

MASTER ECONOMIE APPLIQUÉE

**AGRICULTURE, MER, ENVIRONNEMENT**

**Semestre 9**

**MODÉLISATION ÉCONOMIQUE**

## Méthode d'optimisation appliquées aux choix de production

### Présentation

Ce module vise à apporter aux étudiants les concepts de base de microéconomie qu'ils devront mobiliser ensuite dans les différents modules d'économie appliquée. Y sont abordées entre autres les théories du producteur, du consommateur, les marchés, la concurrence imparfaite, ainsi que les bases de la prise en compte dans l'analyse économique du risque et de l'incertitude.

**2 crédits ECTS**

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Dossier		50%	
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	50%	

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	