

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée des métiers Moliere - Mention complémentaire - Technicien en énergies renouvelables (option énergie électrique)

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
Lycée des métiers Moliere - Mention complémentaire - Technicien en énergies renouvelables (option énergie électrique)	Jury par défaut	Tous les candidats	12	24	22	23	

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

- Etre titulaire, pour cette option, du baccalauréat professionnel de la spécialité métiers de l'électricité et de ses environnements connectés, ou du brevet professionnel installations et équipements électriques.
- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet.
- Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement et de sécurité.
- Mobiliser ses compétences en expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter.

Attendus locaux

- goût pour le développement durable et les nouvelles énergies qui y sont associées
- goût pour la gestion financière

Conditions d'inscription

Seuls les candidats scolarisés dans les séries de terminales ci-dessous, ou titulaires d'un baccalauréat de ces séries, sont autorisés à s'inscrire :

Série Professionnelle, spécialité Bac pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Série Professionnelle, spécialité Electrotechnique, énergie, équipements communicants

Série Brevet professionnel, spécialité Electricien(ne)

Série Brevet professionnel, spécialité Installat. et equipmts electriq.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Les enseignements sont dispensés en alternance entre le centre de formation (sur le site du Lycée des métiers MOLIERE) et le milieu professionnel. Ils sont répartis comme suit :

En entreprise : 16 semaines à 35 h/semaine de formation en milieu professionnel

En centre de formation : 20 semaines

- Installations, exploitation et maintenance de systèmes de production d'énergie électrique : 24 h/semaine
- Efficacité énergétique bâtiment : 8 h/semaine
- Economie/Gestion : 4 h/semaine
- Mathématiques et sciences/Physiques : 2 h/semaine
- Prévention, Santé et Environnement : 1 h/semaine
- Français : 1 h/semaine
- Langue vivante Anglais : 1h/semaine

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen se basera sur l'étude du dossier scolaire.

Seront pris en compte les notes mais aussi les appréciations générales des bulletins semestriels.

Une attention toute particulière sera apportée aux matières évaluées en Mention Complémentaire que ce soit en Contrôle en cours de

formation ou en épreuve ponctuelle.

La cohérence entre le BAC présenté et la spécialité de la Mention complémentaire sera aussi un élément d'appréciation.

Les lettres de motivation seront étudiées avec soin et intérêt.

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

Enseignements professionnels:

- atelier et techniques professionnelles 28.5h/semaine
- GMC: génie mécanique et construction 1h/semaine

Enseignements généraux:

- mathématiques 1h/semaine
- anglais 1h/semaine

Il est conseillé aux élèves de mettre en avant leurs motivations et leurs qualités scolaires: un élève ayant des résultats moyens mais avec un comportement volontaire et un investissement sérieux et linéaire sera préféré à un élève avec des résultats supérieurs mais un investissement insuffisant et aléatoire

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	Dans la moyenne des résultats académiques	Notes en enseignement professionnel	Essentiel
	Résultats	Dans la moyenne des résultats académiques	Notes en matières scientifiques	Très important
	Résultats	Dans la moyenne des résultats académiques	Notes en français	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquis méthodologiques	Dans la moyenne des résultats académiques	Méthodes de travail	Très important
Savoir-être	Savoir être	Capacités de travail	Autonomie	Très important
	Savoir être	Motivation	Capacité à s'investir	Essentiel
	Savoir être	Méthodes de travail	Capacité d'organisation	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Contenu de la lettre de motivation	Intérêt pour la formation dans le projet de formation motivé	Très important
	Cohérence du projet	Éléments explicités dans la lettre de motivation	Capacité à réussir dans la formation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements	Éléments apportés à la connaissance de la commission	Engagement lycéen (délégué, élu CVL, MDL...)	Complémentaire

Signature :

Benoit LE GAL,

Proviseur de l'établissement Lycée des métiers

Molière