

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Jean Zay - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux

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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée Jean Zay - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	9	157	34	49	20	40
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	6	57	11	20	20	40

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux réseaux de communication de données et à la cybersécurité, aux systèmes embarqués, au cloud computing et à la programmation des systèmes

Avoir de l'appétence pour le travail en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour exploiter des résultats d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La formation comprend 31 heures d'enseignements (cours, travaux dirigés, travaux pratiques). par semaine en 1ère et 2ème année. Elle articule enseignements généraux et enseignements professionnels. Ces derniers ont une place prédominante puisqu'ils représentent près de 50% du volume total des cours.

Les horaires, pour la formation initiale, s'organisent comme suit :

- Culture générale et expression : 3h (1ère année, 2ème année)
- Mathématiques : 2h (1ère année), 3h (2ème année)
- Anglais : 2 h (1ère année, 2ème année)
- Enseignement de spécialité en langue anglaise : 1 h (1ère année, 2ème année)
- Physique appliquée : 6h (1ère année), 4h (2ème année)
- Informatique et réseaux (option IR) : 14h (1ère année), 17h (2ème année)

La formation est complétée par un stage de 6 semaines proposé en fin de 1ère année.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission s'est réunie sur la base du pré-classement du module "Aide à la décision" de Parcoursup. Ce pré-classement prend en compte les 2 notes supplémentaires attribuées à chaque candidat par chacun des membres de la commission : une première note sur la motivation du projet (lettre de motivation, cv, ...) une seconde note sur la qualité du dossier en lui-même (capacité de travail, assiduité, discipline). La commission a alors procédé à des ajustements dans ce pré-classement, chaque modification étant justifiée d'une analyse du dossier du candidat

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.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

L'appréciation de la motivation du candidat constitue un critère essentiel de la procédure de sélection. Il est important que le candidat montre sa motivation par tous les moyens possibles (attestations diverses, stages, ...) en s'appuyant sur les contenus de la formation. Eviter naturellement les dossiers standards et impersonnels qui ne permettent pas véritablement d'apprécier la motivation. Ne pas hésiter à prendre contact avec le responsable de formation par courrier électronique

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	Bulletins de 1ère et Terminale avec principalement les résultats dans les disciplines en relation avec la formation technique et de manière secondaire les résultats en mathématiques, physique...	Résultats dans les matières scientifiques	Notes des bulletins de 1ère et de Terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Bulletins de 1ère et Terminale avec principalement les résultats dans les disciplines en relation avec la formation technique et de manière secondaire les résultats en mathématiques, physique...	Appréciations exprimant la maîtrise des compétences du livret scolaire du lycéen	Niveaux de maîtrise des compétences du livret scolaire	Très important
Savoir-être	Appréciations des enseignants et des conseils de classes	Dispositions scolaires du candidat exprimées dans les appréciations des bulletins des deux années du cycle terminal	Assiduité, persévérance, comportement	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Le « Projet de formation motivé »	Filière d'origine et projet de formation motivé	Projet de formation motivé. Adéquation du parcours scolaire de l'élève avec son projet de poursuite d'études.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités/Centres d'intérêt	Projet de formation motivé	Au travers des activités/centres d'intérêt, projet de formation motivé et des bulletins trimestriels, appréciation de la capacité du candidat	Complémentaire

			à travailler en équipe	
--	--	--	------------------------	--

Signature :

Philippe VANSTEENE,
Proviseur de l'établissement Lycée Jean Zay