

# Rapport public Parcoursup session 2024

I.U.T de l'Indre - 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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 15%

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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)	Jury par défaut	Autres candidats	26	134	117	117	19
		Bacheliers technologiques toutes séries	26	81	60	60	4

## 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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	18	15	15	3	15,8 %
			Masculin	116	102	102	16	84,2 %
			<b>Total</b>	<b>134</b>	<b>117</b>	<b>117</b>	<b>19</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	3	2	2	0	0 %
			Masculin	78	58	58	4	100 %
			<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>4</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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	1	1	0	0 %
				Sans mention	50	44	44	8	61,5 %
				AB	35	34	34	2	15,4 %
				B	26	26	26	3	23,1 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>115</b>	<b>106</b>	<b>106</b>	<b>13</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	0	0	0	0 %
				AB	5	4	4	2	50 %
				B	2	2	2	2	50 %
				TB	3	3	3	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>100 %</b>
			Diplômes étrangers équivalents au	Sans mention	4	0	0	0	0 %

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
			bac	AB	4	2	2	2	100 %
				<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	1	1	0	0 %
				Sans mention	40	24	24	2	50 %
				AB	26	24	24	2	50 %
				B	10	10	10	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>4</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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	103	98	98	14	73,7 %
			En réorientation	21	13	13	3	15,8 %
			Non scolarisés	6	3	3	1	5,3 %
			Scolarité étrangère	2	1	1	0	0 %
			Autres	2	2	2	1	5,3 %
			<b>Total</b>	<b>134</b>	<b>117</b>	<b>117</b>	<b>19</b>	<b>100 %</b>
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	77	59	59	3	75 %
			En réorientation	2	1	1	1	25 %
			Non scolarisés	2	0	0	0	0 %
			<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>4</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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	44	41	41	5
			Autres doublettes	65	61	61	8
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	74	58	58	3
			Autres doublettes	2	1	1	1
		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						
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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	40,4 %	40,2 %	40,2 %	38,5 %
		Autres doublettes	59,6 %	59,8 %	59,8 %	61,5 %
		<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 de l'Indre - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (4819)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	97,4 %	98,3 %	98,3 %	75 %
		Autres doublettes	2,6 %	1,7 %	1,7 %	25 %
		<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	Notes obtenues dans les matières scientifiques et techniques, français et anglais.	Bulletins et fiche avenir.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations dans les matières précédemment citées.	Bulletins et fiche avenir.	Très important
Savoir-être	Présence et investissement	Fiche avenir. Nombre d'absences injustifiées.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Lettre de motivation.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Mettre en avant votre implication dans des activités extrascolaires et insister sur les stages ou expériences déjà acquises dans le domaine des nouvelles technologies.	Activités et centres d'intérêt.	Important

## 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 ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

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

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

#### Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

#### Série STI2D

- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

## Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

**Les modalités d'examen des vœux**

**Les modalités d'examen des voeux**

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

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

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

## Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

### Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Le BUT GEII est une formation Bac+3 qui propose théorie et pratique. Il permet une insertion professionnelle rapide tout en assurant un niveau scientifique permettant des poursuites d'études à ceux qui le souhaitent. Si vous êtes intéressé par les technologies, si vous souhaitez participer à l'Industrie du futur et à la transition énergétique, vous avez le profil pour intégrer le BUT GEII.

Le projet de formation doit être personnalisé et argumenté. Il doit montrer une bonne connaissance de la formation et de la spécialité. Si une visite de l'établissement (Portes Ouvertes, journée d'immersion, Fête de la Science, etc.) a déjà été effectuée, ne pas oublier de le préciser.

Les profils atypiques (réorientation après une classe préparatoire ou une première année de licence générale par exemple) sont examinés avec attention car ces étudiants réussissent bien en GEII quand le projet professionnel est bien défini.

**Signature :**

Bruno EMILE,

Directeur de l'établissement I.U.T de l'Indre