



**Commission de la formation et de la vie universitaire  
Séance du 16 décembre 2019**

Délibération n°3

**Portant avis sur les capacités d'accueil et approbation des attendus et des critères généraux d'appréciation des dossiers de 1<sup>re</sup> année de DUT de l'IUT de Cergy-Pontoise au titre de l'année universitaire 2020-2021**

*Vu le code de l'éducation,*

*Vu la loi du 8 mars 2018 relative à l'orientation et à la réussite des étudiants (ORE),*

*Vu l'arrêté du 3 août 2005 relatif au diplôme universitaire de technologie dans l'Espace européen de l'enseignement supérieur,*

*Vu les statuts de l'université de Cergy-Pontoise,*

Considérant que les capacités d'accueil des DUT sont arrêtées par le recteur d'académie après dialogue avec chaque établissement et qu'elles sont portées à la connaissance des candidats sur la plateforme Parcoursup,

Considérant que les attendus de chacune des spécialités de DUT sont harmonisés au niveau national,

Considérant que ces éléments de cadrage national sont intégrés dans la plateforme Parcoursup,

Considérant que chaque IUT, conformément au cadre réglementaire, peut compléter ces attendus définis nationalement par des attendus spécifiquement requis pour certaines formations,

Considérant que les attendus et critères généraux d'appréciation des dossiers 2020-2021 des DUT de l'IUT ont été portés à la connaissance des responsables de formations,

Après en avoir délibéré, la commission de la formation et de la vie universitaire :

**Vote**

Nombre de membres en exercice : 29

Nombre de membres présents : 6

Nombre de membres représentés : 7

Membres absents et non représentés : 16

Pour : 13

Contre : 0

Abstentions : 0

Non-participations : 0

**Article 1er** : émet un avis favorable sur les capacités d'accueil des DUT 1<sup>re</sup> année de l'IUT de Cergy-Pontoise pour l'année universitaire 2020-2021 telles qu'annexées à la présente délibération.

**Article 2e** : approuve les attendus et les critères généraux d'appréciation des dossiers de 1<sup>re</sup> année de DUT de l'IUT de Cergy-Pontoise pour l'année universitaire 2020-2021 tels qu'annexés à la présente délibération.

**Article dernier** : La présente délibération sera transmise à la rectrice de l'académie de Versailles, Chancelière des universités, et entrera en vigueur à compter de sa publication.

Le président de la commission  
de la formation et de la vie universitaire,



Patrick COURILLEAU

Transmis au rectorat le : 12 mai 2020  
Publié le : 12 mai 2020

# IUT de Cergy-Pontoise – Parcoursup 2020

## Attendus, critères généraux d'examen des vœux et capacités d'accueil

### DUT - Production - Qualité, logistique industrielle et organisation - en apprentissage

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Qualité, logistique industrielle et organisation - en apprentissage**

#### COMPETENCES GENERALES

- \* Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer dans un contexte professionnel,
- \* Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,
- \* Disposer d'une culture générale de bon niveau,
- \* Etre actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

#### COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- \* Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences, en particulier les mathématiques,
- \* Avoir un bon niveau scientifique, économique ou technique
- \* Utiliser méthodologiquement les technologies de l'information et de la communication.

#### 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.

- **Attendus locaux**

Le DUT en apprentissage requiert des compétences professionnelles permettant à l'apprenti de s'intégrer dans une entreprise et au sein d'un service.

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Entretien à l'IUT

- **Eléments préalables à l'admission**

#### Epreuves de sélection

La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?

Oui

La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

Description des épreuves ou des entretiens : Entretien

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 20

Places proposées sur Parcoursup : 20

# **DUT - Production - Génie biologique Option analyses biologiques et biochimiques**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus mention: Génie Biologique Option analyses biologiques et biochimiques**

COMPETENCES GENERALES

- Avoir une bonne maîtrise du français écrit et oral permettant d'acquérir de nouvelles compétences,
- Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique,
- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,
- Savoir analyser des documents (comprendre, résumer, synthétiser).

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Avoir une culture scientifique,
- Avoir des bases scientifiques (en particulier en SVT, biotechnologie, biologie, mathématiques, physique, chimie),
- Utiliser ses savoirs 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 et s'organiser dans ses études pour fournir le travail nécessaire à sa réussite.

- **Attendus locaux**

Etre apte à réaliser des expérimentations animales.

Des vaccinations spécifiques seront exigées pour suivre ce cursus. Un contrôle des vaccins sera effectué par le service de médecine universitaire.

COMPETENCES GENERALES

- Manifester de l'intérêt pour les sciences
- Maîtriser l'expression française écrite et orale
- Avoir la capacité d'analyser des documents
- Posséder un niveau usuel en anglais
- Être capable de mémoriser

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Maîtriser les connaissances et compétences scientifiques étudiées au lycée (SVT ou biotechnologie ou/et biologie, physique/chimie, mathématiques)
- Être apte à effectuer des manipulations en laboratoire
- Posséder des capacités d'observation, d'analyse et de synthèse

QUALITES HUMAINES

- Capacité de travail
- Aptitude au travail en groupe
- Curiosité et ouverture d'esprit
- Rigueur et persévérance
- Sens critique et discernement
- Savoir être (respect des règles et des personnes)

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné) et notamment niveau général dans les disciplines scientifiques et de communication
- Appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Connaissance de la formation GB et de l'option choisie ainsi que des débouchés
- Entretien à l'IUT pour les profils bacheliers technologiques

- **Eléments préalables à l'admission**

**Epreuves de sélection**

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Oui

**La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :**

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

**Description des épreuves ou des entretiens :** ATTENTION : les épreuves orales d'admission concernent uniquement les candidats néo bacheliers technologiques ST2S.

L'épreuve orale d'admission est un entretien de motivation avec un jury d'enseignants.

Elle se déroule en 2 parties :

- présentation orale du candidat, de son parcours, de ses motivations, de son projet personnel et professionnel
- une discussion avec les enseignants

Les auditions se dérouleront à l'IUT de Cergy-Pontoise. Les étudiants admissibles seront convoqués via la plateforme Parcoursup.

## • Capacités

Capacité d'accueil totale : 56

Places proposées sur Parcoursup : 54

## DUT - Service - Gestion logistique et transport

### • Attendus

#### • Cadrage national des attendus - mention Gestion logistique et transport

COMPETENCES GENERALES

- \* Avoir le goût de l'utilisation de l'outil informatique et de toutes nouvelles technologies,
- \* S'intéresser au contexte économique et social national et international,
- \* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences,
- \* Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- \* Savoir recueillir, analyser et synthétiser l'information,
- \* Exposer clairement, à l'oral comme à l'écrit, des idées et les argumenter,
- \* Mobiliser des savoirs et utiliser des démarches pour expliquer le fonctionnement et l'évolution des entreprises, de l'économie en général,
- \* Mobiliser les techniques et concepts mathématiques de base dans la résolution de problèmes en lien avec des problématiques d'entreprise.

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.

#### • Attendus locaux (Facultatif)

En partenariat avec l'ENEPS (école nationale de l'enseignement professionnel supérieur), l'IUT de Cergy-Pontoise propose un parcours du DUT GLT adapté aux bacheliers professionnels. **Les bacheliers professionnels** doivent donc candidater en **DUT GLT ENEPS** parcours bac professionnel sur la plateforme Parcoursup.

### • Critères généraux d'examen des vœux

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Résultats de 1ère et de Terminale (et du supérieur si concerné)
- Appréciations des enseignants
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Entretien à l'IUT

### • Eléments préalables à l'admission

**Epreuves de sélection**

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Oui

**La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :**

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

**Description des épreuves ou des entretiens :** Entretien

## • Capacités

Capacité d'accueil totale : 60

Places proposées sur Parcoursup : 56

# **DUT - Production - Génie électrique et informatique industrielle**

## • **Attendus**

### • **Cadrage national des attendus - mention Génie électrique et informatique industrielle**

#### COMPETENCES GENERALES

- 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,
- Etre actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

#### COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences en général,
- Disposer d'acquis dans les matières scientifiques en particulier en mathématiques et physique,
- Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une problématique scientifique,
- Savoir élaborer 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.

### • **Attendus locaux (Facultatif)**

#### **Compétences générales**

- Français: s'exprimer correctement, écrire sans fautes, savoir conjuguer, avoir une bonne culture générale
- Anglais : lecture / compréhension de l'anglais technique
- Qualités : savoir écouter, respecter les autres, se remettre en cause, être humble, accepter les remarques pour progresser

#### **Mathématiques**

- Calcul algébrique de base, opérations sur les fractions, identités remarquables, développements factorisations...
- Trigonométrie élémentaire, savoir lire sur le cercle trigo
- Fonctions usuelles (polynômes, fractions rationnelles, racine carrée, ln, exp)
- Dérivés, notion de primitive, intégrale dans les cas simples.
- Nombres complexes, forme algébrique, forme trigo et exponentielle

#### **Informatique et numérique**

- Connaissances sur le fonctionnement d'un ordinateur et son utilisation
- Notion sur les données numériques et sur la numération binaire
- Raisonnement logique

## • **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale\* (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Entretien à l'IUT

\* En particulier, les moyennes des matières ci-dessous sont examinées :

- mathématiques
- physique - chimie
- matières technologiques (si elles font parties des enseignements suivis pour les Bac S, matières de tronc commun et optionnelles (SIN, EE, ITEC...) pour les STI2D)
- anglais
- français

## • **Éléments préalables à l'admission**

### **Epreuves de sélection**

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Non

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 72

Places proposées sur Parcoursup : 66

## **Site de Saint-Martin, Pontoise - DUT - Service - Techniques de commercialisation**

- **Attendus**

- **Cadrement national des attendus - mention Techniques de commercialisation**

COMPETENCES GENERALES

\* Etre capable de rechercher, structurer, analyser des informations issues de sources documentaires variées (presse, Internet, médias...),

\* Détenir un bon niveau de culture générale.

\* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer en particulier en public,

\* Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une seconde langue vivante permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

\* Connaître, mobiliser et utiliser avec efficacité les outils quantitatifs et / ou calculs fondamentaux (pourcentages, fractions, règles de proportionnalité...)

\* Utiliser les fonctionnalités fondamentales des outils informatiques de la bureautique : traitement de texte, tableur-grapheur, présentation assistée...

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.

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)

- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)

- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat

- Assiduité

- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel

- Résultats aux épreuves écrites de sélection de l'IUT pour les bacheliers technologiques

- **Éléments préalables à l'admission**

**Epreuves de sélection**

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Oui

**La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :**

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

**Description des épreuves ou des entretiens :** L'épreuve écrite de sélection concerne les sections STMG.

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 112

Places proposées sur Parcoursup : 106

## **DUT - Production - Qualité, logistique industrielle et organisation**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Qualité, logistique industrielle et organisation**

### COMPETENCES GENERALES

- \* Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer dans un contexte professionnel,
- \* Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,
- \* Disposer d'une culture générale de bon niveau,
- \* Etre actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

### COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- \* Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences, en particulier les mathématiques,
- \* Avoir un bon niveau scientifique, économique ou technique
- \* Utiliser méthodologiquement les technologies de l'information et de la communication.

### 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.

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Entretien à l'IUT

- **Eléments préalables à l'admission**

### Epreuves de sélection

La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?

Oui

La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

Description des épreuves ou des entretiens : Entretien

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 45

Places proposées sur Parcoursup : 45

## **DUT - Service - Gestion logistique et transport - - parcours ENEPS destiné aux bacs professionnels**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Gestion logistique et transport**

### COMPETENCES GENERALES

- \* Avoir le goût de l'utilisation de l'outil informatique et de toutes nouvelles technologies,
- \* S'intéresser au contexte économique et social national et international,
- \* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences,
- \* Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation.



## COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- \* Savoir recueillir, analyser et synthétiser l'information,
- \* Exposer clairement, à l'oral comme à l'écrit, des idées et les argumenter,
- \* Mobiliser des savoirs et utiliser des démarches pour expliquer le fonctionnement et l'évolution des entreprises, de l'économie en général,
- \* Mobiliser les techniques et concepts mathématiques de base dans la résolution de problèmes en lien avec des problématiques d'entreprise.

## 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.

### • **Attendus locaux (Facultatif)**

**Le DUT GLT ENEPS parcours bac professionnel s'adresse aux (futurs) bacheliers professionnels.** Les candidats des autres filières de bac doivent candidater en DUT Gestion logistique et transport sur la plateforme Parcoursup.

#### **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Résultats de 1ère et de Terminale (et du supérieur si concerné)
- Appréciations des enseignants
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Entretien à l'IUT.

### • **Éléments préalables à l'admission**

#### **Epreuves de sélection**

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Oui

**La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :**

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

**Description des épreuves ou des entretiens :** Entretiens

### • **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 15

Places proposées sur Parcoursup : 15

## **Site de Sarcelles : DUT - Service - Techniques de commercialisation**

### • **Attendus**

#### • **Cadrage national des attendus - mention Techniques de commercialisation**

##### COMPETENCES GENERALES

- \* Etre capable de rechercher, structurer, analyser des informations issues de sources documentaires variées (presse, Internet, médias...),
- \* Détenir un bon niveau de culture générale.
- \* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer en particulier en public,
- \* Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une seconde langue vivante permettant de progresser pendant la formation.

##### COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- \* Connaître, mobiliser et utiliser avec efficacité les outils quantitatifs et / ou calculs fondamentaux (pourcentages, fractions, règles de proportionnalité...)
- \* Utiliser les fonctionnalités fondamentales des outils informatiques de la bureautique : traitement de texte, tableur-grapheur, présentation assistée...

##### 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.

- **Attendus locaux**

COMPÉTENCES GÉNÉRALES

- Maîtrise du français écrit : capacités rédactionnelles, maîtrise de la grammaire et de l'orthographe
- Avoir une connaissance solide de l'anglais et d'une seconde langue vivante permettant de se projeter dans un environnement professionnel, avec des thématiques en marketing et communication ainsi que de s'exprimer sur l'actualité.

QUALITÉS HUMAINES

- Faire preuve d'ouverture d'esprit, être capable d'entendre les conseils et savoir en tirer profit
- Faire preuve de motivation et d'abnégation

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel

- **Éléments préalables à l'admission**

**Epreuves de sélection**

La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?

Non

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 90

Places proposées sur Parcoursup : 84

## **Site de Neuville : DUT - Production - Génie civil - Construction durable**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Génie civil - Construction durable**

COMPETENCES GENERALES

- \* Avoir quelques connaissances sur le monde du génie civil,
- \* Détenir un bon niveau de culture générale.
- \* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences,
- \* Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

\* Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences en particulier : Mathématiques (trigonométrie, calcul mental, études de fonctions, géométrie, résolution d'équations...), Physique (mécanique, thermodynamique, électricité...)

- \* Savoir appréhender des phénomènes physiques et comprendre un énoncé,
- \* Elaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique.
- \* Avoir des connaissances de base en informatique : logiciels bureautiques,
- \* Avoir une vision dans l'espace.

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

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel

- **Éléments préalables à l'admission**

**Epreuves de sélection**

La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?

Non

**Capacités**

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 100

Places proposées sur Parcoursup : 96

## **Site de Sarcelles : DUT - Production - Métiers du multimédia et de l'internet**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Métiers du multimédia et de l'internet**

COMPETENCES GENERALES

- Avoir une culture générale de bon niveau,
- Avoir un usage courant d'Internet et du numérique,
- Avoir une bonne aisance du français écrit et oral permettant d'acquérir de nouvelles compétences, d'exprimer des idées et d'argumenter,
- Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Avoir un intérêt pour les techniques associées à la communication numérique (culture scientifique, conception et programmation Web),
- Avoir des connaissances de base tant dans les domaines techniques que scientifiques et/ou des compétences acquises à travers des activités personnelles en lien avec l'information et la communication (par exemple création de site web, réalisations de vidéos, animation d'un réseau social),
- Avoir un bon niveau dans les matières générales enseignées au lycée.

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, gérer sa charge de travail de façon autonome et fournir le travail nécessaire à sa réussite.

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel

- **Éléments préalables à l'admission**

**Epreuves de sélection**

La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?

Non

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 60

Places proposées sur Parcoursup : 60

# **Site de Sarcelles : DUT - Service - Techniques de commercialisation - parcours ENEPS destiné aux bacs professionnels**

- **Attendus**

- **Cad战略 national des attendus - mention Techniques de commercialisation**

## COMPETENCES GENERALES

\* Etre capable de rechercher, structurer, analyser des informations issues de sources documentaires variées (presse, Internet, médias...),

\* Détenir un bon niveau de culture générale.

\* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer en particulier en public,

\* Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une seconde langue vivante permettant de progresser pendant la formation.

## COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

\* Connaître, mobiliser et utiliser avec efficacité les outils quantitatifs et / ou calculs fondamentaux (pourcentages, fractions, règles de proportionnalité...)

\* Utiliser les fonctionnalités fondamentales des outils informatiques de la bureautique : traitement de texte, tableur-grapheur, présentation assistée...

## 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.

- **Attendus locaux**

## COMPÉTENCES GÉNÉRALES

- Maîtrise du français écrit : capacités rédactionnelles, maîtrise de la grammaire et de l'orthographe

- Maîtrise des mathématiques : être capable d'utiliser les différents outils de mesures et indices

## QUALITÉS HUMAINES

- Faire preuve d'ouverture d'esprit, être capable d'entendre les conseils et savoir en tirer profit

- Faire preuve de motivation et d'une bonne capacité de travail

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)

- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)

- Assiduité

- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel

- Entretien

- **Eléments préalables à l'admission**

## Epreuves de sélection

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Oui

**La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :**

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

**Description des épreuves ou des entretiens :** Entretien de motivation orale

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 14

Places proposées sur Parcoursup : 12

# **DUT - Service - Techniques de commercialisation - en apprentissage**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Techniques de commercialisation - en apprentissage**

COMPETENCES GENERALES

\* Etre capable de rechercher, structurer, analyser des informations issues de sources documentaires variées (presse, Internet, médias...),

\* Détenir un bon niveau de culture générale.

\* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer en particulier en public,

\* Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une seconde langue vivante permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

\* Connaître, mobiliser et utiliser avec efficacité les outils quantitatifs et / ou calculs fondamentaux (pourcentages, fractions, règles de proportionnalité...)

\* Utiliser les fonctionnalités fondamentales des outils informatiques de la bureautique : traitement de texte, tableur-grapheur, présentation assistée...

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.

**Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)

- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)

- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat

- Assiduité

- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel

- **Eléments préalables à l'admission**

**Epreuves de sélection**

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Non

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 50

Places proposées sur Parcoursup : 50

# **Site de Pontoise : DUT - Production - Génie biologique Option génie de l'environnement**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Génie biologique Option génie de l'environnement**

COMPETENCES GENERALES

- Avoir une bonne maîtrise du français écrit et oral permettant d'acquérir de nouvelles compétences,

- Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique,

- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,

- Savoir analyser des documents (comprendre, résumer, synthétiser).

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Avoir une culture scientifique,

- Avoir des bases scientifiques (en particulier en SVT, biotechnologie, biologie, mathématiques, physique, chimie),

- Utiliser ses savoirs 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 et s'organiser dans ses études pour fournir le travail nécessaire à sa réussite.

- **Attendus locaux (Facultatif)**

COMPETENCES GENERALES

- Manifester de l'intérêt pour les sciences
- Maîtriser l'expression française écrite et orale
- Avoir la capacité d'analyser des documents
- Posséder un niveau usuel en anglais
- Être capable de mémoriser

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Maîtriser les connaissances et compétences scientifiques étudiées au lycée (SVT ou biotechnologie ou/et biologie, physique/chimie, mathématiques)
- Être apte à effectuer des manipulations en laboratoire
- Posséder des capacités d'observation, d'analyse et de synthèse

QUALITES HUMAINES

- Capacité de travail
- Aptitude au travail en groupe
- Curiosité et ouverture d'esprit
- Rigueur et persévérance
- Sens critique et discernement
- Savoir être (respect des règles et des personnes)

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné) et notamment niveau général dans les disciplines scientifiques et de communication
- Appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Connaissance de la formation GB et de l'option choisie ainsi que des débouchés
- Attrait pour la formation et les métiers associés
- Entretien à l'IUT pour les profils bacheliers technologiques

- **Éléments préalables à l'admission**

**La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?**

Oui

**La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :**

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

**Description des épreuves ou des entretiens :** ATTENTION : les épreuves orales d'admission concernent uniquement les candidats néo bacheliers technologiques STL et STAV.

L'épreuve orale d'admission est un entretien de motivation avec un jury d'enseignants. Elle se déroule en 2 parties :

- présentation orale du candidat, de son parcours, de ses motivations, de son projet personnel et professionnel
- une discussion avec les enseignants

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 28

Places proposées sur Parcoursup : 26

# **Site de Neuville : DUT - Production - Génie électrique et informatique industrielle**

- **Attendus**

- **Cadragé national des attendus - mention Génie électrique et informatique industrielle**

## COMPETENCES GENERALES

- 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,
- Etre actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

## COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences en général,
- Disposer d'acquis dans les matières scientifiques en particulier en mathématiques et physique,
- Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une problématique scientifique,
- Savoir élaborer 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.

- **Attendus locaux**

### Compétences générales

- Français: s'exprimer correctement, écrire sans fautes, savoir conjuguer, avoir une bonne culture générale
- Anglais : lecture / compréhension de l'anglais technique
- Qualités : savoir écouter, respecter les autres, se remettre en cause, être humble, accepter les remarques pour progresser

### Mathématiques

- Calcul algébrique de base, opérations sur les fractions, identités remarquables, développements factorisations...
- Trigonométrie élémentaire, savoir lire sur le cercle trigo
- Fonctions usuelles (polynômes, fractions rationnelles, racine carrée, ln, exp)
- Dérivés, notion de primitive, intégrale dans les cas simples.
- Nombres complexes, forme algébrique, forme trigo et exponentielle

### Informatique et numérique

- Connaissances sur le fonctionnement d'un ordinateur et son utilisation
- Notion sur les données numériques et sur la numération binaire
- Raisonnement logique

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Notes et appréciations de 1ère et de Terminale (et du post bac si concerné)
- Résultats des épreuves anticipées du baccalauréat
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation en vue du projet professionnel
- Entretien pour les étudiants en réorientation

- **Eléments préalables à l'admission**

### Epreuves de sélection

La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?

Non

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 100

Places proposées sur Parcoursup : 96

# **Site d'Argenteuil : DUT - Service - Gestion logistique et transport - parcours ENEPS destiné aux bacs professionnels**

- **Attendus**

- **Cadrage national des attendus - mention Gestion logistique et transport**

## COMPETENCES GENERALES

- \* Avoir le goût de l'utilisation de l'outil informatique et de toutes nouvelles technologies,
- \* S'intéresser au contexte économique et social national et international,
- \* Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences,
- \* Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

## COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- \* Savoir recueillir, analyser et synthétiser l'information,
- \* Exposer clairement, à l'oral comme à l'écrit, des idées et les argumenter,
- \* Mobiliser des savoirs et utiliser des démarches pour expliquer le fonctionnement et l'évolution des entreprises, de l'économie en général,
- \* Mobiliser les techniques et concepts mathématiques de base dans la résolution de problèmes en lien avec des problématiques d'entreprise.

## 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.

- **Critères généraux d'examen des vœux**

- Parcours du candidat (options choisies...)
- Résultats de 1ère et de Terminale (et du supérieur si concerné)
- Appréciations des enseignants
- Assiduité
- Cohérence du projet de formation au vu du projet professionnel
- Entretien à l'IUT.

- **Éléments préalables à l'admission**

### Epreuves de sélection

La formation organise-t-elle des épreuves ou un entretien dans son processus de recrutement ?

Oui

La sélection des candidats est basée sur (plusieurs réponses possibles) :

Des épreuves écrites

Des entretiens et/ou des épreuves orales

Description des épreuves ou des entretiens : Entretiens

- **Capacités**

Capacité d'accueil totale : 15

Places proposées sur Parcoursup : 15