

Rapport public Parcoursup session 2024

Université de Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR)

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 Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR) (35386)

Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 7%

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 Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR) (35386)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	230	135	118	32

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 Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR) (35386)	Jury par défaut	Tous les candidats	Féminin	58	39	36	7	21,9 %
			Masculin	172	96	82	25	78,1 %
			Total	230	135	118	32	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 Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR) (35386)	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	5	0	0	0	0 %
				AB	44	10	8	4	12,5 %
				B	88	61	48	14	43,8 %
				TB	83	60	58	14	43,8 %
				TBF	5	4	4	0	0 %
				Total	226	135	118	32	100 %
			Baccalauréat Technologique	AB	1	0	0	0	
				TB	1	0	0	0	
				Total	2	0	0	0	
			Diplômes étrangers équivalents au bac	Sans mention	2	0	0	0	
				Total	2	0	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 Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR) (35386)	Jury par défaut	Tous les candidats	En terminale	206	134	117	31	96,9 %
			En réorientation	21	1	1	1	3,1 %
			Scolarité étrangère	2	0	0	0	0 %
			Autres	1	0	0	0	0 %
			Total	230	135	118	32	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 Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR) (35386)	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	206	126	109	32
			Autres doublettes	19	9	9	0
		Baccalauréat Technologique	À noter : Les données ne sont pas statistiquement significatives. Elles ne sont pas affichées.				
		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 de Poitiers - Licence - Physique - Parcours Renforcé (PR) (35386)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	91,6 %	93,3 %	92,4 %	100 %
		Autres doublettes	8,4 %	6,7 %	7,6 %	0 %
		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 : 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 en mathématiques (Notes de bulletins de 1ère (3 trimestres), de terminale (2 trimestres))	Notes et appréciations des bulletins	Essentiel
	Résultats en physique-chimie (Notes de bulletins de 1ère (3 trimestres), de terminale (2 trimestres))	Notes et appréciations des bulletins	Essentiel
	Résultats en anglais (Notes de bulletins de 1ère (3 trimestres), de terminale (2 trimestres))	Notes et appréciations des bulletins	Important
	Résultats en français (Notes de bulletins de 1ère (3 trimestres), de terminale (2 trimestres))	Notes et appréciations des bulletins	Complémentaire
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation		
Savoir-être	Comportement et attitude face au travail (Appréciations des enseignants)	Appréciations des bulletins, fiche Avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation pour le parcours renforcé (Connaissance du parcours, adéquation projet personnel /formation)	Projet de formation motivé, fiche Avenir, activités et centres d'intérêt, et lors de l'entretien	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Recherches sur la formation et écoles d'ingénieur partenaires (Motivation)	Projet de formation motivé, activités extra-scolaires et centres d'intérêt	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 ?

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

Sont prises en compte les notes de mathématiques et de physique (ou sciences de l'ingénieur) des trois trimestres de première et des deux premiers trimestres de terminale, ainsi qu'une note établie à la lecture du projet de formation motivé.

Un pré-classement est établi sur la base des notes de Mathématiques et de Physique (ou sciences de l'ingénieur) des trois trimestres de Première et des deux premiers trimestres de Terminale. La commission examine et ordonne ensuite les dossiers en prenant en compte la motivation et le savoir-être en vue d'établir la liste des candidats retenus pour les entretiens. À l'issue des entretiens, une note est établie pour chaque candidat en fonction de sa motivation et de l'adéquation de son projet avec la formation.

Le classement final est établi à la fois sur la base des notes issues de l'examen des dossiers et de celles issues de l'entretien.

Le nombre de candidates et candidats classés est toujours supérieur à la capacité d'accueil, ainsi les candidats classés au-delà de la capacité d'accueil sont susceptibles de recevoir une proposition d'admission tout au long de la procédure Parcoursup, compte tenu des réponses des autres candidats.

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 conseillé aux candidat.e.s de porter un soin particulier à la rédaction de leur projet de formation motivé. Celui-ci doit permettre d'expliquer :

- leur connaissance du Parcours Renforcé (PR) et de son fonctionnement,
- leur connaissance des écoles partenaires ou des L3 accessibles à l'issue des deux ans de PR,
- l'adéquation de leur projet avec les spécificités du PR.

De nombreux candidat.e.s n'ont pas su expliquer l'apport de ce parcours dans la construction de leur formation, ou les avantages de ce parcours par rapport à d'autres formations similaires. Ces lettres de motivation n'ont permis de détecter que très rarement les projets des candidat.e.s ou leur réel intérêt pour cette formation.

Concernant les candidat.e.s retenus pour l'entretien : il est attendu que les candidat.e.s montrent leur connaissance du PR et expliquent les raisons pour lesquelles ils veulent l'intégrer. Cet entretien est également une occasion d'obtenir des informations complémentaires sur le PR.

Signature :

Virginie LAVAL,
Président de l'établissement Université de Poitiers