# Rapport public Parcoursup session 2025

I.U.T. Angers-Cholet - Site d'Angers - BUT - Génie mécanique et productique

#### 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.

## I.U.T. Angers-Cholet - Site d'Angers - BUT - Génie mécanique et productique (5863) Rappel des taux appliqués pour cette formation

Taux minimum de candidats boursiers fixé par le recteur : 10% Taux minimum de bacheliers technologiques 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 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
I.U.T. Angers-	Jury par	Autres candidats	16	1272	595	348	17
Cholet - Site d'Angers - BUT - Génie mécanique et productique (5863)	défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	17	536	307	268	18

# Suivi des candidats par sexe

Formation d'affectation		Groupe	Sexe	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
			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	
I.U.T. Angers-	Jury par	Autres candidats	Féminin	113	63	38	1	5,9 %
Cholet - Site d'Angers - BUT -	défaut		Masculin	1159	532	310	16	94,1 %
Génie mécanique et			Total	1272	595	348	17	100 %
productique		Bacheliers	Féminin	23	13	13	1	5,6 %
(5863)		technologiques toutes séries	Masculin	513	294	255	17	94,4 %
			Total	536	307	268	18	100 %

# Suivi des candidats par type de baccalauréat

Formation d'affectation	Jury	Groupe	<b>7</b> 1	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
					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
I.U.T. Angers- Cholet - Site	Cholet - Site défaut d'Angers - BUT Génie mécanique et productique	Autres candidats	Baccalauréat Général	Échec au bac	7	0	0	0	0 %
d'Angers - BUT - Génie mécanique et				Sans mention	277	20	9	2	11,8 %
productique (5863)				АВ	482	188	81	9	52,9 %
(6555)				В	375	290	187	5	29,4 %
				ТВ	99	96	71	1	5,9 %
				Total	1240	594	348	17	100 %
			Baccalauréat Professionnel	Sans mention	2	0	0	0	
				AB	4	0	0	0	
				В	7	0	0	0	
				ТВ	4	0	0	0	
				TBF	1	0	0	0	
				Total	18	0	0	0	

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Type de bac	Mention au bac	Nombre de candidats	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		ayant accepté la position
					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
		Diplômes étrangers	Sans mention	4	0	0	0		
			équivalents au bac	АВ	4	0	0	0	
				В	3	0	0	0	
				ТВ	1	0	0	0	
				TBF	1	1	0	0	
				Total	13	1	0	0	
			Autres diplômes de niveau bac	Sans mention	1	0	0	0	
				Total	1	0	0	0	
		Bacheliers technologiques	Baccalauréat Technologique	Échec au bac	3	0	0	0	0 %
		toutes séries		Sans mention	111	14	8	1	5,6 %
				AB	214	113	89	5	27,8 %
				В	168	140	134	9	50 %
			ТВ	39	39	36	3	16,7 %	
				TBF	1	1	1	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)		yant accepté la position Pourcentage
				Total	536	307	268	18	100 %

# Suivi des candidats par profil

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Profil	Nombre de candidats qui	Nombre de candidats	Nombre de candidats en		yant accepté la position
			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	
I.U.T. Angers-	Jury par	Autres candidats	En terminale	1006	458	347	17	100 %
Cholet - Site d'Angers - BUT -	défaut		En réorientation	214	128	0	0	0 %
Génie mécanique et			Non scolarisés	29	2	0	0	0 %
productique (5863)			Scolarité étrangère	7	0	0	0	0 %
			Autres	16	7	1	0	0 %
			Total	1272	595	348	17	100 %
		Bacheliers	En terminale	494	291	268	18	100 %
		technologiques toutes séries	En réorientation	32	16	0	0	0 %
			Non scolarisés	8	0	0	0	0 %
			Autres	2	0	0	0	0 %
			Total	536	307	268	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 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
I.U.T. Angers- Cholet - Site d'Angers - BUT - Génie mécanique	Cholet - Site défaut d'Angers - BUT -	Baccalauréat Général	Mathématiques Spécialité & Physique-Chimie Spécialité	882	468	264	14
et productique (5863)			Mathématiques Spécialité & Sciences de I'ingénieur et sciences physiques	207	103	70	2
			Autres doublettes	127	22	14	1
		Baccalauréat Technologique	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	518	307	268	18
			Autres doublettes	16	0	0	0

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 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

•		<u>-</u>	-		_	•
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
I.U.T. Angers-Cholet - Site d'Angers - BUT - Génie mécanique et productique (5863)	Jury par défaut	Mathématiques Spécialité & Physique- Chimie Spécialité	72,5 %	78,9 %	75,9 %	82,4 %
		Mathématiques Spécialité & Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	17 %	17,4 %	20,1 %	11,8 %
		Autres doublettes	10,4 %	3,7 %	4 %	5,9 %
		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

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
I.U.T. Angers-Cholet - Site d'Angers - BUT - Génie mécanique et productique (5863)	Jury par défaut	Physique-Chimie et Mathématiques & Ingénierie, innovation et développement durable	97 %	100 %	100 %	100 %
		Autres doublettes	3 %	0 %	0 %	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 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	Français	Notes du bac de français	Important
	Mathématiques	Notes de 1ère et terminale Notes du bac pour les candidats bacheliers.	Très important
	Physique Chimie	Notes de 1ère et terminale. Notes du bac pour les candidats bacheliers	Très important
	Langue LV1	Notes de 1ère et terminale. Notes du bac pour les candidats bacheliers	Important
	Spécialité	Notes de 1ère et terminale. Note du bac pour les candidats bacheliers.	Essentiel
Compétences académiques, acquis	Qualité de l'orthographe	Projet de formation	Essentiel
méthodologiques, savoir-faire	Méthode de travail	Fiche avenir	Important
Savoir-être	Sérieux	Appréciations des bulletins de 1ère et terminale Fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation, adéquation du projet personnel et des compétences acquises	Projet de formation motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d' intérêt, réalisations péri ou extra- scolaires			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 équivalent 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)

#### Série STI2D

- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)
- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

#### Critères éliminatoires

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

Les candidatures doivent correspondre à la formation souhaitée, le jury juge de l'adéquation de la candidature avec le profil du candidat et peut écarter des dossiers qui ne lui semblent pas adaptés pour une réussite dans de bonnes conditions dans la formation.

Le suivi d'un parcours scientifique (mathématiques, physique) est un pré-requis indispensable.

Le jury établit chaque année un niveau minimum en mathématiques et sciences, en se basant sur les notes obtenues par le candidat au regard des moyennes de classes.

#### Les modalités d'examen des vœux

#### Les modalités d'examen des voeux

#### Données quantitatives :

Les dossiers sont classés dans un premier temps à l'aide des notes de Première et Terminale (français baccalauréat, anglais, mathématiques, physique, spécialités).

#### Données qualitatives :

Lecture des bulletins, fiche avenir et lettre de motivation : le classement est affiné, certains dossiers sont ainsi mis en avant, ou écartés.

#### Bilan:

Le jury s'attache à la connaissance de la formation par le candidat, et à son intérêt pour le domaine choisi. La venue aux portes ouvertes reste un plus.

## 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 un travail régulier dans toutes les matières, sans absentéisme ni problèmes de Comportement. Nous conseillons aux candidats de soigner leur lettre de motivation afin de la rendre cohérente avec les attendus de la formation (connaissance du contenu du programme de la formation, objectifs de celle-ci). Cette dernière ne devra pas être générique. Nous encourageons les candidats à venir aux portes ouvertes et à le faire savoir dans la lettre de motivation.

#### Signature:

Patrice MANGEARD, Directeur de l'établissement I.U.T. Angers-Cholet -Site d'Angers