

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Felix Le Dantec - 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 vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée Felix Le Dantec - BTS - Production - Electrotechnique	Jury par défaut	Autres candidats	9	97	41	41	17	60
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	15	69	60	61	17	60

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

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 champs d'application sont variés, production transformation et distribution de l'énergie, gestion technique des bâtiments, automatisme et robotique, traitement de l'eau, équipements et contrôle industriels, transports, conduite de projets...

La formation est orientée vers sur les énergies renouvelables (solaire, éolien terrestre et off-shore), la robotique industrielle, la domotique et l'éco-mobilité (véhicules électriques, recharges...)

L'enseignement se fait en majorité sous la forme d'activités pratiques en enseignements professionnels et généraux associés (physique-chimie , sciences et techniques industrielles). Les mathématiques, le français, l'anglais complètent la formation.

En deuxième année, l'étudiant conduit un projet industriel sur un thème spécifique . Ce projet doit apporter une solution à une problématique réelle d'entreprise dans un des nombreux domaines du génie électrique (énergies renouvelables, automatismes, domotique, robotique, ...).

<https://lycee-ledantec.fr/formation/bts-electrotechnique-elt/>

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les vœux sont examinés par une commission composée d'enseignants de la formation sous le contrôle d'un personnel de direction.

Les élèves sont classés par groupe selon leur formation d'origine (Baccalauréat professionnel, baccalauréat technologique ou autres formations).

Un pré-classement est effectué à partir des résultats avant étude approfondie de chacune des candidatures (lettre de motivation, appréciations des professeurs et du chef d'établissement).

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

Toutes les candidatures recevables (Dossiers complets et formations présentant les prérequis nécessaires) ont été classées.
Conseils aux candidats : S'assurer que la formation proposée est en adéquation avec leur formation d'origine ou leur parcours.
Exprimer clairement leur motivation à candidater.

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 académiques	Résultats scolaires dans l'ensemble des disciplines des classes de premières et de terminales	Notes et appréciations	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Baccalauréat ou formation en adéquation avec les objectifs de la formation visée	Adéquation de la formation et des résultats avec les objectifs de la formation visée	Formation d'origine, notes et appréciations dans l'ensemble des disciplines	Essentiel
Savoir-être	Sérieux et assiduité	Appréciations des enseignants sur le livret scolaire et sur la Fiche Avenir	Appréciations des enseignants sur les bulletins dans chacune des disciplines et du chef d'établissement sur la fiche avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation	Projet de formation motivé, cohérent et renseigné	Cohérence du projet motivé.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements associatifs et dans l'établissement	Engagements associatifs et/ou les hobbies renseignés et s'ils vont dans le sens du projet de formation	Activités et centres d'intérêts de la fiche avenir	Complémentaire

Signature :

Pascale LE FLEM,
Proviseur de l'établissement Lycée Felix Le Dantec