

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Pape Clement - 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 Pape Clement - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option B : Electronique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	9	262	29	41	23	50
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	7	132	54	74	23	50
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	8	124	35	51	23	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

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

Les métiers de l'informatique, des réseaux et de l'électronique se déploient aujourd'hui dans la plupart des secteurs d'activité. Ils ont notamment permis au secteur de l'agriculture d'améliorer sa productivité, au secteur de l'automobile d'automatiser certaines fonctionnalités et, ainsi, d'améliorer la sécurité des conducteurs, ou encore au secteur de la santé de renforcer la qualité des soins apportés.

Le BTS « Cybersécurité, Informatique et réseaux, Électronique » vise à donner une qualification spécialisée dans les domaines de l'électronique et du réseau. Il vise à former des techniciens qui participent à l'étude, la conception, la production, l'intégration et la maintenance de produits électroniques, ainsi que la mise en oeuvre de réseaux informatiques.2)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

- série du baccalauréat : Bac pro SEN, STI2D - 1ère G avec EDS scientifique (math/physique chimie/Sciences de l'ingénieur) ou retour de post-bac avec pré-bac adéquat
- bulletins de Terminales : résultats et appréciationsbulletins de Terminales
- participation à la journée portes ouvertes
- participation à un stage d'immersion proposé sur le site de la formation
- notes obtenues au baccalauréat
- projet motivé

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

Il est conseillé de travailler le projet motivé tant sur le fond que sur la forme.

Les qualités relationnelles et le savoir-être sont un atout pour la réussite du stage en entreprise de 1ère année comme la capacité de travail

personnel.

Il est fortement apprécié d'avoir participé à la journée portes ouvertes et/ou à un stage d'immersion. Si c'est le cas il est important de le

mentionner dans le projet motivé.

Les stages d'immersion sont proposés sur le site Internet du Lycée Pape Clément (formulaire à compléter sur la page du BTS SN)

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Se rapporter aux attendus nationaux	-Se rapporter aux attendus nationaux	Bulletins et appréciations	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Se reporter aux attendus nationaux	Bulletins et dossier de l'élève	Bulletins et dossier de l'élève	Très important
Savoir-être	Assiduité, investissement dans les activités proposées, temps consacrés aux apprentissages "à la maison"	Savoir-être avec le groupe et les enseignants	Savoir-être avec le groupe et les enseignants	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Fonds et forme	Orthographe, connaissance de la spécialité et étudiants qui ont des projets après le bts Participation à la journée Portes ouvertes ou salon de l'étudiant ou stage d'immersion	Orthographe, motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	-	-	-

Signature :

Aïcha AMGHAR,
Proviseur de l'établissement Lycée Pape Clement