

MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES 2024-2025

GRADE LICENCE

Département Sciences de l'éducation et de la
formation

Toute épreuve écrite sera organisée en présentiel (sauf mention contraire).

La période des évaluations est renseignée à titre indicatif, elle ne fait pas partie du vote des MCC.

En cas de plusieurs modules, sans précision, le calcul de deuxième chance se fait au niveau de l'UE et non de chaque module.

DÉPARTEMENT SCIENCES DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION

DATES DES VOTES
EN CONSEIL D'UFR 11/10/2024
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 01/10/2024

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2024-2025

LICENCE 1 SCIENCES DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION

SEMESTRE 1

ED010P1T	Enseignement à distance (SED)						Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
	Évaluation(s) de 1e chance	devoir sur table	Durée (si applicable) 1h	1e chance				
				Pourcentage	Coefficient			
Découverte du monde de l'éducation scolaire L. Talbot				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	
				100%	10			
				100%	10			
				100%	10			
				100%	10			

LICENCE 3 SCIENCES DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION

SEMESTRE 5

ED0501AT	Enseignement à distance (SED)						Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
	Évaluation(s) de 1e chance	Epreuve écrite	Durée (si applicable) 2h	1e chance				
				Pourcentage	Coefficient			
Désordres en classe et dans l'école R. Bonasio et G. Lefeuvre				100%	10	Documents non autorisés	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	
				100%	10	Documents non autorisés		
				100%	10			
				100%	10			

ED0501BT	Enseignement à distance (SED)						Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
	Évaluation(s) de 1e chance	Dossier individuel	Durée (si applicable)	1e chance				
				Pourcentage	Coefficient			
Prévention et travail Social Nadège Tenailleau & Cédric Alt-				50%	5	Tirage au sort entre prévention jeunesse et prévention sexualité	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	
				50%	5	Tirage au sort entre médico social et Travail Social		
				100%	10			
				50%	5	Tirage au sort entre prévention jeunesse et prévention sexualité		
				50%	5	Tirage au sort entre médico social et Travail Social		

ED00502T	Enseignement à distance (SED)						Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
	Évaluation(s) de 1e chance	Devoir sur table;	Durée (si applicable) 2 heures	1e chance				
				Pourcentage	Coefficient			
panorama des recherches VOISIN Carole				100%	10	tirage au sort entre les deux cours de la partie 1	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	
				100%	10	tirage au sort entre les deux cours de la partie 2		
				100%	10			
				100%	10			

ED00503T Formation à la recherche à partir des données fournies Dominique BROUSSAL	Enseignement à distance (SED)					Informations complémentaires, documents autorisés... Les 2 dossiers sont tirés au sort parmi les 3 pistes	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
	<i>Durée (Si applicable)</i>			1e chance	Pourcentage		
Évaluation(s) de 1e chance	Dossier individuel		50%	5			
	Dossier individuel		50%	5			
			100%	10			
<i>Durée (Si applicable)</i>			2e chance	Pourcentage	Coefficient		
Évaluation(s) de 2e chance	Dossier individuel		50%	5			
	Dossier individuel		50%	5			
			100%	10			

ED00504T Techniques d'analyse de données Pierre RATINAUD	Enseignement à distance (SED)					Informations complémentaires, documents autorisés... tirage au sort entre les deux enseignements En même temps que les épreuves du CC	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
	<i>Durée (Si applicable)</i>			1e chance	Pourcentage		
Évaluation(s) de 1e chance	observation dossier		25%	2,5			
	Analyse manuelle / IPA devoir sur table	1h	25%	2,5			
	Statistiques devoir sur machine en présentiel	1h	50%	5			
			100%	10			
<i>Durée (Si applicable)</i>			2e chance	Pourcentage	Coefficient		
Évaluation(s) de 2e chance	Analyse manuelle / IPA devoir sur table	1h	50%	5			
	Statistiques devoir sur machine en présentiel	1h	50%	5			
			100%	10			

ED00505T Construire son projet personnel et professionnel Cédric LAHEYNE	Enseignement à distance (SED)					Informations complémentaires, documents autorisés...	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
	<i>Durée (Si applicable)</i>			1e chance	Pourcentage		
Évaluation(s) de 1e chance	Dossier individuel : le portefeuille de compétences		100%	10			
			100%	10			
<i>Durée (Si applicable)</i>			2e chance	Pourcentage	Coefficient		
Évaluation(s) de 2e chance	Dossier individuel : le portefeuille de compétences		100%	10			
			100%	10			

LICENCE 3 SCIENCES DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION

SEMESTRE 6

ED0A601T Analyse de l'enseignement/apprentissage - Travaux et recherches sur les pratiques enseignantes Nom du/de la responsable l. Verscheure	Enseignement à distance (SED)					Informations complémentaires, documents autorisés... partie 2 - cours Ingrid Verscheure partie 2 - cours Rémi Bonasio Partie 2 - cours Carole Voisin	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
	<i>Durée (Si applicable)</i>			1e chance	Pourcentage		
Évaluation(s) de 1e chance	écrit sur table sans documents	1H	34%	3,4			
	écrit sur table sans documents	1H	33%	3,3			
	écrit sur table sans documents	1H	33%	3,3			
			100%	10			
<i>Durée (Si applicable)</i>			2e chance	Pourcentage	Coefficient		
Évaluation(s) de 2e chance	partie 2 écrit sur table sans document	1H	75%	7,5			
	partie 1 - cours l.Verscheure écrit sur table sans documents	1H	25%	2,5			
			100%	10			

ED0B601T		Enseignement à distance (SED)					
Humanités numériques et champ professionnel	Évaluation(s) de 1e chance	Epreuve écrite	Durée (Si applicable) 1h	1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
				Pourcentage	Coefficient		
				100%	10	tirage au sort entre les cinq enseignements. Documents non autorisés	
				100%	10		
Nom du/de la responsable P Ratinaud, F Tali et V Bordes	Évaluation(s) de 2e chance	Epreuve écrite	Durée (Si applicable) 1h	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	
				Pourcentage	Coefficient		
				100%	10	Tirage au sort entre les cinq enseignements. Documents non autorisés	
				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

ED00602T		Enseignement à distance (SED)					
Formation, évaluation et professionnalisation	Évaluation(s) de 1e chance	Ecrit sur table ; épreuve individuelle	Durée (Si applicable) 30 min	1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
				Pourcentage	Coefficient		
				50%	5	tirage au sort entre les cours de la partie "Evaluation" ; sans document; pendant la période d'examen	
		Ecrit sur table ; épreuve individuelle	30 min	50%	5		
Fatima TALI OTMANI	Évaluation(s) de 2e chance	QCM sur IRIS-Exams	Durée (Si applicable) 45 min	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	
				Pourcentage	Coefficient		
				100%	10	sur l'ensemble des cours	
				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

ED00603T		Enseignement à distance (SED)					
Formation par la recherche en sciences de l'éducation et de la formation (SEF) à partir des données recueillies	Évaluation(s) de 1e chance	Dossier individuel ou collectif	Durée (Si applicable)	1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
				Pourcentage	Coefficient		
				100%	10	dossier à déposer sur IRIS EXAMEN durant la semaine d'examen en lien avec la piste choisie : Littérature, changement en éducation, Pratiques en éducation.	
				100%	10		
Laurence Pasa (Littérature), Lucie Aussel (Changement), et Gwénaél Lefeuvre (Pratiques en éducation)	Évaluation(s) de 2e chance	Dossier individuel ou collectif	Durée (Si applicable)	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	
				Pourcentage	Coefficient		
				100%	10	dossier à déposer sur IRIS EXAMEN durant la semaine d'examen en lien avec la piste choisie : Littérature, changement en éducation, Pratiques en éducation.	
				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

ED00604T		Enseignement à distance (SED)					
Vers le Master SEF	Évaluation(s) de 1e chance	un poster accompagné d'une fiche explicative	Durée (Si applicable)	1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
				Pourcentage	Coefficient		
				100%	10	poster présentant un master	
				100%	10		
Aussel Lucie & Ait-Alli Cédric	Évaluation(s) de 2e chance	un poster accompagné d'une fiche explicative	Durée (Si applicable)	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	
				Pourcentage	Coefficient		
				100%	10	poster présentant un master	
				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

ED00605T	Enseignement à distance (SED)									
	Analyse l'expérience professionnelle à l'aune de la science	Évaluation(s) de 1e chance	un poster et une fiche explicative présentant une problématique.	Durée (Si applicable)	1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL		
					Pourcentage	Coefficient				
					100%	10				
Cédric LAHEYNE	Évaluation(s) de 2e chance	un poster et une fiche explicative présentant une problématique.	Durée (Si applicable)	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	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 FUE : on conserve la meilleure des 2 notes			
Pourcentage	Coefficient									
100%	10									

LICENCE 2 Mineure Professorat des Écoles

SEMESTRE 4

PE00404T	Enseignement à distance (SED)									
	Connaissance de l'école et de l'élève/ Mathématiques 2	Évaluation(s) de 1e chance	Module Connaissance de l'école et de l'élève	Dossier	Epreuve écrite	2h	1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL
							Pourcentage	Coefficient		
							66%	6,6		
Rémi Bonasio / Julien Labetaa	Module Connaissance de l'école et de l'élève/ Module Mathématiques	Epreuve écrite	2h	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	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 FUE : on conserve la meilleure des 2 notes			
Pourcentage	Coefficient									
34%	3,4									
	Évaluation(s) de 2e chance	Module Connaissance de l'école et de l'élève/ Module Mathématiques	Dossier	Epreuve écrite	2h	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	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 FUE : on conserve la meilleure des 2 notes	
Pourcentage	Coefficient									
66%	0									
							100%	10		