Rapport public Parcoursup session 2025

Université Angers - Année préparatoire - Mise à niveau scientifique - MAN MPC (Maths Physique Chimie)

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 10 juillet 2025. Elles ne prennent pas en compte les données de la phase de gestion des démissions.

Université Angers - Année préparatoire - Mise à niveau scientifique - MAN MPC (Maths Physique Chimie) (30992) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 14%

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 Angers - Année préparatoire - Mise à niveau scientifique - MAN MPC (Maths Physique Chimie) (30992)	Jury par défaut	Tous les candidats	30	164	85	85	16

Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation	Jury	Groupe	candidats ont confir	Nombre de candidats qui		Nombre de candidats en position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Candidats ayant accepté la proposition		
				ont confirmé le vœu			Nombre	Pourcentage	
Université Angers	Jury par	Tous les	Féminin	89	45	45	11	68,8 %	
- Année préparatoire -	défaut	candidats	Masculin	75	40	40	5	31,3 %	
Mise à niveau scientifique - MAN MPC (Maths Physique Chimie) (30992)			Total	164	85	85	16	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	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition	
						classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
Université Angers - Année	Jury par défaut	Tous les candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	2	1	1	0	0 %
préparatoire - Mise à niveau scientifique -			Baccalauréat Technologique	Sans mention	34	27	27	7	58,3 %
MAN MPC (Maths				АВ	33	22	22	3	25 %
Physique				В	27	13	13	1	8,3 %
Cnimie) (30992)	himie) (30992)			ТВ	7	3	3	1	8,3 %
				Total	103	66	66	12	100 %
				Échec au bac	1	0	0	0	0 %
				Sans mention	9	1	1	1	50 %
				АВ	16	8	8	0	0 %
				В	7	5	5	1	50 %
				ТВ	2	2	2	0	0 %
				Total	35	16	16	2	100 %

Formation Jury d'affectation	y Groupe	Type de bac	ype de bac Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition		
					qui ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	6	0	0	0	0 %
				АВ	10	2	2	1	50 %
				В	2	0	0	0	0 %
				ТВ	2	1	1	1	50 %
				Total	20	3	3	2	100 %
		é	Diplômes étrangers	Sans mention	4	0	0	0	
	équi bac	équivalents au bac	В	2	0	0	0		
			Total	6	0	0	0		

Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Groupe Profil		Nombre de candidats	Nombre de candidats en	Candidats ayant accepté la proposition		
				ont confirmé le vœu	classés (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	position de recevoir une proposition d'admission (parmi ceux qui ont confirmé le vœu)	Nombre	Pourcentage	
Université	Jury par	Tous les	En terminale	103	55	55	10	62,5 %	
Angers - Année préparatoire -	défaut	candidats	En réorientation	30	13	13	2	12,5 %	
Mise à niveau scientifique -			Non scolarisés	22	15	15	4	25 %	
MAN MPC (Maths Physique Chimie) (30992)			Scolarité étrangère	5	0	0	0	0 %	
			Autres	4	2	2	0	0 %	
			Total	164	85	85	16	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 Angers - Année préparatoire - Mise à niveau	Jury par défaut	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	30	14	14	2		
scientifique - MAN MPC (Maths			Autres doublettes	66	47	47	10		
Physique Chimie) (30992)		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 Angers - Année préparatoire - Mise à niveau scientifique - MAN MPC (Maths Physique Chimie) (30992)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	31,3 %	23 %	23 %	16,7 %
		Autres doublettes	68,8 %	77 %	77 %	83,3 %
		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.

Les critères utilisés en 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Niveau en mathématiques, Niveau en physique-chimie, Niveau en anglais	Notes de première et de terminale. Note de baccalauréat pour les bacheliers	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Qualité rédactionnelle. Orthographes, syntaxe, capacités argumentaires	Notes de français aux épreuves anticipées de baccalauréat. Niveau en langue française (B2 minimum) pour les dossiers étrangers.	Très important
	Méthodes de travail, recherche documentaire	Champ « méthode de travail » de la Fiche Avenir	Très important
	Autonomie dans le travail	Champ « autonomie » de la Fiche Avenir	Très important
Savoir-être	Attitude en classe, implication, capacité à s'investir	Fiche avenir, Appréciations des enseignants	Très important
	Travail de groupe	Fiche Avenir, Appréciations des enseignants	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation. Projet professionnel. Bonne connaissance des débouchés des filières universitaires	Lettre de motivation argumentée et personnalisée. Prise de contact par mail ou à l'occasion des portes ouvertes	Essentiel
	Capacité à justifier la motivation et les attentes de la MAN pour le projet d'études ultérieures.	Lettre de motivation argumentée et personnalisée. Prise de contact par mail ou à l'occasion des portes ouvertes	Essentiel
	Adéquation de la formation avec le projet de formation et le projet professionnel du candidat	Lettre de motivation argumentée et personnalisée. Prise de contact par mail ou à l'occasion des portes ouvertes	Essentiel

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires	Activités Expériences professionnelles ou stage	Rubrique « Activités et centres d' intérêts »	Complémentaire

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

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)

Série STD2A

• Physique/Chimie (EDS)

Série STI2D

• Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Série STL

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Sciences physiques et chimiques en laboratoire (EDS)

Série ST2S

• Physique-Chimie pour la santé (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

Les candidats inscrits en série générale, suivant les EDS pris en compte dans l'examen des dossiers, et ayant des resultats permettant de suivre directement en L1 mention MPC ou MI ne sont pas classés

Critères « parcours en cordée de la réussite »

Vous avez indiqué au moment du paramétrage de vos critères généraux d'examen des vœux que votre formation prendrait en compte la participation des lycéens à une cordée de la réussite. Préciser si cette prise en compte a été effective lors de l'examen des candidatures

Prise en compte lors de la consultation des dossiers de candidatures, principalement pour le classement de candidatures proches.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Les critères d'examen des voeux définis par la commission ont été utilisés pour l'examen des dossiers en deux temps ; le recours à un traitement algorithmique qui permet une analyse des données quantitatives (ex bulletins de notes) du dossier, complété ensuite par l'analyse des données qualititatives (ex: série de bac, choix des spécialités de première et de terminale, lettre de motivation...). Une attention particulière est portée sur la lettre de motivation et l'adéquation entre le contenu et les objectifs de la MAN et le projet professionnel et/ou de formation future du candidat.

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 candidats de bien se renseigner sur le contenu et les attendus de la formation, les spécificités et les débouchés des deux Mises A Niveau proposées via différentes possibilités d'information : Site internet de l'UA, Portes ouvertes de l'établissement, Salons, demande de renseignement auprès des contacts de l'établissement.

Signature:

Françoise GROLLEAU, Président de l'établissement Université Angers