

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée L'Oiselet - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production

## 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 L'Oiselet - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production	Jury par défaut	Autres candidats	1	57	3	3	17	60
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	15	78	43	54	17	60
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	8	54	35	48	17	60

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser à la maintenance des systèmes

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

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement

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

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

Cette formation polyvalente (enseignement général, étude pluri technologiques des systèmes, organisation et technique de maintenance) permet un recrutement large dans les filières BacPro MEI ,Bac Pro ELEEC, BacPro MELEC, Bac Pro MSPC, STI2D et Scientifiques, pour une promotion de 24 étudiants.

Sur les 31 heures de formation hebdomadaires, 21 sont consacrées à des activités de TD et de TP. On privilégie ainsi l'expérimentation et le travail en groupe.

Un accent est mis sur le vécu professionnel.

Les enseignements professionnels:

- maintenance corrective: diagnostique, identifier les risques, ééparer
- maintenance préventive: opérations de surveillance, comptes rendus
- amélioration d'un bien : proposer des solutions pluritechniques d'amélioration
- intégration d'un bien : analyse fonctionnelle et structurelle
- organisation : sécurité stratégie de la logistique de maintenance.
- Préparation à l'habilitation électrique et information haute tension.

Autres enseignements :

- Culture générale
- Anglais et anglais technique
- Mathématiques
- Physique/ Chimie

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les bulletins sont étudiés. Le comportement et l'assiduité sont prépondérants.

## 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 sont examinées une par une.

# 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 bac de Français tous types de candidat(e)s	Notes et appréciations	moyenne	Important
	Matières Scientifiques tous types de candidat(e)s	Notes et appréciations	Notes Mathématiques et Sciences	Très important
	Candidat(e)s issu(e)s de la Filière Technologique STI2D	Notes et appréciations	Notes 2I2D	Très important
	Candidat(e)s issu(e)s de la Filière Bac Pro	Notes et appréciations	Notes des enseignements technologiques et professionnels	Très important
	Candidat(e)s issu(e)s de Bac Général	Notes et appréciations	Notes des enseignements de spécialités en lien avec le diplôme.	Très important
	Candidat(e) autre	Lettre de motivation personnalisée	Cohérence entre le parcours antérieur et les compétences du diplôme.	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	Profil Candidat(e)	Les absences et les appréciations du bulletin	Absence de remarques sur un /des comportements inadaptés. Assiduité.	Très important
Motivation, connaissance de	Motivation	Lettre de motivation	Fiche avenir	Important

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
la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Lettre de motivation	Présence d'une Lettre de motivation: explications du projet en lien avec le BTS MS option A: systèmes de production, projection dans l'emploi. Tout élément à porter à la connaissance de l'établissement d'accueil.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

**Signature :**

Arezki Ammour,

Proviseur de l'établissement Lycée L'Oiselet