

Rapport public Parcoursup session 2025

IRUP - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mercredi 01 octobre 2025.

IRUP - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage (22006)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
IRUP - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage (22006)	Jury par défaut	Tous les candidats	20	198	6

Les critères utilisés en 2025

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	Niveau scientifique	Notes obtenues dans les matières scientifiques et/ou en informatique	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Orthographe	Maitrise orthographique	Important
	Méthodes	Capacité de raisonnement, continuité d'investissement dans le travail	Très important
Savoir-être	Comportement	Assiduité, comportement scolaire spécifié dans les bulletins	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet formatif	Forte Motivation et appétence relevée pour l'informatique (réseaux de communication de données et de leur sécurité, systèmes embarqués, au cloud computing et à la programmation des systèmes	Essentiel
	Motivation pour l'alternance	Volonté de faire ses études en alternance	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	ouverture	Investissement associatif, sportif, culturel. Centres d'intérêt	Complémentaire

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 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 et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Innovation Technologique (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Critères éliminatoires

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

Niveau trop faible dans les domaines scientifiques en générale.

Critères « parcours en cordée de la réussite »

Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures

Dans le cadre de la validation du projet professionnel

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un jury mixte pédagogie recrutement analyse les dossiers afin de déterminer le potentiel académique du postulant à réussir, la solidité de son projet professionnel.

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

Les renseignements pris en amont sur la formation, ses attendus sont essentiels. Il est essentiel d'avoir un intérêt marqué pour les technologies du numériques, de l'informatique et du réseau, et faire preuve de curiosité (les technologies évoluent). Il faut être également doté de logique et de méthode, et avoir un raisonnement scientifique. S'agissant d'une formation en alternance, il est important que le CV soit à jour, incluant les petits projets personnels ou scolaire qui font écho au domaine (apprentissage de la programmation, développement, dépannage...)

Signature :

Cyril FAURE,

Chef d'établissement de l'établissement IRUP