

INGÉNIEUR EN AGROALIMENTAIRE

**PARCOURS ETUDIANTS**

**Semestre 9 - Option Biotechnologie Marine**

**UE 91- INGREDIENTS AND ACTIVE MOLECULES**

**8 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 6h

Travaux Pratiques : 14h

Cours Magistral : 76h

## EC 911 - BIOACTIVE MOLECULES FROM MARINE ANIMAL BIOMASSES

**3 crédits ECTS**

Volume horaire

Cours Magistral : 28h

Travaux Pratiques : 4h

## EC 912 - BIOACTIVE MOLECULES FROM MARINE VEGETAL BIOMASSES

**3 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 4h

Cours Magistral : 22h

Travaux Pratiques : 6h

## EC 913 - MARINE BIOTECHNOLOGY APPLIED TO COSMETICS AND HEALTHCARE PRODUCTS DEVELOPEMENT

**2 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 2h

Travaux Pratiques : 4h

Cours Magistral : 26h