

Sciences et technologies



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Les cours de sciences et technologie permettront la conduite d'un projet par les étudiant.es. Cette modalité permettra de former les étudiant.es à des pratiques collaboratives importantes tant en sciences et technologie que dans le métier de professeur des écoles. Ce projet pourra mobiliser des partenaires de la culture scientifique, technique et industrielle, tels que des laboratoires de recherche, entreprises, musées scientifiques et techniques, maisons des sciences, associations porteuses de programmes participatifs de sciences et technologie, sciences participatives... A travers ce projet, les étudiants pourront mobiliser des compétences diverses : observer/ s'approprier ; analyser/raisonner ; concevoir/créer/réaliser ; valider et communiquer (écrit et oral).

Infos pratiques

Lieux

- > Chambéry (73)