

CURSUS PRÉPARATOIRE INGÉNIEUR INTÉGRÉ

RÉSUMÉ DE LA FORMATION

Type de diplôme : Licence (LMD)
Domaine : Sciences, Technologies, Santé
Mention : Cursus préparatoire ingénieur intégré
Nature de la formation : Mention
Niveau d'étude visé : BAC +3
Composante :
Institut Galilée
Public cible :
* Étudiant
Formation initiale
Formation à distance : Non

Présentation

Le cursus préparatoire ingénieur intégré (CP2I) de l'Institut Galilée dure deux ans et permet d'intégrer Sup Galilée, l'école d'ingénieurs de Paris 13.

Ces deux années sont consacrées à une formation scientifique générale en mathématique, physique, informatique et chimie, et à des disciplines importantes pour un futur ingénieur (anglais, techniques d'expression et de communication).

Les cours d'option scientifique permettent de colorer les enseignements pour se préparer aux différentes spécialités de Sup Galilée.

À l'issue de ce cursus, vous pourrez choisir, en fonction des places disponibles, la spécialité de votre choix.

Stage

Optionnel

Contrôle des connaissances

<http://www.sup-galilee.univ-paris13.fr/images/stories/pdf/controlecp2i.pdf>

Programme

- Cursus préparatoire ingénieur intégré année 1
- Cursus préparatoire ingénieur intégré année 2

Conditions d'admission

1ère ANNÉE

Admission en première année uniquement par le concours GEIPI-POLYTECH pour les élèves de terminale S (ou ayant eu leur bac S l'année précédente) : www.geipi-polytech.org

Candidature sur le site Postbac : www.admission-postbac.org

2ème ANNÉE

Admission en deuxième année : Concours sur dossier et entretien dans la limite des places disponibles pour les élèves des classes préparatoires (MP, PC, PSI, PT, ATS), des cursus préparatoires intégrés ou venant de l'étranger.

EN BREF

Durée : 2 ans

crédits ECTS : 120

Langue d'enseignement : Français

Capacité d'accueil : 45 étudiants

INFOS PRATIQUES

Candidature :

Du 18 avril 2022 au 13 juillet 2022

Début de la formation :

1 septembre 2022

Lieu(x) de la formation :

Villetaneuse

EN SAVOIR +

Sites web :

Ecole d'ingénieurs Sup Galilée

Retrait des dossiers de candidature à partir du mois de mars sur le site de l'école (www.sup-galilee.univ-paris13.fr).

Modalités de candidature

Ingénieurs Sup Galilée (école reconnue par la CTI, Commission du Titre d'Ingénieur).

4 spécialités :

- Énergétique
- Informatique
- Mathématiques appliquées et calcul scientifique
- Télécommunications et réseaux

dont deux voies en apprentissage :

- Énergétique
- Informatique et réseaux.

Candidature

Du 18 avril 2022 au 13 juillet 2022

Droits de scolarité

170

Poursuite d'études

Ingénieurs Sup Galilée (école reconnue par la CTI, Commission du Titre d'Ingénieur).

4 spécialités :

- Énergétique
- Informatique
- Mathématiques appliquées et calcul scientifique
- Télécommunications et réseaux

dont deux voies en apprentissage :

- Énergétique
- Informatique et réseaux.

Contact(s) administratif(s)

Sébastien Guérif

Contact(s) administratif(s)

Secrétariat du Coursus préparatoire ingénieur intégré

Institut Galilée, 99 avenue J.-B. Clément

Bureau H103


93430 VILLETANEUSE

Tel. 01 49 40 33 75

 cycle-prepa.sup.galilee@univ-paris13.fr
Contact(s) administratif(s)

Service Valorisation, Orientation et Insertion professionnelle de l'Etudiant (Campus de Villetaneuse)

Tel. 01 49 40 40 11

 gestion.voie@univ-paris13.fr
[Site Internet du VOIE](#)



Cursus préparatoire ingénieur intégré année 1

Programme

- Année CP2I 1ère année
 - Semestre 1
 - Culture Ingénieur 1
 - Anglais
 - Sport 1
 - Technique d'Expression et Communication 1
 - Organisation personnelle
 - TEC

 - Sciences de base 1
 - Chimie 1
 - Informatique 1
 - Mathématiques 1
 - Physique 1

- Semestre 2
 - Culture Ingénieur 2
 - Exploration Projet Professionnel
 - Anglais 2
 - Sport 2
 - Technique d'Expression et Communication 2

 - Sciences de base 2
 - Chimie 2
 - Informatique 2
 - Mathématiques 2
 - Options
 - 1 option(s) au choix parmi 1
 - Option chimie
 - Option informatique
 - Option physique

 - Physique 2

EN BREF

crédits ECTS : 60

Capacité d'accueil : 0

Cursus préparatoire ingénieur intégré année 2

Programme

- CP2I 2ème année
 - Semestre 1
 - Culture ingénieur 1
 - Découverte du monde industriel
 - Etudes et carrières à l'étranger
 - Anglais1
 - Sport 1

 - Sciences de base 1
 - Chimie 1
 - Informatique 1
 - Math1
 - Physique 1

 - Sciences de spécialité 1
 - Option 1
 - Option 2

 - Semestre 2
 - Culture Ingénieur 2
 - Anglais2
 - Sport2
 - Stage découverte
 - TEC2

 - Sciences de base 2
 - Chimie2
 - Informatique2
 - Math2
 - Physique 2

 - Sciences de spécialité 2
 - Option1
 - Option2
 - Option3

EN BREF

crédits ECTS : 60

Capacité d'accueil : 0