

LICENCE MENTION MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES (MIASHS)

## PARCOURS MATHÉMATIQUES FINANCIÈRES

### Semestre 5

## Mathématiques financières et actuarielles

#### 4 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 20h

Travaux Dirigés : 20h

### Modalités de contrôle des connaissances

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

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120		MATHEMATIQUES FINANCIERES
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120		MATHEMATIQUES DES ASSURANCES

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit et/ou Oral			MATHEMATIQUES FINANCIERES Ecrit 1 heure ou oral 20 minutes
	CT	Ecrit et/ou Oral			MATHEMATIQUES DES ASSURANCES Ecrit 1 heure ou oral 20 minutes