

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**

**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025

**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    2025-2026

**LICENCE**    Philosophie SED (Tous les parcours)

**SEMESTRE**    1

<p><b>PH00101T</b></p> <p><b>Philosophie générale</b></p> <p>Responsable(s) pédagogique(s) Flora Bastiani ; Raphaël Künstler</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"> <b>Enseignement à distance (SED)</b> </div> <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4"></th> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2; text-align: center;">1e chance</th> <th rowspan="3" style="width: 30%; vertical-align: top; padding: 5px;">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> <th rowspan="3" style="width: 20%; vertical-align: top; padding: 5px;">MODE DE CALCUL</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th style="background-color: #e6f2ff; text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="background-color: #e6ffe6; text-align: center;">Coefficient</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">Évaluation(s) de 1e chance</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">1 examen sur table</th> <th style="width: 10%;">Durée <small>(si applicable)</small></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">100%</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">10</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4 H</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td></td> <td rowspan="6" style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2; text-align: center;">2e chance</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th style="background-color: #e6f2ff; text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="background-color: #e6ffe6; text-align: center;">Coefficient</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">Évaluation(s) de 2e chance</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">1 examen sur table</th> <th style="width: 10%;">Durée <small>(si applicable)</small></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">100%</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">10</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4 H</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td></td> </tr> </table>					1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL					Pourcentage	Coefficient	Évaluation(s) de 1e chance		1 examen sur table	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10				4 H	100%	10		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p>											2e chance						Pourcentage	Coefficient	Évaluation(s) de 2e chance		1 examen sur table	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10				4 H	100%	10	
				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL																																																					
				Pourcentage	Coefficient																																																							
Évaluation(s) de 1e chance		1 examen sur table	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10																																																							
			4 H	100%	10		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p>																																																					
				2e chance																																																								
				Pourcentage	Coefficient																																																							
Évaluation(s) de 2e chance		1 examen sur table	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10																																																							
			4 H	100%	10																																																							

  

<p><b>PH00102T</b></p> <p><b>Philosophie morale et politique</b></p> <p>Responsable(s) pédagogique(s) Emmanuel Barot</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"> <b>Enseignement à distance (SED)</b> </div> <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4"></th> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2; text-align: center;">1e chance</th> <th rowspan="3" style="width: 30%; vertical-align: top; padding: 5px;">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> <th rowspan="3" style="width: 20%; vertical-align: top; padding: 5px;">MODE DE CALCUL</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th style="background-color: #e6f2ff; text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="background-color: #e6ffe6; text-align: center;">Coefficient</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">Évaluation(s) de 1e chance</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">devoir à la maison</th> <th style="width: 10%;">Durée <small>(si applicable)</small></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">100%</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">10</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td></td> <td rowspan="6" style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2; text-align: center;">2e chance</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th style="background-color: #e6f2ff; text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="background-color: #e6ffe6; text-align: center;">Coefficient</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">Évaluation(s) de 2e chance</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">devoir à la maison</th> <th style="width: 10%;">Durée <small>(si applicable)</small></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">100%</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">10</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td></td> </tr> </table>					1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL					Pourcentage	Coefficient	Évaluation(s) de 1e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10					100%	10		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p>											2e chance						Pourcentage	Coefficient	Évaluation(s) de 2e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10					100%	10	
				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL																																																					
				Pourcentage	Coefficient																																																							
Évaluation(s) de 1e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10																																																							
				100%	10		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p>																																																					
				2e chance																																																								
				Pourcentage	Coefficient																																																							
Évaluation(s) de 2e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10																																																							
				100%	10																																																							

  

<p><b>PH00105T</b></p> <p><b>Méthodologie dissertation et explication de l'explication de texte 1</b></p> <p>Responsable(s) pédagogique(s) Raphaël Künstler</p>	<div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"> <b>Enseignement à distance (SED)</b> </div> <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="4"></th> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2; text-align: center;">1e chance</th> <th rowspan="3" style="width: 30%; vertical-align: top; padding: 5px;">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> <th rowspan="3" style="width: 20%; vertical-align: top; padding: 5px;">MODE DE CALCUL</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th style="background-color: #e6f2ff; text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="background-color: #e6ffe6; text-align: center;">Coefficient</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">Évaluation(s) de 1e chance</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">devoir à la maison</th> <th style="width: 10%;">Durée <small>(si applicable)</small></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">100%</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">10</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td></td> <td rowspan="6" style="vertical-align: top; padding: 5px;"> <p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="6" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th colspan="2" style="background-color: #f2f2f2; text-align: center;">2e chance</th> </tr> <tr> <th colspan="4"></th> <th style="background-color: #e6f2ff; text-align: center;">Pourcentage</th> <th style="background-color: #e6ffe6; text-align: center;">Coefficient</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">Évaluation(s) de 2e chance</th> <th style="width: 15%;"></th> <th style="width: 15%;">devoir à la maison</th> <th style="width: 10%;">Durée <small>(si applicable)</small></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">100%</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">10</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td></td> </tr> </table>					1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL					Pourcentage	Coefficient	Évaluation(s) de 1e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10					100%	10		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p>											2e chance						Pourcentage	Coefficient	Évaluation(s) de 2e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10					100%	10	
				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL																																																					
				Pourcentage	Coefficient																																																							
Évaluation(s) de 1e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10																																																							
				100%	10		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance</p> <p>2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance</p> <p>3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes</p>																																																					
				2e chance																																																								
				Pourcentage	Coefficient																																																							
Évaluation(s) de 2e chance		devoir à la maison	Durée <small>(si applicable)</small>	100%	10																																																							
				100%	10																																																							

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**

**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025

**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    2025-2026

**SEMESTRE**    2

**PH00201T**

**Philosophie antique et médiévale 1**

**Responsable(s) pédagogique(s)**

Letitia Mouze

**Enseignement à distance (SED)**

				<b>1e chance</b>		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>
				<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>		
				100%	10		
<b>Évaluation(s) de 1e chance</b>		1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	100%	10		<b>1. 1e chance</b> : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance <b>2. 2e chance</b> : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance <b>3. note de l'UE</b> : on conserve la meilleure des 2 notes
				100%	10		
				100%	10		
				<b>2e chance</b>		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	
				<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>		
				100%	10		
<b>Évaluation(s) de 2e chance</b>		1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	100%	10		
				100%	10		
				100%	10		

**PH00202T**

**Philosophie des sciences**

**Responsable(s) pédagogique(s)**

Raphaël Künstler

**Enseignement à distance (SED)**

				<b>1e chance</b>		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>
				<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>		
				100%	10		
<b>Évaluation(s) de 1e chance</b>		devoir à la maison	Durée (si applicable)	100%	10		<b>1. 1e chance</b> : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance <b>2. 2e chance</b> : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance <b>3. note de l'UE</b> : on conserve la meilleure des 2 notes
				100%	10		
				100%	10		
				<b>2e chance</b>		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	
				<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>		
				100%	10		
<b>Évaluation(s) de 2e chance</b>		devoir à la maison	Durée (si applicable)	100%	10		
				100%	10		
				100%	10		

**PH00205T**

**Méthodologie du travail universitaire**

**Responsable(s) pédagogique(s)**

Raphaël Künstler

**Enseignement à distance (SED)**

				<b>1e chance</b>		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>
				<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>		
				100%	10		
<b>Évaluation(s) de 1e chance</b>		devoir à la maison	Durée (si applicable)	100%	10		<b>1. 1e chance</b> : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1e chance <b>2. 2e chance</b> : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2e chance <b>3. note de l'UE</b> : on conserve la meilleure des 2 notes
				100%	10		
				100%	10		
				<b>2e chance</b>		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	
				<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>		
				100%	10		
<b>Évaluation(s) de 2e chance</b>		devoir à la maison	Durée (si applicable)	100%	10		
				100%	10		
				100%	10		

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**  
**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025  
**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    **2025-2026**

**SEMESTRE**    **3**

**PH00301T**

**Philosophie moderne**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Charles Wolfe

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
<p>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</p>									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							

**PH00302T**

**Ethique**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Flora Bastiani

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
<p>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</p>									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							

**PH00303T**

**Philosophies anglophones**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Matthieu Renault

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
<p>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</p>									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							

**PH00304T**

**Epistémologie et philosophie des sciences**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Charles Wolfe

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
<p>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</p>									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	Oral	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							

**PH00305T**

**Philosophie et argumentation**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Raphaël Kunstler

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
<p>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</p>									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	0								
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**  
**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025  
**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    2025-2026

**SEMESTRE**    4

<b>PH00401T</b>  <b>Philosophie contemporaine</b> <b>Responsable(s) pédagogique(s)</b> Salim Abdelmadjid	<b>Enseignement à distance (SED)</b>				<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b> <div></div>	<b>MODE DE CALCUL</b>  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
			<b>1e chance</b>			
	<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>			
	Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	100%	10		
		<b>2e chance</b>				
<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>				
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	100%	10			
		<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b>				

<b>PH00402T</b>  <b>Logique</b> <b>Responsable(s) pédagogique(s)</b> Raphaël Kunstler	<b>Enseignement à distance (SED)</b>				<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b> <div></div>	<b>MODE DE CALCUL</b>  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
			<b>1e chance</b>			
	<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>			
	Évaluation(s) de 1e chance	1 examen sur table	100%	10		
		<b>2e chance</b>				
<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>				
Évaluation(s) de 2e chance	1 examen sur table	100%	10			
		<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b>				

<b>PH00403T</b>  <b>Arts et philosophie 1</b> <b>Responsable(s) pédagogique(s)</b> Anne Colgnard	<b>Enseignement à distance (SED)</b>				<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b> <div></div>	<b>MODE DE CALCUL</b>  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
			<b>1e chance</b>			
	<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>			
	Évaluation(s) de 1e chance	devoir sur table	100%	10		
		<b>2e chance</b>				
<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>				
Évaluation(s) de 2e chance	oral	100%	10			
		<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b>				

<b>PH00404T</b>  <b>Philosophie française</b> <b>Responsable(s) pédagogique(s)</b> Paul-Antoine Miquel	<b>Enseignement à distance (SED)</b>				<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b> <div></div>	<b>MODE DE CALCUL</b>  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
			<b>1e chance</b>			
	<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>			
	Évaluation(s) de 1e chance	devoir sur table	100%	10		
		<b>2e chance</b>				
<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>				
Évaluation(s) de 2e chance	devoir sur table	100%	10			
		<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b>				

<b>PH00405T</b>  <b>Méthodologie de la dissertation et explication de texte 2</b> <b>Responsable(s) pédagogique(s)</b> Raphaël Kunstler	<b>Enseignement à distance (SED)</b>				<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b> <div></div>	<b>MODE DE CALCUL</b>  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
			<b>1e chance</b>			
	<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>			
	Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	100%	10		
		<b>2e chance</b>				
<i>Durée (si applicable)</i>	<i>Pourcentage</i>	<i>Coefficient</i>				
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	100%	10			
		<b>Informations complémentaires, documents autorisés...</b>				

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**  
**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025  
**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    **2025-2026**

**SEMESTRE**    **5**

**PH00501T**

**Métaphysique**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Jean-Christophe Goddard

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									

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

**PH00502T**

**Art et philosophie 2**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Aline Wiame

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									

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

**PH00503T**

**Epistémologie et philosophie**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Paul-Antoine Miquel

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	1 examen sur table	Durée (si applicable) 4 H	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									

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

**PH00504T**

**Philosophie des sciences humaines et sociales**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Salim Abdelmadjid

Enseignement à distance (SED)									
<b>1e chance</b>									
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									
<b>2e chance</b>									
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	Durée (si applicable)	<table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table>	Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
			Pourcentage	Coefficient					
			100%	10					
100%	10								
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td> </tr> </table>		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Informations complémentaires, documents autorisés...									
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">MODE DE CALCUL</td> </tr> </table>		MODE DE CALCUL							
MODE DE CALCUL									

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

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**

**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025

**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    2025-2026

**PH00505T**

**Philosophie, langues et  
traduction**

**Responsable(s) pédagogique(s)**

Annie Coignard

**Enseignement à distance (SED)**

			1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...
			Pourcentage	Coefficient	
Évaluation(s) de 1e chance		devoir à la maison	100%	10	
			100%	10	
			2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...
			Pourcentage	Coefficient	
Évaluation(s) de 2e chance		Oral	100%	10	
			100%	10	

**MODE DE CALCUL**

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

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**

**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025

**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    2025-2026

**SEMESTRE**    6

**PH00601T**

**Philosophie allemande**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Matthieu Renault

Enseignement à distance (SED)									
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>1e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>0</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div></div> </div> <div> <div>MODE DE CALCUL</div> <div> 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 </div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	0
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	0								
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison								
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>2e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div></div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	10								
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison								

**PH00602T**

**Philosophie du politique**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Jean-Christophe Goddard

Enseignement à distance (SED)									
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>1e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div></div> </div> <div> <div>MODE DE CALCUL</div> <div> 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 </div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	10								
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison								
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>2e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div>Pote de lecture...</div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	10								
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison								

**PH00603T**

**Philosophie antique et médiévale 2**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Régis Tomas

Enseignement à distance (SED)									
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>1e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div></div> </div> <div> <div>MODE DE CALCUL</div> <div> 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 </div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	10								
Évaluation(s) de 1e chance	devoir sur table	4 H							
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>2e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div></div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	10								
Évaluation(s) de 2e chance	devoir sur table	4 H							

**PH00604T**

**Philosophies extra-européennes**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Salim Abdelmadjid

Enseignement à distance (SED)									
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>1e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div></div> </div> <div> <div>MODE DE CALCUL</div> <div> 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 </div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	10								
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison								
<div> <div> <div>Durée (si applicable)</div> <div> <div>2e chance</div> <table border="1"> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>100%</td> <td>10</td> </tr> </table> </div> </div> <div> <div>Informations complémentaires, documents autorisés...</div> <div></div> </div> </div>				Pourcentage	Coefficient	100%	10	100%	10
Pourcentage	Coefficient								
100%	10								
100%	10								
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison								

**DÉPARTEMENT**    **Nom du département**

**DATES DES VOTES**

**EN CONSEIL D'UFR**    13/10/2025

**EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT**    30/09/2025

**ANNÉE UNIVERSITAIRE**    2025-2026

**PH00605T**

**Accompagnement à la poursuite d'études**  
**ou stage**  
**Responsable(s) pédagogique(s)**  
Raphaël Kunstler

**Enseignement à distance (SED)**

		Durée (si applicable)		1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
Évaluation(s) de 1e chance	devoir à la maison	Pourcentage	Coefficient				
		100%	10				
		100%	10				

  

		Durée (si applicable)		2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
Évaluation(s) de 2e chance	devoir à la maison	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