

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Etienne Mimard - 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 Etienne Mimard - BTS - Production - Electrotechnique	Jury par défaut	Autres candidats	1	415	10	15	18	55
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	17	152	75	107	18	55
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	12	119	56	81	18	55

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

La formation en BTS électrotechnique dure 2 années à temps plein.

Les enseignements sont à 70% des enseignements technologiques mais le caractère scientifique des cours reste important.

En deuxième année, les étudiants réalisent un projet industriel. Il constitue un « temps fort » où les étudiants peuvent conforter les connaissances acquises selon une démarche de projet, avec des contraintes industrielles authentiques.

Les étudiants doivent réaliser 1 stage de 8 semaines au cours de leur formation :

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Le classement des candidats sur ParcoursSup est obtenu avec une note. Cette note est le résultat d'un calcul.

La note finale est la moyenne de 4 notes :

1ère note : c'est la moyenne des notes de 1ère et terminale de l'élève. Les enseignements scientifiques et technologiques ont un coefficient 2

(coef 4)

2ème note : C'est le calcul d'une note résultant de la fiche avenir du candidat. La fiche avenir comporte tous les avis mis par le chef d'établissement et le conseil de classe. Ces éléments sont :

Méthode de travail

Autonomie

Engagement citoyen

Capacité à s'investir

Capacité à réussir

(coef 2)

3ème note : C'est une note relative à la lecture des bulletins scolaires (coef 3)

4ème note : c'est une note relative à la motivation du candidat après lecture du projet motivé. (coef 1)

Chacune des notes a un coefficient différent pour le calcul de la note finale.

Traitement de la note : Les candidats sont classés. La CEV définit la limite basse à partir de laquelle les candidats sont refusés.

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

Bien lire le descriptif de la formation

Rédiger un projet motivé simple mais sincère ; Ce ne doit pas être un copier-coller d'une lettre type et une lettre de flatterie de l'établissement.

Relire et vérifier vos appréciations de votre parcours avenir.

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	Enseignements technologiques ou professionnels	Resultats	Moyennes 1ere et Terminale	Essentiel
	Enseignements Mathématiques et Physiques	Resultats	Moyennes 1er et Terminale	Essentiel
	Enseignements lettres et LV	Resultats	Moyennes 1ere et Terminale	Important
	Origine du baccalauréat	Type	Bac STI2D - Bac pro MELEC ou SEN - Bac général avec la spécialité SI	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Méthodes de travail	Savoir et savoir faire	Fiche avenir	Essentiel
Savoir-être	Autonomie	Savoir être	Fiche avenir	Essentiel
	Capacité à s'investir	Savoir être	Fiche avenir	Essentiel
	Concentration en classe	Savoir être	Bulletins scolaires	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Sincérité	Parcours motivé	Essentiel
	Intérêt pour la formation	Actions entreprises	Participation aux séquences d'information (JES, JPO,	Important

			rencontres...)	
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Actions menées	Fiche avenir	Important

Signature :

Francis GERARD,
Proviseur de l'établissement Lycée Etienne Mimard