

Licence Génie civil

1re année - Portail Sciences de l'ingénieur

Admission

Public formation continue :

Vous relevez de la formation continue :

- si vous reprenez vos études après 2 ans d'interruption d'études,
- ou si vous suiviez une formation sous le régime formation continue l'une des 2 années précédentes
- ou si vous êtes salarié, demandeur d'emploi, travailleur indépendant.

Si vous n'avez pas le diplôme requis pour intégrer la formation, vous pouvez entreprendre une démarche de [validation des acquis personnels et professionnels \(VAPP\)](#).

Pour plus d'informations, consultez la page web de la Direction de la formation continue et de l'apprentissage (<https://www.univ-grenoble-alpes.fr/fr/grandes-missions/formation/formation-continue-et-alternance>)

Infos pratiques :

- > **Composante** : Département de la licence sciences et technologies (DLST), UFR PHITEM (physique, ingénierie, terre, environnement, mécanique)
- > **Type de formation** :
- > **Lieu** :

Programme

Licence 1re année

Semestre 1

UE Mathématiques, outils pour les sciences et l'ingénierie 1	6 ECTS	66h
UEO - FBI	3 ECTS	30h
UE Structure de la matière	6 ECTS	59h
UE Electricité	6 ECTS	60h
UE Mécanique du point 1	3 ECTS	30h
UE Découverte des sciences pour l'ingénieur	6 ECTS	60h

UE Optique géométrique	3 ECTS	30h
UE Méthodes informatiques et techniques de programmation	6 ECTS	60h
UE Mécanique du point 2	6 ECTS	60h
UE Anglais / Pep - S2	3 ECTS	30h
1 élément(s) au choix parmi 4		
UE Conversion d'énergie 1	6 ECTS	60h
UE Découverte du génie civil	6 ECTS	59,5h
UE Découverte du génie des procédés	6 ECTS	58,5h
UE Découverte du génie mécanique	6 ECTS	60h

Semestre 2

UE Mathématiques, outils pour les sciences et l'ingénierie 2	6 ECTS	63h
--	--------	-----