Licence Tremplin Physique Chimie Sciences de la Terre et Ingénierie



Parcours

· Année Tremplin

Présentation

L'objectif est de réaliser le programme de L1 portail Physique Chimie Sciences de la Terre & parallèle une remise à niveau scientifique (math, physique-chimie) et une préparation méthoc faciliter la réussite en L2 par la suite.

Admission

Pré-requis

Formation(s) requise(s)

Sur proposition de l'équipe pédagogique en fonction du dossier parcoursup déposé pour le p

Candidature

Modalités de candidature

Parcoursup

Conditions d'admission / Modalités de sélection

Sur proposition de l'équipe pédagogique en fonction du dossier parcoursup déposé pour le p catégorie 2, il s'agit d'un aménagement pédagogique avec allongement de la durée des étud

Durée de la formation

• 1 année

Lieu(x) de la formation

• Site de Neuville

Public

Niveau(x) de recrutement

Baccalauréat général

Langues d'enseignement

- Français
- Anglais

Rythme

- · Temps plein
- · Temps aménagé

Modalités

Présentiel



Et après ?

Activités visées / compétences attestées

Savoir appliquer les outils scientifiques du programme de lycée / Comprendre l'organisation personnel de façon efficace / Stabiliser son projet d'étude

Poursuites d'études

- L2 Chimie ou L2 Physique-Chimie
- Aide à la réorientation



Programme

Le programme de la 1ère année Tremplin correspond au premier semestre de L1 PCSTI avec des heures de cours scientifiques en plus pour la remise à niveau, un cours d'anglais et un cours de méthodologie autour du travail universitaire. Un accompagnement d'orientation est également proposé. Les modules de L1 validés pendant la 1ère année, sont conservés pour l'année suivante. De la même manière, la 2ème année Tremplin correspond alors au second semestre de L1 PCSTI aménagé avec plus d'heures pour la remise à niveau.

