

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée agricole St Lô Thère - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales

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 agricole St Lô Thère - BTS - Agricole - Analyses biologiques, biotechnologiques, agricoles et environnementales	Jury par défaut	Autres candidats	24	608	88	122	10	17
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	5	25	10	12	10	17

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser aux biotechnologies et aux activités expérimentales pratiquées en laboratoire d'analyse, de recherche ou en entreprise.
S'intéresser aux démarches d'analyses relatives à la santé humaine, animale, à l'alimentation, à l'agriculture et à l'environnement.
S'intéresser aux activités pratiques, aux technologies d'analyses scientifiques et à leurs évolutions (biochimie, microbiologie, biologie, biotechnologie, sciences physiques et chimie). Disposer de compétences permettant d'adopter des comportements et des codes professionnels.

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 dans le cadre d'une démarche de projet.

Attendus locaux

Compétences dans les domaines scientifiques

Rigueur et organisation

Esprit d'analyse

Travail en équipe

Cette formation dispensée en formation initiale scolaire est renouvelée à la rentrée 2023. Le découpage de la formation permettra l'accueil d'apprentis dans la classe. Par conséquent cette formation accueillera dans une seule et même classe des étudiants en formation initiale scolaire et des apprentis en formation initiale par apprentissage.

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

Ce BTSA prépare aux métiers du laboratoire dans des secteurs aussi variés que le secteur de la santé humaine et animale, de l'environnement, de la chimie, des industries alimentaires, de la cosmétique...dans les domaines de la recherche ou de l'analyse et contrôle. Il est accessible également par la voix de l'apprentissage.

Diplome national de niveau III délivré par le ministère de l'agriculture: 50% en contrôle en cours de formation, 50% en contrôle final

Des qualités professionnelles développées dans le cadre des stages réalisés en laboratoire (12 à 16 semaines de stage), dans le cadre de la réalisation de projets expérimentaux et dans le cadre de travaux pratiques réalisés dans nos laboratoires de recherche, d'analyse et de contrôle: microbiologie, biochimie, analyse instrumentale et dans les laboratoires de contrôle des ateliers agro-alimentaires (1 000m²).

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux se base essentiellement sur les bulletins du candidat et la fiche avenir ou les notes obtenues au baccalauréat et tout bilan pédagogique existant pour les candidats bacheliers. La commission examine le dossier pédagogique du candidat sur

le plan des enseignements généraux et des enseignements scientifiques ou technologiques (SVT, physique Chimie, enseignement technologique) et la motivation générale du candidat.

Cette motivation se base sur l'avis de la poursuite d'étude émise par l'établissement d'origine ainsi que par la lettre de motivation du candidat qui

doit être spécifique et propre à la formation demandée. Elle se base également sur la capacité du candidat à prendre sous quelque forme que

cela soit, contact avec l'établissement d'accueil (participation journée du lycéen, portes ouvertes, contacts téléphoniques, rencontres lors des salons, mini stage...).

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

Les enseignements de la session montre un certain nombre de motivation aléatoire ou de projets ou parcours professionnels encore flous. Il est demandé aux candidats d'appuyer leur motivation par une prise de contact systématique avec l'établissement d'accueil. Nous regrettons encore trop souvent que des candidats découvrent en arrivant les spécificités de nos formations et de notre établissement.

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	Résultats	Résultats dans les matières scientifiques et dans les enseignements généraux.	Bulletins du candidat, compétences dans les domaines scientifiques	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquis méthodologique	résultats et savoirs méthodologiques.	rigueur, esprit d'analyse, travail en équipe.	Important
Savoir-être	Savoir être	implication et en accord avec les objectifs professionnels.	En accord avec la formation choisie	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	être de motivation spécifique à la demande, ciblée au regard de la formation. Visite et contact avec l'établissement.	prise de contact avec l'établissement (Journées portes ouvertes, appel téléphonique...)	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Extra scolaire	Participation aux activités informelles. engagement citoyen par exemple.	Engagement dans une structure, participation aux instances de l'établissement...	Complémentaire

Signature :

David TRONCHET,
Proviseur de l'établissement Lycée agricole St Lô Thère