

EMPLOI DU TEMPS PROVISOIRE / Master 2 IMSA

Année universitaire 2016 / 2017

Dernière mise à jour : 25 / 11 / 2016

Les cours ont lieu au dpt de maths salle 9009 9ème étage TPR2 (sauf indication contraire)

cours obligatoires pour tous

cours IMSA Formation Initiale
(obligatoire non alternants)

		LUNDI		MARDI		MERCREDI		JEUDI		VENDREDI		SAMEDI
		Matin	Ap-Midi	Matin	Ap-Midi	Matin	Ap-Midi	Matin	Ap-Midi	Matin	Ap-Midi	Matin
12-sept	1	10h RENTREE		9h / 13h SAS	14h / 16h ANGLAIS CIELL	9h / 13h R	14h / 18h Calcul Stochastique	9h / 12h Solvabilité II <i>P. Quenelle</i>	14h / 18h Calcul Stochastique	9h / 13h SAS	14h / 18h R	9h / 12h Solvabilité II <i>P. Quenelle</i>
16-sept												
19-sept	2	9h / 13h R	14h / 18h Calcul Stochastique	9h / 13h SAS	14h / 16h ANGLAIS CIELL		14h / 17h Actuariat AMPHI B <i>Ecole centrale</i>	8h / 12h Calcul Stochastique	14h / 18h Calcul Stochastique	9h / 13h SAS	14h / 18h R	9h / 12h Formation juridique assurances
23-sept												
26-sept	3	9h / 13h SAS	Soutenance de stage Promo 2015/2016			9h30 / 12h30 Actuariat R.Bourlés Salle n°	14h / 17h Actuariat L.Siméon salle n°	9h / 13h R	14h / 18h Calcul Stochastique	9h / 13h SAS	14h / 18h R	9h / 12h Formation juridique assurances
30-sept												
AXA Alternance												
03-oct	4	9h / 12h Projet		9h / 13h Apprentissag Stat.	14h / 16h ANGLAIS CIELL	9h30 / 12h30 Actuariat L.Siméon Salle n°		9h / 13h Apprentissag Stat.	14h / 18h Durée de vie	9h / 12h Projet		
07-oct												
AXA Alternance												
10-oct	5	9h / 12h Projet		9h / 13h Apprentissag Stat.	14h / 16h ANGLAIS CIELL	9h30 / 12h30 Actuariat L.Siméon Salle n°		9h / 13h Apprentissag Stat.	14h / 18h Durée de vie	9h / 12h Complément régression	13h / 16h Complément Régression	
14-oct												
AXA Alternance												
17-oct	6	12h REUNION Présentation PROJETS	14h / 17h "Longévitité" Atelier Actuariat Mr Yang Lu	9h / 13h Apprentissag Stat.	14h / 16h ANGLAIS CIELL	9h / 12h Actuariat X.Guerrault Salle n°		14h / 18h Durée de vie ANNULE	9h / 12h Projet	14h / 17h "Longévitité" Atelier Actuariat Mr Yang Lu		9h / 12h Formation juridique assurances
21-oct												
AXA Alternance												
24-oct	7	9h / 12h Projet	14h / 17h Stats Bayésiennes P.Pudlo	9h / 12h Stats Bayésiennes P.Pudlo	13h30/ 17h30 Apprentissage Stat. REPORTE	9h / 12h Projet	14h / 17h Projet			9h / 13h EXAMEN Apprentissag Stat.		9h / 12h Formation juridique assurances
28-oct												
31-oct	8			FERIE Toussaint		8h30 / 12h30 BD	14h / 18h ASD ANNULE	10h / 12h30 Tarifications	14h / 18h Tarifications	10h / 12h30 Tarifications	14h / 18h Tarifications	9h / 12h Formation juridique assurances
04-nov												
07-nov	9	8h30 / 12h30 Modèles de Regression Généralisés D.Pommeret	14h / 18h ASD	8h30 / 12h30 BD	14h / 16h ANGLAIS CIELL	9h / 12h Actuariat X.Guerrault Salle n°	14h / 17h Actuariat X.Guerrault salle n°	10h / 13h Modèles de Regression Généralisés D.Pommeret		FERIE L'Armistice 1918		
11-nov												
AXA Alternance												
14-nov	10	9h / 12h Atelier Actuariat K. Savidan	14h / 17h Atelier Actuariat K. Savidan	10h à 17h FORUM Emplois-Stages Palais de la Bourse Chambre des commerces et de l'industrie		9h / 12h Stats Bayésiennes P.Pudlo	14h / 18h Durée de vie			9h / 12h Stats Bayésiennes P.Pudlo	14h / 17h Projet	
18-nov												
AXA Alternance												
21-nov	11				14h / 16h ANGLAIS CIELL	9h / 12h Economie du risque Salle n°	14h / 17h Actuariat 2 salle n°		14h / 18h Durée de vie	9h / 12h Projet	14h / 17h Projet	9h / 12h Formation juridique assurances
25-nov												
28-nov	12	9h / 12h Calcul Stochastique EXAMEN		8h30 / 12h30 BD	14h / 18h BD	9h / 12h Economie du risque Salle n°	14h / 17h Actuariat 2 salle n°	9h / 12h Théorie des options A. Conze	14h / 17h Théorie des options A. Conze	9h / 12h Théorie des options A. Conze	14h / 17h Théorie des options A. Conze	9h / 12h Formation juridique assurances
02-déc												
05-déc	13	9h / 10h EXAMEN R	14h / 18h	8h30 / 12h30 BD	14h / 16h ANGLAIS CIELL	10h / 12h30 Tarifications	14h / 18h Tarifications	9h / 12h Théorie des options A. Conze	14h / 17h Théorie des options A. Conze	9h / 12h Théorie des options A. Conze	14h / 17h Théorie des options A. Conze	9h / 12h Formation juridique assurances
09-déc		10h à 13h GLM	BD	BD								
AXA Alternance												
12-déc	15	9h / 12h Atelier Actuariat K. Savidan	14h / 17h Atelier Actuariat K. Savidan		14h / 16h ANGLAIS CIELL	9h / 12h Economie du risque Salle n°	14h / 17h Actuariat 2 salle n°		14h / 18h Durée de vie	9h / 12h Durée de vie	14h / 17h Projet	
16-déc												
19-déc	16	Vacances de Noël										
23-déc												