

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée de la Venise Verte - BTS - Services - Analyses de biologie médicale

## 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 de la Venise Verte - BTS - Services - Analyses de biologie médicale	Jury par défaut	Autres candidats	4	330	35	75	12	10
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	3	42	9	10	12	10
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	17	243	112	200	12	10

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux activités expérimentales et aux technologies du diagnostic médical pratiquées en laboratoire dans les secteurs de la santé

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biologie, physiologie et physiopathologie humaines, biochimie, physique-chimie, mathématique

Disposer de compétences relationnelles permettant de s'inscrire dans un travail en équipe pluriprofessionnelle, être capable d'adopter des comportements et des codes professionnels

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Etre capable d'évoluer dans un environnement numérique et robotisé

S'exprimer et communiquer correctement à l'écrit et à l'oral dans la perspective de travail collaboratif et pour échanger avec les professionnels du secteur

## 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

consultez la page de présentation de la formation sur le site de l'établissement ; <http://etab.ac-poitiers.fr/lyc-venise-verte-niort/spip.php?article265>

et le référentiel d'activité professionnelle sur le site Eduscol : <http://eduscol.education.fr/bio/moteur/referentiel-BTS-ABM/view>

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Observation et lecture de tous les dossiers selon une grille préalablement établie. Application d'un barème spécifique à chaque groupe (Listes bac général prébac et post-bac, liste bac technologique prébac et post-bac pour STL, ST2S et STAV, liste bac professionnel). Synthèse et imbrication des listes pour former 3 classements (liste bac général, liste bac technologique et liste bac professionnel) par le coordonnateur de la commission. Remontée dans parcoursup du classement final par le DDF  
A noter : la CEV s'est tenue pendant deux jours, sur place au lycée, le fichier était hébergé sur un cloud souverain Education nationale sécurisé à accès réglementé (uniquement le référent)

## 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

Le candidat doit travailler sa lettre de motivation en se renseignant sur les spécificités de la formation, sur le métier et le secteur d'activité auxquels conduit la formation. Du fait des critères d'évaluation utilisés, les dossiers de candidats sans appréciations développées des enseignants et les dossiers de candidats qui n'ont pas effectué de matières en lien avec la biologie durant le cycle terminal, sont difficiles à évaluer

# 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	niveau en biologie	niveau en biologie (biotechnologies, SVT) acquis durant l'année de terminale	moyennes de l'élève par rapport à la classe (bulletins, fiche avenir), évolution des résultats (bulletins), note épreuve terminale de spécialité	Essentiel
	niveau dans les autres matières scientifiques (maths et/ou physiques)	niveau acquis durant l'année de terminale	moyennes de l'élève par rapport à la classe (bulletins, fiche avenir), évolution des résultats (bulletins), note épreuve terminale de spécialité	Très important
	niveau dans les autres matières du socle commun (anglais, français, histoire, philosophie)	niveau acquis durant l'année de terminale	moyennes de l'élève par rapport à la classe (bulletins, fiche avenir), évolution des résultats (bulletins)	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	méthode de travail	comportement général et comportement face au travail et aux difficultés	Evaluation de l'équipe pédagogique présente dans la fiche avenir	Complémentaire
	autonomie		Evaluation de l'équipe pédagogique présente dans la fiche avenir	Complémentaire
Savoir-être	comportement général (concentration, implication)		bulletins et évolution	Très important

			durant le cycle terminal	
	comportement face au travail et aux difficultés (capacité à fournir des efforts)		bulletins et évolution durant le cycle terminal	Très important
	capacité à réussir, capacité à s'investir	comportement face au travail et aux difficultés (capacité à fournir des efforts)	Evaluation de l'équipe pédagogique présente dans la fiche avenir	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	connaissance de la formation, du métier et du secteur d'activité		lettre de motivation	Important
	cohérence du projet de formation		parcours du candidat post-bac présent dans le dossier parcoursup	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Réalisation d'un stage d'observation dans un secteur biologique		attestation déposée par le candidat dans parcoursup	Complémentaire

**Signature :**

Stéphane ALLIOUX,  
Proviseur de l'établissement Lycée de la Venise Verte