

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Louis Armand - 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 Louis Armand - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option B : Electronique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	3	226	5	5	30	50
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	12	296	62	109	30	50
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	9	366	43	60	30	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

La motivation et le choix éclairé de la formation sont essentiels surtout en cas de réorientation. Les candidats doivent montrer leur connaissance sur la différence entre SNEC et SNIR.

Une faculté d'abstraction et des facultés techniques sont nécessaires afin de faire le lien entre la formation pratique et théorique.

Les candidats ayant eu des remarques négatives sur leur assiduité sont écartés.

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

Le BTS Systèmes numériques proposait deux options, est en cours de rénovation. Une information sera donnée dans un fil Info.

- l'option A : Électronique et communication (EC): composante voisine de la commande rapprochée, de l'usage des composants complexes, de la pré-industrialisation des dispositifs électroniques, de leur maintenance, et de la mobilisation des moyens de télécommunication dans les couches de bas niveau.

Electronique 15h dont 4 h de cours en 1ère année et 7h dont 4h en cours en 2ème année.

Physique 6h dont 3h de cours en 1ère année et 7h dont 4h de cours en 2ème année.

Mathématiques 3h de cours en 1ère année 3h de cours en 2ème année.

Français, Anglais et Accompagnement personnalisé 1ère et 2ème année. (6h au total)

- l'option B Informatique et réseaux (IR): composante plus proche des réseaux et de leur sécurité, des systèmes embarqués, du cloud computing et de la programmation des systèmes.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un premier classement a été effectué en fonction des notes relatives de math et de spécialité de la classe de terminale, et de langue vivante. Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux. Ce premier classement permet une étude quantitative des dossiers;

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

Le niveau de math et de spécialité est prise en compte pour la faculté d'abstraction et de niveau technique.

Le niveau d'anglais est pris en compte.

La lettre de motivation peut indiquer la venue du candidat à nos portes-ouvertes, elle doit montrer que le candidat s'est bien renseigné sur notre formation et ne confond pas CIEL-ER / CIEL-IR / SIO

Les appréciations présentes sur les bulletins scolaires sont étudiées attentivement et primordiales quant à l'absentéisme, le travail et l'implication des élèves dans leur formation pré-Bac.

Les candidats ayant eu des remarques sur leur assiduité sont écartés, mais classés.

Les candidats issus de sections non scientifiques ou trop éloignées des attendus de notre formation sont classés dans les derniers, mais leur motivation et leurs résultats sont étudiés avec bienveillance.

Les candidats scolarisés à l'étranger sont étudiés mais les bulletins ne comportent souvent pas d'appréciations ou pas de notes : il est très difficile d'étudier un dossier ne comportant que des notes dans une formation non française. Souvent les notes ont été saisies par le candidat

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Moyenne et niveau.	Bulletins scolaires	Les notes et le classement en math et en spécialité de la classe de terminale. Relevés de notes du Bac ou de la dernière année d'étude pour les candidats en réorientation.	Essentiel
	Résultats précédents	Diplomes ou examens passés	Notes des épreuves anticipées du Bac ou des derniers examens passés.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Scolarité	Lettre de motivation et Fiche avenir	Cohérence de la formation pré-bac avec le choix du BTS envisagé.	Très important
	Faculté d'abstraction,	Bulletins scolaires	Appréciations des bulletins de 1ère et de Terminales, ou de la dernière année d'étude pour les candidats en réorientation.	Très important
	Capacité d'organisation et d'autonomie.	Bulletins scolaires	Appréciations des bulletins de 1ère et de Terminales, ou de la dernière année d'étude pour les candidats en réorientation.	Essentiel

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
Savoir-être	Comportement et implication dans la formation.	Bulletins scolaires et Fiche avenir	Appréciations des bulletins de 1ère et de Terminales, ou de la dernière année d'étude pour les candidats en réorientation. Fiche avenir, ou fiche de suivi.	Essentiel
	Assiduité et ponctualité	Bulletins scolaires et Fiche avenir	Appréciations des bulletins de 1ère et de Terminales, ou de la dernière année d'étude pour les candidats en réorientation. Fiche avenir, ou fiche de suivi.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence du projet de formation	Lettre de motivation et projet de professionnel.	Compétences particulières, explication de motivation ou de réorientation.	Important
	Connaissance de la formation choisie et du contenu du référentiel.	Fiche avenir, et lettre de motivation.	exploitation du choix de la filière CIEL et de l'option spécifique -ER	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Capacités relationnelles et travail d'équipe.	Lettre de motivation et engagement citoyen	Projet personnels, et hobby en lien avec le contenu de la formation Electronique et Communication.	Complémentaire

Signature :

CAROLE FOUQUET,

Proviseur de l'établissement Lycée Louis Armand