

L3 parcours Risque, assurance

ECTS
60 crédits

Durée
1 an

Composante
ENSAR / IRIAF

Présentation

Le parcours " risque, assurance " constitue une Passerelle entre Bac+2 en formation initiale (DuT STID, DUT GEA, Dut informatique, L2 Economie/gestion, MASS, mathématiques, CPGE) ou en formation continue et les master des domaines statistique, gestion, économie, banque-finance. Les bases de ce parcours reposent sur 4 fondamentaux : enjeux économiques et sociaux, fondamentaux de la gestion, traitement de la donnée et ouverture et projet.

Objectifs

Les étudiants titulaires de la licence mention Economie gestion parcours " Risque, assurance " peuvent prétendre à l'entrée en master d'économie, de gestion, de statistique ou d'actuariat.

Savoir-faire et compétences

Les enseignements contribuent à une formation dans trois domaines principaux : économie, gestion et statistique assurant une poursuite d'études dans un des masters de ces trois domaines.

Organisation

Stages

Stage : Possible

Stage facultatif à partir du 1er juin

Admission

Conditions d'admission

Cette formation est également accessible aux adultes qui désirent reprendre des études (salariés, demandeurs d'emploi...) titulaires du diplôme requis ou bénéficiant d'une validation d'acquis (VAPP, VAE). # **En savoir plus...**

Et après

Poursuite d'études

poursuite d'études dans des Masters du domaine statistique,
gestion, économie , banque-finance

Infos pratiques

Lieu(x)

Niort

Programme

Organisation

La formation est proposée sur le campus de Niort. Les cours ont lieu de septembre à mai.

Mode full (title / type / CM / TD / TP / credits)

L3 parcours Risque, assurance

Semestre 5

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Analyser le risque	UE		20h		6 crédits
Risque Cyber	MATIERE				
Risque entreprise	MATIERE		8h		
Risques socio-politiques	MATIERE		4h		
Risques monétaire et bancaire	MATIERE		8h		
UE2 - MANAGER LE RISQUE	UE		18h		6 crédits
Management des organisations	MATIERE		8h		
Economie de l'assurance	MATIERE		5h		
Economie sociale et solidaire	MATIERE		5h		
UE3 - Mesurer le risque	UE		24h		6 crédits
Introduction à la comptabilité générale et au calcul des coûts	MATIERE		6h		
Logiciel spécialisé (SAS)	MATIERE		4h		
Statistique	MATIERE		6h		
Bases de données	MATIERE		8h		
UE4 - Cas d'étude	UE		21h		6 crédits
Etude statistique	MATIERE		4h		
Option A1 - Rappels de mathématique	MATIERE		17h		
Option A2 - Regression lineaire	MATIERE		17h		
UE5 - Valoriser son projet académique	UE		10h		6 crédits
Anglais	MATIERE				
Communication	MATIERE				
Projet professionnel et académique	MATIERE				

Semestre 6

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE1 - Analyser le risque	UE		14h		6 crédits

Risques vieillesse, maladie et famille	MATIERE	4h	
Risque financier	MATIERE	5h	
Risque client	MATIERE	5h	
UE2 - Manager le risque	UE	30h	6 crédits
Gestion de portefeuille	MATIERE		
Contrôle de gestion	MATIERE	10h	
Gestion des ressources humaines	MATIERE	10h	
UE3 - Mesurer le risque	UE	20h	6 crédits
Analyse des données	MATIERE	8h	
Mathématiques du risque	MATIERE	4h	
Analyse financière	MATIERE	8h	
UE4 -Cas d'étude	UE	22h	6 crédits
Option B1 - Audit	MATIERE	6h	
Option B2 - Inférence statistique	MATIERE	6h	
Option C1 - Gestion de projet	MATIERE	8h	
Option C2 - Econométrie	MATIERE	8h	
Etude statistique	MATIERE	4h	
UE5 -Valoriser son projet académique	UE	25h	6 crédits
Score message (option)	MATIERE	8h	
Mémoire thématique	MATIERE	2h	
Conférences métiers	MATIERE		
Anglais	MATIERE	15h	

UE = Unité d'enseignement

EC = Élément Constitutif