

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée de Mauriac - BTS - Production - Métiers de l'eau

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 Mauriac - BTS - Production - Métiers de l'eau	Jury par défaut	Autres candidats	5	262	28	40	8	20
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	3	27	9	15	8	20
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	7	53	31	53	8	20

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux technologies concernant la production, le traitement, la collecte et la distribution des eaux

S'intéresser à la conception, au pilotage et au suivi d'installations ou de chantiers dans les structures publiques ou privées

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biotechnologies, sciences et techniques industrielles, physique-chimie, mathématiques

Disposer de compétences relationnelles permettant d'assurer l'animation d'équipes et de projets

S'exprimer aisément à l'écrit comme à l'oral, dans la perspective d'animation d'équipes et de projets

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Attendus locaux

Le référentiel a évolué à la rentrée 2018.

S'est ajoutée une nouvelle discipline BIM soit conception et réalisation sur ordinateur en trois dimensions des réseaux (eau potable ou eau usée).

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

Cours magistraux en enseignement général.

TP max 15 élèves : électronique, automatisme, hydraulique, traitement des eaux, biochimie.

Conception des réseaux sur logiciel 3D.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Une solide base en matières scientifiques (mathématiques, physique-chimie) plutôt homogène.

Les appréciations des enseignants de l'élève: sérieux, volontariat, présence. Peu importe le niveau, le choix se porte plus sur la volonté de réussir.

Baccalauréat et formation d'origine: Le BTS Métiers de l'eau est à connotation scientifique et technologique.

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

Cours magistraux en enseignements général.

TP max 15 élèves: électrotechnique, automatisme,hydraulique,traitement des eaux, biochimie.

Conception sur ordinateur.

Conseils: Ne pas hésiter à nous contacter ou à consulter le site internet de l'établissement afin de se faire une idée plus précise sur cette formation et sur le cadre de vie lorsque l'on devient étudiant au sein du lycée polyvalent de Mauriac.

Possibilité de réaliser des stages en immersion pour découvrir le BTS.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	notes obtenues	Notes dans les domaines scientifiques, anglais, culture générale	Bulletins scolaires	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Appréciations dans le dossier	Appréciations dans le dossier	Complémentaire
Savoir-être	Attitude et comportement	Implication, sérieux, capacité de travail	Appréciations sur les bulletins	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	communication	mini stage, participation à la journée Portes Ouvertes	Lettre de motivation	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Implication extra scolaire	participation à des activités sportives et/ou culturelles, implication associative.	lettre de motivation	Complémentaire

Signature :

Sylvie PALHOL,
Proviseur de l'établissement Lycée de Mauriac