

MASTER BIODIVERSITÉ, ÉCOLOGIE, ÉVOLUTION

PARCOURS GESTION ET CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

Semestre 9

Ingénierie écologique et conservation In-situ de la biodiversité

6 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 24h

Terrain : 24h

Cours Magistral : 12h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit et/ou Oral			

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CC	Oral	30		