

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Jules Verne - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option B : Electronique 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 Jules Verne - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option B : Electronique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	3	55	13	14	18	50
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	6	64	21	40	18	50
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	3	36	14	25	18	50

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux systèmes électroniques, à l'usage des composants complexes, au fonctionnement et à la mise en œuvre de réseaux, à la configuration de 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

Attendus locaux

S'intéresser au fonctionnement et à la mise en œuvre des matériels de télécommunication, à l'usage des composants complexes, à la pré-industrialisation des dispositifs électroniques et leur maintenance.

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet.

Disposer de compétences en matières de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système).

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

Discipline Heures par semaine Heures par semaine

en 1ère année en 2ème année

Culture Générale et expression 3 3

Anglais 2 2

Mathématiques 3 3

ESLA (Ens. de spécialité en 1 1

langue angl. et en co-Interv.)

Sciences Physiques 6 7

Electronique et Communication 14 14

Accompagnement personnalisé 2 2

Déroulement de la formation

32 heures hebdomadaires de cours pendant 2 ans

6 semaines de stage en 1ère année

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

1/ Note qualitative :

Lecture du projet de formation

Lecture des appréciations des bulletins : comportement, assiduité, progression

2/ Note quantitative

Notes reportées dans les bulletins de 1ère et terminale : notes en culture scientifique, note en expression écrite et orale

Epreuve anticipée du bac

Relevé de note du bac

3/ Lecture de la fiche avenir : capacité à réussir dans la formation

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

Un soin particulier doit être porté à la rédaction du projet de formation motivé. La lettre doit être personnalisée et sincère. Quelques lignes suffisent.

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	Bulletins scolaires et relevés de notes au bac	Résultats scolaires en enseignement technique, scientifique et général	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Résultats, appréciations	Bulletins scolaires	Résultats et appréciations dans les enseignements techniques	Très important
Savoir-être	Savoir être	Appréciations sur les bulletins scolaires et la fiche avenir	Assiduité, engagement dans le travail, entraide	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Projet de formation motivé	Cohérence et sincérité	Essentiel
	Cohérence du projet	projet de formation, fiche avenir	La cohérence entre la formation d'origine et le BTS demandé, fiche avenir	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement	fiche avenir	Engagement citoyen, sportif, associatif	Complémentaire

Signature :

Martine FILY,
Proviseur de l'établissement Lycée Jules Verne