

# Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle

## 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 11 juillet 2024.

Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

**I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 27%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 50%

## Synthèse des candidatures, classements et admissions

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe                                  | Nombre de places proposées | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|---|----------------------------|---|--|--|--|
| I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957) | Jury par défaut | Autres candidats                        | 36                         | 721   | 380  | 300  | 44   |
|  |                 | Bacheliers technologiques toutes séries | 36                         | 374   | 215  | 214  | 37   |

## Suivi des candidats par sexe

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe                                  | Sexe         | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|--|-----------------|---|--------------|---|--|--|--|--------------|
|  |                 |   |              |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
| I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957) | Jury par défaut | Autres candidats                        | Féminin      | 77  | 50   | 44   | 4                                      | 9,1 %        |
|  |                 |   | Masculin     | 644   | 330  | 256  | 40                                     | 90,9 %       |
|  |                 |   | <b>Total</b> | <b>721</b>                                  | <b>380</b>   | <b>300</b>   | <b>44</b>                              | <b>100 %</b> |
|  |                 | Bacheliers technologiques toutes séries | Féminin      | 30  | 11   | 11   | 1                                      | 2,7 %        |
|  |                 |   | Masculin     | 344   | 204  | 203  | 36                                     | 97,3 %       |
|  |                 |   | <b>Total</b> | <b>374</b>                                  | <b>215</b>   | <b>214</b>   | <b>37</b>                              | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par type de baccalauréat

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe           | Type de bac                | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|--|-----------------|------------------|----------------------------|----------------|---|--|--|--|--------------|
|  |                 |                  |                            |                |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
| I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957) | Jury par défaut | Autres candidats | Baccalauréat Général       | Échec au bac   | 41  | 6  | 5  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |                  |                            | Sans mention   | 334   | 133  | 97   | 24                                     | 58,5 %       |
|  |                 |                  |                            | AB             | 181   | 146  | 116  | 14                                     | 34,1 %       |
|  |                 |                  |                            | B              | 69  | 66   | 64   | 3                                      | 7,3 %        |
|  |                 |                  |                            | TB             | 15  | 15   | 11   | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |                  |                            | <b>Total</b>   | <b>640</b>                                  | <b>366</b>   | <b>293</b>   | <b>41</b>                              | <b>100 %</b> |
|  |                 |                  | Baccalauréat Professionnel | Échec au bac   | 6   | 0  | 0  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |                  |                            | Sans mention   | 16  | 1  | 1  | 1                                      | 50 %         |
|  |                 |                  |                            | AB             | 15  | 0  | 0  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |                  |                            | B              | 8   | 4  | 1  | 1                                      | 50 %         |
|  |                 |                  |                            | TB             | 5   | 4  | 3  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |                  |                            | <b>Total</b>   | <b>50</b>                                   | <b>9</b>   | <b>5</b>   | <b>2</b>                               | <b>100 %</b> |

| Formation d'affectation | Jury | Groupe                                  | Type de bac                           | Mention au bac | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|-------------------------|------|---|---------------------------------------|----------------|---|--|--|--|--------------|
|                         |      |   |                                       |                |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
|                         |      |   | Diplômes étrangers équivalents au bac | Sans mention   | 13  | 3  | 1  | 0                                      | 0 %          |
|                         |      |   |                                       | AB             | 10  | 1  | 1  | 1                                      | 100 %        |
|                         |      |   |                                       | B              | 7   | 1  | 0  | 0                                      | 0 %          |
|                         |      |   |                                       | <b>Total</b>   | <b>30</b>                                   | <b>5</b>   | <b>2</b>   | <b>1</b>                               | <b>100 %</b> |
|                         |      |   | Autres diplômes de niveau bac         | Sans mention   | 1   | 0  | 0  | 0                                      |              |
|                         |      |   |                                       | <b>Total</b>   | <b>1</b>                                    | <b>0</b>   | <b>0</b>   | <b>0</b>                               |              |
|                         |      |   |                                       |                |   |  |  |  |              |
|                         |      | Bacheliers technologiques toutes séries | Baccalauréat Technologique            | Échec au bac   | 32  | 2  | 2  | 0                                      | 0 %          |
|                         |      |   |                                       | Sans mention   | 209   | 103  | 103  | 27                                     | 73 %         |
|                         |      |   |                                       | AB             | 97  | 78   | 77   | 7                                      | 18,9 %       |
|                         |      |   |                                       | B              | 33  | 29   | 29   | 3                                      | 8,1 %        |
|                         |      |   |                                       | TB             | 3   | 3  | 3  | 0                                      | 0 %          |
|                         |      |   |                                       | <b>Total</b>   | <b>374</b>                                  | <b>215</b>   | <b>214</b>   | <b>37</b>                              | <b>100 %</b> |

## Suivi des candidats par profil

| Formation d'affectation  | Jury            | Groupe                                  | Profil              | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Candidats ayant accepté la proposition |              |
|--|-----------------|---|---------------------|---|--|--|--|--------------|
|  |                 |   |                     |   |  |  | Nombre                                 | Pourcentage  |
| I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957) | Jury par défaut | Autres candidats                        | En terminale        | 556   | 311  | 244  | 27                                     | 61,4 %       |
|  |                 |   | En réorientation    | 117   | 58   | 49   | 15                                     | 34,1 %       |
|  |                 |   | Non scolarisés      | 34  | 6  | 4  | 2                                      | 4,5 %        |
|  |                 |   | Scolarité étrangère | 5   | 2  | 1  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | Autres              | 9   | 3  | 2  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | <b>Total</b>        | <b>721</b>                                  | <b>380</b>   | <b>300</b>   | <b>44</b>                              | <b>100 %</b> |
|  |                 | Bacheliers technologiques toutes séries | En terminale        | 320   | 190  | 190  | 29                                     | 78,4 %       |
|  |                 |   | En réorientation    | 37  | 20   | 19   | 6                                      | 16,2 %       |
|  |                 |   | Non scolarisés      | 14  | 4  | 4  | 2                                      | 5,4 %        |
|  |                 |   | Scolarité étrangère | 1   | 0  | 0  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | Autres              | 2   | 1  | 1  | 0                                      | 0 %          |
|  |                 |   | <b>Total</b>        | <b>374</b>                                  | <b>215</b>   | <b>214</b>   | <b>37</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 le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|--|-----------------|----------------------|--|---|--|--|--|
| I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957) | Jury par défaut | Baccalauréat Général | Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité                    | 306   | 213  | 184  | 24   |
|  |                 |                      | Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques           | 119   | 60   | 34   | 2  |
|  |                 |                      | Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques | 76  | 49   | 46   | 9  |
|  |                 |                      | Autres doublettes  | 112   | 34   | 23   | 3  |

| Formation d'affectation | Jury | Type de bac                | EDS 1 & EDS 2 / Spécialité   | Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
|-------------------------|------|----------------------------|--|---|--|--|--|
|                         |      | Baccalauréat Technologique | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable             | 320   | 211  | 211  | 36   |
|                         |      |                            | Autres doublettes  | 39  | 0  | 0  | 0  |
|                         |      | Baccalauréat Professionnel | À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées. |   |  |  |  |

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**

| <b>Formation d'affectation</b>   | <b>Jury</b>     | <b>Doublette EDS Significatives</b>                                      | <b>Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu</b> | <b>Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b> | <b>Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)</b> | <b>Nombre de candidats qui ont accepté la proposition</b> |
|--|-----------------|--|--|---|---|---|
| I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957) | Jury par défaut | Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité                    | 49,9 %   | 59,8 %  | 64,1 %  | 63,2 %  |
|  |                 | Mathématiques Spécialité & Numérique et Sciences Informatiques           | 19,4 %   | 16,9 %  | 11,8 %  | 5,3 %   |
|  |                 | Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques | 12,4 %   | 13,8 %  | 16 %  | 23,7 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 18,3 %   | 9,6 %   | 8 %   | 7,9 %   |
|  |                 | <b>Total</b>   | <b>100 %</b>                                       | <b>100 %</b>  | <b>100 %</b>  | <b>100 %</b>  |

*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 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 le vœu | Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu) | Nombre de candidats qui ont accepté la proposition |
| I.U.T. d'Evry Val d'Essonne - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10957) | Jury par défaut | Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable | 89,1 %                                      | 100 %  | 100 %  | 100 %  |
|  |                 | Autres doublettes  | 10,9 %                                      | 0 %  | 0 %  | 0 %  |
|  |                 | <b>Total</b>   | <b>100 %</b>                                | <b>100 %</b>   | <b>100 %</b>   | <b>100 %</b>                                       |

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 : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.*

## Les critères utilisés en 2024

| Champs d'évaluation   | Critères retenus par la commission d'examen des vœux   | Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères   | Degré d'importance des critères |
|---|--|--|---------------------------------|
| Résultats académiques   | Moyenne pondérée des résultats en mathématiques, physique, SI, français et anglais pendant les années de première et terminale | Pondération en fonction de l'avis du conseil de classe et de l'année d'obtention du bac (les élèves ayant obtenu le bac les années précédentes sont généralement plus matures) | Très important                  |
| Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire                     | Autonomie  | Avis des enseignants de lycée  | Complémentaire                  |
| Savoir-être   | Sérieux, ponctualité, qualité du travail fourni, autonomie   | Avis des enseignants de lycée  | Très important                  |
| Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet                     | Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques                     | Avis des enseignants de lycée  | Très important                  |
| Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires | Expression de la motivation et de la curiosité   | CV et lettre de motivation   | Complémentaire                  |

## Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

### Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)

### Série STI2D

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Les dossiers sont examinés en deux étapes. La première consiste en un traitement algorithmique permettant de répartir les candidatures en trois lots en fonction d'un classement établi à partir de notes obtenues en classe de première et de terminale, en tenant compte de la proximité géographique : (1) à retenir, (2) à convoquer (3) à rejeter. La seconde étape consiste en un test et un entretien individuel pour les dossiers de type (2) afin de déterminer si les candidats sont retenus ou non.

### 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

Le sérieux, l'implication dans le travail et la motivation sont des éléments clés de la réussite à l'IUT. La proximité géographique est un atout pour la réussite.

**Signature :**

PIERRE NGAE,

Directeur de l'établissement I.U.T. d'Evry Val  
d'Essonne