

DÉPARTEMENT		LEA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						</	
-------------	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT		LEA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
-------------	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT				LEA	
DATES DES VOTES					
EN CONSEIL D'UFR				06/10/2025	
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT				03/10/2025	
ANNÉE UNIVERSITAIRE				2025-2026	
LICENCE 2 LANGUES ÉTRANGÈRES APPLIQUÉES				SEMESTRE 3	

LA00303T													
Théories des Organisations et Droit des Obligations													
Responsable(s) pédagogique(s)													
Gabriela PFEIFLE													
L'UE comporte 2 modules ou segments													
Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL					
Évaluations Intermédiaires		Théories des Organisations		QCM intermédiaire		30'		25%		2,5			
		Droit des Obligations		Epreuve intermédiaire		30'		25%		2,5			
Durée (si applicable)				Période		2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...					
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance		Théories des Organisations		QCM		30'		emploi du temps habituel du cours		25%		2,5	
		Droit des Obligations		épreuve écrite		90'		emploi du temps habituel du cours		25%		2,5	
						100%		10		100%		10	

LA00305T															
Gestion informatique 1															
Responsable(s) pédagogique(s)															
Gabriela PFEIFLE															
Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
Évaluations Intermédiaires		Epreuve sur ordinateur		90'		50%		5,0		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes		2. 2e chance : note de l'évaluation finale		3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	
Durée (si applicable)				Période		2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance		QCM en ligne		30'		période des examens		50%		5,0		100%		10	

LA08306T															
Opérations Import-Export															
Responsable(s) pédagogique(s)															
Hadi MEHEM															
Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
Évaluations Intermédiaires		Note de contrôle continu				50%		5,0		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes		2. 2e chance : note de l'évaluation finale		3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure	
Durée (si applicable)				Période		2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance		Epreuve écrite		90'		période des examens		50%		5,0		100%		10	

LAES302T																	
Langue et civilisation espagnoles 3																	
Responsable(s) pédagogique(s)																	
Alba BORDETAS																	
Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL									
Évaluations Intermédiaires		Grammaire		Moyenne notes de contrôle continu		20%		2,0		Conserver pour ce module la meilleure note entre la moyenne du module au titre de la 1e chance et l'évaluation finale tenant lieu de 2e chance.		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	
		Oral *		Moyenne notes de contrôle continu		20%		2,0		Conserver pour ce module la meilleure note entre l'évaluation intermédiaire et l'évaluation finale.							
		Civilisation HA		Moyenne notes de contrôle continu		12%		1,2									
		Lettre commerciale *		Moyenne notes de contrôle continu		25%		2,5		Conserver pour ce module la meilleure note entre l'évaluation intermédiaire et l'évaluation finale.							
Durée (si applicable)				Période		2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...									
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance		Grammaire		Contrôle final		60'		emploi du temps habituel du cours		5%		0,50		25%		2,50	
		Oral *		Oral		20'		période des examens		0%		0,00		20%		2,00	
		Civilisation HA		Écrit		120'		période des examens		18%		1,80		30%		3,00	
		Lettre commerciale *		Ecrit		45'		période des examens		0%		0,00		25%		2,50	
						100%		10		100%		10					

LAES306T															
Traduction économique espagnol-français															
Responsable(s) pédagogique(s)															
Florence RAYNIÉ															
Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...		MODE DE CALCUL							
Évaluations Intermédiaires		Moyenne notes de contrôle continu		50%		5,0		1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes		2. 2e chance : note de l'évaluation finale		3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure			
Durée (si applicable)				Période		2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...							
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance		Version		90'		emploi du temps habituel du cours		50%		5,0		100%		10	

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT LEA									
DATES DES VOTES									
EN CONSEIL D'UFR 06/10/2025									
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 03/10/2025									
ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025-2026									
LICENCE 2 LANGUES ÉTRANGÈRES APPLIQUÉES									
SEMESTRE 4									

LA00403T	L'UE comporte 2 modules ou segments									
	Durée (si applicable)				Pourcentage	Coefficient	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 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
	Évaluations intermédiaires	Economie internationale	Note de Contrôle Continu		25%	2,5	Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
		Stratégies d'entreprises	Epreuve en ligne	20'	25%	2,5				
	Durée (si applicable)				Période	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	Economie internationale	Epreuve écrite	60'	période des examens	25%	2,5	Documents autorisés : aucun			
	Stratégies d'entreprises	Epreuve en ligne	90'	période des examens	25%	2,5				
					100%	10				
					100%	10				
Responsable(s) pédagogique(s) Luis OROZCO										

LA00405T	Gestion informatique 2									
	Durée (si applicable)				Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...			MODE DE CALCUL 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
	Évaluations intermédiaires		Note de contrôle continu		50%	5,0	Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
	Durée (si applicable)				Période	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance		Epreuve sur ordinateur	90'	emploi du temps habituel du cours	50%	5,0	Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
				100%	10					
Responsable(s) pédagogique(s) Gabriela PFEIFLE										

LA0B406T	Développement Durable									
	Durée (si applicable)				Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...			MODE DE CALCUL 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
	Évaluations intermédiaires		Note de contrôle continu		50%	5,0	Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
	Durée (si applicable)				Période	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance		Epreuve individuelle et/ou dossier individuel		période des examens	50%	5,0	Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
				100%	10					
Responsable(s) pédagogique(s) Alba PFEIFLE										

LAES402T	Langue et civilisation espagnoles 4									
	Évaluations intermédiaires	Grammaire	Moyenne notes de contrôle continu		Pourcentage	Coefficient	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 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
		Oral	Note contrôle continu		15%	1,50	Conserver pour ce module la meilleure note entre la moyenne du module au titre de la 1 ^{re} chance et l'évaluation finale tenant lieu de 2 ^e chance.			
		Civilisation ESP *	Oral		8%	0,80				
			Écrit		15%	1,50	Report de la moyenne des deux notes sur les évaluations finales si non présentation à l'examen 2 ^e chance			
Contraction *		Moyenne notes de contrôle continu		15%	1,50					
				30%	3,00	Conserver pour ce module la meilleure note entre la moyenne du module au titre de la 1 ^{re} chance et l'évaluation finale tenant lieu de 2 ^e chance.				
				100%	10					
Responsable(s) pédagogique(s) Alba BORDETAS										

LAES406T	Traduction économique français-espagnol									
	Durée (si applicable)				Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...			MODE DE CALCUL 1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2e chance : note de l'évaluation finale 3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure
	Évaluations intermédiaires		Moyenne notes de contrôle continu		50%	5,0				
	Durée (si applicable)				Période	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...		
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance		Thème	90'	emploi du temps habituel du cours	50%	5,0				
				100%	10					
Responsable(s) pédagogique(s) Florence RAYNIÉ										

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT LEA								ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025-2026			
DATES DES VOTES				06/10/2025							
EN CONSEIL D'UFR				03/10/2025							
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT								SEMESTRE 5			
LICENCE 3 LANGUES ÉTRANGÈRES APPLIQUÉES											
L'UE comporte 5 modules ou segments											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
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											
3. note de FUE : on compare la moyenne de 1e chance à la moyenne de 2e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
2e chance											
Durée (si applicable) Période											
Pourcentage Coefficient											
Informations complémentaires, documents autorisés...											
MODE DE CALCUL											
1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes											
2. 2e chance : note de l'évaluation finale											
3. note de FUE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure											
1e chance											
Durée (si applicable)											

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

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

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

1. 1e chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes
2. 2e chance : note de l'évaluation finale
3. note de l'UE : on compare les 2 notes et on conserve la meilleure

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT LEA																																																																																																									
DATES DES VOTES																																																																																																									
EN CONSEIL D'UFR 06/10/2025																																																																																																									
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 03/10/2025																																																																																																									
ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025-2026																																																																																																									
LICENCE 3 LANGUES ÉTRANGÈRES APPLIQUÉES																																																																																																									
SEMESTRE 6																																																																																																									
LA0A606T																																																																																																									
Marketing Trends																																																																																																									
Responsable(s) pédagogique(s) Christian LABORDE																																																																																																									
<table><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td>Pourcentage</td><td>Coefficient</td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2">MODE DE CALCUL</td></tr><tr><td colspan="3">Évaluations intermédiaires</td><td>Note de contrôle continu</td><td>50%</td><td>5,0</td></tr><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td>Période</td><td></td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2"></td></tr><tr><td colspan="3">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td><td>QCM</td><td>50%</td><td>5,0</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td></td><td>100%</td><td>10</td><td></td><td></td></tr></table>										Durée (si applicable)			Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL	Évaluations intermédiaires			Note de contrôle continu	50%	5,0	Durée (si applicable)			Période		Informations complémentaires, documents autorisés...		Évaluation finale tenant lieu de seconde chance			QCM	50%	5,0					100%	10																																																																
Durée (si applicable)			Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL																																																																																																			
Évaluations intermédiaires			Note de contrôle continu	50%			5,0																																																																																																		
Durée (si applicable)			Période		Informations complémentaires, documents autorisés...																																																																																																				
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance			QCM	50%			5,0																																																																																																		
				100%	10																																																																																																				
LA0B606T																																																																																																									
Gestion des ressources humaines																																																																																																									
Responsable(s) pédagogique(s) Luis OROZCO																																																																																																									
<table><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td>Pourcentage</td><td>Coefficient</td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2">MODE DE CALCUL</td></tr><tr><td colspan="3">Évaluations intermédiaires</td><td>Note de contrôle continu</td><td>50%</td><td>5,0</td></tr><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td>Période</td><td></td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2"></td></tr><tr><td colspan="3">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td><td>Epreuve finale</td><td>50%</td><td>5,0</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td></td><td>100%</td><td>10</td><td></td><td></td></tr></table>										Durée (si applicable)			Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL	Évaluations intermédiaires			Note de contrôle continu	50%	5,0	Durée (si applicable)			Période		Informations complémentaires, documents autorisés...		Évaluation finale tenant lieu de seconde chance			Epreuve finale	50%	5,0					100%	10																																																																
Durée (si applicable)			Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL																																																																																																			
Évaluations intermédiaires			Note de contrôle continu	50%			5,0																																																																																																		
Durée (si applicable)			Période		Informations complémentaires, documents autorisés...																																																																																																				
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance			Epreuve finale	50%			5,0																																																																																																		
				100%	10																																																																																																				
LAES602T																																																																																																									
Langue et civilisation espagnoles 6																																																																																																									
Responsable(s) pédagogique(s) Elodie QUILLIER																																																																																																									
<table><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td colspan="2">1e chance</td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2">MODE DE CALCUL</td></tr><tr><td colspan="3">Évaluations intermédiaires</td><td>Pourcentage</td><td>Coefficient</td></tr><tr><td colspan="3">Version orale *</td><td>Moyenne notes de contrôle continu</td><td>12,5%</td><td>1,3</td><td rowspan="4">Conserver pour ce module la meilleure note entre la moyenne du module au titre de la 1^{re} chance et l'évaluation finale tenant lieu de 2^e chance. Dossier individuel conforme et complet à remettre selon les modalités communiquées – Report de la moyenne des deux notes sur les évaluations finales si non présentation à l'examen 2^e chance À remettre selon les modalités communiquées</td><td rowspan="4">1. 1^{re} chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2^e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales 3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1^{re} chance à la moyenne de 2^e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes</td></tr><tr><td colspan="3">Synthèse *</td><td>Écrit</td><td>120'</td><td>12%</td><td>1,2</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td>Oral</td><td>10'</td><td>18%</td><td>1,8</td></tr><tr><td colspan="3">Civilisation HA</td><td>Dossier individuel</td><td>7,5%</td><td>0,75</td></tr><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td>Période</td><td colspan="2">2e chance</td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2"></td></tr><tr><td colspan="3">Évaluations finales tenant lieu de seconde chance</td><td>Pourcentage</td><td>Coefficient</td></tr><tr><td colspan="3">Version orale *</td><td>Version orale</td><td>10'</td><td>emploi du temps habituel du cours</td><td>25%</td><td>2,5</td><td rowspan="4">Inscription selon les modalités communiquées Dossier individuel conforme et complet à remettre et inscription selon les modalités communiquées</td></tr><tr><td colspan="3">Synthèse *</td><td>Écrit</td><td>120'</td><td>emploi du temps habituel du cours</td><td>30%</td><td>3,0</td></tr><tr><td colspan="3">Civilisation HA</td><td>Écrit</td><td>60'</td><td>emploi du temps habituel du cours</td><td>20%</td><td>2,0</td></tr><tr><td colspan="3">Thème</td><td>écrit</td><td>90'</td><td>emploi du temps habituel du cours</td><td>25%</td><td>2,5</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td></td><td></td><td></td><td>100%</td><td>10</td><td></td><td></td></tr></table>										Durée (si applicable)			1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL	Évaluations intermédiaires			Pourcentage	Coefficient	Version orale *			Moyenne notes de contrôle continu	12,5%	1,3	Conserver pour ce module la meilleure note entre la moyenne du module au titre de la 1 ^{re} chance et l'évaluation finale tenant lieu de 2 ^e chance. Dossier individuel conforme et complet à remettre selon les modalités communiquées – Report de la moyenne des deux notes sur les évaluations finales si non présentation à l'examen 2 ^e chance À remettre selon les modalités communiquées	1. 1 ^{re} chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 ^e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales 3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1 ^{re} chance à la moyenne de 2 ^e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes	Synthèse *			Écrit	120'	12%	1,2				Oral	10'	18%	1,8	Civilisation HA			Dossier individuel	7,5%	0,75	Durée (si applicable)			Période	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...		Évaluations finales tenant lieu de seconde chance			Pourcentage	Coefficient	Version orale *			Version orale	10'	emploi du temps habituel du cours	25%	2,5	Inscription selon les modalités communiquées Dossier individuel conforme et complet à remettre et inscription selon les modalités communiquées	Synthèse *			Écrit	120'	emploi du temps habituel du cours	30%	3,0	Civilisation HA			Écrit	60'	emploi du temps habituel du cours	20%	2,0	Thème			écrit	90'	emploi du temps habituel du cours	25%	2,5							100%	10		
Durée (si applicable)			1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL																																																																																																			
Évaluations intermédiaires			Pourcentage	Coefficient																																																																																																					
Version orale *			Moyenne notes de contrôle continu	12,5%	1,3	Conserver pour ce module la meilleure note entre la moyenne du module au titre de la 1 ^{re} chance et l'évaluation finale tenant lieu de 2 ^e chance. Dossier individuel conforme et complet à remettre selon les modalités communiquées – Report de la moyenne des deux notes sur les évaluations finales si non présentation à l'examen 2 ^e chance À remettre selon les modalités communiquées	1. 1 ^{re} chance : on fait la moyenne pondérée de toutes les notes 2. 2 ^e chance : on fait la moyenne pondérée des évaluations finales 3. note de l'UE : on compare la moyenne de 1 ^{re} chance à la moyenne de 2 ^e chance, et on conserve la meilleure des 2 notes																																																																																																		
Synthèse *			Écrit	120'	12%			1,2																																																																																																	
			Oral	10'	18%			1,8																																																																																																	
Civilisation HA			Dossier individuel	7,5%	0,75																																																																																																				
Durée (si applicable)			Période	2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés...																																																																																																			
Évaluations finales tenant lieu de seconde chance			Pourcentage	Coefficient																																																																																																					
Version orale *			Version orale	10'	emploi du temps habituel du cours	25%	2,5	Inscription selon les modalités communiquées Dossier individuel conforme et complet à remettre et inscription selon les modalités communiquées																																																																																																	
Synthèse *			Écrit	120'	emploi du temps habituel du cours	30%	3,0																																																																																																		
Civilisation HA			Écrit	60'	emploi du temps habituel du cours	20%	2,0																																																																																																		
Thème			écrit	90'	emploi du temps habituel du cours	25%	2,5																																																																																																		
						100%	10																																																																																																		
LAES606T																																																																																																									
Espagnol langue appliquée																																																																																																									
Responsable(s) pédagogique(s) Florence GRIMAL																																																																																																									
<table><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td>Pourcentage</td><td>Coefficient</td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2">MODE DE CALCUL</td></tr><tr><td colspan="3">Évaluations intermédiaires</td><td>Moyenne notes de contrôle continu</td><td>50%</td><td>5,0</td></tr><tr><td colspan="3">Durée (si applicable)</td><td>Période</td><td></td><td rowspan="2">Informations complémentaires, documents autorisés...</td><td rowspan="2"></td></tr><tr><td colspan="3">Évaluation finale tenant lieu de seconde chance</td><td>Exposé oral individuel</td><td>15'</td><td>50%</td><td>5,0</td></tr><tr><td colspan="3"></td><td></td><td></td><td>100%</td><td>10</td><td></td><td></td></tr></table>										Durée (si applicable)			Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL	Évaluations intermédiaires			Moyenne notes de contrôle continu	50%	5,0	Durée (si applicable)			Période		Informations complémentaires, documents autorisés...		Évaluation finale tenant lieu de seconde chance			Exposé oral individuel	15'	50%	5,0						100%	10																																																														
Durée (si applicable)			Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...	MODE DE CALCUL																																																																																																			
Évaluations intermédiaires			Moyenne notes de contrôle continu	50%			5,0																																																																																																		
Durée (si applicable)			Période		Informations complémentaires, documents autorisés...																																																																																																				
Évaluation finale tenant lieu de seconde chance			Exposé oral individuel	15'			50%	5,0																																																																																																	
					100%	10																																																																																																			

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT	LEA				
DATES DES VOTES					
EN CONSEIL D'UFR	06/10/2025				
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT	03/10/2025				
LICENCE 3 LEA - Parcours Commerce International					ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025-2026
					SEMESTRE 5 et 6

LACI505T	L'UE comporte 2 modules ou segments									
Projet professionnel CI Responsable(s) pédagogique(s) Christian LABORDE	Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés... Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
					Pourcentage	Coefficient				
	Évaluations intermédiaires	Marketing	Note de contrôle continu		25%	2,5				
		Projet pro	Note de contrôle continu		25%	2,5				
					100%	10				
	Durée (si applicable)				2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés... 			
					Pourcentage	Coefficient				
	Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	Marketing	Epreuve écrite en distanciel	30'	50%	5,0				
		Projet pro	Dossier individuel		50%	5,0				
					100%	10				

LACI603T	L'UE comporte 3 modules ou segments									
Techniques de commercialisation Responsable(s) pédagogique(s) Christian LABORDE	Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés... Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
					Pourcentage	Coefficient				
	Évaluations intermédiaires	ADVE	Note de contrôle continu		17%	1,7				
		Droit commercial	Note de contrôle continu		16%	1,6				
		Achats	Note de contrôle continu		17%	1,7				
	Durée (si applicable)				2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés... 			
					Pourcentage	Coefficient				
	Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	ADVE	Epreuve écrite	60'	17%	1,7				
		Droit commercial	Epreuve écrite	120'	16%	1,6				
		Achats	Epreuve écrite	90'	17%	1,7				

LACI604T	L'UE comporte 2 modules ou segments									
Spécialisation en marketing Responsable(s) pédagogique(s) Christian LABORDE / Gabriela PFEIFLE	Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés... Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
					Pourcentage	Coefficient				
	Évaluations intermédiaires	Etudes de marché	Note de contrôle continu		25%	2,5				
		Introduction au marketing digital	Dossier collectif		25%	2,5				
	Durée (si applicable)				2e chance		Informations complémentaires, documents autorisés... 			
					Pourcentage	Coefficient				
	Évaluations finales tenant lieu de seconde chance	Etudes de marché	Dossier collectif		50%	5,0				
		Introduction au marketing digital	Epreuve en ligne	30'	50%	5,0				
					100%	10				

LACI605T	L'UE comporte 1 module ou segment									
Stage Responsable(s) pédagogique(s) Christian LABORDE	Durée (si applicable)				1e chance		Informations complémentaires, documents autorisés... Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.			
					Pourcentage	Coefficient				
	Evaluation initiale	Mémoire professionnelle			70%	7,0				
		Oral individuel		10'	30%	3,0				
					100%	10				

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

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT LEA									
DATES DES VOTES									
EN CONSEIL D'UFR 06/10/2025									
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT 03/10/2025									
LICENCE 3 LEA - Parcours Communication International							ANNÉE UNIVERSITAIRE 2025-2026		
							SEMESTRE 5 et 6		
L'UE comporte 2 modules ou segments									
LACM505T									
Projet professionnel Comi									
Responsable(s) pédagogique(s) Gabriela PFEIFLE									
Durée (si applicable) 1e chance									
Évaluations intermédiaires Marketing Note de contrôle continu 25% 2,5									
Projet professionnel Dossier collectif et présentation 20' 25% 2,5									
Durée (si applicable) Période									
Évaluations finales Marketing Epreuve écrite en distanciel 30' période des examens 25% 2,5									
Projet professionnel Dossier individuel période des examens 25% 2,5									
100% 10									
Informations complémentaires, documents autorisés...									
Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.									
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									
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									
2e chance									
Pourcentage Coefficient									
50% 5,0									
50% 5,0									
100% 10									
Informations complémentaires, documents autorisés...									
L'UE comporte 4 modules ou segments									
LACM603T									
Communication internationale									
Responsable(s) pédagogique(s) Gabriela PFEIFLE									
Durée (si applicable) 1e chance									
Évaluations intermédiaires Introduction à la communication des organisations Note de contrôle continu 15% 1,5									
Introduction aux sciences de l'information et de la communication Exposé collectif 20' 15% 1,5									
Introduction aux techniques de la communication Note de contrôle continu 20' 10% 1,0									
Droit des medias en info-comm Note de contrôle continu 10% 1,0									
Durée (si applicable) Période									
Évaluations finales Introduction à la communication des organisations Dossier collectif et présentation 20' emploi du temps habituel du cours 15% 1,5									
Introduction aux sciences de l'information et de la communication Epreuve écrite 90' emploi du temps habituel du cours 15% 1,5									
Introduction aux techniques de la communication Dossier collectif et présentation 20' emploi du temps habituel du cours 10% 1									
Droit des medias en info-comm Dossier collectif et présentation 20' emploi du temps habituel du cours 10% 1									
100% 10									
2e chance									
Pourcentage Coefficient									
30% 3,0									
30% 3,0									
20% 2,0									
20% 2,0									
100% 10									
Informations complémentaires, documents autorisés...									
L'UE comporte 2 modules ou segments									
LACM604T									
Spécialisation en marketing									
Responsable(s) pédagogique(s) Christian LABORDE / Gabriela PFEIFLE									
Durée (si applicable) 1e chance									
Évaluations intermédiaires Etudes de marché Note de contrôle continu 25% 2,5									
Introduction au marketing digital Dossier collectif 25% 2,5									
Durée (si applicable) Période									
Évaluations finales Etudes de marché Dossier collectif 25% 2,5									
Introduction au marketing digital Epreuve en ligne 30' emploi du temps habituel du cours 25% 2,5									
100% 10									
2e chance									
Pourcentage Coefficient									
50% 5,0									
50% 5,0									
100% 10									
Informations complémentaires, documents autorisés...									
L'UE comporte 1 module ou segment									
LACM605T									
Stage									
Responsable(s) pédagogique(s) Gabriela PFEIFLE									
Durée (si applicable)									
Evaluation initiale Mémoire professionnel 70% 7,0									
Oral individuel 10' 30% 3,0									
100% 10									
Informations complémentaires, documents autorisés...									
Sauf indication contraire, tous documents et appareils connectés sont interdits.									
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									

DÉPARTEMENT		LEA	
DATES DES VOTES			
EN CONSEIL D'UFR		06/10/2025	
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT		03/10/2025	
		ANNÉE UNIVERSITAIRE	2025-2026
LICENCE 3 LEA - Parcours Développement économique à l'International		SEMESTRE	5 et 6

Page 1 sur 1

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES
CONTRÔLE CONTINU

DÉPARTEMENT		LEA	
DATES DES VOTES			
EN CONSEIL D'UFR		06/10/2025	
EN CONSEIL DE DÉPARTEMENT		03/10/2025	
		ANNÉE UNIVERSITAIRE	2025-2026
LEARN	LEA Remise à niveau		SEMESTRE 1

LARN101T

Enseignements fondamentaux
Langues étrangères 1

Responsable(s)
pédagogique(s)
E. ARROYO

			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...
Evaluation(s) initiale(s)	LARN101T	Note bilan	-	100%	10,0	Année propédeutique: pas de 2 ^e chance
				100%	10	

LARN109T

Enseignements fondamentaux
Méthodologie Universitaire

Responsable(s)
pédagogique(s)
C. LABORDE

			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...
Evaluation(s) initiale(s)	LARN109T Méthodo	Note de contrôle continu		50%	5,0	Année propédeutique: pas de 2 ^e chance
		Exposé	15'	50%	5,0	
				100%	10	

le total des pourcentages est différent de 100

LARN201T

Enseignements fondamentaux
Langues étrangères 2

Responsable(s)
pédagogique(s)
E. ARROYO

			Durée (si applicable)	Pourcentage	Coefficient	Informations complémentaires, documents autorisés...
Evaluation(s) initiale(s)	LARN201T	Note bilan	-	100%	10,0	Année propédeutique: pas de 2 ^e chance
				100%	10	