

Rapport public Parcoursup session 2024

IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie

Les données de la formation

Les tableaux suivants permettent de suivre l'évolution du nombre de candidats, par formation et par groupe, depuis ceux qui confirment le vœu jusqu'à ceux qui acceptent la proposition correspondante. Ces tableaux sont déclinés selon plusieurs éléments. Les données de la formation correspondent aux données de la phase principale, calculées au 11 juillet 2024. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 8%

Taux minimum de bacheliers technologiques fixé par le recteur : 35%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)	Jury par défaut	Autres candidats	60	570	516	516	42
		Bacheliers technologiques toutes séries	18	158	127	127	9

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)	Jury par défaut	Autres candidats	Féminin	287	270	270	17	40,5 %
			Masculin	283	246	246	25	59,5 %
			Total	570	516	516	42	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	Féminin	66	49	49	1	11,1 %
			Masculin	92	78	78	8	88,9 %
			Total	158	127	127	9	100 %

Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)	Jury par défaut	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	1	1	0	0 %
				Sans mention	107	84	84	16	38,1 %
				AB	205	196	196	20	47,6 %
				B	158	156	156	5	11,9 %
				TB	70	70	70	1	2,4 %
				TBF	8	8	8	0	0 %
				Total	551	515	515	42	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	0	0	0	
				AB	3	0	0	0	
				B	2	1	1	0	
				Total	6	1	1	0	
			Diplômes étrangers équivalents au	Sans mention	6	0	0	0	
				Total	6	0	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
			bac	AB	3	0	0	0	
				B	4	0	0	0	
				Total	13	0	0	0	
		Bacheliers technologiques toutes séries	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	4	0	0	0	0 %
				Sans mention	43	24	24	2	22,2 %
				AB	64	57	57	3	33,3 %
				B	41	40	40	4	44,4 %
				TB	6	6	6	0	0 %
				Total	158	127	127	9	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)	Jury par défaut	Autres candidats	En terminale	421	412	412	36	85,7 %
			En réorientation	118	88	88	4	9,5 %
			Non scolarisés	10	4	4	0	0 %
			Scolarité étrangère	10	5	5	0	0 %
			Autres	11	7	7	2	4,8 %
			Total	570	516	516	42	100 %
		Bacheliers technologiques toutes séries	En terminale	142	116	116	8	88,9 %
			En réorientation	12	9	9	1	11,1 %
			Non scolarisés	3	1	1	0	0 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			Total	158	127	127	9	100 %

Suivi des candidats par choix d'enseignements de spécialité en série générale et technologique, ou par spécialité en série professionnelle

Les données de ces tableaux ont été calculées en prenant en compte tous les candidats qui ont suivi une scolarité française en terminale générale, technologique ou professionnelle depuis l'année scolaire 2020-2021.

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	162	153	153	21
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	152	146	146	7
			Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	128	122	122	5
			Autres doublettes	99	90	90	8
		Baccalauréat Technologique	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	97	96	96	8

Formation d'affectation	Jury	Type de bac	EDS 1 & EDS 2 / Spécialité	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
			Autres doublettes	59	31	31	1
		Baccalauréat Professionnel	<i>À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.</i>				

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série générale, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)	Jury par défaut	Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	29,9 %	29,9 %	29,9 %	51,2 %
		Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	28,1 %	28,6 %	28,6 %	17,1 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	23,7 %	23,9 %	23,9 %	12,2 %
		Autres doublettes	18,3 %	17,6 %	17,6 %	19,5 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série technologique, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leurs doublettes d'enseignements de spécialité						
Formation d'affectation	Jury	Doublette EDS Significatives	Nombre de candidats qui ont confirmé le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
IUT d'Amiens - BUT - Génie biologique Parcours agronomie (Statut d'apprenti possible sur tout ou partie des années, au-delà de la première) (10176)	Jury par défaut	Gestion des ressources et alimentation & Territoires et technologie	62,2 %	75,6 %	75,6 %	88,9 %
		Autres doublettes	37,8 %	24,4 %	24,4 %	11,1 %
		Total	100 %	100 %	100 %	100 %

À noter : Les doublettes d'enseignements de spécialité, relatives à la série générale ou technologique, ou les spécialités de la série professionnelle affichées sont présentées dans l'ordre décroissant de représentativité (calculée sur la base des candidats qui ont confirmé le vœu).

Répartition des candidats de la série professionnelle, à différentes étapes de la procédure, en fonction de leur spécialité

À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.

Les critères utilisés en 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Capacité de progression entre la première et la terminale	Bulletins - Fiche Avenir - Scolarité	Essentiel
	L'ensemble des matières étudiées en première et terminale (et éventuellement dans le supérieur) est pris en compte dans notre recrutement	Bulletins- Fiche avenir - Appréciations.	Essentiel
	Maîtriser l'expression française écrite et orale	Notes obtenues en Français orale et écrit	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Posséder un niveau général correct (théorique et pratique) dans les disciplines scientifiques (sciences expérimentales et calcul scientifique) et en communication (français, anglais)	Dossier scolaire (et éventuellement universitaire) - Avis des enseignants: appréciations et commentaires dans les matières en rapport avec la spécialité.	Essentiel
Savoir-être	Les savoir-être (attitude face au travail, sérieux, persévérance,...) du candidat ainsi qu'une assiduité et une ponctualité satisfaisantes du candidat seront déterminants.	Bulletins - Fiche avenir et en particulier « méthode de travail » et « autonomie »	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	La connaissance et la motivation ainsi que la cohérence du projet à intégrer la formation sont des critères déterminants.	Projet de formation motivé. La cohérence entre le projet professionnel et la formation, mais également la syntaxe, la grammaire et l'orthographe seront des éléments importants.	Très important

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Mettre en avant votre implication concernant le secteur de l'Agronomie et insister sur les expériences déjà acquises dans ce domaine (stages, jobs, visites, rencontres avec des professionnels,...)	Activités et centres d'intérêt	Très important

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier. Le fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est équivalent à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)

Série STAV

- Gestion des ressources et alimentation (EDS)

Série STL

- Biochimie-Biologie (EDS)
- Biochimie-Biologie-Biotechnologie (EDS)
- Biotechnologies (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Le classement des dossiers a été réalisé en fonction des éléments quantitatifs et qualitatifs suivants # Cohérence # Dossier (notes , resultats, appreciation, motivation) # Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité L'ensemble des notes de première et de terminale, bulletins (notes et comportements) ; écart à la moyenne ; moyennes générales par établissements Les appréciations des enseignants concernant l'assiduité et le comportement en classe dans toutes les matières Les résultats aux épreuves du baccalauréat et dans les études supérieures suivis pour les étudiants en réorientation ; Avis des chefs d'établissements Fiche Avenir

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.

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Pour maximiser vos chances d'être bien classé sur Parcoursup, il est essentiel de soigner votre dossier scolaire dès la classe de première. Les bonnes notes, la discipline et une présence régulière sont des critères majeurs. Évitez les appréciations négatives des enseignants sur votre assiduité ou votre motivation, car elles envoient un signal défavorable.

Lors de la rédaction de votre projet de formation motivé, mettez en avant vos motivations spécifiques pour la formation et, si possible, précisez quel parcours vous intéresse particulièrement et pourquoi. Soyez authentique, évitez les copier-coller et veillez à éviter les fautes d'orthographe ou de syntaxe.

Enfin, n'oubliez pas de bien renseigner l'onglet "Activités et centres d'intérêts". Ces informations peuvent souvent en dire davantage sur vous que vos résultats scolaires et aider à montrer votre engagement et vos passions.

Signature :

Laurent LAHOUCHE,

Directeur de l'établissement IUT d'Amiens