

Rapport public Parcoursup session 2023

Institut Agricole Sandar - BTS - Agricole - Agronomie et cultures durables

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
Institut Agricole Sandar - BTS - Agricole - Agronomie et cultures durables	Jury par défaut	Autres candidats	7	57	31	41	7	22
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	4	6	6	6	7	22
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	5	19	15	16	7	22

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à l'agriculture, à l'agroécologie et aux enjeux sociétaux et environnementaux

S'intéresser aux processus biologiques, écologiques et techniques en relation avec le fonctionnement des sols, des végétaux et la préservation de la biodiversité.

S'intéresser aux activités expérimentales pratiquées sur le terrain ou en laboratoire et à la mise en œuvre des agroéquipements

Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biologie, physique-chimie.

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.

Attendus locaux

- Bonne maîtrise de l'expression française afin de pouvoir communiquer et argumenter un raisonnement dans le domaine culturel et socio-économique.
- Avoir acquis un niveau suffisant en anglais afin de communiquer et d'appréhender les éléments culturels de la langue étrangère.
- Bonne maîtrise du calcul numérique et bonne appréhension de l'analyse en mathématiques ainsi que des outils statistiques et informatisés.
- Bonne compréhension des notions fondamentales en Biologie (photosynthèse, cellule végétale).
- Avoir de bonnes capacités d'adaptation et de travail en équipe pour faire face à des situations professionnelles (stages) et pour élaborer et conduire des projets.

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

Enseignements généraux : économie générale, anglais, expression et communication, informatique, EPS, Accompagnement du projet personnel et professionnel.

Enseignements spécifiques au BTSA Agronomie Cultures Durables permettant de développer les compétences professionnelles requises : connaissance des sols et de leur amélioration, biologie végétale, choix des cultures, conduite des cultures.

La formation s'organise en différentes unités d'enseignement qui permettent le travail par thématiques concrètes et la mise en place d'une pédagogie par projet.

Alternance d'enseignements théoriques et pratiques et concrets :

- apprentissage par projet
- des TP et TD sur le fonctionnement du milieu cultivé
- des visites d'entreprises de la filière agricole
- des projets de solidarité locale et internationale ou des projets de gestion de l'environnement
- 12 à 16 semaines de stage en entreprise agricole pour vivre des situations professionnelles proches du métier visé :
- 2 semaines en exploitation agricole : début de 1ère année
- 10 à 14 semaines entre la 1ère et la 2ème année, en organisme agricole.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Composition de la commission (CEV)

Christine Thomas : cheffe d'établissement de l'Institut Sandar et Présidente de la CEV

Richard Gay : enseignant-coordonateur du BTSA Agronomie et Cultures Durables

Déroulement

Le coordinateur a évalué les dossiers des candidats, selon une grille spécifique et dont les critères correspondaient notamment à ceux

mentionnés sur la plateforme Parcoursup, dans le paramétrage de la formation proposée par l'Institut Sandar.

Cette évaluation a conduit à un classement de l'ensemble des dossiers, par groupes, conformément aux directives de la plateforme Parcoursup.

Les membres de la CEV se sont concertés et ont décidé de refuser les dossiers dont l'évaluation a conduit à une note en deçà d'un certain seuil

fixé par la Commission.

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 caractéristiques et attendus de la formation ont été bien compris dans l'ensemble, ce qui s'est traduit par des lettres de motivation en

adéquation avec la filière du BTSA Agronomie et Cultures Durables

Nous n'avons pas de conseils précis à formuler aux futurs candidats si ce n'est que d'affirmer que les candidats issus d'un baccalauréat général

ou technologique ont toute leur place dans cette formation.

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 dans les matières scientifiques et littéraires	Notes en maths, physique-chimie et biologie ET Notes en français et anglais	Niveau atteint	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	Implication Assiduité	Appréciations des conseils de classe ET Position par rapport à la classe	Seuils qualitatifs	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet professionnel Motivation pour la formation	Adéquation entre le projet professionnel et le choix du BTS	Argumentaire	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Christine THOMAS,
Proviseur de l'établissement Institut Agricole Sandar