

Rapport public Parcoursup session 2023

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

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T. Poitiers - BUT - Génie électrique et informatique industrielle (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première)	Jury par défaut	Autres candidats	50	369	268	325	10	40
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	25	144	118	134	10	40

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- Être actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre,
- Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de comprendre un énoncé scientifique et de rédiger une solution à un problème,
- Avoir un niveau suffisant en anglais pour progresser pendant la formation afin d'extraire les informations d'un document technique rédigé en anglais et de pouvoir échanger oralement ou à l'écrit sur un sujet technique,
- Détenir des connaissances de base en bureautique et être capable d'évoluer dans un environnement numérique.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Mobiliser des ressources pour répondre à une problématique scientifique et technique,
- Élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation donnée.

QUALITES HUMAINES

- Avoir une première réflexion sur son projet professionnel,
- Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences en général,
- S'impliquer dans ses études et fournir un travail régulier, nécessaires à la réussite,
- Avoir l'esprit d'équipe, être capable de s'intégrer et de participer activement aux travaux de groupe,
- Faire preuve d'autonomie et d'initiative.

Conditions d'inscription

Si vous êtes candidat de nationalité étrangère, et à la fois :

- non titulaire ou ne préparant pas un baccalauréat français ou un baccalauréat européen ;
- non ressortissant de l'Union européenne (U.E.), de l'Espace économique européen (E.E.E.), de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre ;
- et que vous résidez dans un des pays disposant d'un espace Campus France à procédure Etudes en France : vous ne devez pas vous inscrire sur Parcoursup. Vous devez faire vos démarches sur le site de Campus France de votre pays de résidence : www.nom_du_pays.campusfrance.org (exemple : www.maroc.campusfrance.org).

Si vous n'êtes pas concernés par l'ensemble de ces trois conditions, notamment si vous résidez déjà en France, vous devez vous inscrire sur Parcoursup.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.) Génie Électrique et Informatique Industrielle (GEII), grâce à sa pédagogie innovante, anticipe les futurs besoins du monde industriel et aide l'étudiant à s'orienter et s'épanouir. Des professionnels de la pédagogie, de la recherche et de l'industrie forment les étudiants pendant 6 semestres, incluant deux parcours, pour appréhender un projet industriel dans sa globalité, mais également pour préparer une poursuite d'étude réussie.

Les points forts du B.U.T. GEII :

- Un partenariat fort avec l'industrie
- Une formation solide dans les technologies GEII
- Une pédagogie par la technologie et l'innovation
- Un passeport de compétences reconnu
- Un avenir professionnel garanti

Origine du bachelier :

Séries adaptées :

- BAC voie Générale
- BAC STI2D

Séries demandant des qualités particulières :

- BAC Professionnel

Spécialités Très adaptées:

- MATHÉMATIQUES
- NUMÉRIQUES ET SCIENCES INFORMATIQUES
- PHYSIQUE / CHIMIE
- SCIENCES DE L'INGÉNIEUR

Spécialités adaptées:

- SVT
- SES

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Dans cette formation sélective, le classement est établi sur la base des notes de 1ère, terminale, et d'une évaluation de la motivation. Pour cela la commission se base sur le dossier Parcoursup : projet de formation, fiche avenir, activités et centres d'intérêt, connaissance et intérêt pour la formation, cohérence du projet personnel avec la formation.

La commission ordonne les candidatures retenues. Pour cette formation, les candidates et candidats non retenus recevront un « NON », les candidates et candidats retenus recevront un « OUI » ou un « OUI en attente » selon leur rang de classement.

Le nombre de candidates et candidats classés est toujours supérieur à la capacité d'accueil, ainsi les candidats classés au-delà de la capacité d'accueil sont susceptibles de recevoir une proposition d'admission tout au long de la procédure Parcoursup compte tenu des réponses des autres candidats.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

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

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Il est important que les candidats prêtent attention à la construction de leur projet de formation. En particulier, afin de se faire une idée plus précise des contenus de la formation et de montrer leur motivation, les candidats sont vivement encouragés à participer à la journée portes ouvertes du département. Enfin, des auditions organisées en présentiel et/ou en distanciel (visio-conférence), pourront être organisées à la discrétion du département pour approfondir l'évaluation de la motivation des candidats.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Evaluations obtenues au lycée avec une attention particulière pour les matières en rapport avec la spécialité	Moyennes de Première et de Terminale en rapport avec la spécialité	Notes des bulletins	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations de l'équipe pédagogique	Appréciations de l'équipe pédagogique dans les matières de la spécialité	Appréciations des bulletins, fiche Avenir	Très important
Savoir-être	Absentéisme et comportement dans toutes les matières		Appréciations des bulletins, fiche Avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité et motivation pour la spécialité.	Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité - Motivation pour la spécialité	Projet de formation motivé	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités et centres d'intérêt	Niveau d'engagements et d'activités	Niveau d'engagement, activités et centres d'intérêt	Important

Signature :

laurent milland,
Directeur de l'établissement I.U.T. Poitiers