

## EMPLOI DU TEMPS CYCLES DE PERFECTIONNEMENT – 2025

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

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

Mathématiques Financières de base pour l'actuariat	<b>Caroline HILLAIRET</b>
Mathématiques de l'assurance non-vie	<b>Victorien PONCELET</b>
Mathématiques de l'assurance vie	<b>Georges-Louis GONCALVES</b>
Statistique et Analyse de données	<b>Olivier BONIN</b>