

UE Ingénierie de projet et de produit (TI)

 ECTS
3 crédits

 Crédits ECTS
Echange
3.0

 Composante
UFR STAPS
(sciences et
techniques
des activités
physiques et
sportives)

 Période de
l'année
Toute l'année

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Forme d'enseignement :** Cours magistral
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Catégorie d'enseignement pour les étudiants en échange:** Cours spécifique
- > **Crédits ECTS Echange:** 3.0
- > **Code d'export Apogée:** BAMS8CPP

Présentation

Description

Ce cours vise à former les étudiants à la conception de produits de tourisme d'aventure intégrant les enjeux économiques et climatiques auxquels sont soumis les pratiques touristiques et plus particulièrement les territoires de montagne.

Heures d'enseignement

UE Ingénierie de projet et de produit (TI) - TD	TD	12h
UE Ingénierie de projet et de produit (TI) - CM	CM	6h

Contrôle des connaissances

	Nature d'évaluation durée	Coefficient %
CCF		
CT	Dossier + oral	100 %
Session 2	Dossier + oral	100%

Période : Semestre 8

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Libellé	Nature de l'enseignement	Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Remarques
	UE	CT	Ecrit - dossier	0	1	100%	

Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Libellé	Nature de l'enseignement	Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Remarques
	UE	CT	Ecrit - dossier		1	100%	

Compétences visées

- Être capable d'identifier un produit de tourisme d'aventure
- Identifier les différents produits, typologie de voyages, modalités d'organisation
- Connaître les évolutions des attentes de la clientèle
- Identifier les principaux acteurs du tourisme d'aventure du marché français
- Concevoir des produits de tourisme d'aventure dans un contexte de transition :
 - identifier les composants d'un produit touristique
- Connaître les étapes de la conception d'un produit touristique
- Réaliser un devis, une fiche produit.

Bibliographie

Une bibliographie détaillée sera fournie lors du premier cours.

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Laurent Besson

✉ Laurent.Besson@univ-grenoble-alpes.fr

Lieu(x) ville

› Grenoble

Campus

› Grenoble - Domaine universitaire