

EMPLOI DU TEMPS

CYCLES DE PERFECTIONNEMENT - 2025

Susceptible d'ajustement - dernière version 03/06/2024

Mars		9h00 - 12h30	14h00 - 17h30
Lundi	31	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Avril		9h00 - 12h30	14h00 - 17h30
Mardi	1	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Lundi	7	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	8	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Lundi	28	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	29	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Mai		9h00 - 12h30	14h00 - 17h30
Lundi	12	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	13	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Lundi	19	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	20	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Lundi	26	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	27	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Juin		9h00 - 12h30	14h00 - 17h30
Lundi	2	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	3	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Mardi	10	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mercredi	11	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Lundi	16	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	17	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Lundi	23	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Mathématiques de l'assurance non-vie
Mardi	24	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie

Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	Caroline HILLAIRET
Mathématiques de l'assurance non-vie	
Mathématiques de l'assurance vie	Georges-Louis GONCALVES
Statistique et Analyse de données	Olivier BONIN