

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Jean Rostand - 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 voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée Jean Rostand - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	10	553	45	68	21	39
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	13	136	59	90	21	39
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	7	177	46	88	21	39

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

Contenus et horaires de la formation :

- Culture générale et expression : 3h/sem.
- Anglais : 2h/sem.
- Mathématiques 3h/sem.
- Economie et gestion 1h/sem.
- Sciences physiques : 4h à 6h/sem.
- Informatique et réseaux : 15h à 17h/sem.
- Accompagnement personnalisé : 2h/sem.

Le BTS SNIR offre une formation complète offrant un accès direct sur les métiers de l'informatique, dans les domaines suivants :* Développement d'application, conception de logiciel (C++, Java, PHP, C#). * Administration de réseaux, gestion de sites internet, sécurité réseaux. * Système d'exploitation Windows, LINUX (Serveur). * Maintenance des systèmes. * Certification réseaux CISCO.

Période de Stage en Milieu Professionnel :

- 6 semaines en fin de 1ère année.

Possibilité de passer en Apprentissage en 2nde année (sous réserve de l'obtention d'un contrat avec une entreprise)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

- pré-classement par traitement algorithmique avec l'outil intégré à Parcoursup. Le paramétrage a été adapté pour chaque type de bac et filière
- lecture des dossiers et rectification de la note générée en tenant compte :des absences lorsqu'elles sont notifiées dans les avis, de la lettre de motivation, des avis sur les bulletins.

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

Eviter les lettres de motivation génériques qu'on trouve sur internet.

Pour les candidats éloignés, justifier le choix de notre Lycée.

Venir aux journées porte ouvertes et prendre contact avec les enseignants de la spécialité pour montrer une réelle motivation.

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	Résultats dans les enseignements scientifiques Mathématiques et Sciences Physiques	Moyennes	notes de 1ère, notes de terminale, notes du bac (si présentes)	Essentiel
	Résultats en LV1 et Français	Moyennes	notes de 1ère, notes de terminale, notes du bac (si présentes)	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	Savoir-être	Avis Bulletins	Autonomie, assiduité	Important
	Assiduité et implication	Avis Bulletins	bulletins et fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Avis Conseil	Lettre de motivation originalité et sincérité	Complémentaire
	Cohérence du projet	Avis Conseil	Lettre de motivation, formation scolaire antérieure	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	motivation crédible	lettre de motivation	visite lors de la porte ouverte, autodidacte en réseaux ou développement logiciel.	Important

Signature :

FRANK MAQUER,

Proviseur de l'établissement Lycée Jean Rostand