

Rapport public Parcoursup session 2024

Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Portail Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur

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.

Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur (43223)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 25%

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 50%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur (43223)	Jury par défaut	Tous les candidats	150	193	193	193	18

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur (43223)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	99	99	99	10	55,6 %
			Masculin	94	94	94	8	44,4 %
			Total	193	193	193	18	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur (43223)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	5	5	5	0	0 %
				Sans mention	31	31	31	6	37,5 %
				AB	43	43	43	4	25 %
				B	52	52	52	3	18,8 %
				TB	36	36	36	3	18,8 %
				TBF	4	4	4	0	0 %
				Total	171	171	171	16	100 %
			Baccalauréat Technologique	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	6	6	6	2	100 %
				AB	5	5	5	0	0 %
				B	4	4	4	0	0 %
				TB	2	2	2	0	0 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
				Total	19	19	19	2	100 %
			Baccalauréat Professionnel	AB	2	2	2	0	
				B	1	1	1	0	
				Total	3	3	3	0	

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur (43223)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	159	159	159	12	66,7 %
			En réorientation	25	25	25	3	16,7 %
			Non scolarisés	3	3	3	0	0 %
			Scolarité étrangère	1	1	1	1	5,6 %
			Autres	5	5	5	2	11,1 %
			Total	193	193	193	18	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur (43223)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	117	117	117	9
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	30	30	30	3
			Autres doublettes	18	18	18	2
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur (43223)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	70,9 %	70,9 %	70,9 %	64,3 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	18,2 %	18,2 %	18,2 %	21,4 %
		Autres doublettes	10,9 %	10,9 %	10,9 %	14,3 %
		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

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

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.

**Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur
- Accès Santé (LAS) (43225)**

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 25%

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 50%

Synthèse des candidatures, classements et admissions

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur - Accès Santé (LAS) (43225)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	107	107	107	7

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur - Accès Santé (LAS) (43225)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	67	67	67	6	85,7 %
			Masculin	40	40	40	1	14,3 %
			Total	107	107	107	7	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur - Accès Santé (LAS) (43225)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	2	2	0	0 %
				Sans mention	14	14	14	2	40 %
				AB	32	32	32	3	60 %
				B	21	21	21	0	0 %
				TB	23	23	23	0	0 %
				TBF	1	1	1	0	0 %
				Total	93	93	93	5	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	7	7	7	1	100 %
				AB	1	1	1	0	0 %
				B	3	3	3	0	0 %
				TB	1	1	1	0	0 %
				Total	12	12	12	1	100 %

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
								Nombre	Pourcentage
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	1	1	1	1	100 %
				AB	1	1	1	0	0 %
				Total	2	2	2	1	100 %

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui ont confirmé et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition	
							Nombre	Pourcentage
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur - Accès Santé (LAS) (43225)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	91	91	91	5	71,4 %
			En réorientation	9	9	9	2	28,6 %
			Non scolarisés	3	3	3	0	0 %
			Scolarité étrangère	3	3	3	0	0 %
			Autres	1	1	1	0	0 %
			Total	107	107	107	7	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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur - Accès Santé (LAS) (43225)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	52	52	52	1
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	30	30	30	2
			Autres doublettes	8	8	8	2
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		Baccalauréat Professionnel	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

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 et sélectionné le vœu	Nombre de candidats classés (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé et sélectionné le vœu)	Nombre de candidats qui ont accepté la proposition
Université des Antilles - Pôle Guadeloupe - Licence - Physique, chimie - Physique chimie et applications, Sciences pour l'ingénieur - Accès Santé (LAS) (43225)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	57,8 %	57,8 %	57,8 %	20 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	33,3 %	33,3 %	33,3 %	40 %
		Autres doublettes	8,9 %	8,9 %	8,9 %	40 %
		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

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

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	Notes scientifiques	Notes de première et terminale en Physique-chimie, mathématiques, enseignement scientifique et sciences de l'ingénieur	Essentiel
	Notes en anglais	Notes de première et terminale en anglais	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Maîtrise des compétences théoriques et pratiques attendues en Physique-Chimie à la fin de la classe de terminale	Bulletin de notes et appréciations des enseignants	Important
Savoir-être	Attitude durant les enseignements	Appréciation des enseignants	Complémentaire
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Pertinence du projet personnel et professionnel du candidat en cohérence avec la formation	Fiche avenir et projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation	Aucun	Complémentaire

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 ?

Non renseigné.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission s'est appuyée sur le pré-classement établi par le traitement algorithmique en fonction des critères définis par les membres.

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

Il est attendu des candidats en licence Mention physique-chimie :

- Disposer des compétences scientifiques en physique et chimie de la terminale ainsi que des méthodes expérimentales associées.
- Capacité au niveau B en anglais (écrit et oral)
- Disposer de compétences méthodologiques et comportementales. Cette mention requiert une capacité à s'organiser et à conduire ses apprentissages ainsi qu'une aptitude à programmer son travail personnel.

Signature :

Michel GEOFFROY,

Président de l'établissement Université des Antilles -
Pôle Guadeloupe