

# Rapport public Parcoursup session 2024

Université Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie

## 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 Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie (22696)**

### Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 12%

## 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
Université Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie (22696)	Jury par défaut	Tous les candidats	35	357	214	214	15

## 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
Université Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie (22696)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	236	153	153	7	46,7 %
			Masculin	121	61	61	8	53,3 %
			<b>Total</b>	<b>357</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>

## 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
Université Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie (22696)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	6	0	0	0	0 %
				Sans mention	31	2	2	0	0 %
				AB	68	18	18	4	26,7 %
				B	117	74	74	8	53,3 %
				TB	104	98	98	3	20 %
				TBF	20	20	20	0	0 %
				<b>Total</b>	<b>346</b>	<b>212</b>	<b>212</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	1	0	0	0	
				AB	1	0	0	0	
				B	2	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
			Diplômes étrangers équivalents au	Sans mention	4	2	2	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	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	

## 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
Université Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie (22696)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	245	147	147	9	60 %
			En réorientation	91	58	58	5	33,3 %
			Non scolarisés	9	4	4	0	0 %
			Scolarité étrangère	8	4	4	0	0 %
			Autres	4	1	1	1	6,7 %
			<b>Total</b>	<b>357</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>15</b>	<b>100 %</b>

## 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
Université Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie (22696)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	176	110	110	10
			Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	103	77	77	5
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	39	19	19	0
			Autres doublettes	18	5	5	0
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				

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
		Baccalauréat Pro	À noter : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.				

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
Université Côte d'Azur - Double licence - Mathématiques / Sciences de la vie - Double licence Mathématiques / Sciences de la Vie (22696)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	52,4 %	52,1 %	52,1 %	66,7 %
		Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	30,7 %	36,5 %	36,5 %	33,3 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	11,6 %	9 %	9 %	0 %
		Autres doublettes	5,4 %	2,4 %	2,4 %	0 %
		<b>Total</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>	<b>100 %</b>

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 : Aucune donnée à afficher. Aucun candidat de cette série n'a confirmé de vœux pour cette formation.*

## 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	Résultats	1 - les notes de première et de terminale dans les disciplines suivantes : disciplines scientifiques (mathématiques, SVT).	Essentiel
	Résultats	2 - les notes de première et de terminale en physique, Anglais.	Complémentaire
	Résultats	3 - les résultats aux épreuves anticipées au baccalauréat de français (complémentaire).	Essentiel
	Résultats	4-les notes de première et de terminale dans les disciplines suivantes : chimie, sciences de l'ingénieur, informatique	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet de formation	Le projet de formation de l'élève. Les éléments d'appréciation figurant dans la « fiche Avenir ».	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		

## 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 supérieur 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)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Critères nécessaires (non suffisants) pour être classé :- BAC général scientifique avec EDS maths et au moins physique ou SVT  
- Note >14 pour l'EDS maths terminale ou note >16 pour l'EDS de 1ère et avoir suivi maths complémentaires en terminale

Pour chaque candidat satisfaisant ces deux conditions, un algorithme simple permet de calculer un score à partir des notes d'EDS maths, physique et SVT.

Le poids attribué aux maths est plus fort, et un bonus est calculé et ajouté pour les candidats ayant suivi Mathématiques Expertes.

Quelques dossiers particuliers (par exemple, EDS maths mais ni physique ni SVT) sont traités au cas par cas.

### 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

Les principaux critères retenus sont les notes des EDS mathématiques, physique et SVT.

Avoir suivi l'EDS de mathématique (au minimum en 1ère) est absolument indispensable. Avoir suivi l'EDS de SVT n'est pas un problème, à condition d'avoir suivi les EDS de mathématiques et physique jusqu'en terminale seront étudiés.

Le poids donné aux mathématiques dans le processus de sélection est le plus important. Avoir suivi "Mathématiques expertes" est non nécessaire mais procure un avantage.

Les lettres de motivations sont étudiées pour les candidats situés sur la frontière de l'admissibilité.

**Signature :**

Jeanick Brisswalter,

Président de l'établissement Université Côte d'Azur