

BAC Techno STAV

SCIENCES ET TECHNOLOGIES
DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT



Année
2019
2020

Étudier et maîtriser les sciences
de la nature et du vivant

- Agronomie
- Alimentation
- Environnement
- Territoires

Le **BAC STAV** une voie de **réussite** vers les études **supérieures scientifiques** et technologiques

■ **Ouvert sur la nature et le vivant...**

- Alliant un solide **enseignement scientifique général** à des matières **technologiques**, le Bac STAV est au cœur de l'enseignement agricole.
- Il offre aussi aux jeunes une **approche humaniste, expérimentale**, socio-culturelle et économique **du monde vivant et des territoires**.
- Le Bac technologique STAV est une **voie d'excellence** vers les **études supérieures**, de Bac +2 à Bac +5.
 - › BTS, BTSA ou IUT.
 - › Intégration en écoles d'ingénieurs.
 - › Études universitaires (Licence-Master-Doctorat).

■ **Ouvert sur les hommes et les territoires...**

- Le **baccalauréat STAV** permet de comprendre les nouveaux **enjeux de notre société** pour s'y intégrer activement : préoccupations environnementales, alimentation et sécurité alimentaire, développement des territoires...
- Ce **baccalauréat est une alternative intéressante** pour les **élèves scientifiques** qui souhaitent **ouvrir leur savoir vers les sciences expérimentales**, avec des matières motivantes, en relation avec le monde de la nature et du vivant.





BAC Techno STAV

Sciences et Technologies
de l'Agronomie et du Vivant

Organisation du BAC STAV

BAC STAV	En Première		En Terminale			
Enseignements communs	<ul style="list-style-type: none"> Français Éducation socioculturelle (ESC) Histoire-Géographie Enseignement moral et civique Langues vivantes A et B Éducation physique et sportive Mathématiques Technologie de l'information et du multimédia (TIM) Heures de vie de classe Accompagnement (dont accompagnement au choix de l'orientation) 	3h30 1h 1h30 0h30 3h30 2h 3h 0h30 10h/an 62h/an	<ul style="list-style-type: none"> Philosophie Éducation socioculturelle Histoire-Géographie Enseignement moral et civique Langues vivantes A et B Éducation physique et sportive Mathématiques Technologie de l'information et du multimédia (TIM) Heures de vie de classe Accompagnement (dont accompagnement au choix de l'orientation) 	2h 1h 1h30 0h30 3h30 2h 3h 0h30 10h/an 62h/an		
Enseignements de spécialité	Gestion des ressources et de l'alimentation	Biologie-écologie STA Physique-chimie STE	6h45	Gestion des ressources et de l'alimentation	Biologie-écologie STA Physique-chimie STE	6h45
	Territoires et sociétés	SESG ESC	2h30	Territoires et technologie	SESG Sciences et techniques du domaine technologique	4h30
	Technologie (parmi aménagement, production, agroéquipement, services, transformation)	Sciences et techniques du domaine technologique	3h			
Enseignements de pluridisciplinarité	2h30 hebdomadaires sur le cycle					
Enseignements optionnels	Au choix du candidat, deux enseignements en plus parmi : <ul style="list-style-type: none"> LV C (langue vivante étrangère, langue régionale ou langue des signes) Pratiques physiques et sportives Hippologie et équitation Pratiques sociales et culturelles Pratiques professionnelles 	3h	Au choix du candidat, deux enseignements en plus parmi : <ul style="list-style-type: none"> LV C (langue vivante étrangère, langue régionale ou langue des signes) Pratiques physiques et sportives Hippologie et équitation Pratiques sociales et culturelles Pratiques professionnelles 	3h		

Dès la classe de 1^{re}, puis en Terminale STAV, les élèves sont mis en situation de formation diversifiée

- Travaux en classe entière
- Travaux dirigés et pratiques
- Séquences pluridisciplinaires
- 3 semaines de stages collectifs permettant d'approfondir les enseignements technologiques
- 5 semaines de stages individuels pour découvrir l'entreprise et le monde du travail.

Le contrôle continu en cours de formation compte dans le résultat de l'examen du baccalauréat.

Les établissements pour Réussir votre BAC STAV



Année
2019
2020



02	Lycée Privé Robert Schuman - Chauny	03 23 39 17 17	49	Campus de Pouillé - Les-Ponts-de-Cé	02 41 44 87 11
07	Lycée Agrotechnologique - Annonay	04 75 33 02 54	51	Lycée LaSalle Reims-Thillois - Thillois	03 26 08 04 10
10	Lycée Privé Sainte-Maure - Sainte-Maure	03 25 70 46 80	53	Lycée Rochefeuille - Mayenne	02 43 04 11 73
11	Institut Saint-Joseph - Limoux	04 68 74 60 00	56	LEAP Kerplouz LaSalle - Auray	02 97 24 34 40
12	Lycée Privé Francois Marty - Monteils	05 65 29 63 70	56	Lycée La Touche - Ploërmel	02 97 73 32 89
13	Campus Fontlongue - Miramas	04 90 58 18 46	53	Lycée Kerlebost - Pontivy	02 97 28 99 66
22	École Saint-Ilan - Langueux	02 96 52 58 58	59	Institut de Genech - Genech	03 20 84 57 08
22	LEAP Pommerit - Pommerit-Jaudy	02 96 91 35 63	59	Institut d'Hazebrouck - Hazebrouck	03 28 42 93 73
22	Collège Lycée La Ville Davy - Quessoy	02 96 42 52 00	59	IETH de Hoymille - Hoymille	03 28 68 67 75
25	L.A.T.P. LaSalle - Levier	03 81 89 58 58	59	Institut d'Anchin - Pecquencourt	03 27 86 42 54
26	Lycée Drôme Provençale - Saint-Paul-Trois-Châteaux	04 75 96 62 27	60	Institut privé Charles Quentin - Pierrefonds	03 44 42 80 40
27	LEAP Tourville - Pont-Audemer	02 32 41 11 15	62	Lycée Sainte-Marie - Aire-sur-la-Lys	03 21 39 01 63
28	LEAP de Nermont - Châteaudun	02 37 44 60 60	62	Institut Saint-Éloi LEAP - Bapaume	03 21 07 14 20
28	Lycée Franz Stock - Mignières	02 37 26 46 07	62	Lycée de Coulogne - Coulogne	03 21 46 14 60
29	LAP Le Nivot - Lopérec	02 98 81 10 04	63	LAE Saint-Joseph Le Breuil-sur-Couze	04 73 71 89 60
31	Lycée Saint-François La Cadène - Labège	05 62 24 01 30	64	Lycée Armand David - Hasparren	05 59 70 27 17
32	Campus La Salle Saint-Christophe - Masseube	05 62 66 98 20	64	Institut Jean Errecart - Saint-Palais	05 59 65 70 77
34	Lycée Agricole Bonne Terre - Pézenas	04 67 90 42 42	64	Lycée Notre-Dame - Sauveterre-de-Béarn	05 59 38 55 83
35	Lycée Les Vergers - Dol De Bretagne	02 99 48 17 28	69	Institut Agricole Privé Sandar - Limonest	04 78 35 11 30
35	Lycée Polyvalent Jean-Baptiste Le Taillandier Fougères	02 99 17 22 30	71	LEAP de la Bresse - Louhans	03 85 75 53 43
35	Groupe Antoine de Saint-Exupéry - Rennes	02 99 59 34 94	72	LEAP Val de Sarthe - Sablé-sur-Sarthe	02 43 55 08 00
35	Groupe Antoine de Saint-Exupéry - Vitré	02 99 75 02 20	74	ISETA - Poisy	04 50 46 20 26
36	LEAP - Saint-Cyran-du-Jambot	02 54 02 22 50	76	Lycée Saint-Joseph - Mesnières-en-Bray	02 35 93 10 04
38	Lycée Paul Claudel - Collège Jean-Paul II Villemaurieu	04 74 90 73 47	78	LAP Sully - Magnanville	01 34 77 27 00
42	LAP Étienne Gautier - Nandax	04 77 23 70 10	80	LEAP Sainte-Colette - Corbie	03 22 96 36 36
43	ISVT - Vals-près-le-Puy	04 71 02 56 78	81	LAP Touscayrats - Verdalle	05 63 50 32 16
44	Lycée Saint-Clair Blain-Derval - Derval	02 40 07 72 72	83	Lycée Privé Provence Verte Saint-Maximim-la-Sainte-Baume	04 94 86 52 93
44	Lycée Charles Péguy - Gorges-Clisson	02 40 54 48 00	84	Lycée Professionnel et Technologique Les Chênes Carpentras	04 90 63 07 70
44	Pôle de Formation Briacé - Le Landreau	02 40 06 43 33	85	École des Établières - La Roche-sur-Yon	09 70 80 82 21
44	LEAP Saint-Gabriel-Nantes-Océan - Le Pellerin	02 40 54 48 00	91	Lycée La Salle - igny	01 69 35 15 00
44	LPP de l'Erdre - Nort-sur-Erdre	02 40 72 21 45	93	Lycée du Paysage et de l'Environnement Fénelon Vaujours	01 49 63 62 17
48	Lycée Agricole Terre Nouvelle - Marvejols	04 66 32 07 42			

Cachet de l'établissement



Réseau Enseignement Agricole Privé CNEAP
cneap@cneap.fr • www.cneap.fr