

Rapport public Parcoursup session 2024

Université de Montpellier - Licence - Portail Physique - Licence - physique/chimie/sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie

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 de Montpellier - Licence - Portail Licence - physique/chimie/sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie (32431)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 9%

Taux maximum de candidats non résidents fixé par le recteur : 5%

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 de Montpellier - Licence - Portail Licence - physique /chimie/sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie (32431)	Jury par défaut	Tous les candidats	20	514	514	149	20

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 de Montpellier - Licence - Portail Licence - physique /chimie/sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie (32431)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	247	247	87	10	50 %
			Masculin	267	267	62	10	50 %
			Total	514	514	149	20	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
Université de Montpellier - Licence - Portail Licence - physique/chimie /sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie (32431)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	3	3	0	0	0 %
				Sans mention	87	87	2	0	0 %
				AB	130	130	19	3	15 %
				B	157	157	61	14	70 %
				TB	88	88	60	3	15 %
				TBF	7	7	7	0	0 %
				Total	472	472	149	20	100 %
			Baccalauréat Technologique	Sans mention	10	10	0	0	
				AB	2	2	0	0	
				B	4	4	0	0	
				TB	2	2	0	0	
				Total	18	18	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
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	2	2	0	0	
				B	2	2	0	0	
				Total	4	4	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	6	6	0	0	
				AB	4	4	0	0	
				B	1	1	0	0	
				TB	5	5	0	0	
				Total	16	16	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	3	3	0	0	
				TB	1	1	0	0	
				Total	4	4	0	0	

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 de Montpellier - Licence - Portail Licence - physique /chimie/sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie (32431)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	244	244	31	2	10 %
			En réorientation	215	215	104	14	70 %
			Non scolarisés	22	22	5	2	10 %
			Scolarité étrangère	15	15	3	0	0 %
			Autres	18	18	6	2	10 %
			Total	514	514	149	20	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
Université de Montpellier - Licence - Portail Licence - physique /chimie/sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie (32431)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	266	266	90	14
			Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	147	147	53	5
			Autres doublettes	37	37	6	1
		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 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 de Montpellier - Licence - Portail Licence - physique/chimie /sciences de l'ingénieur (PCSI) - option Kinésithérapie (32431)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	59,1 %	59,1 %	60,4 %	70 %
		Physique-Chimie Spécialité & Sciences de la vie et de la Terre Spécialité	32,7 %	32,7 %	35,6 %	25 %
		Autres doublettes	8,2 %	8,2 %	4 %	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

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	Critères principaux	Bulletins 1ère et terminale Notes épreuves de spécialités Résultats du bac et relevés de notes du supérieur pour les étudiants en réorientation Certificats en langue pour les étudiants étrangers	Très important
	Connaissances solides en mathématiques	Notes des enseignements permettant d'apprécier les connaissances en mathématiques / calcul	Essentiel
	Bonne connaissance des bases en physique / chimie	Notes des enseignements permettant d'apprécier les connaissances en physique/chimie	Essentiel
	Culture scientifique générale	Choix et notes de modules visant à renforcer la connaissance scientifique (biologie, sciences de l'ingénieur, informatique, ...)	Important
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	Motivation	Le projet personnel et l'intérêt pour la kinésithérapie sera un critère fondamental.	Essentiel
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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux a eu recours à l'outil d'aide à la décision proposé par Parcoursup pour donner une note à chaque dossier et établir un pré-classement à partir des données quantitatives disponibles (notes 1ère et terminale (Trimestres 1 et 2)), notes de spécialités et des fiches avenir transmises par les établissements.

La plus grande importance a été donnée aux notes de mathématiques, de physique-chimie et de sciences de l'ingénieur par l'application d'un fort coefficient. La prise en compte des spécialités dans ces matières a été faite par l'application d'une surmodulation. Les notes des épreuves anticipées du bac français sont prises en compte dans une moindre mesure.

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

Avoir pris les spécialités Mathématiques et/ou Physique/Chimie et/ou Sciences de l'ingénieur au lycée et avoir un bon niveau dans les matières scientifiques.

Signature :

Philippe AUGÉ,

Président de l'établissement Université de
Montpellier