

Rapport public Parcoursup session 2025

IUT Aix-Marseille - Site d'Aix-En-Provence - BUT - Génie mécanique et productique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mercredi 01 octobre 2025.

IUT Aix-Marseille - Site d'Aix-En-Provence - BUT - Génie mécanique et productique - en apprentissage (2703)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
IUT Aix-Marseille - Site d'Aix-En-Provence - BUT - Génie mécanique et productique - en apprentissage (2703)	Jury par défaut	Tous les candidats	24	1003	24

Les critères utilisés en 2025

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 obtenus au lycée notamment en Math, Physique-Chimie, Sciences Industrielles ou Enseignement Technologique, LV1, notes des épreuves anticipées du baccalauréat.	Bulletins de notes	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Appréciations de l'équipe pédagogique.	Bulletins et Fiche avenir	Très important
Savoir-être	Assiduité et comportement dans toutes les matières. Appréciations de l'équipe pédagogique.	Bulletins de notes et fiche avenir.	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité. Motivation. Degré de cohérence entre les enseignements de spécialité et/ou la série du baccalauréat et la formation.	Lettre de motivation et fiche avenir.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen, associatif, bénévolat. Expérience professionnelle. Expérience internationale.	Rubrique Engagement, activités et centre d'intérêt.	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)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- Energies et environnement (EDS)
- 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Critères éliminatoires

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

La CEV examinera les candidatures qui présentent les spécialités prises en compte pour l'examen des candidatures, en lien avec le contenu de la formation. Un niveau minimal est requis dans l'ensemble de ces enseignements de spécialités pour que le candidat puisse être retenu. Les éléments de la lettre de motivation devront montrer une adéquation forte avec le diplôme envisagé.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

L'examen des dossiers est réalisé par une commission composée d'enseignants de la formation. Une réunion préalable est mise en place par le responsable de formation pour communiquer aux membres de la commission les modalités d'évaluation, notamment les critères retenus pour l'évaluation des dossiers. Un traitement algorithmique proposé par la plateforme est utilisé pour la prise en compte des notes des candidats. Un examen qualitatif des dossiers est réalisé par chaque examinateur selon les critères proposés. L'ensemble de ces deux évaluations constitue une note globale permettant le classement des dossiers. La commission définit ensuite un seuil au-dessus duquel les candidats sont placés "en recherche de contrat".

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 porté à l'attention des candidats l'importance des points suivants :

- la prise en compte nécessaire de la cohérence du parcours pré-bac avec la formation GMP
- les commentaires des enseignants de chaque matière dans les bulletins des années antérieures
- l'importance de la démarche globale de la candidature, notamment la présence à différents salons et journées portes-ouvertes du département
- l'attention qui aura été portée à la lettre de motivation, notamment sa structure et son contenu
- la mention présentant, le cas échéant, la démarche préalablement effectuée de la recherche d'entreprise.

Signature :

Lionel NICOD,

Directeur de l'établissement IUT Aix-Marseille - Site
d'Aix-En-Provence