

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES Année universitaire 2024 - 2025

Licence Sciences de la Terre

Conseil de la Formation et de la Vie Universitaire : 10 septembre 2024

La Vice-Présidente en charge de la Formation

Françoise PEYRARD

INFORMATIONS ET RÈGLES APPLICABLES À LA FORMATION

Responsable Pédagogique de la mention : NAURET François (francois.nauret@uca.fr)

Spécialisation	Réferent Pédagogique	Adresse e-mail
Terre solide (TS)	François Nauret	francois.nauret@uca.fr
Sciences pour l'atmosphère et l'Environnement (SAE)	Céline Planche	celine.planche@uca.fr

Contact en scolarité : Dominique BRUGIERE dominique.brugiere@uca.fr

Assiduité aux enseigneme	nts, accès à la salle d'examen, absences aux épreuves d'évaluation continue (EvC)
Assiduité aux CM	aucune
Assiduité aux TD	Pas de contrôle d'assiduité. Toutefois, certains TD font l'objet de contrôle continu. Dans ce cas, l'absence devra être justifiée.
B / B' : Spécialisation	Assiduité en TP obligatoire, contrôlée par liste d'émargement. L'étudiant ou l'étudiante sera déclaré,e défaillant,e à l'UE dès la 2ème absence en TP quelle soit justifiée ou non.
C / C' : Transverse	Assiduité obligatoire
Accès à la salle d'examen	L'accès aux salles d'examen est interdit à tout candidat qui se présente 30 minutes après le début des épreuves pour les EvT portant sur les CM/TD. Aucun retard n'est toléré pour les examens de TP.
La composante distingue absences justifiées / injustifiées pour les épreuves d'évaluation continue	En cas d'absence justifiée à une épreuve : • si le nombre d'épreuves est égal à 2, une épreuve de substitution est mise en place, • si le nombre d'épreuves est supérieur ou égal à 3, il y a possibilité soit de neutraliser la note, soit de mettre en place une épreuve de substitution. Toute absence à une épreuve de substitution est considérée comme injustifiée. • Une note de 0 sera attribuée à tout absence injustifiée à une épreuve. • L'étudiant est déclaré défaillant à l'UE à partir de 2 absences (justifiées ou injustifiées).

Parcours adaptés

Si au moment de son arrivée à l'université, après son inscription administrative, un étudiant ayant reçu une réponse OUI Si dans ParcourSup refuse les modalités du parcours adapté (réunion de rentrée, rendez-vous individuels, tutorat ou remédiation, signature du contrat pédagogique de réussite...) il sera considéré comme démissionnaire et désinscrit.

Si un étudiant en parcours adapté ayant signé un contrat pédagogique de réussite cesse de participer aux dispositifs, il sera considéré comme démissionnaire pour le parcours OUI SI et sera basculé en licence standard. Il ne pourra donc plus bénéficier de l'accompagnement personnalisé inhérent au parcours OUI SI.

Cette dernière règle s'applique également pour les absences : en cas de 2 absences injustifiées aux dispositifs spécifiques, l'étudiant est réputé défaillant dans son parcours OUI SI et il n'est plus admis à le poursuivre.

Stages								
Niveau - parcours	durée minimale	calendrier/période						
N3 - spécialisation SAE - optionnel	30 h	S6						

Des stages complémentaires sont possibles dans les conditions fixées par le CFVU du 24/05/2022.

Référent stage pour la formation : François Nauret

MODALITÉS DE COMPENSATION

Niveau 1	Niveau 1 - Portail Biologie-Chimie, Chimie-Géologie, Semestre 1 et 2									
Intitulé des blocs de compensation	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Compense	Ne compense pas						
А	toutes UE (S1)	30	A'							
A'	toutes UE (S2)	30	А							

	Niveau 2									
Intitulé des blocs de compensation	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Compense	Ne compense pas						
А	toutes UE (S3)	30	A'							
A'	toutes UE (S4)	30	А							

		Niveau 3		
Intitulé des blocs de compensation	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Compense	Ne compense pas
A / A' : Fondamental	1à4/1à3	18 au S5 18 au S6	B/B' : Spécialisation & C / C' : Transverse	
B / B' : Spécialisation	5 à 8 / 4 à 8	6 au S5 6 au S6	A /A' : Spécialisation & C / C' : Transverse	
C / C' : Transverse	9 et 10 / 9 et 10	6 au S5 6 au S6	A / A' : Fondamental & B / B' : Spécialisation	

NIVEAU 2

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue :

51 à 54 crédits selon la mineure choisie

Sont prises en compte les UE en évaluation continue intégrale ou en évaluation mixte avec des évaluations continues comptant pour au moins 50%.

			Crédits				М	odalités de	Contrôle d	es Conna	issances et	des Compét	tences		
stre	ပ္က		(=	Coeff		éva	aluation	initiale		RSE avec	aménagement	des examens		2 ^{nde} chanc	ce
Semestre	Bloc		coefficients) affectés à l'UE	des EC	Type de contrôle	% EvC	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.
		UE 1 : Initiation au Terrain et à la Cartographie (Z222CU02)	6		EvC	100	≥ 2	TP, A*	-	1	E	2h	1	0	30'
		UE 2 : Minéralogie et pétrologie (Z222CU03)	6												
		EC : Minéralogie (Z222CM01)		0.5	EvC EvT	50	≥ 2 1	E, TP E	- 2h	1	E	2h	1	E	2h
		EC : Pétrologie (Z222CM02)		0.5	EvC EvT	50	≥ 2 1	E, TP E	- 2h	1	E	2h	1	E	2h
		UE 3 : Sédimentologie (Z222CU06)	3		EvC EvT	50	≥ 2 1	TP, E E	- 2h	1	Е	2h	1	Е	2h
		Choix mineure Géologie (MG) ou chimie (MC)	9												
	A	UE 4 : Géoressources (Z222CU05) (MG)	3		EvC	100	≥ 2	E, M	-	1	A**	-	1	A**	-
3	A	UE 5 : Géologie et Société (Z222CU08) (MG)	3		EvC	100	≥ 2	E, A†	-	1	0	15'	1	0	15'
		UE 6 : Terrain en autonomie (Z222CU09) (MG)	3		EvC	100	≥ 2	М, О	-	2	M+O	-	1	0	15'
		UE 2' : Equilibre en solution et cinétique chimique (Z219CU02) (MC)	3		EvC	100	2	Е	1h	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 5' : Techniques expérimentales (Z219CU03) (MC)	3		EvC	100	5	2TP+2E+A	1 h	1	TP+E†+A	1h30	1	Е	1h30
		UE 6' : Cristallochimie (Z219CU05) (MC)	3		EvC EvT	33	3 1	E+O+A E	30' 1h30	1	E	1h30	1	Е	1h30
		UE 7 : PPP (Z222CU10)	3		EvC	100	≥ 2	E, A†	-	1	0	15'	1	0	15'
		UE 8 : Anglais (Z2XXCU01)	3						Voir Ar	inexe MC	CCC LANSAD				
			30												

		UE 1 : Histoire des continents (Z222DU12)	6												
		EC 1 : Tectonique Globale (Z222DM01)		0.5	EvC EvT	50	≥ 2 1	TP, O, A* E	- 1h	1	E	1 h	1	E + O	1 h + 15'
		EC 2 : Géologie de la France (Z222DM02)		0.5	EvC	100	≥ 2	TP, O, A*	-	≥ 2	TP, O, A††	-	1	0	15'
		UE 2 : Enveloppes fluides et climat (Z222DU02)	3		EvC	100	≥ 2	Е	-	1	Е	1h30	1	Е	1h30
		UE 3 : Couverture sédimentaire et tectonique (Z222DU03)	3		EvT	0	1	M	-				1	O	20'
4	A'	UE 4 : Géologie Structurale (Z222DU05)	3		EvT	0	1	E	1h30				1	E	1h30
4		UE 5 : Paléontologie (Z222DU14)	3		EvC EvT	50	≥ 2 1	A E	1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 6 : Informatique pour Géologues 1 (Z222DU06)	3		EvC	100	≥ 2	E, TP		1	E	1h30	1	O ou E	20' / 1h30
		UE 7 : Mathématiques et Physique pour les Sciences de la Terre (Z222DU07)	3		EvC	100	≥ 2	Е	-	≥ 2	E	-	1	E	1h30
		UE 8 : Pétrologie Quantitative (Z222DU13)	3		EvC EvT	50	≥ 2 1	E, TP E	- 2 h	1	E	2 h	1	E	2 h
		UE 9 : Anglais (Z2XXDU01)	3						Voir Ar	nexe M(CCC LANSAD				
			30												

EvC : évaluation continue ; EvT : évaluation terminale

E: écrit; O: oral; TP: travaux pratiques; M: mémoire ou rapport; S: soutenance; A: autre (à préciser)

En cas d'évaluation continue, le nombre, la nature et la durée des épreuves sont donnés à titre indicatif.

La validation du Module Développement Durable est obligatoire en N2, à l'exception des étudiants qui l'ont validé en N1 à l'UCA; les modalités d'évaluation et de validation sont décrites en annexe

REMARQUES:

S3 UE1 Initiation au Terrain et à la Cartographie (Z222CU02): nature de l'épreuve "Autre" A*: carnet de terrain et documents cartographiques relevé pour être évalués à la fin du camp de terrain

S3 UE2 Minéralogie et pétrologie (Z222CU03) : nature de l'épreuve "EvC" : TP, et/ou E

S3 UE4 Géoressources (Z222CU05): nature de l'épreuve "Autre" A**: Devoir écrit en distanciel

S3 UE5 Géologie et Société : nature de l'épreuve "Autre" A†: Questionnaire en ligne ou mémoire

S3 UE 6' Cristallochimie "A": Contrôle assiduité (5%)

S3 UE7 PPP : nature de l'épreuve "Autre" A†: Questionnaire en ligne ou mémoire

S3 UE8 Anglais : nature de l'épreuve "A" : CV et lettre de motivation

S4 UE1 Histoire des continents EC Géologie de la France : nature de l'épreuve "Autre" A†† : exercices sur le terrain

S4 UE5 Paléontologie : nature de l'épreuve "EvC, A" : CR TP et/ou CR TD et/ou questionnaire en ligne et/ou travail de groupe

S4 UE9 Anglais : nature de l'épreuve "A" : type projet

S4 UE 6 : les modalités serotn déterminées selon le nombre d'étudiants concernés par la secode chance.

ETD ou ECD Type 1: épreuve en distanciel organisée sous la forme d'un test sur Moodle présentant des questions de type QCM, des questions à réponses courtes, des calculs, des images à légender, etc.

ETD ou ECD Type 2 : épreuve en distanciel organisée sous la forme d'un devoir sur Moodle à rendre dans en temps limité sur unespace de dépôt des devoirs. Le site de dépôt donne accès au sujet d'examen et laisse la possibilité de déposer la production pendant une durée limitée.

ETD ou ECD Type 3 : épreuve en distanciel organisée sous la forme d'un oral en visioconférence.

NIVEAU 3

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue :

51 à 57 en fonction des choix d'options (hors UE libre)

Sont prises en compte les UE en évaluation continue intégrale ou en évaluation mixte avec des évaluations continues comptant pour au moins 50%.

e e			Crédits					Modalités de	Contrôle d	les Conna	aissances et d	les Compét	ences		
estr	Bloc		(= coefficients)	Coeff des		é۱	/aluation	initiale		RSE ave	c aménagement	des examens		2 ^{nde} chance	j
Semestre	B		affectés à l'UE	EC	Type de contrôle	% EvC	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.
		UE 1 : Géophysique (Z322EU05)	3		EvT	100	1	E	2h	a op.	Sp.:	ues epit	1	E	2h
		UE 2 : Pétrologie magmatique et géohimie (Z322EU02)	6		EvC EvT	50	≥ 2 1	TP, E E	- 2h	1	E	2h	1	E	2h
	A	UE 3 : Physique Minérale et Thermodynamique (Z322EU03)	6		EvC EvT	50	≥ 2 1	TP, E E	- 2h	1	E	2h	1	E	2h
		UE 4 : Analyse de données (Z322EU13)	3		EvC	100	≥ 2	E, TP	1h30	1	TP	2h	1	TP	2h
		Choix de spécialisation TS (2 parmi 3) ou SAE	6												
		UE 5 : Géomécanique (Z322EU08) (TS)	3		EvC EvT	50	≥2 1	E E	- 2h	1	E	2h	1	Е	2h
5	В	UE 6 : Les Volcans et leurs Produits (Z322EU15) (TS)	3		EvT	0	1	E, M	2h				1	E	2h
		UE 7 : Géologie des Formations Superficielles (Z322EU16) (TS)	3		EvC	100	≥ 2	E, M	ı	1	A*	1	1	A*	-
		Techniques d'observations atmosphérique (Z323EU20) (SAE)	3		EvC	100	≥ 2	E*	1	1	E	1h30	1	E	1h30
		Thermodynamique Atmosphérique (Z323EU21) (SAE)	3	0.5	EvC	100	≥ 2	E*	1	1	Е	1h30	1	E	1h30
	С	UE 9 : PPP 2 (Z3XXEU02)	3		EvC	100	≥ 2	A**, O	ı	1	0	15'	1	0	15'
		UE 10 : Anglais (Z3XXEU01)	3		Voir Annexe MCCC LANSAD										
			30												

		UE 1 : Analyse des données et Méthodologie de Terrain (Z322FU03)	9	EvC EvT	80	≥ 2 1	2 M E	- 1 h	1	Е	1 h	3	2 O, E	15'/1h
	Α'	UE 2 : Synthèses géodynamiques (Z322FU13)	6	EvC EvT	50	≥ 2 1	TP, E E	2h	1	Е	2h	1	E	2h
		UE 3 : Info. Géol. 2 (Z322FU06)	3	EvT	0	1	0	-	1	О	-	1	O	-
		Choix de spécialisation TS (2 parmi 4) ou SAE	6											
		UE 4 : Aléas et Risques (Z322FU06) (TS)	3	EvC	100	4	Е, О	-	4	Е, О	-	1	М	-
		UE 5 : Hydrogéologie (Z322FU10) (TS)	3	EvC	100	≥ 2	E, TP	-	1	Е	2h	1	Е	2h
6	В'	UE 6 : Initiation à la Géotechnique (Z322FU16) (TS)	3	EvC EvT	50	2 1	M,E E	- 2h	2 1	M,E E	2h	1 1	A† E	30' 2h
0	Б	UE 7 : Fluides Géophysiques (Z322FU17) (TS, SAE)	3	EvC	100	≥ 2	E	-	1	Е	1h30	1	Е	1h30
		Choix option SAE : 1 parmi 2	3											
		Projet Sciences pour l'Atmosphère et l'Environnement (Z323FU20) (SAE)	3	EvC	100	≥ 2	M,O	-	1	0	15'	1	0	15'
		Stage Sciences pour l'Atmosphère et l'Environnement (Z323FU21) (SAE)	3	EvC	100	≥ 2	M,O	-	1	0	15'	1	0	15'
	C.	UE 10 : Libre	3					En fon	ction de	l'UE choisie				
	C'	UE 11 : Anglais (Z3XXFU01)	3					Voir Aı	nnexe M	CCC LANSAD				
			30											

EvC : évaluation continue ; EvT : évaluation terminale

E : écrit ; O : oral ; TP : travaux pratiques ; M : mémoire ou rapport ; S : soutenance ; A : autre (à préciser dans les remarques)

En cas d'évaluation continue, le nombre, la nature et la durée des épreuves sont donnés à titre indicatif.

REMARQUES:

S5 UE7 Géologie des Formations Superficielles : nature de l'épreuve "Autre" A* : Devoir écrit en distanciel

S5 UE8 SAE 1 : nature de l'épreuve "EvC E*" : Si aucun CC n'a été fait alors ETD Type 2 (temps de préparation : 1 semaine); Si 1 CC a déjà été réalisé alors 100% ECD avec 1 ECD

S5 UE9 PPP 2 : nature de l'épreuve "Autre" A** : Questionnaire en ligne et/ou exposé et/ou mémoire

S6 UE6 Initiation à la Géotechnique : nature de l'épreuve "Autre" : A† indique pour la 2e session correspond a un QCM qui sera organise en ligne

S6 UE9 SAE 2 UE Fluides Géophysiques : nature de l'épreuve "EvC" : Si aucun CC n'a été fait alors ETD Type 2 (temps de préparation : 1 semaine), Si 1 CC a déjà été réalisé alors 100% ECD avec 1 ECD

ETD ou ECD Type 1: épreuve en distanciel organisée sous la forme d'un test sur Moodle présentant des questions de type QCM,

ETD ou ECD Type 2 : épreuve en distanciel organisée sous la forme d'un devoir sur Moodle à rendre dans en temps limité sur unespace de dépôt des devoirs.

ETD ou ECD Type 3 : épreuve en distanciel organisée sous la forme d'un oral en visioconférence.





Ce module permet d'obtenir ou de compléter une base de connaissances commune à tous les étudiants de 1^{er} cycle de l'UCA concernant les aspects pluridisciplinaires du Développement Durable. Selon la note obtenue, la validation du module peut également permettre d'obtenir un badge avec une reconnaissance UCA exploitable dans les CV et sur les différents réseaux professionnels.

1- Rappel des Objectifs :

- Donner un socle solide et partagé sur les enjeux du Développement Durable
- Aborder les notions de développement durable dans une démarche interdisciplinaire sous différentes formes de supports pédagogiques innovants.

2-Modalités de dispense et de validation :

- Module **entièrement en ligne** sur la plateforme Moodle
- Module obligatoire de 24 h composé de 6 axes
- Validation de chaque axe par un test de positionnement qu'il est possible de recommencer jusqu'à obtention d'une note minimale de 12/20. La validation d'un axe ouvre l'accès à l'axe suivant. La validation des 6 axes entraine la validation du module Développement Durable.

3- Configuration:

Dans la plupart des formations, ce module est intégré dans la maquette sans suppression de cours existants. Ces heures sont ajoutées en plus du volume horaire actuel ou intégrées au sein d'une UE déjà existante (ex : au sein d'une UE transversale : PPP ; MTU, O2i ; recherche documentaire...)



4-Modalités d'évaluation 2024-2025 :

Formation	Niveau d'études	Intégration dans la maquette	Conséquence sur la poursuite d'études ou la diplomation	Obtention de l'open badge
Licence	Obligatoire en N1 Obligatoire en N2 sauf si validé lors du N1	Oui en N1	Si non validé, « Ajourné en attente de validation du module DD (AJDD) »	
DEUST	Obligatoire en N3 sauf si validé lors du N1 ou du N2	Ourenini	Si non validé, pas de diplomation de licence / DEUG / DEUST	
			La non -validation du module n'empêche pas de candidater aux études de santé ou paramédicales.	
LAS et LAS-R	Obligatoire en N1 Si non validé en N1, doit être validé pendant le N2	Oui en N1	Si non validé, « Ajourné en attente de validation du module DD (AJDD) »	Obtention de l'open badge niveau 1
			Attention en LAS 3 ou LAS-R 3 la non validation du module n'empêche pas la candidature mais ne permet pas d'obtenir la diplomation licence.	Développement Durable si module validé avec au moins 16/20 de moyenne
PASS - Portail Réadaptation	sans obligation de Non		Si non validé, l'étudiant qui accède à une licence devra valider le module en N2	
вит	Lorsque c'est possible, le mo la validation de l'année. Concernant les BUT dans le enseignements en ligne sero leur premier cycle de format Les étudiants de BUT 3 n'aya années universitaires précéd			
	de BUT 3.			



ETUDIANTS INTERNATIONAUX

ENSEIGNEMENTS DE LANGUES EN LICENCE

Il est proposé un renforcement en langue française aux étudiants internationaux souhaitant approfondir leurs connaissances et optimiser leurs chances de réussite en Licence.

Dans le cas où ces étudiants choisiraient cette possibilité, il en est fait mention dans leur contrat pédagogique. Pour les étudiants en parcours adapté, ce renforcement est obligatoire.

1^{ER} NIVEAU DE LICENCE

3 crédits sont attribués au semestre 2 pour les compétences linguistiques en langue étrangère.

L'enseignement de langue étrangère (généralement l'anglais) prévu dans les maquettes est substitué, pour les étudiants internationaux, par 2 enseignements de mêmes coefficients et affectés de 3 crédits au total : Langue étrangère ou Anglais et Français Langue Etrangère – FLE

Les MCCC et la durée de l'enseignement de langue étrangère restent inchangés.

Les MCCC de l'enseignement de FLE relèvent de l'évaluation continue en évaluation initiale. La 2^{nde} chance consistera en un écrit de 2h ou un oral de 20 mn selon effectif et niveau de langue.

2^{EME} NIVEAU DE LICENCE

3 crédits par semestre sont attribués aux semestres 3 et 4 pour les compétences linguistiques en langue étrangère.

Pour chacun des deux semestres, l'enseignement de langue étrangère (généralement l'anglais) prévu dans les maquettes est substitué, pour les étudiants internationaux, par 2 enseignements de mêmes coefficients et affectés de 3 crédits au total : Langue étrangère ou Anglais et Français Langue Etrangère – FLE

Les MCCC et la durée de l'enseignement de langue étrangère restent inchangés.

Les MCCC de l'enseignement de FLE relèvent de l'évaluation continue en évaluation initiale. La 2^{nde} chance consistera en un écrit de 2h ou un oral de 20 mn selon effectif et niveau de langue.

3^{EME} **NIVEAU DE LICENCE**

Les maquettes restent inchangées pour les étudiants internationaux aux semestres 5 et 6.

Il est cependant conseillé aux étudiants internationaux de choisir l'UE libre Français Langue Etrangère – FLE affectée de 3 crédits au semestre 6.



MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES Année universitaire 2024 - 2025

LANSAD - LICENCES

Conseil de la Formation et de la Vie Universitaire : adoption le 10/09/2024

La Vice-Présidente en charge de la Formation

Françoise PEYRARD

INFORMATIONS ET RÈGLES APPLICABLES À LA FORMATION

Responsable Pédagogique de la mention : Daniel RODRIGUES

LANSAD	Réferent Pédagogique	Adresse e-mail
Anglais	LCC/LCSH: N1: Lynsey GIROIRE N2: Alison JOHNSTONE N3 Rose-Marie Farwell PSSSE: N1 Lynsey Giroire N2/N3 Fabienne DAUVERGNE STAPS: Morganne SHELFORD SCIENCES: N1 Stéphanie MICHEL N2/N3: Fabienne DAUVERGNE	lynsey.giroire@uca.fr alison.johnstone@uca.fr rosemary.farwell@uca.fr lynsey.giroire@uca.fr fabienne.dauvergne@uca.fr morganne.shelford@uca.fr stephanie.michel@uca.fr fabienne.dauvergne@uca.fr
Autres langues	Allemand: Mme Stefanie CEELEN Espagnol: M. Rocio PRADO-SANCHEZ Italien: M. Claudio CHIANCONE Néérlandais: Portugais: M. Ailton SOBRINHO Polonais: M. Piotr ROSOL Russe: Olga SHCHETINKOVA	stefanie.ceelen@uca.fr rocio.prado@uca.fr claudio.chiancone@uca.fr ailton.pereira_rezende_sobrinho@uca.fr piotr.rosol@uca.fr olga.shchetinkova@uca.fr

Contact en scolarité :

injustifiées pour les épreuves d'évaluation continue

Mme Hélène SEGAUD : helene.segaud@uca.fr Mme Aurélie BROSSE : aurelie.brosse@uca.fr Mme Elora PRESLE : elora.presle@uca.fr

Mme Elora PRESLE : elo	ora.presle@uca.fr
Assiduité aux enseigne	ements, accès à la salle d'examen, absences aux épreuves d'évaluation continue (EvC)
Assiduité aux CM	
Assiduité aux TD	Les cours de LANSAD respectent le régelement de la compostante d'inscription de l'étudiant
Assiduité aux TP	
Accès à la salle d'examen	Les cours de LANSAD respectent le régelement de la compostante d'inscription de l'étudiant
La composante distingue absences justifiées / injustifiées pour les épreuves d'évaluation continue	Absence justifiée => épreuve de substitution selon le nombre d'évaluations.
La composante ne distingue pas absences justifiées /	Épreuve de substitution selon le nombre d'évaluations.

ML'étudiant est déclaré défaillant au-delà de 02 absence(s) injustifiée(s).

Parcours adaptés

Si au moment de son arrivée à l'université, après son inscription administrative, un étudiant ayant reçu une réponse OUI Si dans ParcourSup refuse les modalités du parcours adapté (réunion de rentrée, rendez-vous individuels, tutorat ou remédiation, signature du contrat pédagogique de réussite...) il sera considéré comme démissionnaire et désinscrit.

Si un étudiant en parcours adapté ayant signé un contrat pédagogique de réussite cesse de participer aux dispositifs, il sera considéré comme démissionnaire pour le parcours OUI SI et sera basculé en licence standard. Il ne pourra donc plus bénéficier de l'accompagnement personnalisé inhérent au parcours OUI SI.

Cette dernière règle s'applique également pour les absences : en cas de xx absences injustifiées aux dispositifs spécifiques, l'étudiant est réputé défaillant dans son parcours OUI SI et il n'est plus admis à le poursuivre.

Stages										
Niveau - parcours	durée minimale	calendrier/période								
Non concerné										

MODALITÉS DE COMPENSATION

Niveau 1 - Parcours X													
Intitulé des blocs de connaissances et de compétences	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Bloc compensable	Bloc non compensable	Si bloc non compensable, blocs qu'il peut compenser (compensation asymétrique)								
Cf. Les MCCC de la mention concernée			х										

Niveau 2 - Parcours X													
Intitulé des blocs de connaissances et de compétences	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Bloc compensable	Bloc non compensable	Si bloc non compensable, blocs qu'il peut compenser (compensation asymétrique)								
Cf. Les MCCC de la mention concernée		Cf. Les	MCCC de la men	tion concernée									

Niveau 3 - Parcours X												
Intitulé des blocs de connaissances et de compétences les blocs		Crédits attribués aux blocs	Bloc compensable	Bloc non compensable	Si bloc non compensable, blocs qu'il peut compenser (compensation asymétrique)							
Cf. Les MCCC de la mention concernée		Cf. Les	MCCC de la men	tion concernée								

Licence tous niveaux

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue :

3 crédits

Sont prises en compte les UE en évaluation continue intégrale ou en évaluation mixte avec des évaluations continues comptant pour au moins 50%.

			Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
stre	ي						évaluatio	on initiale		RSE aveo	c aménagement	des examens	2 ^{nde} chance		
Semestre	Bloc			EC	Type de contrôle	% EvC	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.	Nb d'épr.	Nature des épr.	Durée des épr.
	Α	UE LANSAD (1 choix selon la Mention)	3												
		LANSAD Autres langues LCC/ LCSH													
		LANSAD Allemand		1	EvC	100%	2	O + E		2	E + O	1h/ 15 min	1	Е	1h
		LANSAD Italien		1	EvC	100%	2	O + E		2	E + O	1h/ 15 min	1	0	10 min
		LANSAD Espagnol		1	EvC	100%	2	O + E		2	E + O	1h/ 15min	1	0	10 min
		LANSAD Nérlandais		1	EvC	100%	2	O + E		2	E + O	1h/ 15min	1	0	10 min
		LANSAD Portugais		1	EvC	100%	2	O + E		1	E + O	1h/ 15 min	1	E	1h
		LANSAD Polonais		1	EvC	100%	2	O + E		1	E + O	1h/ 15 min	1	Е	1h
		LANSAD Russe		1	EvC	100%	2	O + E		1	E + O	1h/ 15 min	1	E et/ou O	1h/15 min
		LANSAD Anglais STAPS													
		N2 S3		1	EvC	100%	4	O + E		4	E + O	1h/ 15 min	4	E ou O	1h/10min
		N3 S5		1	EvC	100%	2	O + E		2	E + O	1h/ 15 min	2	E ou O	1h/10 min
		LANSAD Anglais SCIENCES													
		N1 S1 LAS		1	EvC		2	O + E		2	E + O	45min/5min	2	E + O	45min/5min
		N2 S3		1	EvC	100%	2	O + E		2	E + O	45 min/ 10min	2	E + O	45min/ 10 min
		N3 S5		1	EvC	100%	2	O + E		2	E + O	1h/ 5 min	2	E + O	1h/ 5 min
		LANSAD Anglais LCC/LCSH													
1		N2 S3		1	EvC	100%	2	E + A		1	Е	1h	1	E	1h
		N3 S5		1	EvC	100%	2	E + A		1	E	1h	1	E	1h
		LANSAD LCC/LCSH EAD													
		LANSAD Anglais LCC/ LCSH N2 S3 EAD		1	EvT		2	E + A	1h				1	E	1h
		LANSAD Anglais LCC/ LCSH N3 S5 EAD		1	EvT		2	E + A	1h				1	E	1h
		LANSAD Allemand EAD		1	EvT		2	E + O	1h/ 15 min				1	E	1h
		LANSAD Espagnol EAD		1	EvT		2	E + O	1h/ 15 min				1	0	10 min

LANSAD Portugais EAD		1	EvT		2	E	1h				1	E	1h
LANSAD Anglais PSSSE													
LAS 2 S3		1	EvC	100%	2	E + A			pas de l	RSE	1	E	1h
N2 S3		1	EvC	100%	2	E + A		1	E	1h	1	E	1h
N3 S5		1	EvC	100%	2	E + A		1	E	1h	1	E	1h
LANSAD Anglais PSSSE EAD													
N2 S3 EAD		1	EvT		1	0	10 min				1	0	10 min
N3 S5 EAD		1	EvT		1	E	1h				1	E	1h
LANSAD Anglais INSPE													
UE 303 Anglais		1	EvC		2	E + O		1	Е	1h	1	E	1h
UE 501 Anglais		1	EvC		2	E + A		1	Е	1h30	1	E	1h30
									•	•			
			1										
UE LANSAD (1 choix selon la Mention)	3												
LANSAD Autres Langues LCC/ LCSH													
LANSAD Allemand		1	EvC		2	O + E		2	E + O	1h/ 15 min	1	E	1h
LANSAD Italien		1	EvC		2	O + E		2	E + O	1h/ 15 min	1	0	10 min
LANSAD Espagnol		1	EvC		2	O + E		2	E + O	1h/ 15min	1	0	10 min
LANSAD Nérlandais		1	EvC		2	O + E		2	E + O	1h/ 15min	1	0	10 min
LANSAD Portugais		1	EvC		2	O + E		1	E + O	1h/ 15 min	1	E	1h
LANSAD Polonais		1	EvC		2	O + E		1	E + O	1h/ 15 min	1	E	1h
LNSAD Russe		1	EvC		2	O + E		1	E + O	1h/ 15 min	1	E et/ou O	1h/ 15 min
LANSAD Anglais STAPS													
N1 S2		1	EvC		2	O + E		2	E + O	45min/5min	2	E + O	45min/5min
N2 S4		1	EvC		2	O + E		2	E + O	10 min	2	E + O	8 à 10 min
N3 S6		1	EvC		4	O + E		4	E + O	10 min	4	E + O	5 à 15 min
LANSAD Anglais SCIENCES													
N1 S2		1	EvC		2	O + E		2	E + O	1h/5min	2	E + O	1h + 5min
N2 S4		1	EvC		2	0		2	O + A	10min	2	A + O	10min
N3 S6		1	EvC		2	O + E		2	O + A*	10min	2	A*+0	10min
LANSAD Anglais LCC/LCSH													
N1 S2		1	EvC		2	O + E		2	E + O	45min/ 5 min	2	E + O	45 min/ 5 min
N2 S4		1	EvC		2	O + A		1	0	5 min	1	0	5 min
N3 S6		1	EvC		2	O + A		1	0	15 min	1	0	15 min
LANSAD LCC/LCSH EAD													
LANSAD Anglais LCC/ LCSH N1 S2 EAD		1	EvT		1	0	15 min				2	E + O	45 min/ 5 min
LANSAD Anglais LCC/ LCSH N2 S4 EAD		1	EvT		1	0	15 min				1	E	1h
			•	•	•			•	•	•		•	•

LANSAD Anglais LCC/ LCSH N3 S6 EAD	1	EvT	1	0	15 min				1	E	1h
LANSAD Autres Langues LCC/ LCSH EAD											
LANSAD Allemand EAD	1	EvT	2	E	1h				1	E	1h
LANSAD Espagnol EAD	1	EvT	2	E	1h				1	0	10 min
LANSAD Portugais EAD	1	EvT	1	E	1h				1	E	1h
LANSAD Anglais PSSSE											
LAS 1 S2	1	EvC	2	O + E			pas de F	SE	2	E + O	45min/7min
LAS 2 S4	1	EvC	2	O + A		pas de RSE			1	0	20 min
N1 S2	1	EvC	2	O + E		2	E + O	45min/7min	2	E + O	45min/7min
N2 S4	1	EvC	2	O + A		1	0	10 min	1	0	20 min
N3 S6	1	EvC	2	O + A		1	0	10 min	1	0	20 min
LANSAD Anglais PSSSE EAD											
N1 S2 EAD	1	EvT	2	M + 0	10 min				2	M + 0	10 min
N2 S4 EAD	1	EvT	1	Е	1h				1	E	1h
N3 S6 EAD	1	EvT	1	0	15 min				1	0	15 min
LANSAD Anglais INSPE											
UE 201 Anglais	1	EvC	2	E + O		2	E + O	1h/ 5 min	2	E + O	1h/ 5 min
UE 401 Anglais	1	EvC	2	E + O		1	0	10 min	1	0	20 min
UE 601 Anglais	1	EvC	2	O + A		1	0	20 min	1	0	20 min

En cas d'évaluation continue, le nombre, la nature et la durée des épreuves sont donnés à titre indicatif.

EvC : évaluation continue ; EvT : évaluation terminale

E: écrit; O: oral; TP: travaux pratiques; M: mémoire ou rapport; S: soutenance; A: autre (à préciser dans les remarques)

Remarques : Les contrôles « Active English » en S5 et S6 tiennent compte de la participation en cours, le travail en groupe et la préparation régulière des devoirs

A = Divers travaux O et E au cours du semestre

A* = Les étudiants préparent un rapport détaillé sur leur projet innovant. Ils le partagent avec leur enseignant. C'est un travail tout au long du semestre