



Concepts, théories et démarche de recherche



En bref

- > **Mobilité d'études:** Oui
- > **Accessible à distance:** Non

Présentation

Description

- * Découverte des outils et des méthodes pour la recherche en SIC ;
- * Appréhender les concepts principaux des théories de l'apprentissage ;
- * Méthodologie de recherche, Techniques d'enquêtes, Recherche d'information et sources essentielles, Conception universelle de l'apprentissage, Lectures fondamentales et thèmes importants pour le numérique éducatif, Usabilité.

Objectifs

Faire connaître les principaux champs de la recherche en SIC en particulier dans le domaine numérique.

Heures d'enseignement

Concepts, théories et démarche de recherche - TD

Travaux Dirigés

42h

Contrôle des connaissances

- * Réalisation d'une fiche de lecture (recension) ;
- * Rédaction d'un travail préparatoire à la recherche.



Compétences visées

Maîtriser les aspects théoriques et méthodologiques en matière de recherche en SIC.

Compétences acquises

Compétences	Niveau d'acquisition
Bloc de compétences disciplinaires	305 Identifier les usages numériques et les impacts de leur évolution dans le domaine de formation concerné et se servir de façon autonome des outils avancés