

USGT5Y - Projet tutoré

Présentation

Objectifs pédagogiques

L'étudiant en s'appuyant sur une problématique concrète devra mettre en œuvre ses connaissances topographiques, de modélisation et juridiques sur un sujet portant sur la spécialité.

Le projet sera suivi par un professionnel Géomètre Expert et les enseignants.

Le sujet de recherche devra avoir un intérêt pour la profession de GE.

Compétences

Mettre à profit ses connaissances en matière topographiques, de modélisation et juridiques au profit d'une situation de recherche en lien avec la spécialité.

Utiliser un support de communication.

Exposer oralement et par écrit une synthèse de ses recherches.

Suivre un plan de recherche . contexte, introduction, développement, conclusion et ouverture

Programme

Contenu

Mettre en œuvre des outils d'acquisition topographiques

Modéliser

Mettre en application ses connaissances en matière juridique pour apporter une analyse au sujet

Mener un travail de recherche

Faire preuve d'un esprit d'analyse

Communiquer

Modalités de validation

- Mémoire

Description des modalités de validation

Le mémoire donne lieu à une soutenance

Mis à jour le 06-05-2025



Code : USGT5Y

Unité spécifique de type mixte
9 crédits

Responsabilité nationale :
EPN02 - Ecole supérieure des
géomètres et topographes
(ESGT) / Laurent MOREL