

Master mention « Sciences de l'Environnement »
Spécialité « Ingénierie et Géosciences du Littoral »
 (Etablissement porteur Université de Caen Basse Normandie)
 Etablissement cohabilité : Université de Rouen

Parcours R

Parcours P

« Ingénierie et Géosciences du Littoral » (IGL) 7 UE : 3 UE Tronc Commun, 1 UE Stage Recherche obligatoire, 3 UE en option parmi 7 (y compris 3 UE du parcours P)	« Ingénierie du Littoral » (IL) 9 UE : 3 UE Tronc Commun, 3 UE obligatoires, 1 UE Stage entreprise obligatoire, 2 UE en option parmi 4
---	--

Options

UE 8 : Mécanique des fluides appliquée aux écoulements côtiers UE 7 : Evolution sédimentaire des systèmes côtiers UE 6 : Processus hydro-sédimentaires à l'interface Océan-Continent UE 5 : Dynamique et enregistrements sédimentaires dans les bassins versants côtiers	UE 11 : Communication et conduite de projet UE 10* : Granulats et énergie marine UE 9 : Gestion intégrée des espaces côtiers (mutualisée avec biologie Caen) UE 8 : Sols et ouvrages spéciaux <i>* : Options possibles pour le parcours R (UE 4, 5, 10)</i>
---	---

Obligatoires

UE 4 : STAGE DE RECHERCHE - 5 mois	UE 7 : STAGE EN ENTREPRISE - 5 MOIS UE 6 : Projet d'ingénierie côtière UE 5* : Impact des ouvrages sur l'environnement UE 4* : Ouvrages côtiers
---	--

Tronc commun

UE 3 : Instrumentation et mesures
UE 2 : Géotechnique en milieu côtier
UE 1 : Transport et dynamique sédimentaires



MASTER 1 « Ingénierie et Géosciences du Littoral »

Organisation du Master - spécialité « Ingénierie et Géosciences du Littoral »