






# Sciences de la terre

Sciences de la terre

 Niveau d'étude visé BAC +3	 Diplôme Licence (LMD)	 Domaine(s) d'étude Géologie, Surfaces continentales, Terre et Environnement	 Accessible en Formation continue, Formation initiale, VAE	 Établissements Université Toulouse III - Paul Sabatier
---	--	--	---	---

## Parcours proposés

- › Licence parcours Préparation concours enseignant svt (SVT-E)
- › Licence parcours Réorientation en sciences de la terre et de l'environnement (REOSTE)
- › Licence parcours Sciences de la terre et de l'environnement (STE)

## Présentation

La licence mention Sciences de la Terre repose sur un ensemble de disciplines relatives à la description et à la compréhension du fonctionnement de la planète. La formation vise à donner aux étudiants un socle de connaissances et de compétences en sciences de la Terre et de l'environnement.

Pluridisciplinaire, la formation propose un parcours de réorientation, notamment vers les métiers de l'enseignement.

La poursuite d'études en master se fait dans les domaines des géosciences et/ou de l'environnement.

## Savoir-faire et compétences

### Compétences transversales

- \* Utiliser les outils numériques de référence et les règles de sécurité informatique pour acquérir, traiter, produire et diffuser de l'information ainsi que pour collaborer en interne et en externe
- \* Identifier et sélectionner diverses ressources spécialisées pour documenter un sujet
- \* Analyser et synthétiser des données en vue de leur exploitation
- \* Développer une argumentation avec esprit critique
- \* Se servir aisément des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française
- \* Comprendre au moins une langue étrangère et s'exprimer aisément à l'oral et à l'écrit dans cette langue.

## Contact(s)

## Infos pratiques

### Lieu(x)

 Toulouse

# Programme

Licence parcours Préparation concours enseignant svt (SVT-E)

Licence parcours Réorientation en sciences de la terre et de l'environnement (REOSTE)

Licence parcours Sciences de la terre et de l'environnement (STE)