

Faculty of Biological, Agronomic and Environmental Engineering

BIRE2102 Geomatic applied to the environment

[30h+22.5h exercises] 4 credits

This course is taught in the 1st semester

Teacher(s): Pierre Defourny
Language: French
Level: Second cycle

Programmes in which this activity is taught

BIR2 Bio-ingénieur
ENVI3DS Diplôme d'études spécialisées en science et gestion de l'environnement
FSA3DS Diplôme d'études spécialisées en sciences appliquées

Other credits in programs

BIR22/0E	Deuxième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur: Sciences et technologies de l'environnement (Technologies et gestion de l'information)	(4 credits)	Mandatory
BIR22/4E	Deuxième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : Sciences et technologie de l'environnement (Technologies environnementales: eau, sol, air)	(4 credits)	Mandatory
BIR22/5E	Deuxième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : Sciences et technologie de l'environnement (Aménagement du territoire)	(4 credits)	Mandatory
BIR22/6E	Deuxième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : Sciences et technologie de l'environnement (Nature, eau & forêts)	(4 credits)	Mandatory
BIR22/7E	Deuxième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : Sciences et technologie de l'environnement (Ressources en eau et en sol)	(4 credits)	Mandatory
ENVI3DS/3	Diplôme d'études spécialisées en science et gestion de l'environnement (Gestion de l'espace et environnement)	(4 credits)	Mandatory
GC23	Troisième année du programme conduisant au grade d'ingénieur civil des constructions	(4 credits)	