

DEPARTEMENT	Sciences économiques et Gestion																																													
DATES DES VOTES																																														
EN CONSEIL D'UFR	10/10/2025																																													
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT	24 09 2025																																													
ANNÉE UNIVERSITAIRE	2025 2026																																													
LICENCE	1 OPTIONS Sciences économiques et Gestion																																													
SEMESTRE	1																																													
EC01OP1T	Enseignement à distance (SED) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th align="center"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th align="center">1e chance</th> <th align="center">2e chance</th> <th align="center"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th align="center"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Socio-économie de la famille</td> <td align="center">Évaluation(s) de 1e chance</td> <td align="center">Evaluation individuelle sur table</td> <td align="center">2h</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> <tr> <td align="center">KERGOAT Prisca</td> <td align="center">Évaluation(s) de 2e chance</td> <td align="center">Evaluation individuelle sur table</td> <td align="center">2h</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>	Socio-économie de la famille	Évaluation(s) de 1e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	KERGOAT Prisca	Évaluation(s) de 2e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																																								
Socio-économie de la famille	Évaluation(s) de 1e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
KERGOAT Prisca	Évaluation(s) de 2e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
LICENCE	1 OPTIONS Sciences économiques et Gestion																																													
SEMESTRE	2																																													
GS01OP2T	Enseignement à distance (SED) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th align="center"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th align="center">1e chance</th> <th align="center">2e chance</th> <th align="center"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th align="center"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Option comptabilité générale</td> <td align="center">Évaluation(s) de 1e chance</td> <td align="center">Etude de cas en ligne distanciel synchrone</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> <tr> <td align="center">Philippe Roux</td> <td align="center">Évaluation(s) de 2e chance</td> <td align="center">Etude de cas en ligne distanciel synchrone</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>	Option comptabilité générale	Évaluation(s) de 1e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	Philippe Roux	Évaluation(s) de 2e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																																								
Option comptabilité générale	Évaluation(s) de 1e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Philippe Roux	Évaluation(s) de 2e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
LICENCE	2 OPTIONS Sciences économiques et Gestion																																													
SEMESTRE	3																																													
GS01OP3T	Enseignement à distance (SED) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th align="center"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th align="center">1e chance</th> <th align="center">2e chance</th> <th align="center"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th align="center"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Option GRH</td> <td align="center">Évaluation(s) de 1e chance</td> <td align="center">Examen écrit</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> <tr> <td align="center">Nour ALRABIE</td> <td align="center">Évaluation(s) de 2e chance</td> <td align="center">Examen écrit</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>	Option GRH	Évaluation(s) de 1e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	Nour ALRABIE	Évaluation(s) de 2e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																																								
Option GRH	Évaluation(s) de 1e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Nour ALRABIE	Évaluation(s) de 2e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
DEPARTEMENT	Sciences économiques et Gestion																																													
DATES DES VOTES																																														
EN CONSEIL D'UFR	10/10/2025																																													
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT	24 09 2025																																													
ANNÉE UNIVERSITAIRE	2025 2026																																													
LICENCE	1 OPTIONS Sciences économiques et Gestion																																													
SEMESTRE	1																																													
EC01OP1T	Enseignement à distance (SED) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th align="center"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th align="center">1e chance</th> <th align="center">2e chance</th> <th align="center"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th align="center"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Socio-économie de la famille</td> <td align="center">Évaluation(s) de 1e chance</td> <td align="center">Evaluation individuelle sur table</td> <td align="center">2h</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> <tr> <td align="center">KERGOAT Prisca</td> <td align="center">Évaluation(s) de 2e chance</td> <td align="center">Evaluation individuelle sur table</td> <td align="center">2h</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>	Socio-économie de la famille	Évaluation(s) de 1e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	KERGOAT Prisca	Évaluation(s) de 2e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																																								
Socio-économie de la famille	Évaluation(s) de 1e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
KERGOAT Prisca	Évaluation(s) de 2e chance	Evaluation individuelle sur table	2h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
LICENCE	1 OPTIONS Sciences économiques et Gestion																																													
SEMESTRE	2																																													
GS01OP2T	Enseignement à distance (SED) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th align="center"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th align="center">1e chance</th> <th align="center">2e chance</th> <th align="center"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th align="center"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Option comptabilité générale</td> <td align="center">Évaluation(s) de 1e chance</td> <td align="center">Etude de cas en ligne distanciel synchrone</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> <tr> <td align="center">Philippe Roux</td> <td align="center">Évaluation(s) de 2e chance</td> <td align="center">Etude de cas en ligne distanciel synchrone</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>	Option comptabilité générale	Évaluation(s) de 1e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	Philippe Roux	Évaluation(s) de 2e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																																								
Option comptabilité générale	Évaluation(s) de 1e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Philippe Roux	Évaluation(s) de 2e chance	Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
LICENCE	2 OPTIONS Sciences économiques et Gestion																																													
SEMESTRE	3																																													
GS01OP3T	Enseignement à distance (SED) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th align="center"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th align="center">1e chance</th> <th align="center">2e chance</th> <th align="center"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th align="center"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td align="center">Option GRH</td> <td align="center">Évaluation(s) de 1e chance</td> <td align="center">Examen écrit</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> <tr> <td align="center">Nour ALRABIE</td> <td align="center">Évaluation(s) de 2e chance</td> <td align="center">Examen écrit</td> <td align="center">1h30</td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table> </td> <td align="center"> 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes </td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>	Option GRH	Évaluation(s) de 1e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	Nour ALRABIE	Évaluation(s) de 2e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance	2e chance	<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																																								
Option GRH	Évaluation(s) de 1e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Nour ALRABIE	Évaluation(s) de 2e chance	Examen écrit	1h30	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td align="center">Pourcentage</td> <td align="center">Coefficient</td> </tr> <tr> <td align="center">100 %</td> <td align="center">10</td> </tr> <tr> <td align="center">100%</td> <td align="center">10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100 %	10	100%	10	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																												
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													
Pourcentage	Coefficient																																													
100 %	10																																													
100%	10																																													

EC01OP6T Economie écologique Jérôme Pelenc	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> Enseignement à distance (SED) </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th rowspan="2"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th colspan="2">1e chance</th> <th rowspan="2"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th rowspan="2"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th><i>Pourcentage</i></th> <th><i>Coefficient</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Évaluation(s) de 1e chance</td> <td>Examen asynchrone Devoir à la maison</td> <td>100 %</td> <td>10</td> <td>100%</td> <td></td> <td>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</td> </tr> <tr> <td>Évaluation(s) de 2e chance</td> <td>Examen asynchrone Devoir à la maison</td> <td>100 %</td> <td>10</td> <td>100%</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>			<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>	Évaluation(s) de 1e chance	Examen asynchrone Devoir à la maison	100 %	10	100%		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	Évaluation(s) de 2e chance	Examen asynchrone Devoir à la maison	100 %	10	100%		
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																				
			<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>																						
Évaluation(s) de 1e chance	Examen asynchrone Devoir à la maison	100 %	10	100%		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																				
Évaluation(s) de 2e chance	Examen asynchrone Devoir à la maison	100 %	10	100%																						

GS01OP6T Option Droit Social Philippe Roux	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> Enseignement à distance (SED) </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th rowspan="2"><i>Durée (si applicable)</i></th> <th colspan="2">1e chance</th> <th rowspan="2"><i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i></th> <th rowspan="2"><i>MODE DE CALCUL</i></th> </tr> <tr> <th colspan="2"></th> <th><i>Pourcentage</i></th> <th><i>Coefficient</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Évaluation(s) de 1e chance</td> <td>QCM/Etude de cas en ligne distanciel synchrone</td> <td>1h30</td> <td>100%</td> <td>10</td> <td></td> <td>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</td> </tr> <tr> <td>Évaluation(s) de 2e chance</td> <td>QCM/Etude de cas en ligne distanciel synchrone</td> <td>1h30</td> <td>100%</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>			<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>	Évaluation(s) de 1e chance	QCM/Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	100%	10		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes	Évaluation(s) de 2e chance	QCM/Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	100%	10		
		<i>Durée (si applicable)</i>	1e chance		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>																				
			<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>																						
Évaluation(s) de 1e chance	QCM/Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	100%	10		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance 3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes																				
Évaluation(s) de 2e chance	QCM/Etude de cas en ligne distanciel synchrone	1h30	100%	10																						