ENSC

Développement mobile



École / Prépa ENSC

Présentation

Code interne: COG8-SCFDM

Description

Comprendre les spécificités des IHM mobiles en termes techniques et ergonomiques.

Apprendre à créer des applications mobiles pouvant échanger des données avec l'extérieur.

Mots-clés:

Développement, smartphone, tablette, interfaces tactiles,

Création d'applications mobiles.

Heures d'enseignement

CM Cours Magistraux 6,67h
TD Travaux Dirigés 26,67h
TDM Travaux Dirigés sur Machine 5,33h

Pré-requis obligatoires

Bases de la programmation, programmation orientée objet, programmation web, bases de données, génie logiciel.

Syllabus

Chapitre 1 : Fondamentaux du développement mobile

Chapitre 2 : Stockage de données en local

Chapitre 3 : Accès à des services externes en ligne

Chapitre 4: Projet

Informations complémentaires



ENSC

Informatique

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Contrôle Continu			1	6.0	

Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Projet	Oral	20		1	6.0	documents autorisés

Infos pratiques

Contacts

Responsable module

Sebastien Bertrand

■ Sebastien.Bertrand@bordeaux-inp.fr

