

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T du Creusot - DUT - Génie mécanique et productique (8663)

Les données de la procédure

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission	Rang du dernier admis	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T du Creusot - DUT - Génie mécanique et productique (8663)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	24	228	101	157	12	40
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	48	675	238	404	12	40

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- Etre intéressé par l'industrie et par ses métiers,
- Avoir le goût des systèmes mécaniques,
- Avoir une culture générale et scientifique correcte,
- Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de comprendre un énoncé scientifique et de rédiger une solution à un problème,
- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation et de se documenter,
- Etre actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Avoir une culture scientifique et faire preuve de curiosité,
- Etre capable d'appliquer une technique de résolution de problème, qu'il soit scientifique ou technique,
- Etre capable d'évoluer dans un environnement numérique,
- Aimer expérimenter et avoir le goût de la réalisation,
- Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une problématique scientifique,
- Elaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique.

QUALITES HUMAINES

- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite,
- Avoir une aptitude à planifier et organiser son travail et à tenir ses engagements dans la durée.

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

.Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La formation s'étend sur 4 semestres. Elle comporte des enseignements encadrés, des projets tutorés et un stage de fin d'études en France ou à l'étranger. La deuxième année peut être faite en alternance (contrat de professionnalisation).

Dans chaque semestre, les enseignements sont découpés en unités d'enseignement capitalisables, composées de modules auxquels sont affectés des coefficients pour l'évaluation des résultats obtenus par les étudiants.

L'enseignement est délivré sous forme :

- de cours magistraux devant l'ensemble des étudiants de la promotion
- de travaux dirigés en groupe de 24 étudiants
- de travaux pratiques en groupe de 12 étudiants

La formation est ouverte aux titulaires des bacs : S (SI, SVT,.), STI2D, Bac Pro.

L'IUT du Creusot : c'est un campus à taille humaine avec un cadre de vie agréable, une grande proximité avec les enseignants, du matériel de qualité, des infrastructures sportives pour les loisirs et la compétition.

[Plus d'information ici](#)

[Site internet du bureau de la Vie Etudiante](#)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

- Evaluations obtenues au lycée, avec une attention particulière pour les matières en rapport avec la spécialité : matières scientifiques et techniques, anglais.
- Absentéisme et comportement dans toutes les matières.
- Appréciations de l'équipe pédagogique.
- Connaissance des disciplines et du programme enseignés dans la spécialité.
- Motivation pour la spécialité.

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.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Les conseils aux candidats sont ceux définis dans les éléments pris en compte pour examiner les vœux.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Résultats dans les matières scientifiques	Notes dans les matières scientifiques	Notes de terminale dans les matières scientifiques	Essentiel
	Résultats en anglais	Notes d'anglais	Notes de terminale en anglais	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences générales	Capacités de raisonnement, investissement en cours	Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et terminale	Important
Savoir-être	Absentéisme et comportement général	Nombre d'absences injustifiées	Appréciation des professeurs et du chef d'établissement sur les bulletins de première et de terminale	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et connaissance des disciplines et du programme	Qualités rédactionnelles de la rubrique "activités et centres d'intérêt"	Projet de formation motivé	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Centres d'intérêt, activités extra-scolaires,	Stages, jobs d'été, activités sportives et culturelles, engagement citoyen	Activités et centres d'intérêt	Complémentaire

Signature :

Olivier AUBRETON,
Directeur de l'établissement I.U.T du Creusot