

Rapport public Parcoursup session 2020

Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Gestion et maîtrise de l'eau (6992)

Les données de la procédure

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission	Rang du dernier admis	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée de la Nature et des Biotechnologies, Douai Bio Tech' - BTS - Agricole - Gestion et maîtrise de l'eau (6992)	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	6	28	19	26	17	25
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	11	68	40	58	17	25
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques et Bac professionnels	7	79	17	20	17	25

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.

Attendus locaux

Le BTS GEMEAU propose de nombreux modules qui nécessitent d'être capable de travailler en groupe, de communiquer en interne et en externe notamment avec des professionnels et d'être capable de faire des recherches documentaires en autonomie.

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

Présentation de la formation : Cliquer sur le lien pour vous connecter au site du Lycée : www.wagnonville.fr

Stages :

un premier stage de **7 semaines** en 1^{ere} année et un second de **7 semaines** en 2^{eme} année sont obligatoires pour valider la formation.

Les étudiants ont la possibilité de réaliser ces stages à l'étranger, **notamment au Brésil**, grâce à un partenariat avec des structures liées à la gestion de l'eau.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Etude de critères qui rapportent de 0 à 5 points :

- participation aux JPO
- notes obtenues dans la scolarité
- expérience de stage dans le domaine du BTS
- qualité de la lettre de motivation et du projet personnel
- assiduité en classe pour l'année N
- autonomie dans le travail
- avis sur la capacité à poursuivre dans la filière demandée

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

Remarques :

- Projets personnels trop souvent basiques et " copier-coller " d'une autre demande de formation
- Un manque de questionnement pendant les JPO
- Des poursuites d'étude parfois en trop grand décalage avec ce qui a été démontré pendant l'année N

Il est conseillé aux candidats de se renseigner en venant aux journées portes ouvertes ou en participant aux visioconférences de présentation. Une lettre de motivation manuscrite est appréciée. Il faut éviter d'envoyer une lettre de motivation qui est identique pour plusieurs formations.

La mise en valeur des qualités personnelles en lien avec les poursuites d'études post-BTS envisagées ou l'insertion professionnelle souhaitée, démontre un raisonnement à long terme.

Les travaux de groupe étant importants en BTS, la capacité à travailler avec des camarades à toute son importance.

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	les matières scientifiques	notes en Mathématiques et Physique Chimie	bulletins et fiche avenir	Essentiel
	matières générales	notes en Français et Anglais	Bulletins et fiches avenir	Essentiel
			notes aux épreuves anticipées du Bac Français	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	rigueur et raisonnement	notes, appréciations	Bulletins et fiche avenir	Très important
Savoir-être	savoir travailler en groupe. Exprimer clairement et de manière ordonnée son raisonnement. Autonomie.	notes	bulletins et fiche avenir	Très important
			qualité de la lettre de motivation	Très important
	attitude en classe sérieuse et impliquée	calme, sérieux, respect des autres	bulletins et fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	implication personnelle, curiosité.	connaissance de la formation	présence à la Journée Portes Ouvertes, journée d'immersion en BTS, lettre de motivation adaptée	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	dynamisme et ouverture d'esprit	engagements extérieurs et dans la vie de l'établissement scolaire actuel (délégué, association des élèves, gestion d'un club...)	attestation, certificat, licence...	Complémentaire

Signature :

Stéphane DUBOIS,
Proviseur de l'établissement Lycée de la Nature et des
Biotechnologies, Douai Bio Tech'