

# Rapport public Parcoursup session 2023

Université du littoral - Site de Calais - - DEUST - Bâtiment et travaux publics

## Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Université du littoral - Site de Calais - - DEUST - Bâtiment et travaux publics	Jury par défaut	Tous les candidats	10	45	32	36	19

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus locaux

La formation se déroule à l'université. L'étudiant se verra proposer un contrat en apprentissage si il le souhaite.

En parallèle à cette candidature, nous vous invitons à postuler pour la même formation, mais en format en apprentissage.

Une capacité d'abstraction, de logique, est souhaitable.

De la remise à niveau et du tutorat seront proposés.

## Conditions d'inscription

Si vous êtes candidat de nationalité étrangère, et à la fois :

- non titulaire ou ne préparant pas un baccalauréat français ou un baccalauréat européen ;
- non ressortissant de l'Union européenne (U.E.), de l'Espace économique européen (E.E.E.), de la Confédération Suisse, de Monaco ou d'Andorre ;
- et que vous résidez dans un des pays disposant d'un espace Campus France à procédure Etudes en France : vous ne devez pas vous inscrire sur Parcoursup. Vous devez faire vos démarches sur le site de Campus France de votre pays de résidence : [www.nom\\_du\\_pays.campusfrance.org](http://www.nom_du_pays.campusfrance.org) (exemple : [www.maroc.campusfrance.org](http://www.maroc.campusfrance.org)).

Si vous n'êtes pas concernés par l'ensemble de ces trois conditions, notamment si vous résidez déjà en France, vous devez vous inscrire sur Parcoursup.

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Le Deust vise à former des étudiants(es) dans les métiers du bâtiment, du génie civil et des travaux publics. Cette formation initiale proposera aussi de l'alternance avec une entreprise aux étudiants le désirant.

La nouvelle mention du deust depuis septembre 2022 du deust est Modélisation BIM pour les bureaux d'études.

### 1 - Technologie générale du BTP

- Gros Oeuvre et Second Oeuvre du bâtiment;
- Construction métallique;
- Murs de soutènement;
- VRD et ouvrages d'arts.

### 2 - Logiciels appliqués du BTP

- AutoCAD, Tekla, Excel ; Revit , Qgis, Covadis, AutoPiste; GéoMensura ; MS project.

-CFAO, impression 3D.

### 3 - Sciences de l'ingénieur pour le technicien

-Mécanique des structures;

- Hydraulique;

-Aéraulique et chauffage;

-Thermique, acoustique.

-Eclairage, électricité.

### 4 -Matériaux de construction

-Béton armé : matériaux et calculs;

-Conception des chaussées;

-Géotechnique et étude des caractéristiques des sols.

### 5 - Préparation de chantier

-Analyse des plans d'exécution des ouvrages;

-Avant métré et étude de prix;

-Méthodes de réalisation et organisation des chantiers;

-Topographie (relevé et implantation), Recyclage et chantier HQE.

### 6 - Enseignement transversal pour le technicien

-Mathématiques;

-Gestion financière ;

-Communication dans le BTP;

-Anglais.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les vœux ont été examinés via les critères basés sur la présentation du projet professionnel et les notes dans les matières scientifiques et technologiques

## Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

# Enseignements de la session et conseils aux candidats

## Enseignements de la session et conseils aux candidats

Il convient de bien préciser son projet professionnel et en particulier d'identifier le métier dans lequel le candidat s'inscrit.  
Il convient de préciser son appointance soit en bâtiment soit en travaux publics.  
une ouverture vers l'apprentissage peut être indiquée par le candidat.

.

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Examen des notes et appréciations dans les matières scientifiques et technologiques	évaluation disciplinaire	Notes de 1ère, en terminale en : mathématique, physique, technologie, sciences de l'ingénieur	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Savoir-être	Autonomie dans le travail, implication, vie scolaire	capacité à l'écoute dans les activités	Appréciation des professeurs sur bulletins de première et de terminale et sur la fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet professionnel du candidat et compréhension des attendus de la formation	Identification du métier voulu	Projection dans les métiers du BTP, centre d'intérêt	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

**Signature :**

HASSANE SADOK,  
Président de l'établissement Université du littoral - Site de Calais -