

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée de l'Essouriau - BTS - Production - Electrotechnique

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 de l'Essouriau - BTS - Production - Electrotechnique	Jury par défaut	Autres candidats	2	85	9	9	28	66
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	20	157	84	88	28	66
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	6	47	23	26	28	66

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à l'efficacité énergétique, au développement des énergies renouvelables et à l'environnement numérique

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de conduite de projet/chantier

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations et pour mener des activités de diagnostic et de maintenance

Disposer de compétences en matière 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

Attendus locaux

Qualités requises

- Avoir des bases solides en sciences physiques et en électrotechnique
- Avoir un esprit minutieux et méthodique ;
- Etre passionné(e) par la conception, la réalisation et la mise au point de systèmes industriels et tertiaires.

Niveau requis : baccalauréat, avec un profil scientifique ou technologique (STI2D) ou un baccalauréat MELEC

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

Période de stage

- 8 Semaines obligatoires en fin de la première année de formation

- Rythme :

- 31 heures hebdomadaires ; du lundi au vendredi, de 8h30 à 18h00- formation en 2 ans.

- La formation scientifique et technologique :

- Elle contribue à donner au futur technicien les bases scientifiques lui permettant de s'adapter aux évolutions de son métier ;- Elle est porteuse d'une culture industrielle fondamentale pour le futur technicien.

Enseignement professionnel : 14h00

Enseignement scientifique : 12h00

- La formation générale :

L'enseignement général permet :-d'acquérir une culture générale, une maîtrise de l'information et des techniques de communication indispensables à la direction d'équipes, aux relations professionnelles et à l'aptitude à la décision.

Enseignement général : 5h00

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les résultats académiques sont essentiels, les bulletins scolaires de 1ère et de terminale sont examinés. Les compétences académiques, acquis méthodologiques et savoir-faire sont également vus au travers des appréciations sur les bulletins et de l'avis du chef d'établissement. Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet : examen de la lettre de motivation, de sa singularité d'un contenu personnalisé. Engagements, activités, centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires: centres d'intérêt présents dans le CV et explicitation de ces centres d'intérêt en lien avec 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

Les futurs étudiants entrent dans une démarche de choix et d'orientation qui va fortement impacter et engager leur avenir et leur insertion socioprofessionnelle. Cette étape essentielle nécessite de la réflexion, de l'information et de l'anticipation. Prenez le temps qu'il faut pour effectuer tout cela ! Documentez-vous ! Interrogez vos aspirations ? Quel est votre projet ? Que souhaitez-vous pour votre avenir ? Le choix que vous faites, va conditionner votre vie au-delà des 2 années de BTS. Après vous êtes posé les bonnes questions qui vous font avancer ... répondez et remplissez votre dossier avec sincérité, authenticité, loyauté, honnêteté, en montrant votre engagement et votre volonté de réussir, de prendre en main votre formation, votre parcours, de prendre votre place dans l'entreprise, dans la société. Mettez en avant vos compétences, vos capacités et vos qualités car c'est sur elles que vous construisez votre carrière professionnelle.

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	bulletins scolaires de 1 ^{ière} et terminales	Les résultats obtenus	résultats actuels des futurs étudiant(e)s	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	appréciations sur les bulletins et avis du chef d'établissement	Analyse des appréciations positives sur les bulletins	éléments positifs au sein des appréciations	Essentiel
Savoir-être	Appréciations sur le comportement et l'attitude.		Les appréciations, le nombre d'absences et de retards	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	lettre de motivation	Personnalisation de la lettre de motivation	Singularité de la lettre et contenu personnalisé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Centres d'intérêt dans le CV	Centres d'intérêt qui montrent une implication dans les activités réalisées	Explication et cohérence des centres d'intérêt	Complémentaire

Signature :

MARC ROULLIER,

Proviseur de l'établissement Lycée de l'Essouriau