

# Rapport Public d'examen des vœux

Pour rappel, voici les principales données cette année :

- 35 places proposées,
- 99 dossiers traités,
- taux minimum de boursiers : 16%
- taux minimum de bacheliers professionnels : 40% soit 14 places.
- Expérimentation Bac Pro – STS de la Fiche Avenir à appliquer : du coup, les élèves de bac pro (toutes options) ayant un Avis Favorable doivent être mieux classés que ceux ne l'ayant pas obtenu.

## ATTENDUS NATIONAUX

S'intéresser aux écosystèmes aquatiques en lien avec les enjeux sociétaux et environnementaux/S'intéresser à l'ensemble des activités de productions animales ou végétales en milieu aquatique marin ou continental/Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biologie, physique-chimie/Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire un processus, un système, une stratégie, une solution/Disposer de capacités de prise de décisions, d'organisation et d'autonomie/Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale pour communiquer et argumenter/Disposer de compétences collaboratives et d'animation d'équipe.

**Modalités de l'examen des vœux :** pas de recours à un traitement algorithmique.

La commission d'examen des vœux définit les modalités et les critères d'examen, procède à l'examen des vœux, ordonne les vœux et propose au chef d'établissement les réponses à faire aux candidats. Les délibérations de la commission sont couvertes par les dispositions relatives au secret des délibérations du jury dans les conditions fixées par la loi du 8 mars 2018.

## Rappel des CRITÈRES GÉNÉRAUX D'EXAMEN DES VOEUX

Les éléments pris en compte pour l'étude de chaque candidat est :

- 1er - Qualité du projet motivé de formation : montrer son intérêt pour l'aquaculture.
- 2ème - Prise en compte des avis de l'équipe pédagogique et du chef d'établissement d'origine
- 3ème - Les notes des classes de 1ère et de Tle seront prises en compte en particulier lorsqu'elles ont été suivies : SVT, Physique-Chimie, Maths voir laboratoire

**Conseils aux futurs candidats:** Développer son projet de formation motivé en montrant son réel intérêt pour les écosystèmes aquatiques. Mettre en avant ses expériences ou connaissances dans ces domaines...

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux d'examen des vœux publiés sur Parcoursup	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degrés d'importance des critères
<i>Résultats académiques</i>	Notes en SVT		Notes de première et de terminale en SVT	Important
	Notes en Physique-Chimie		Notes de première et de terminale en Physique-Chimie	Important
	Résultats dans les autres matières scientifiques et/ou technologiques		Notes de première et de terminale en Mathématiques, laboratoire et/ou enseignement technologique	Important
<i>Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire</i>	Qualité expression écrite et orale		Résultats des épreuves anticipées de français du baccalauréat	complémentaire
	Méthode de travail		Champ « Méthode de travail » de la fiche Avenir	Très important
<i>Savoir-être</i>	Autonomie dans le travail		Champ « Autonomie » de la fiche Avenir	Très important
	Implication	Capacité à s'investir et à s'impliquer dans les travaux demandés	Champ « Capacité à s'investir » de la fiche Avenir	Très important
<i>Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet</i>	Motivation		Projet de formation motivé	Essentiel
	Capacité à réussir dans la formation		Champ « Avis du Chef d'établissement : cohérence du vœu formulé avec la motivation du projet de formation » de la fiche Avenir	Très important
<i>Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires</i>	Montrer son intérêt pour l'aquaculture		Champ « Engagement citoyen » de la fiche Avenir Rubrique « Activités et centres d'intérêts »	Complémentaire