

DÉPARTEMENT		Langues étrangères, Section d'allemand																					
DATES DES VOTES EN CONSEIL D'UFR		15/10/2024																					
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT		10/10/2024																					
MASTER 1 et 2 LLCER études germaniques			ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024/25																				
			SEMESTRE S1 et S2																				
AL00701T	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Evaluation(s) initiale(s)</td> <td>Devoir maison : analyse croisée de documents</td> <td></td> <td>50 %</td> <td>5</td> <td rowspan="3">en cours de semestre pendant la période des examens</td> </tr> <tr> <td>DST de linguistique : analyse et commentaire de documents</td> <td>3h</td> <td>50 %</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2^e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	Evaluation(s) initiale(s)	Devoir maison : analyse croisée de documents		50 %	5	en cours de semestre pendant la période des examens	DST de linguistique : analyse et commentaire de documents	3h	50 %	5			100 %	10
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...																		
Evaluation(s) initiale(s)	Devoir maison : analyse croisée de documents		50 %	5		en cours de semestre pendant la période des examens																	
	DST de linguistique : analyse et commentaire de documents	3h	50 %	5																			
			100 %	10																			
Littérature et linguistique	<p>Catherine Mazellier-Lajarrige Liubov Patrukina</p> <p>MODE DE CALCUL</p>																						
AL00702T	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Evaluation(s) initiale(s)</td> <td>hist.cult. DM : compte-rendu de lecture</td> <td></td> <td>50 %</td> <td>5</td> <td rowspan="3">à la fin du semestre à la fin du semestre</td> </tr> <tr> <td>civi Dossier</td> <td></td> <td>50 %</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2^e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	Evaluation(s) initiale(s)	hist.cult. DM : compte-rendu de lecture		50 %	5	à la fin du semestre à la fin du semestre	civi Dossier		50 %	5			100 %	10
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...																		
Evaluation(s) initiale(s)	hist.cult. DM : compte-rendu de lecture		50 %	5		à la fin du semestre à la fin du semestre																	
	civi Dossier		50 %	5																			
			100 %	10																			
Civilisation et histoire culturelle	<p>Christina Stange-Fayos Hélène Leclerc</p> <p>MODE DE CALCUL</p>																						
AL00703T	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Evaluation(s) initiale(s)</td> <td>devoir sur table</td> <td>2h</td> <td>100 %</td> <td>10</td> <td rowspan="2">pendant la période des examens</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2^e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	Evaluation(s) initiale(s)	devoir sur table	2h	100 %	10	pendant la période des examens			100 %	10				
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...																		
Evaluation(s) initiale(s)	devoir sur table	2h	100 %	10		pendant la période des examens																	
			100 %	10																			
Communication interculturelle	<p>Dirk Weissmann</p> <p>MODE DE CALCUL</p>																						
AL00704T	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Evaluation(s) initiale(s)</td> <td>Dossier</td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2^e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	Evaluation(s) initiale(s)	Dossier		100 %	10				100 %	10				
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...																		
Evaluation(s) initiale(s)	Dossier		100 %	10																			
			100 %	10																			
Construction de projet	<p>Christina Stange-Fayos</p> <p>MODE DE CALCUL</p>																						
AL00705T	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Evaluation(s) initiale(s)</td> <td>DST de thème</td> <td>2h</td> <td>50 %</td> <td>5</td> <td rowspan="3">pendant la période des examens pendant la période des examens</td> </tr> <tr> <td>DST de version</td> <td>2h</td> <td>50 %</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2^e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	Evaluation(s) initiale(s)	DST de thème	2h	50 %	5	pendant la période des examens pendant la période des examens	DST de version	2h	50 %	5			100 %	10
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...																		
Evaluation(s) initiale(s)	DST de thème	2h	50 %	5		pendant la période des examens pendant la période des examens																	
	DST de version	2h	50 %	5																			
			100 %	10																			
Médiation linguistique/Traduction	<p>Dirk Weissmann Catherine Mazellier-Lajarrige</p> <p>MODE DE CALCUL</p>																						
AL00706T	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"></th> <th>Durée (si applicable)</th> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Evaluation(s) initiale(s)</td> <td>Nom/nature de l'évaluation 1</td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Nom/nature de l'évaluation 2</td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>100 %</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2^e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>					Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	Evaluation(s) initiale(s)	Nom/nature de l'évaluation 1		100 %	10		Nom/nature de l'évaluation 2		100 %	10			100 %	10
		Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...																		
Evaluation(s) initiale(s)	Nom/nature de l'évaluation 1		100 %	10																			
	Nom/nature de l'évaluation 2		100 %	10																			
			100 %	10																			
Langue vivante ou option	<p>Nom du de la responsable</p> <p>MODE DE CALCUL</p>																						

DATES DES VOTES EN CONSEIL D'UFR		15/10/2024																	ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024/25		
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT		10/10/2024																			
AL00801T	Mémoire (bibliographie, état de la recherche) Dirk WEISSMANN	Durée (si applicable)		devoir maison	100 %	10	Informations complémentaires, documents autorisés...		modalités à fixer avec le directeur/la directrice de la recherche												
		Evaluation(s) initiale(s)																			
MODE DE CALCUL		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales</p> <p>2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>																			
AL00802T	Le monde germanique en Europe 1 Hélène Leclerc	Durée (si applicable)		exposé en allemand DST	20 min	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...		pendant le semestre		pendant la période des examens									
		Evaluation(s) initiale(s)																			
MODE DE CALCUL		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales</p> <p>2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>																			
AL00803T	Outils et méthodes de la recherche Hélène Leclerc	Durée (si applicable)		Dossier	2h	100 %	10	Informations complémentaires, documents autorisés...		à la fin du semestre											
		Evaluation(s) initiale(s)																			
MODE DE CALCUL		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales</p> <p>2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>																			
AL00804T	Séminaire de spécialité Jacques Lajarrige	Durée (si applicable)		DST	2h	100 %	10	Informations complémentaires, documents autorisés...		pendant la période des examens											
		Evaluation(s) initiale(s)																			
MODE DE CALCUL		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales</p> <p>2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>																			
AL00805T	Médiation linguistique/Traduction Jacques Lajarrige Dirk Weissmann	Durée (si applicable)		DST de thème	2h	50 %	5	Informations complémentaires, documents autorisés...		pendant la période des examens		pendant la période des examens									
		Evaluation(s) initiale(s)																			
MODE DE CALCUL		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales</p> <p>2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>																			
AL00806T	Langue vivante ou option Nom du de la responsable	Durée (si applicable)		Nom/nature de l'évaluation 1		100 %	10	Informations complémentaires, documents autorisés...													
		Evaluation(s) initiale(s)																			
MODE DE CALCUL		<p>1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales</p> <p>2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique</p>																			

DATES DES VOTES EN CONSEIL D'UFR		15/10/2024					ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024/25	
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT		10/10/2024						
AL00901T Mémoire (plan et problématique) Dirk Weissmann	Evaluation(s) initiale(s)	devoir maison	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						100 %	10	modalités à fixer avec le directeur/la directrice de la recherche
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					
AL00902T Le monde germanique en Europe 2 Jacques Lajarrige	Evaluation(s) initiale(s)	épreuve orale	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						100 %	10	pendant la période des examens
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					
AL00903T Histoire des idées, histoire interculturelle Jacques Lajarrige Vladimir Bellakov	Evaluation(s) initiale(s)	épreuve écrite	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						50 %	5	pendant la période des examens
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					
AL00904T Séminaire de spécialisation 2 Dirk Weissmann	Evaluation(s) initiale(s)	devoir sur table	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						100 %	10	pendant la période des examens
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					
AL00905T Médiation linguistique/Traduction Dirk Weissmann Catherine Mazeillier-Lajarrige	Evaluation(s) initiale(s)	DST de thème	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						50 %	5	pendant la période des examens
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique			pendant la période des examens		
AL00906T Allemand scientifique Nadia Lapchine	Evaluation(s) initiale(s)	DST	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						100 %	10	pendant la période des examens
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					
AL00111T Mémoire Dirk WEISSMANN	Evaluation(s) initiale(s)	devoir maison	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						100 %	10	mémoire à écrire en concertation avec le directeur/la directrice de recherche
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					
AL00112T Médiation linguistique/Traduction Jacques Lajarrige - Dirk Weissmann	Evaluation(s) initiale(s)	DST de thème	Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
						50 %	5	
MODE DE CALCUL			1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée des notes des évaluations initiales 2. 2e chance : en cas d'échec l'étudiant peut bénéficier à sa demande d'une évaluation de substitution selon les mêmes modalités que l'évaluation initiale ou selon les modalités prévues par l'équipe pédagogique					