

Introduction à la topométrie et la localisation

Domaine	Ingénierie et Architecture
Filière	Géomatique
Orientation	Construction et infrastructures (GCI)
Mode de formation	Plein temps

Informations générales

Nom:	:	Introduction à la topométrie et la localisation
Identifiant:	:	IntroTopo
Années académiques	:	2016-2017, 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020, 2020-2021
Responsable:	:	Steven Grivel
Charge de travail:	:	40 heures d'études
Périodes encadrées:	:	40 (= 30 heures)

Semestre	E1	S1	S2	E2	S3	S4	E3	S5	S6
Cours				40					

Connaissances préalables recommandées

Cours de première année GEN ou GCI

Objectifs

Connaître les bases de la géomatique

Contenu et formes d'enseignement

Répartition des périodes indiquée à titre informatif.

Cours: 40 périodes

- Présentation générale	5
- Photogrammétrie	20
- Topométrie	15

Bibliographie

Aucune information

Contrôle de connaissances

Cours:

l'acquisition des matières de cet enseignement sera contrôlée au fur et à mesure par des tests et des travaux personnels tout au long de son déroulement. Il y aura au moins 3 tests d'une durée totale d'au moins 3 périodes.

Calcul de la note finale

Note finale = moyenne cours x 1

Fiche validée le 18.04.2017 par Kasser Michel