

## Faculty of Biological, Agronomic and Environmental Engineering

### BIRE2202 Territorial and environmental diagnosis

[7.5h+22.5h exercises] 2.5 credits

This course is taught in the 1st semester

**Teacher(s):** Pierre Defourny, Freddy Devillez, Frédéric Gaspart

**Language:** French

**Level:** Second cycle

#### Other credits in programs

<b>BIR23/0E</b>	Troisième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur: sciences et technologies de l'environnement (Technologies & gestion de l'information)	(2.5 credits)	Mandatory
<b>BIR23/4E</b>	Troisième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : sciences et technologie de l'environnement (Technologies environnementales: eau, sol, air)	(2.5 credits)	Mandatory
<b>BIR23/5E</b>	Troisième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : sciences et technologie de l'environnement (Aménagement du territoire)	(2.5 credits)	Mandatory
<b>BIR23/6E</b>	Troisième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : sciences et technologie de l'environnement (Nature, eau & forêts)	(2.5 credits)	Mandatory
<b>BIR23/7E</b>	Troisième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : Sciences et technologie de l'environnement (Ressources en eau et en sol)	(2.5 credits)	Mandatory
<b>BIR23/8A</b>	Troisième année du programme conduisant au grade de bio-ingénieur : sciences agronomiques (Intégrée, productions animales, végétales & économie)	(2.5 credits)	