

## EMPLOI DU TEMPS CYCLES DE PERFECTIONNEMENT - 2025

Susceptible d'ajustement - dernière version 28/02/2025

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 de l'assurance non-vie	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat
Mardi	8	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance non-vie
Lundi	28	Mathématiques de l'assurance non-vie	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat
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	Statistique et Analyse de données
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	Mathématiques de l'assurance non-vie	Mathématiques de l'assurance vie
Juin		9h00 - 12h30	14h00-17h30
Lundi	2	Statistique et Analyse de données	Mathématiques de l'assurance vie
Mardi	3	Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	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	Victorien PONCELET			
Mathématiques de l'assurance vie	Georges-Louis GONCALVES			
Statistique et Analyse de données	Olivier BONIN			