

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU**

DÉPARTEMENT Mathématiques - Informatique

DATES DES VOTES

EN CONSEIL D'UFR 10/10/2025

EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 06/10/2025

ANNÉE UNIVERSITAIRE

2025 - 2026

LICENCE

Mineure Professorat des Ecoles

SEMESTRE

2

PE00304T		L'UE comporte 2 modules ou segments						Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL	
		Évaluations intermédiaires	MODULE 1	Epreuve écrite (Algèbre et Géométrie) 1	1h	Durée (si applicable)	1e chance			
Intitulé de l'UE : Mathématique 1 / Français 1			Mathématiques 1	Epreuve écrite (Algèbre et Géométrie) 2	1h	33 %	3,334	Sans document, sans objet connecté. Calculatrice collège ou Lycée autorisée. Mémento de géométrie plane non annoté du cours autorisé. Règle et compas.		
Responsable(s) pédagogique(s)			MODULE 2	Epreuve écrite 1	1h30	33 %	3,333	Aucun document n'est autorisé.		
Marc PERRET			Français 1			33 %	3,333	Les étudiants ayant obtenu une note supérieure ou égale à 10/20 à l'un des deux modules de l'UE peuvent conserver leurs notes d'évaluations intermédiaires et repasser uniquement les épreuves de l'autre module dans les évaluations finales.		
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance		Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	MODULE 1	Epreuve écrite Algèbre	Les deux épreuves auront lieu dans un créneau de 1h30	Période	2e chance	Informations complémentaires, documents autorisés...		
			Mathématiques 1	Epreuve écrite Géométrie		période des examens	0 %	Sans document, sans objet connecté. Calculatrice collège ou Lycée autorisée. Mémento de géométrie plane non annoté du cours autorisé. Règle et compas.	1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales 3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1e chance à la moyenne de 2e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes 4. La prise en compte de la meilleure des deux notes, entre celle de la 1e chance et celle de la 2e chance, est réalisée au niveau de chaque module	
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance			MODULE 2	Test en ligne surveillé	1h30	période des examens	0 %	Le test en ligne se déroulera dans une salle informatique de l'université		
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance			Français 1				100 %	100 %	100 %	

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU**

DÉPARTEMENT SCIENCES DE L'EDUCATION ET DE LA FORMATION

DATES DES VOTES

EN CONSEIL D'UFR

10/10/2025

EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT

23/09/2025

ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025-2026

LICENCE

Mineure Professorat des Écoles

SEMESTRE 4

PE00404T

**Connaissance de l'école et de l'élève /
Mathématiques 2**

Rémi BONASIO
Julien LABETAA

Enseignement Présentiel (CC)

				<i>Durée (Si applicable)</i>	<i>Période</i>	1e chance		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>
Évaluations intermédiaires	Connaissance de l'école et de l'élève	Dossier 1	1h30	Pourcentage		Coefficient		
						33 %	3,3	
						17 %	1,7	
				<i>Durée (Si applicable)</i>	<i>Période</i>	2e chance		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	Connaissance de l'école et de l'élève	Dossier 2	2h	emploi du temps habituel		Pourcentage	Coefficient	
						30 %	3	
						20 %	2	
						100 %	10	

MODE DE CALCUL

1. **1e chance** : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1 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

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT Sciences du langage

DATES DES VOTES

EN CONSEIL D'UFR 07/10/2025

EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 29/09/2025

ANNÉE UNIVERSITAIRE

2025-2026

LICENCE

Mineure Professorat des Ecoles

SEMESTRE

5

L'UE comporte 3 modules ou segments																																																																																		
PE00504T																																																																																		
Français 2 / Math 3																																																																																		
Responsable(s) pédagogique(s) Josette Rebeyrolle																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Durée (si applicable)</th> <th colspan="3">1e chance</th> </tr> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Évaluations intermédiaires</td><td>Français A</td><td>écrit</td><td>1h30</td><td>33,30 %</td><td>3,33</td><td></td></tr> <tr> <td>Français B</td><td>écrit</td><td>1h30</td><td>33,40 %</td><td>3,34</td><td></td></tr> <tr> <td>Math</td><td>écrit</td><td>1h</td><td>33,30 %</td><td>3,33</td><td></td></tr> </tbody> </table>									Durée (si applicable)	1e chance			Pourcentage	Coefficient		Évaluations intermédiaires	Français A	écrit	1h30	33,30 %	3,33		Français B	écrit	1h30	33,40 %	3,34		Math	écrit	1h	33,30 %	3,33																																																	
			Durée (si applicable)	1e chance																																																																														
				Pourcentage	Coefficient																																																																													
Évaluations intermédiaires	Français A	écrit	1h30	33,30 %	3,33																																																																													
	Français B	écrit	1h30	33,40 %	3,34																																																																													
	Math	écrit	1h	33,30 %	3,33																																																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Durée (si applicable)</th> <th rowspan="2">Période</th> <th colspan="3">2e chance</th> </tr> <tr> <th>Pourcentage</th> <th>Coefficient</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Évaluations finales tenant lieu de seconde chance</td><td>Français A</td><td>écrit</td><td>1h30</td> <td>période des examens</td><td>0 %</td><td>0</td><td></td></tr> <tr> <td>Français B</td><td>écrit</td><td>1h30</td> <td>période des examens</td><td>0 %</td><td>0</td><td></td></tr> <tr> <td>Math</td><td>écrit</td><td>1h</td> <td>période des examens</td><td>0 %</td><td>0</td><td></td></tr> </tbody> </table>									Durée (si applicable)	Période	2e chance			Pourcentage	Coefficient		Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	Français A	écrit	1h30	période des examens	0 %	0		Français B	écrit	1h30	période des examens	0 %	0		Math	écrit	1h	période des examens	0 %	0																																													
			Durée (si applicable)	Période	2e chance																																																																													
					Pourcentage	Coefficient																																																																												
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	Français A	écrit	1h30	période des examens	0 %	0																																																																												
	Français B	écrit	1h30	période des examens	0 %	0																																																																												
	Math	écrit	1h	période des examens	0 %	0																																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</th> <th colspan="5">MODE DE CALCUL</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales (en conservant pour chaque module la meilleure note entre évaluations de 1e chance et évaluations de 2e chance)</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1e chance à la moyenne de 2e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">sans document</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">sans document</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">sans document ; avec calculatrice collège ou lycée ; même épreuve que la 1ère chance des étudiants SED</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">sans document</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">sans document</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">sans document</td></tr> <tr> <td colspan="2"></td><td colspan="5">sans document ; avec calculatrice collège ou lycée ; même épreuve que la 1ère chance des étudiants SED</td></tr> </tbody> </table>						Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes							2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales (en conservant pour chaque module la meilleure note entre évaluations de 1e chance et évaluations de 2e chance)							3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1e chance à la moyenne de 2e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes							sans document							sans document							sans document ; avec calculatrice collège ou lycée ; même épreuve que la 1ère chance des étudiants SED							sans document							sans document							sans document							sans document ; avec calculatrice collège ou lycée ; même épreuve que la 1ère chance des étudiants SED				
Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL																																																																																
		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes																																																																																
		2. 2e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales (en conservant pour chaque module la meilleure note entre évaluations de 1e chance et évaluations de 2e chance)																																																																																
		3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1e chance à la moyenne de 2e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes																																																																																
		sans document																																																																																
		sans document																																																																																
		sans document ; avec calculatrice collège ou lycée ; même épreuve que la 1ère chance des étudiants SED																																																																																
		sans document																																																																																
		sans document																																																																																
		sans document																																																																																
		sans document ; avec calculatrice collège ou lycée ; même épreuve que la 1ère chance des étudiants SED																																																																																

**MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU**

LICENCE

Mineure Professorat des Ecoles

SEMESTRE

6

PE00604T

Préparation
concours : Connaissance
Système Educatif CSE + EPS
/ Français 3

Josette Rebeyrolle

L'UE comporte 2 modules ou segments

	Durée (si applicable)				1 ^e chance		<i>Informations complémentaires, documents autorisés...</i>	<i>MODE DE CALCUL</i>
	CSE	QCM	40'	Pourcentage	Coefficient			
Évaluations intermédiaires	EPS	QCM	20'	26,67 %	2,67		Aucun document autorisé pour le QCM en Amphi date à déterminer	
	Français 3	épreuve sur table	1h30	33,33 %	3,33		Aucun document autorisé pour le QCM en Amphi date à déterminer	
							aucun document	
Durée (si applicable)				Période	2 ^e chance		<i>Informations complémentaires, docume</i>	
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	CSE	QCM	40'	période des examens	0 %	0	Aucun document autorisé pour le QCM en Amphi date à déterminer	
	EPS	QCM	20'	période des examens	0 %	0	Aucun document autorisé pour le QCM en Amphi date à déterminer	
	Français 3	épreuve sur table	1h30	période des examens	0 %	0	Aucun document autorisé pour le QCM en Amphi date à déterminer	
					100 %	10	aucun document	

1. 1^e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 1^e chance
2. 2^e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes de 2^e chance
3. note de l'UE : on conserve la meilleure des 2 notes