

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Drôme Provençale - BTS - Agricole - productions animales

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 Drôme Provençale - BTS - Agricole - productions animales	Jury par défaut	Autres candidats	19	110	71	99	12	24
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	7	33	19	26	12	24

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser au monde animal en général et au secteur de l'élevage en lien avec les enjeux sociétaux et environnementaux/S'intéresser aux processus biologiques, écologiques et techniques en relation avec les animaux d'élevage : reproduction, production, biodiversité, bien-être animal/S'intéresser aux activités expérimentales pratiquées sur le terrain ou en laboratoire et à la mise en œuvre des techniques d'élevage/Disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biologie, physique-chimie, mathématiques, informatique/Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale pour communiquer et argumenter/Disposer de capacités de prise de décisions, d'organisation et d'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

L'établissement est habilité à mettre en œuvre le contrôle certificatif en cours de formation (CCF), le diplôme s'obtient donc pour 50% en CCF et pour 50% en épreuves terminales nationales.

La formation s'articule en modules généraux, communs à l'ensemble des BTSA et en modules professionnels. Quatre supports d'élevage seront étudiés : équin, caprin, porcin et bovin.

La commercialisation d'un produit d'élevage est plus particulièrement abordée dans le cadre du Module d'Initiatives Locales (MIL). Un 2nd MIL s'intéresse à la transformation d'une production laitière.

Afin de permettre aux étudiants de progresser en pratique équestre, des cours d'équitation sont mis en place, en supplément à la formation.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Examen du bac d'origine du candidat qui permet notamment de disposer de compétences dans les disciplines scientifiques et technologiques : biologie, physique chimie, mathématiques, informatique. Etude des bulletins et fiches avenir pour apprécier les compétences en matière d'expression écrite et orale pour communiquer et argumenter, les capacités de prise de décision, d'organisation et d'autonomie. Prise en compte du projet professionnel présenté dans la lettre de motivation du candidat. Respect dans le classement des contraintes imposées par l'intégration des Bac Pro avec avis très favorable.

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

- Prendre soin de présenter son projet professionnel en cohérence avec la formation.
- Avoir conscience du niveau scientifique de la formation BTSA Productions Animales.
- Prendre le temps lors de l'inscription sur Parcoursup afin d'éviter les confusions BTSA PA et BTSA AP par exemple.
- Se présenter lors de journées portes ouvertes ou nous contacter pour plus d'enseignements.

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	Notes	Notes correctes en mathématiques et sciences.	Résultats dans les matières scientifiques	Très important
	Notes	Capacités scolaires, mobilisation des connaissances.	Moyenne générale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Biologie	Connaissances en biologie. Essentiellement biologie animale et zootechnie.	Connaissances en biologie. Essentiellement biologie animale et zootechnie.	Très important
	Biologie	Matière biologie sur bulletins et fiche avenir. Avoir suivi des cours de biologie au cours du cursus lycée ou une remise à niveau dans cette matière	Avoir suivi des cours de biologie au cours du cursus lycée ou une remise à niveau dans cette matière	Très important
	Sciences	Résultats en sciences	Acquisition de la démarche scientifique.	Important
	Argumentation	Résultats et lettre de motivation	Capacité à argumenter.	Important
	Expression	Résultats	Capacité à l'oral et qualité de l'expression écrite.	Complémentaire

Savoir-être	Autonomie	Appréciations et fiche avenir	Autonomie et capacité à s'investir pour progresser.	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet professionnel	Expériences, recherches en lien avec le domaine professionnel de formation.	Avoir un projet cohérent avec la formation.	Important
	Poursuite d'études	Lettre de motivation	Avoir un projet de poursuite d'études nécessitant l'obtention du diplôme du BTSA PA.	Important
	Expérience	Lettre de motivation	Expériences dans le domaine de l'élevage.	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Centres d'intérêt	Lettre de motivation	Intérêt pour l'agriculture et l'élevage en particulier.	Complémentaire

Signature :

Philippe FIORINI,
Proviseur de l'établissement Lycée Drôme Provençale