

# Rapport public Parcoursup session 2025

Concours Geipi Polytech - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D

## Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments. Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

### **ENIM Metz - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47)**

#### **Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation                                    | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ENIM Metz - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47) | Jury par défaut | Tous les candidats | 12                         | 232  | 90  | 66  | 15   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation                                    | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENIM Metz - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 19   | 10  | 10  | 3                                      | 20 %        |
|  |                 |                    | Masculin | 213  | 80  | 56  | 12                                     | 80 %        |
|  |                 |                    | Total    | 232  | 90  | 66  | 15                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation                                    | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENIM Metz - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 30   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | AB             | 76   | 7   | 2   | 1                                      | 6,7 %       |
|  |                 |                    |                            | B              | 87   | 48  | 31  | 6                                      | 40 %        |
|  |                 |                    |                            | TB             | 39   | 35  | 33  | 8                                      | 53,3 %      |
|  |                 |                    |                            | Total          | 232  | 90  | 66  | 15                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation                                    | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENIM Metz - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 216  | 90  | 66  | 15                                     | 100 %       |
|  |                 |                    | En réorientation | 15   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Total            | 232  | 90  | 66  | 15                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 232  | 90  | 66  | 15   |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation                                    | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| ENIM Metz - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Angers - IUT d'Angers - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (206)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Angers - IUT d'Angers - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (206) | Jury par défaut | Tous les candidats | 8                          | 182  | 72  | 72  | 7  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Angers - IUT d'Angers - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (206) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 7  | 3   | 3   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Masculin | 175  | 69  | 69  | 7                                      | 100 %       |
|  |                 |                    | Total    | 182  | 72  | 72  | 7                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Angers - IUT d'Angers - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (206) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | Sans mention   | 23   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | AB             | 57   | 5   | 5   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | B              | 72   | 37  | 37  | 6                                      | 85,7 %      |
|  |                 |                    |                            | TB             | 29   | 29  | 29  | 1                                      | 14,3 %      |
|  |                 |                    |                            | Total          | 182  | 72  | 72  | 7                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Angers - IUT d'Angers - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (206) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 167  | 70  | 70  | 7                                      | 100 %       |
|  |                 |                    | En réorientation | 13   | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Total            | 182  | 72  | 72  | 7                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 181  | 72  | 72  | 7  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Angers - IUT d'Angers - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (206) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Polytech Grenoble - IUT de Grenoble - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (210)

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Grenoble - IUT de Grenoble - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (210) | Jury par défaut | Tous les candidats | 6                          | 192  | 78  | 78  | 5  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Grenoble - IUT de Grenoble - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (210) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 14   | 6   | 6   | 1                                      | 20 %        |
|   |                 |                    | Masculin | 178  | 72  | 72  | 4                                      | 80 %        |
|   |                 |                    | Total    | 192  | 78  | 78  | 5                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Grenoble - IUT de Grenoble - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (210) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 2  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 27   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 60   | 8   | 8   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 67   | 35  | 35  | 2                                      | 40 %        |
|   |                 |                    |                            | TB             | 36   | 35  | 35  | 3                                      | 60 %        |
|   |                 |                    |                            | Total          | 192  | 78  | 78  | 5                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Grenoble - IUT de Grenoble - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (210) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 175  | 76  | 76  | 5                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 15   | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 192  | 78  | 78  | 5                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 192  | 78  | 78  | 5  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Grenoble - IUT de Grenoble - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (210) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Lille - IUT A de Lille 1 - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (211)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Lille - IUT A de Lille 1 - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (211) | Jury par défaut | Tous les candidats | 6                          | 178  | 64  | 64  | 6  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lille - IUT A de Lille 1 - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (211) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 6  | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 172  | 62  | 62  | 6                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 178  | 64  | 64  | 6                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lille - IUT A de Lille 1 - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (211) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 26   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 58   | 5   | 5   | 1                                      | 16,7 %      |
|   |                 |                    |                            | B              | 65   | 31  | 31  | 4                                      | 66,7 %      |
|   |                 |                    |                            | TB             | 27   | 27  | 27  | 1                                      | 16,7 %      |
|   |                 |                    |                            | TBF            | 1  | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 178  | 64  | 64  | 6                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lille - IUT A de Lille 1 - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (211) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 163  | 62  | 62  | 6                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 13   | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 178  | 64  | 64  | 6                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 178  | 64  | 64  | 6  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Lille - IUT A de Lille 1 - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (211) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Marseille - IUT de Marseille - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (212)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (212) | Jury par défaut | Tous les candidats | 6                          | 174  | 65  | 35  | 6  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (212) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 10   | 7   | 5   | 1                                      | 16,7 %      |
|   |                 |                    | Masculin | 164  | 58  | 30  | 5                                      | 83,3 %      |
|   |                 |                    | Total    | 174  | 65  | 35  | 6                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (212) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 35   | 1   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 54   | 11  | 4   | 2                                      | 33,3 %      |
|   |                 |                    |                            | B              | 58   | 28  | 12  | 4                                      | 66,7 %      |
|   |                 |                    |                            | TB             | 27   | 25  | 19  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 174  | 65  | 35  | 6                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (212) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 156  | 63  | 34  | 6                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 16   | 2   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 174  | 65  | 35  | 6                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 174  | 65  | 35  | 6  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (212) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Nantes - IUT de Nantes - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (213)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (213) | Jury par défaut | Tous les candidats | 14                         | 197  | 78  | 78  | 7  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (213) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 8  | 4   | 4   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 189  | 74  | 74  | 7                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 197  | 78  | 78  | 7                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (213) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 2  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 29   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 58   | 7   | 7   | 1                                      | 14,3 %      |
|   |                 |                    |                            | B              | 72   | 34  | 34  | 4                                      | 57,1 %      |
|   |                 |                    |                            | TB             | 36   | 36  | 36  | 2                                      | 28,6 %      |
|   |                 |                    |                            | Total          | 197  | 78  | 78  | 7                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (213) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 179  | 76  | 76  | 7                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 16   | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 197  | 78  | 78  | 7                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 196  | 78  | 78  | 7  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (213) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (215)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (215) | Jury par défaut | Tous les candidats | 12                         | 271  | 121   | 121   | 14   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Génie<br><br>Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (215) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 19   | 12  | 12  | 1                                      | 7,1 %       |
|  |                 |                    | Masculin | 252  | 109   | 109   | 13                                     | 92,9 %      |
|  |                 |                    | Total    | 271  | 121   | 121   | 14                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (215) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 27   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 85   | 15  | 15  | 2                                      | 14,3 %      |
|   |                 |                    |                            | B              | 114  | 65  | 65  | 6                                      | 42,9 %      |
|   |                 |                    |                            | TB             | 44   | 40  | 40  | 6                                      | 42,9 %      |
|   |                 |                    |                            | TBF            | 1  | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 271  | 121   | 121   | 14                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (215) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 251  | 119   | 119   | 13                                     | 92,9 %      |
|   |                 |                    | En réorientation | 19   | 2   | 2   | 1                                      | 7,1 %       |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 271  | 121   | 121   | 14                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 271  | 121   | 121   | 14   |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      |                            | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (215) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (358)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (358) | Jury par défaut | Tous les candidats | 12                         | 136  | 54  | 54  | 2  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (358) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 11   | 9   | 9   | 1                                      | 50 %        |
|  |                 |                    | Masculin | 125  | 45  | 45  | 1                                      | 50 %        |
|  |                 |                    | Total    | 136  | 54  | 54  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (358) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | Sans mention   | 14   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | AB             | 41   | 3   | 3   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | B              | 58   | 30  | 30  | 1                                      | 50 %        |
|  |                 |                    |                            | TB             | 22   | 21  | 21  | 1                                      | 50 %        |
|  |                 |                    |                            | Total          | 136  | 54  | 54  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (358) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 118  | 53  | 53  | 2                                      | 100 %       |
|  |                 |                    | En réorientation | 16   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Total            | 136  | 54  | 54  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 136  | 54  | 54  | 2  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Orléans - IUT d'Orléans - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (358) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Marseille - IUT de Marseille - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (372)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (372) | Jury par défaut | Tous les candidats | 6                          | 142  | 47  | 47  | 5  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (372) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 11   | 8   | 8   | 1                                      | 20 %        |
|   |                 |                    | Masculin | 131  | 39  | 39  | 4                                      | 80 %        |
|   |                 |                    | Total    | 142  | 47  | 47  | 5                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (372) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 25   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 46   | 5   | 5   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 56   | 29  | 29  | 3                                      | 60 %        |
|   |                 |                    |                            | TB             | 15   | 12  | 12  | 2                                      | 40 %        |
|   |                 |                    |                            | Total          | 142  | 47  | 47  | 5                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (372) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 124  | 47  | 47  | 5                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 16   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 142  | 47  | 47  | 5                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 142  | 47  | 47  | 5  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (372) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Marseille - IUT de Marseille - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (373)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (373) | Jury par défaut | Tous les candidats | 4                          | 118  | 46  | 46  | 2  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (373) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 12   | 8   | 8   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 106  | 38  | 38  | 2                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 118  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (373) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 22   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 28   | 5   | 5   | 1                                      | 50 %        |
|   |                 |                    |                            | B              | 46   | 22  | 22  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | TB             | 22   | 18  | 18  | 1                                      | 50 %        |
|   |                 |                    |                            | Total          | 118  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (373) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 106  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 11   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 118  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 118  | 46  | 46  | 2  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Marseille - IUT de Marseille - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (373) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ESIROI La Réunion - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (434)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ESIROI La Réunion - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (434) | Jury par défaut | Tous les candidats | 4                          | 90   | 35  | 35  | 9  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ESIROI La Réunion - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (434) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 7  | 3   | 3   | 1                                      | 11,1 %      |
|   |                 |                    | Masculin | 83   | 32  | 32  | 8                                      | 88,9 %      |
|   |                 |                    | Total    | 90   | 35  | 35  | 9                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ESIROI La Réunion - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (434) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 2  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 16   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 31   | 6   | 6   | 4                                      | 44,4 %      |
|   |                 |                    |                            | B              | 29   | 18  | 18  | 4                                      | 44,4 %      |
|   |                 |                    |                            | TB             | 12   | 11  | 11  | 1                                      | 11,1 %      |
|   |                 |                    |                            | Total          | 90   | 35  | 35  | 9                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ESIROI La Réunion - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (434) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 87   | 35  | 35  | 9                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 2  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 90   | 35  | 35  | 9                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 90   | 35  | 35  | 9  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| ESIROI La Réunion - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (434) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ENIT Tarbes - IUT de Tarbes - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (449)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ENIT Tarbes - IUT de Tarbes - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (449) | Jury par défaut | Tous les candidats | 12                         | 291  | 118   | 67  | 13   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENIT Tarbes - IUT de Tarbes - Génie<br>Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (449) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 23   | 11  | 9   | 1                                      | 7,7 %       |
|   |                 |                    | Masculin | 268  | 107   | 58  | 12                                     | 92,3 %      |
|   |                 |                    | Total    | 291  | 118   | 67  | 13                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENIT Tarbes - IUT de Tarbes - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (449) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 31   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | AB             | 94   | 14  | 5   | 2                                      | 15,4 %      |
|  |                 |                    |                            | B              | 123  | 67  | 31  | 8                                      | 61,5 %      |
|  |                 |                    |                            | TB             | 42   | 36  | 30  | 3                                      | 23,1 %      |
|  |                 |                    |                            | TBF            | 1  | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | Total          | 291  | 118   | 67  | 13                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENIT Tarbes - IUT de Tarbes - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (449) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 269  | 117   | 66  | 13                                     | 100 %       |
|  |                 |                    | En réorientation | 20   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Total            | 291  | 118   | 67  | 13                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 291  | 118   | 67  | 13   |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| ENIT Tarbes - IUT de Tarbes - Génie Mécanique et Productique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (449) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Nantes - IUT de Nantes - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (464)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (464) | Jury par défaut | Tous les candidats | 18                         | 173  | 70  | 70  | 10   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (464) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 9  | 4   | 4   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Masculin | 164  | 66  | 66  | 10                                     | 100 %       |
|  |                 |                    | Total    | 173  | 70  | 70  | 10                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (464) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | Sans mention   | 19   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | AB             | 53   | 3   | 3   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | B              | 67   | 36  | 36  | 4                                      | 40 %        |
|  |                 |                    |                            | TB             | 32   | 30  | 30  | 6                                      | 60 %        |
|  |                 |                    |                            | TBF            | 1  | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | Total          | 173  | 70  | 70  | 10                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (464) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 158  | 69  | 69  | 10                                     | 100 %       |
|  |                 |                    | En réorientation | 14   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Total            | 173  | 70  | 70  | 10                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 173  | 70  | 70  | 10   |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Nantes - IUT de Nantes - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (464) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Lyon : Université Jean Monnet - Licence Sciences pour l'ingénieur – Site de Roanne - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (24111)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Lyon : Université Jean Monnet - Licence Sciences pour l'ingénieur – Site de Roanne - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (24111) | Jury par défaut | Tous les candidats | 12                         | 252  | 109   | 109   | 12   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lyon : Université Jean Monnet - Licence Sciences pour l'ingénieur – Site de Roanne - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (24111) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 23   | 13  | 13  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 229  | 96  | 96  | 12                                     | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 252  | 109   | 109   | 12                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lyon : Université Jean Monnet - Licence Sciences pour l'ingénieur – Site de Roanne - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (24111) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 2  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 27   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 72   | 12  | 12  | 3                                      | 25 %        |
|   |                 |                    |                            | B              | 106  | 58  | 58  | 6                                      | 50 %        |
|   |                 |                    |                            | TB             | 42   | 37  | 37  | 3                                      | 25 %        |
|   |                 |                    |                            | TBF            | 3  | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 252  | 109   | 109   | 12                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lyon : Université Jean Monnet - Licence Sciences pour l'ingénieur – Site de Roanne - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (24111) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 232  | 107   | 107   | 11                                     | 91,7 %      |
|   |                 |                    | En réorientation | 19   | 2   | 2   | 1                                      | 8,3 %       |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 252  | 109   | 109   | 12                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 252  | 109   | 109   | 12   |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Lyon : Université Jean Monnet - Licence Sciences pour l'ingénieur – Site de Roanne - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (24111) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ENSIBS - IUT de Lorient – Génie Industriel et Maintenance - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25863)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ENSIBS - IUT de Lorient – Génie Industriel et Maintenance - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25863) | Jury par défaut | Tous les candidats | 8                          | 162  | 63  | 63  | 4  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Lorient – Génie Industriel et Maintenance - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25863) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 7  | 4   | 4   | 1                                      | 25 %        |
|   |                 |                    | Masculin | 155  | 59  | 59  | 3                                      | 75 %        |
|   |                 |                    | Total    | 162  | 63  | 63  | 4                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Lorient – Génie Industriel et Maintenance - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25863) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 19   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 48   | 5   | 5   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 66   | 31  | 31  | 2                                      | 50 %        |
|   |                 |                    |                            | TB             | 28   | 25  | 25  | 2                                      | 50 %        |
|   |                 |                    |                            | TBF            | 1  | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 162  | 63  | 63  | 4                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Lorient – Génie Industriel et Maintenance - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25863) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 147  | 62  | 62  | 4                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 14   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 162  | 63  | 63  | 4                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 161  | 63  | 63  | 4  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| ENSIBS - IUT de Lorient – Génie Industriel et Maintenance - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25863) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ENSIBS - IUT de Vannes – Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25864)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ENSIBS - IUT de Vannes – Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25864) | Jury par défaut | Tous les candidats | 14                         | 144  | 57  | 57  | 11   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Vannes – Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25864) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 8  | 3   | 3   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 136  | 54  | 54  | 11                                     | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 144  | 57  | 57  | 11                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Vannes – Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25864) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 19   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 37   | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 62   | 31  | 31  | 8                                      | 72,7 %      |
|   |                 |                    |                            | TB             | 26   | 24  | 24  | 3                                      | 27,3 %      |
|   |                 |                    |                            | Total          | 144  | 57  | 57  | 11                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Vannes – Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25864) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 127  | 56  | 56  | 11                                     | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 16   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 144  | 57  | 57  | 11                                     | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 144  | 57  | 57  | 11   |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| ENSIBS - IUT de Vannes – Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (25864) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ESGT Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (30858)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ESGT Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (30858) | Jury par défaut | Tous les candidats | 5                          | 126  | 46  | 46  | 2  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ESGT Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (30858) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 10   | 5   | 5   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Masculin | 116  | 41  | 41  | 2                                      | 100 %       |
|  |                 |                    | Total    | 126  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ESGT Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (30858) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | Sans mention   | 19   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | AB             | 43   | 4   | 4   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | B              | 46   | 26  | 26  | 2                                      | 100 %       |
|  |                 |                    |                            | TB             | 17   | 16  | 16  | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    |                            | Total          | 126  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ESGT Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (30858) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 115  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |
|  |                 |                    | En réorientation | 9  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Total            | 126  | 46  | 46  | 2                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 125  | 46  | 46  | 2  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| ESGT Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (30858) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ENSIBS - IUT de Lorient - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (39091)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ENSIBS - IUT de Lorient - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (39091) | Jury par défaut | Tous les candidats | 8                          | 125  | 45  | 45  | 1  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Lorient - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (39091) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 10   | 8   | 8   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 115  | 37  | 37  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 125  | 45  | 45  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIBS - IUT de Lorient - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (39091) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 16   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 39   | 2   | 2   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 53   | 27  | 27  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    |                            | TB             | 17   | 15  | 15  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 125  | 45  | 45  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|--------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage  |
| ENSIBS - IUT de Lorient - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (39091) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 109  | 45  | 45  | 1                                      | 100 %        |
|   |                 |                    | En réorientation | 14   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | <b>Total</b>     | <b>125</b>   | <b>45</b>   | <b>45</b>   | <b>1</b>                               | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 125  | 45  | 45  | 1  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| ENSIBS - IUT de Lorient - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (39091) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Polytech Lyon : IUT de Lyon 1 - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétique – site de Bourg en Bresse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (43344)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Polytech Lyon : IUT de Lyon 1 - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétique – site de Bourg en Bresse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (43344) | Jury par défaut | Tous les candidats | 12                         | 198  | 75  | 75  | 1  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lyon : IUT de Lyon 1 - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétique – site de Bourg en Bresse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (43344) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 18   | 10  | 10  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Masculin | 180  | 65  | 65  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total    | 198  | 75  | 75  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lyon : IUT de Lyon 1 - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétique – site de Bourg en Bresse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (43344) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 5  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 24   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 61   | 7   | 7   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 77   | 41  | 41  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    |                            | TB             | 30   | 26  | 26  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | TBF            | 1  | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 198  | 75  | 75  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Polytech Lyon : IUT de Lyon 1 - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétique – site de Bourg en Bresse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (43344) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 176  | 74  | 74  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | En réorientation | 20   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total            | 198  | 75  | 75  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 198  | 75  | 75  | 1  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Polytech Lyon : IUT de Lyon 1 - Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétique – site de Bourg en Bresse - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (43344) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**ENSIM Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47710)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| ENSIM Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47710) | Jury par défaut | Tous les candidats | 5                          | 143  | 58  | 58  | 1  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIM Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47710) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 12   | 5   | 5   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 131  | 53  | 53  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 143  | 58  | 58  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| ENSIM Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47710) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 22   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 43   | 6   | 6   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 56   | 32  | 32  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    |                            | TB             | 21   | 20  | 20  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 143  | 58  | 58  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|--------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage  |
| ENSIM Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47710) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 132  | 58  | 58  | 1                                      | 100 %        |
|   |                 |                    | En réorientation | 9  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | <b>Total</b>     | <b>143</b>   | <b>58</b>   | <b>58</b>   | <b>1</b>                               | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 142  | 58  | 58  | 1  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| ENSIM Le Mans - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47710) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Sup Galilée Paris – IUT de Saint-Denis - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47719)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Saint-Denis - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47719) | Jury par défaut | Tous les candidats | 4                          | 105  | 38  | 38  | 0  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Saint-Denis - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47719) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 8  | 5   | 5   | 0                                      |             |
|  |                 |                    | Masculin | 97   | 33  | 33  | 0                                      |             |
|  |                 |                    | Total    | 105  | 38  | 38  | 0                                      |             |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée<br>Paris – IUT de<br>Saint-Denis -<br>Mesures<br>Physiques -<br>Formation<br>d'ingénieur<br>Bac + 5 - bac<br>STI2D (47719) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 19   | 0   | 0   | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | AB             | 29   | 3   | 3   | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | B              | 37   | 16  | 16  | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | TB             | 20   | 19  | 19  | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | Total          | 105  | 38  | 38  | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   |  |             |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Saint-Denis - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47719) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 94   | 38  | 38  | 0                                      |             |
|  |                 |                    | En réorientation | 10   | 0   | 0   | 0                                      |             |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      |             |
|  |                 |                    | <b>Total</b>     | <b>105</b>   | <b>38</b>   | <b>38</b>   | <b>0</b>                               |             |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 104  | 38  | 38  | 0  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Saint-Denis - Mesures Physiques - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47719) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 0 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47720)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47720) | Jury par défaut | Tous les candidats | 3                          | 165  | 59  | 59  | 3  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47720) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 19   | 6   | 6   | 1                                      | 33,3 %      |
|  |                 |                    | Masculin | 146  | 53  | 53  | 2                                      | 66,7 %      |
|  |                 |                    | Total    | 165  | 59  | 59  | 3                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée<br>Paris – IUT de<br>Villetaneuse -<br>Informatique -<br>Formation<br>d'ingénieur Bac<br>+ 5 - bac STI2D<br>(47720) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 40   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 46   | 6   | 6   | 1                                      | 33,3 %      |
|   |                 |                    |                            | B              | 54   | 31  | 31  | 1                                      | 33,3 %      |
|   |                 |                    |                            | TB             | 24   | 21  | 21  | 1                                      | 33,3 %      |
|   |                 |                    |                            | Total          | 165  | 59  | 59  | 3                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47720) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 148  | 58  | 58  | 3                                      | 100 %       |
|  |                 |                    | En réorientation | 16   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|  |                 |                    | Total            | 165  | 59  | 59  | 3                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 165  | 59  | 59  | 3  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Informatique - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47720) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Sciences des Données - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47721)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Sciences des Données - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47721) | Jury par défaut | Tous les candidats | 3                          | 111  | 36  | 36  | 0  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Sciences des Données - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47721) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 13   | 4   | 4   | 0                                      |             |
|  |                 |                    | Masculin | 98   | 32  | 32  | 0                                      |             |
|  |                 |                    | Total    | 111  | 36  | 36  | 0                                      |             |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetteaneuse - Sciences des Données - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47721) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Sans mention   | 24   | 1   | 1   | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | AB             | 34   | 4   | 4   | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | B              | 37   | 17  | 17  | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | TB             | 16   | 14  | 14  | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            | Total          | 111  | 36  | 36  | 0                                      |             |
|  |                 |                    |                            |                |  |   |   |  |             |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|--|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|-------------|
|  |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Sciences des Données - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47721) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 95   | 35  | 35  | 0                                      |             |
|  |                 |                    | En réorientation | 15   | 1   | 1   | 0                                      |             |
|  |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      |             |
|  |                 |                    | <b>Total</b>     | <b>111</b>   | <b>36</b>   | <b>36</b>   | <b>0</b>                               |             |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 111  | 36  | 36  | 0  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Sciences des Données - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47721) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 0 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Réseaux et Télécoms - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47722)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Réseaux et Télécoms - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47722) | Jury par défaut | Tous les candidats | 3                          | 116  | 36  | 36  | 1  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Réseaux et Télécoms - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47722) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 10   | 2   | 2   | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Masculin | 106  | 34  | 34  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Total    | 116  | 36  | 36  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetteaneuse - Réseaux et Télécoms - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47722) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 23   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 38   | 4   | 4   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 36   | 17  | 17  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    |                            | TB             | 18   | 15  | 15  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Total          | 116  | 36  | 36  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|--------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage  |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Réseaux et Télécoms - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47722) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 99   | 35  | 35  | 1                                      | 100 %        |
|   |                 |                    | En réorientation | 15   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | <b>Total</b>     | <b>116</b>   | <b>36</b>   | <b>36</b>   | <b>1</b>                               | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 115  | 36  | 36  | 1  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation  | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetteuse - Réseaux et Télécoms - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47722) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|  |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

**Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47723)**

**Rappel des taux appliqués pour cette formation**

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 28%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47723) | Jury par défaut | Tous les candidats | 3                          | 144  | 50  | 50  | 1  |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Sexe     | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |          |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47723) | Jury par défaut | Tous les candidats | Féminin  | 14   | 6   | 6   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    | Masculin | 130  | 44  | 44  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    | Total    | 144  | 50  | 50  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |             |
|---|-----------------|--------------------|----------------------------|----------------|--|---|---|--|-------------|
|   |                 |                    |                            |                |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetteaneuse - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47723) | Jury par défaut | Tous les candidats | Baccalauréat Technologique | Échec au bac   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | Sans mention   | 28   | 0   | 0   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | AB             | 43   | 7   | 7   | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | B              | 50   | 22  | 22  | 0                                      | 0 %         |
|   |                 |                    |                            | TB             | 22   | 21  | 21  | 1                                      | 100 %       |
|   |                 |                    |                            | Total          | 144  | 50  | 50  | 1                                      | 100 %       |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation   | Jury            | Groupe             | Profil           | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|---|-----------------|--------------------|------------------|--|---|---|--|--------------|
|   |                 |                    |                  |  |   |   | Nombre                                 | Pourcentage  |
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47723) | Jury par défaut | Tous les candidats | En terminale     | 128  | 49  | 49  | 1                                      | 100 %        |
|   |                 |                    | En réorientation | 14   | 1   | 1   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Non scolarisés   | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | Autres           | 1  | 0   | 0   | 0                                      | 0 %          |
|   |                 |                    | <b>Total</b>     | <b>144</b>   | <b>50</b>   | <b>50</b>   | <b>1</b>                               | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

*Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.*

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|--|---|---|--|
|                         |      | Baccalauréat Général       | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable                           | 144  | 50  | 50  | 1  |
|                         |      | Baccalauréat Technologique | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.               |  |   |   |  |
|                         |      | Baccalauréat Pro           | À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation. |  |   |   |  |

*À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).*

**Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité

| Formation d'affectation   | Jury            | Doublette EDS Significatives   | Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|---|-----------------|--|--|---|---|--|
| Sup Galilée Paris – IUT de Villetaneuse - Génie Electrique et Informatique Industrielle - Formation d'ingénieur Bac + 5 - bac STI2D (47723) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |
|   |                 | Autres doublettes  | 0 %  | 0 %   | 0 %   | 0 %  |
|   |                 | Total  | 100 %  | 100 %   | 100 %   | 100 %  |

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

**Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité**

*À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

## Les critères utilisés en 2025

| Champs d'évaluation   | Critères retenus par la commission d'examen des vœux | Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères   | Degré d'importance des critères |
|---|--|--|---------------------------------|
| Résultats académiques   | Enseignements scientifiques                          | Notes de 1re et de terminale en mathématiques et de spécialité mathématiques et physique-chimie, éventuellement notes du baccalauréat.                   | Essentiel                       |
|   | Enseignements technologiques                         | Notes de terminale de spécialité Ingénierie, Innovation et Développement Durable, éventuellement note du baccalauréat.                                   | Très important                  |
|   | Français   | Notes du baccalauréat (ou notes de 1re)  | Important                       |
|   | Anglais  | Notes d'anglais de terminale   | Important                       |
| Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire                     | Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation      |  |                                 |
| Savoir-être   | Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation      |  |                                 |
| Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet                     | Motivations  | Entretien évaluant les motivations, centres d'intérêt, qualité d'expression. Une note trop faible obtenue à l'entretien de motivation sera éliminatoire. | Très important                  |
| Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires | Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation      |  |                                 |

## **Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux**

**Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?**

Oui.

**Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :**

Est supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

**Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?**

### **Série STI2D**

- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

## Critères éliminatoires

**Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures**

Examen du dossier scolaire de l'ensemble des candidatures, les candidats dont les notes de dossier sont jugées suffisamment élevées par le jury de Concours, sont convoqués à un entretien de motivation.

Une note trop faible obtenue à l'entretien ou l'absence à l'entretien est éliminatoire

A l'issue de l'épreuve, le jury de Concours décide d'une barre d'admissibilité, les candidats se situant en dessous de cette barre d'admissibilité ne sont pas classés.

## **Les modalités d'examen des vœux**

### **Les modalités d'examen des voeux**

Concours commun d'entrée en 1er année dans 14 Ecoles d'Ingénieurs publiques, ouvert aux élèves de Terminale Technologique série STI2D scolarisés dans un lycée français ou homologué AEFE et aux bacheliers STI2D.

Epreuves : Etude de dossier pour tous les candidats, puis entretien de motivation d'une durée de 25mn pour les candidats ayant les meilleurs dossiers.

### **Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?**

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

**Nos conseils aux candidats pour la prochaine session**

## **Nos conseils aux candidats pour la prochaine session**

Les candidats peuvent consulter sur le site du Concours [www.geipi-polytech.org](http://www.geipi-polytech.org)

- Le Règlement du Concours filière Technologique
- La présentation des Ecoles
- Des témoignages d'élèves et d'ingénieurs
- Les Actualités du Concours
- ...

**Signature :**

Eric LANDFRIED,  
Responsable pédagogique du Concours Geipi  
Polytech de l'établissement Concours Geipi Polytech