

# Rapport public Parcoursup session 2023

MFREO de Saint Etienne - BTS - Agricole - Gestion et maitrise 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
MFREO de Saint Etienne - BTS - Agricole - Gestion et maitrise de l'eau	Jury par défaut	Autres candidats	7	41	14	15	8	20
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	9	2	2	2	8	20
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	14	28	28	28	8	20

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser à la gestion des milieux naturels en lien avec la ressource en eau et les usages de l'eau au sein d'un territoire, dans le respect de l'environnement et du cadre réglementaire/S'intéresser à l'utilisation de l'eau par les humains et pour l'agriculture/S'intéresser aux technologies mises en œuvre dans les réseaux de collecte et de distribution de l'eau/S'intéresser à la conception, à la gestion et à la maintenance d'aménagements hydrauliques dans des structures publiques ou privées/S'intéresser aux méthodes scientifiques et aux technologies utilisées dans le cadre d'expertises techniques en hydraulique et dans la conduite des projets d'aménagements hydrauliques/Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale pour communiquer et argumenter /Disposer de compétences collaboratives et d'animation d'équipe.

## 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

### DISCIPLINES (HORAIRE SUR 2 ANS)

- Mathématiques, Statistiques, Informatique -140 h
- Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation- 140 h
- Anglais et Espagnol - 200 h
- Enseignements scientifiques et techniques (L'eau, Les systèmes hydrauliques, les aménagements hydrauliques) - 420 h
- Economie, Droit, Acteurs de L'Eau - 140h
- Education Physique et Sportive - 40 h
- Conduites de projet - 240 h
- Valorisation de l'Alternance - 80 h

TOTAL 1400

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Nous traitons les candidatures dans un tableau excel qui prend en compte des critères de motivations et bloc de compétences

1-la fiche avenir (avis de l'établissement d'origine)

2- la lettre de motivation (appréciation du candidat)

3-Blac de compétence scientifique en fonction de la filière d'origine

4-Avis des bulletins

## 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

Nos conseils :

S'engager dans une formation en alternance

Etre mobile et permis de conduire est un plus

Travailler sa lettre de motivation pour éviter les lettres standart ou inadapté

Venir découvrir la formation aux portes ouverte

# 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	Progression des moyennes	Notes des enseignements techniques	Favoriser les jeunes volontaires	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Capacité à l'oral	Avis fiche avenir	Se préparer à un métier de relation humaine	Complémentaire
Savoir-être	Curiosité intellectuelle	Stage en entreprise, bulletins, bénévolat, cv	Ouverture d'esprit pour les apprentissages	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Lettre de motivation, participation aux portes ouvertes, renseignements	Préparer un projet professionnel	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	bénévolat, CV	le bénévolat	Complémentaire

**Signature :**

IGOR NAVARRO,

Directeur de l'établissement MFREO de Saint Etienne