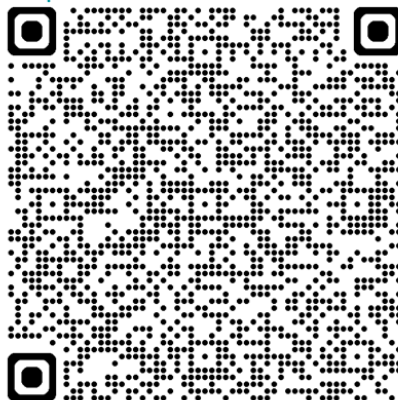


MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES

Année universitaire 2025 - 2026

Bloc Préparation Concours Professeur des Ecoles



INFORMATIONS ET RÈGLES APPLICABLES À LA FORMATION

Responsable Pédagogique de l'option :

Raphael Coudert Raphael.Coudert@uca.fr

Contact en scolarité :

scolarite.inspe@uca.fr

Ce bloc option s'adresse à des étudiants de licence générale en N3 souhaitant préparer le concours de recrutement des professeurs des écoles - CRPE (concours niveau licence). Les 9 crédits de ce bloc viennent en remplacement de 9 crédits de la Licence, Semestre 6.

L'intégration du bloc dans la maquette ou les UE du parcours "standard" substituées sont décrites ci-après. Les règles de compensation des Licences restent inchangées.

Les maquettes des Licences générales concernées, parcours "Enseignement, professorat des écoles" sont annexées.

NIVEAU 3 - Bloc Préparation Concours Professeur des Ecoles

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
					évaluation initiale					RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} chance		
					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.
2		UE 1 : Aide à la préparation épreuve de français	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE 2 : Aide à la préparation épreuve de mathématiques	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE 3 : Aide à la préparation épreuve de polyvalence	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
			9												

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 :

* : les écrits peuvent prendre la forme d'épreuve Moodle surveillées dans les locaux de l'UCA

Intégration du Bloc Préparation Concours Professeur des Ecoles dans les maquettes

Licence Mathématiques :

Intitulé des UE substituées dans la Licence parcours standard	Nombre de crédits
UE "Compléments d'analyse et de géométrie" (Z320FU11)	6

Les étudiants en N3 Mathématiques suivent l'UE 2 : aide à la préparation épreuve de mathématiques du bloc Préparation Concours Professeur des Ecoles, mais elle n'est pas valorisée dans leur cursus.

Licence Sciences de la Vie parcours Biologie des Organismes et des Populations et des Ecosystèmes :

La Licence Sciences de la Vie parcours BOPE N3 propose un Bloc B' de 9 crédits avec un choix d'UE à combiner au choix.

Le bloc Préparation Concours Professeur des Ecoles s'y substituera.

Licence Sciences de la Vie parcours Sciences de la Vie et de la Terre :

Intitulé des UE substituées dans la Licence parcours standard	Nombre de crédits
UE 14 : Restituer des connaissances scientifiques au travers d'une mise en situation	3
UE 15 : Ecole pédagogique de terrain	3
UE 17 : Géodynamique interne	3

Licence Administration économique et sociale :

La Licence AES N3 propose un Bloc C "Compétences complémentaires" de 10 crédits avec plusieurs spécialités au choix.

Une spécialité "Enseignement" est proposée comprenant les 9 crédits du bloc Préparation Concours Professeur des Ecoles ainsi que l'UE Aide à la préparation aux oraux du concours de professeur des écoles, option mathématiques ou option français présentée dans le catalogue des UE libres.

Licence STAPS : Education et motricité :

Intitulé des UE substituées dans la Licence parcours standard	Nombre de crédits
UE 63 : Enseignements spécifiques complémentaires	3
UE 65 : Enseignements professionnels optionnels	3
UE 68 : Langue vivante	3

Licence Psychologie :

Intitulé des UE substituées dans la Licence parcours standard	Nombre de crédits
UE 11 Psychologie Clinique 6	3
UE 13 PPP	6

NIVEAU 3 - Mathématiques parcours Enseigner, professorat des écoles

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue : 57 ou 60 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%.

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
					évaluation initiale					RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} chance		
					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.
5	A	Anglais	3		Voir Annexe MCCC LANSAD										
		Groupes et applications	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
		Introduction à l'analyse numérique	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
		Analyse dans R^n	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
		Suites et séries de fonctions	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
		Choix pré-professionnalisation : 1 parmi 3	3												
		Pré-pro recherche	3		EvC	100	≥ 2			1	O	15'	1	O	15'
		Initiation à la didactique des mathématiques	3		EvT	0	1	M				1	M		
		Pré-pro entreprise	3		EvC	100	≥ 2	E+M+O		1	O	15'	1	O	15'
			30												

6	A'	Anglais	3		Voir MCCC LANSAD										
		UE libre Aide à la préparation aux oraux du concours de professeur des écoles, options français ou mathématiques	3		EvT		1	QCM/QROC Moodle	1h30				1	E	1h30
		Anneaux et applications	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
		UE : Aide à la préparation épreuve de français	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE : Aide à la préparation épreuve de polyvalence	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		Choix combinaison : C1 (Maths & stats) ou C2 (Rech)	6												
		Méthodes statistiques (C1)	3		EvC	100	≥ 2	E+A	-	1	E	1h30	1	E	1h30
		Modèles linéaires de la recherche opérationnelle (C1)	3		EvC	100	≥ 2	E+A	-- + 1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		Intégrale de Lebesgue et espaces de Hilbert (C2)	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
		Analyse complexe (C2)	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
		Choix UE : 1 parmi 2	6												
		Topologie et espaces vectoriels normés	6		EvC	100	≥ 2			1	E	2h	1	E	2h
	Statistiques mathématiques	6		EvC	100	≥ 2	E+TP		1	E	2h	1	E	2h	
		30													

EvC : évaluation continue ; EvT : évaluation terminale

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

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

REMARQUES :

* : les écrits peuvent prendre la forme d'épreuve Moodle surveillées dans les locaux de l'UCA

Les étudiants suivent l'UE : aide à la préparation épreuve de mathématiques du bloc Préparation Concours Professeur des Ecoles, mais elle n'est pas valorisée dans leur cursus

Modalités de compensation : compensation intégrale

NIVEAU 3 - Sciences de la Vie parcours Biologie des organismes, des populations et des écosystèmes - Enseigner, professorat des écoles

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

54 crédits

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

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
					évaluation initiale					RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} chance		
					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.
5	A	UE 1 : Bioinformatique	3		EvC	100	≥2	A + E	1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 2 : Biologie des Métazoaires	3		EvC EvT	50	3 1	TP E	1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 3 : Ecologie fonctionnelle	3		EvC EvT	50	2 1	TP+A E	1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 4 : Classification phylogénétique des animaux	3		EvC EvT	50	≥2 1	A E	2h	1	E	2h	1	E	2h
		UE 5 : Ecologie moléculaire: du gène à l'écosystème	3		EvC EvT	50	2 1	TP+A E	1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 6 : Biodiversité des végétaux	3		EvC EvT	50	2 1	TP+A E	45' 1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
	B	UE 8 : La plante dans son environnement	3		EvC EvT	50	2 1	A+TP E	- 1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 9 : Diversité et écologie des microorganismes	3		EvC EvT	50	3 1	TD+TP E	- 1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
	C	UE 10 : Anglais	3		Voir MCCC LANSAD										
		UE 11 : Prepro 2 : entrepreneuriat	3		EvC	100	2	Projet+O	20'	2	Projet+O	20'	1	O	20'
			30												

6	A'	UE 12 : Statistiques 2	3		EvT	0	1	E	1h30				1	E	1h30
		UE 13 : Physiologie de la nutrition des plantes	3		EvC	100	2	E	2*45'	2	E	2*45'	1	E	1h30
		UE 14 : Animal et milieu de vie	3		EvC	100	≥2	A	-	1	E	2h	1	A	30'
		UE 15 : Ecosystèmes et perturbations	3		EvC EvT	50	2 1	A E	- 1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 16 : Biodiversité et évolution des chordés	3		EvC EvT	40	2 1	A E	- 1h30	1	A	1h00	1	A	1h
	B'	UE : Aide à la préparation épreuve de français	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE : Aide à la préparation épreuve de mathématiques	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE : Aide à la préparation épreuve de polyvalence	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
	C'	UE 23 : Anglais	3		Voir MCCC LANSAD										
		UE libre Aide à la préparation aux oraux du concours de professeur des écoles, options français ou mathématiques	3		EvT		1	QCM/Q ROC Moodle	1h30				1	E	1h30
			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.

Pour les UE à évaluation mixte EvC/EvT portées par l'UFR Biologie, il y a conservation en seconde chance des notes de CC, quelle que soit la note

En cas de défaillance (2 ABI en EvC), la note de session 2 ne représentera que la note d'EvT.

REMARQUES :

UE 1: A= évaluation d'un projet réalisé en TP tout au long du semestre ; cette UE comporte des TP non notés mais pour lesquels la non assiduité sera sanctionnée

UE 3: A= réalisation d'une vidéo

UE 4: A= évaluation de dissections, exercices de de détermination et classification, CR de TP (schéma de plan d'organisation, tableau comparatif...)

UE 5: A= Ecrit et/ou évaluation en ligne (be safe be clean et TP)

UE 6 : A = synthèse bibliographique sous forme de poster. TP = examen sur table de reconnaissance de plantes (45 minutes)

UE 7: A= travaux rendus en TD ou CR TP

UE 8: A= synthèse bibliographique sous forme de poster; l'UE comporte des TP non notés mais pour lesquels la non assiduité sera sanctionnée

UE 9 : Absence en TD pénalisée car tous les TD font l'objet d'une EvC

UE 11: Absence à certains TD pénalisée car font l'objet d'une note d'assiduité

UE12: l'UE comporte des TP non notés mais pour lesquels la non assiduité sera sanctionnée (cf page 2).

L'examen terminal concerne l'ensemble des enseignements de l'UE (CM, TD et TP).

UE 14: A= test en ligne et Conservation de la note de CC

UE 15: A= écrits réalisés sur le terrain+travaux rendus en TD

UE 16: A= TP, examen en ligne en seconde chance

* : les écrits peuvent prendre la forme d'épreuve Moodle surveillées dans les locaux de l'UCA

Modalités de compensation :

Niveau 3 - Parcours BOPE				
Intitulé des blocs de compensation	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Compense	Ne compense pas
A/A' (Fondamental)	cf. tableaux	18 ects au S5 15 ects et au S6	B/B' Spé. C/C' Transverse	
B/B' (Spécialisation)	cf. tableaux	6 ects au S5 et 9 ects au S6	A/A' Fonda. C/C' Transverse	
C/C' (Transverse)	cf. tableaux	6 ects au S5 et au S6		A/A' Fonda. B/B' Spé.

NIVEAU 3 - Sciences de la Vie parcours Sciences de la Vie et de la Terre - Enseigner, professorat des écoles

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

54 à 57 crédits en fonction de l'UE libre choisie

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

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
					évaluation initiale					RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} chance		
					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.
5	A	UE 3 : Perception de l'environnement, défense de l'organisme et perpétuation de l'espèce	3		EvC EvT	50	≥2 1	E E	- 1h30	2	E O	1h30 30'	1	O	30'+30' prépa
		UE 6 : Assurer les besoins physiologiques fondamentaux de l'organisme	3		EvC EvT	50	≥2 1	A E	- 2h	2	E+O	2h+30'	1	O	30'+30' prépa
		UE 2 : Classification phylogénétique des animaux	3		EvC EvT	50	≥2 1	A E	2h	1	E	2h	1	E	2h
		UE 1 : Ecologie fonctionnelle	3		EvC EvT	50	2 1	TP+A E	- 1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 4 : Biodiversité des végétaux	3		EvC EvT	50	2 1	TP+A E	45' 1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
		UE 5 : La plante dans son environnement	3		EvC EvT	50	2 1	A+TP E	1h30	1	E	1h30	1	E	1h30
	B	UE 7 : Physico-chimie de la Terre	3		EvC	100	≥2	E	-	1	E	1h30	1	O	30'
		UE 8 : Sédiments et paléoenvironnements	3		EvC EvT	50	2 1	A E	- 1h30	1	E	1h30	1	O	30'
	C	UE 9 : Anglais	3		Voir MCCC LANSAD										
		UE 10 : Synthèses en biologie et en géologie	3		EvC	100	>2	E	1h30	2	E	1h30	1	O	30'
			30												

6	A'	UE 12 : Animal et milieu de vie	3		EvC	100	≥2	A	-	1	E	2h	1	A	30mn
		UE 11 : Physiologie de la nutrition des plantes SVT	3		EvC	100	≥2	E	2x45'	2	E	2x45'	1	O	30'
		UE 13 : Biologie de l'évolution SVT	3		EvC	100	≥2	A	1h30	1	E	1h30	1	O	20'
		UE : Aide à la préparation épreuve de mathématiques	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE : Aide à la préparation épreuve de polyvalence	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
	B'	UE 16 : Dynamique de la lithosphère : de la théorie au terrain	6		EvC	100	≥2	O+E+M	-	1	E	1h30	1	O	30'
		UE : Aide à la préparation épreuve de français	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
	C'	UE 18 : Anglais	3		Voir MCCC LANSAD										
		UE libre Aide à la préparation aux oraux du concours de professeur des écoles, options français ou mathématiques	3		EvT		1	QCM/QRO C Moodle	1h30				1	E	1h30
		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 :

Pour les UE à évaluation mixte EvC/EvT, il y a conservation en seconde chance des notes de CC, quelle que soit la note.

* : les écrits peuvent prendre la forme d'épreuve Moodle surveillées dans les locaux de l'UCA

Modalités de compensation :

Niveau 3 - Parcours SVT				
Intitulé des blocs de compensation	Numéros des UE composant les blocs	Crédits attribués aux blocs	Compense	Ne compense pas
A/A' (Fondamental)	cf. tableaux	18 ects au S5 15 ects et au S6	B/B' Spé. C/C' Transverse	
B/B' (Spécialisation)	cf. tableaux	6 ects au S5 et 9 ects au S6	A/A' Fonda. C/C' Transverse	
C/C' (Transverse)	cf. tableaux	6 ects au S5 et 6 ects au S6		A/A' Fonda. B/B' Spé.

NIVEAU 3 - AES parcours Enseigner, professorat des écoles

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue : 39 crédits

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

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
					évaluation initiale					RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} chance		
					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.
5	A	BLOC A - COMPETENCES FONDAMENTALES													
		UE 1 : Introduction à la politique internationale	6		EvT+EvC	50%/50%	3	E	3h	1	E	3h	1	O	15min
		UE 2 : Transition territoriale et écologique	6		EvC		3	E		1	M		1	O	15min
		UE 3 : Sociologie de la culture et des pratiques culturelles	6		EvT+EvC	50%/50%	3	E	3h	1	E	3h	1	O	15min
	B	BLOC B - COMPETENCES TRANSVERSALES													
		UE 1 : Méthode de la note de synthèse	3		EvC		2	E ou A	3h	2	E	3h	1	E	1h
		UE 2 : Anglais	3		EvC		Min 2	E ou A		Min 2	E		1	E	1h
	C (au choix)	BLOC C - COMPETENCES COMPLEMENTAIRES													
		Spécialité "Administration du secteur sanitaire et social"													
		UE 1 : Systèmes de protection sociale	5		EvT		1	E	1h				1	O	15min
		UE 2 : Projet personnel et professionnel 3	1		EvC		2	O et A		1	M ou O		1	M ou O	
		Spécialité "Développement des territoires"													
		UE 1 : Economie territoriale 1	5		EvT		1	E	1h				1	E	1h
		UE 2 : Projet personnel et professionnel 3	1		EvC		2	O et A		1	M ou O		1	M ou O	
		Spécialité "Relations internationales"													
		UE 1 : Droit international public 1	5		EvT+EvC	50%/50%	3	E	3h	1	E	3h	1	E	1h
		UE 2 : Projet personnel et professionnel 3	1		EvC		2	O et A		1	M ou O		1	M ou O	
			30												

6	A	BLOC A - COMPETENCES FONDAMENTALES													
		UE 1 : Politiques sociales	4		EvT+EvC	50%/50%	3	E	3h	1	E	3h	1	O	15min
		UE 2 : Economie internationale	3		EvT		1	E ou A	1h				1	E	1h
		UE 3 : Politiques de l'UE	3		EvT		1	E	1h				1	E	1h
	B	BLOC B - COMPETENCES TRANSVERSALES													
		UE 1 : Anglais	3		EvC		Min 2	E ou A		Min 2	E*		1	E	1h
		UE 2 : Comptabilité	4		EvT+EvC	50%/50%	3	E ou A	3h	1	E	3h	1	E	1h
		Au choix :													
		UE 3 : Anglais de spécialité **	3		EvC		2	E et O ou A	1h	2	E et O	1h	2	E et O	1h
		UE 4 : Droit américain **	3		EvC		2	E et O ou A	1h	1	E ou O	1h	1	E ou O	1h
		UE 5 : Droit du travail 1 (S5)	3		EvT		1	E	1h				1	E	1h
		UE 6 : Engagement associatif avec l'AFEV	3		EvC		2	M ou O					1	M ou O	
		UE 7 : Economie territoriale 2 (selon Bloc D)**	3		EvC		2	E	1h	1	M		1	O	15min
		UE 8 : Négociations internationales (selon Bloc D)	3		EvC		2	E et O		1	O	15 min	1	O	15 min
		UE 9 : Politique comparée	3		EvT		1	E	1h				1	O	15min
		UE 10 : Politiques territoriales durables (selon Bloc D)	3		EvT		1	E	1h				1	E	1h
		UE 11 : Engagement associatif Ecole de droit	3		EvT		1	M					1	M	
	C (au choix)	BLOC C - COMPETENCES COMPLEMENTAIRES													
		Spécialité "Enseignement"													
		UE : Aide à la préparation épreuve de français	3		EvC					1	E**	30 mn	1	E**	30 mn
		UE : Aide à la préparation épreuve de mathématiques	3		EvC					1	E**	30 mn	1	E**	30 mn
		UE : Aide à la préparation épreuve de polyvalence	3		EvC					1	E**	30 mn	1	E**	30 mn
		Aide à la préparation aux oraux du concours de professeur des écoles, option mathématique ou option français	1		EvT		1	QCM/QROC Moodle	1h30				1	E	1h30
			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 :

Attention, En méthodologie de la note de synthèse, au S5, les étudiants RSE doivent réaliser les 2 évaluations de contrôle continu pour lesquelles ils seront convoqués. Il n'y a pas d'EvT.

** : Effectifs limités

E* : En anglais, les étudiants RSE doivent réaliser les évaluations en distanciel, pendant le semestre. Il n'y a pas d'EvT.

E** : les écrits peuvent prendre la forme d'épreuve Moodle surveillées dans les locaux de l'UCA

NIVEAU 3 - STAPS : Education et Motricité parcours Enseigner, professorat des écoles

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

9 à 12 crédits

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

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
					évaluation initiale					RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} chance		
					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.
5	A	UE 51 : Sciences de l'intervention	6												
		EC 511 : L'intervention éducative en Sport et EPS : Théories, méthodes et résultats de recherche		1,5	EvT		1	O 40% + E 60%	2h				1	E	2h
		EC 512 : Méthodologie de l'expression écrite et orale		0,5	EvC/EvT	30%	3	E	3h	1	E	3h	1	E	3h
		UE 52 : Analyse de l'activité de l'élève en relation avec les apprentissages dans les APSA	3												
		EC 521 : Analyse de l'activité de l'élève en relation avec les apprentissages dans les APSA		1	EvT		1	E	2h				1	E	2h
	B	UE 53 : Enseignements spécifiques complémentaires	6												
		EC 531 : Biomécanique du geste sportif		0,66	EvC	100%	2	E		1	E	1h30	1	E	1h30
		EC 532 : Adaptations Physiologiques à l'exercice		0,66	EvT		1	E	1h				1	E	1h
		EC 533 : Analyse socio-historique du système éducatif		0,66	EvT		1	E	2h				1	E	2h
		UE 54 : Enseignements techniques et technologiques	6												
		EC 541 : Théorie Natation		0,42	EvT		2	E ou O 40% + E 60%	2h	1	E	2h	1	E	2h
		EC 542 : Théorie des sports collectifs de grand terrain		0,42	EvT		2	O ou E 40% + E 60%	2h	1	E	2h	1	E	2h
		EC 543 : Théorie Activités artistiques		0,42	EvT		2	E ou O 40% + E 60%	2h	1	E	2h	1	E	2h
		EC 544 : Pratique Natation		0,25	EvC	100%	2	TP	2h	1	TP	2h	1	TP	2h
		EC 545 : Pratique Sports collectifs de grand terrain		0,25	EvC	100%	2	TP	2h	1	TP	2h	1	TP	2h
		EC 546 : Pratique activités artistiques		0,25	EvC	100%	2	TP	2h	1	TP	2h	1	TP	2h
	C	UE 55 : Enseignements professionnels optionnels	3												
		Option activités physiques et sportives et éducation du jeune enfant		1	EvT		1	M ou TP					1	M	
		Option Danse			EvC	100%	2	M + TP		1	M		1	M	
		Option Tennis			EvC	100%	2	TP + M		1	M		1	M	
		Option Ergonomie			EvT		1	M					1	M	
		Option Concours des collectivités territoriales			EvT		1	E	2h				1	E	2h
		UE 56 : Préprofessionnalisation	3												
		Stage 30h d'observation et d'intervention dans les milieux professionnels diversifiés : périscolaire, associatif, entreprise, collectivités territoriales, etc.		Validation											
		Accompagnement de stage		1	EvT		1	M					1	M	
	UE 57 : Langue vivante	3													
	EC 571 : Anglais		1	EvC	100%	2	O+E		2	O+E		2	O+E		
			30												

6	D	UE 61 : Enseignemens scientifiques spécifiques à la mention	6												
		EC 611 : L'intervention éducative en Sport et EPS : Ancrages épistémologiques et théoriques		1,5	EvT		1	E	2h				1	E	2h
		EC 612 : Méthodologie de l'expression écrite et orale		0,5	EvC	100%	2	E + A		1	E ou A		1	E	1h30
		UE 62 : Histoire des pratiques corporelles dans le système éducatif au XXè siècle	3												
		EC 621 : Histoire des pratiques corporelles dans le système éducatif au XXè siècle		1	EvT		1	E	4h				1	E	4h
	E	UE : Aide à la préparation épreuve de français	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE 64 : Enseignements théoriques techniques et technologiques	6												
		EC 641 : Théorie Sports de combat		0,75	EvT		2	O ou E 40% + E 60%	2h	1	E	2h	1	E	2h
		EC 642 : Théorie Activités gymniques		0,75	EvT		1	E	2h				1	E	2h
		EC 643 : Pratique Lutte		0,25	EvC	100%	2	TP	2h	1	TP	2h	1	TP	2h
		EC 644 : Pratique activités gymniques		0,25	EvC	100%	2	E ou O 40% + E 60%	2h	1	TP	2h	1	TP	2h
		F	UE : Aide à la préparation épreuve de mathématiques	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*
	UE 66 : Formation professionnelle à l'enseignement scolaire de l'EPS		3												
	EC 661 : Stage 50h d'observation et d'intervention éducative en milieu scolaire (premier degré ou second degré)			1	EvC	100%	2	O ou M		1	E	2h	1	E	2h
	EC 662 : Analyse réflexive sur sa pratique d'enseignant														
	UE libre Aide à la préparation aux oraux du concours de professeur des écoles, options français ou mathématiques		3		EvT		1	QCM/QROC Moodle	1h30				1	E	1h30
	UE : Aide à la préparation épreuve de polyvalence		3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
			30												

EvC : évaluation continue ; EvT : évaluation terminale

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

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

REMARQUES : * : les écrits peuvent prendre la forme d'épreuve Moodle surveillées dans les locaux de l'UCA

Modalités de compensation :

Niveau 3 - mention Education et Motricité				
Intitulé des blocs de compensation	Crédits attribués aux blocs	Bloc compensable	Bloc non compensable	Si bloc non compensable, blocs qu'il peut compenser (compensation asymétrique)
A	9	X avec D		
B	12	X avec E		
C	9	X avec F		
D	9	X avec A		
E	9	X avec B		
F	12	X avec C		

NIVEAU 3 - Psychologie parcours Enseigner, professorat des écoles

Nombre de crédits affectés aux UE privilégiant l'évaluation continue : 21 crédits

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

Semestre	Bloc		Crédits (= coefficients) affectés à l'UE	Coeff des EC	Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences										
					évaluation initiale				RSE avec aménagement des examens			2 ^{nde} chance			
					Type de contrôle	% EvC-Evt	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.
5	A	UE 1 : Psychologie sociale 5	3												
		EC 1 : Psychologie sociale 5		1	EvC1	50%	1	E	1h00	1	E	1h00	1	E	1h00
					EvC2	50%	1	E	1h00						
		UE à choix : (UE2 ou UE3)	3												
		UE 2 : Sociologie de l'éducation													
		EC 1 : Sociologie de l'éducation		1	EvC1	50%	1	E	2h00	1	E	2h00	1	E	2h00
					EvC2	50%	1	E	2h00						
		OU													
		UE 3 : Cognition sociale													
		EC 1 : Cognition sociale		1	EvT	100%	1	E	1h30				1	E	1h30
		UE 4 : Méthodes 5	6												
		EC 1 : Méthodologie scientifique 5		0,5	EvT	100%	1	E	45mn	1	E	1h30	1	E	1h30
		EC 2 : Statistiques 5		0,5	EvC1	50%	1	E	1h00						
					EvC2	50%	1	E	1h00						
	UE 5 : Neurosciences cognitives et neuropsychologie 2	6													
	EC 1 : Neurosciences cognitives et neuropsychologie 2		0,5	EvT	100%	1	E	1h00				1	E	1h00	
	EC 2 : Cognition, cerveau et comportement		0,5	EvT	100%	1	E	45mn				1	E	45mn	
	B	UE 6 : Psychologie clinique 5	3												
		EC 1 : Psychologie clinique 5		1	EvT	100%	1	E	1h00				1	E	1h00
		UE 7 : Psychologie du développement 4	3												
EC 1 : Psychologie du développement 4			1	EvT	100%	1	E	1h00				1	E	1h00	
C	UE 8 : TER 1	3													
	EC 1 : Travail d'Etude et de recherche 1		1	EvC	30%	1	A		1	A		1	E	1h00	
				EvT	70%	1	M+O		1	M+O					
	UE 9 : Langue vivante 4	3													
	EC 1 : Anglais 4		cf. MCCC du SCLV												
		30													

6	D	UE 10 : Psychologie sociale 6	6												
		EC 1 : Psychologie sociale 6		1	EvC1	40%	1	E	30mn	1	E	30mn	1	E	30mn
					EvC2	60%	1	O	10mn						
		UE : Aide à la préparation épreuve de français	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE 12 : Neurosciences cognitives et neuropsychologie 3	6												
		EC 1 : Neurosciences cognitives		0,5	EvT	100%	1	E	1h30				1	E	1h30
	EC 2 : Psychopharmacologie et neuropsychologie		0,5	EvT	100%	1	E	1h30				1	E	1h30	
	E	UE : Aide à la préparation épreuve de mathématiques	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE : Aide à la préparation épreuve de polyvalence	3		EvC					1	E*	30 mn	1	E*	30 mn
		UE libre Aide à la préparation aux oraux du concours de professeur des écoles, options français ou mathématiques	3		EvT		1	QCM/QROC Moodle	1h30				1	E	1h30
	F	UE 14 : TER 2	3												
		EC 1 : Travail d'Etude et de recherche 2		1	EvC	30%	1	A		1	A		1	E	1h00
					EvT	70%	1	M		1	M				
		UE 15 : Langue vivante 5	3												
		EC 1 : Anglais 5		cf. MCCC du SCLV											
			30												

EvC : évaluation continue ; EvT : évaluation terminale

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

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

REMARQUES :

N3 S5 - UE8 EC1 : nature de l'épreuve "A" : QCM en ligne

N3 S5 - UE8 EC1 : nature des épreuves "M+O" : Remise de l'intro d'un projet de recherche avec références biblio, puis présentation orale en 180 secondes de ce projet

N3 S6 - UE10 EC1 : nature de l'épreuve "O" : oral via teams

N3 S6 - UE13 EC1 : nature de l'épreuve "M" : rapport à rendre

N3 S6 - UE14 EC1 : nature de l'épreuve "A" : QCM en ligne / nature de l'épreuve "M" : remise d'un document (TER complet)

* : les écrits peuvent prendre la forme d'épreuve Moodle surveillées dans les locaux de l'UCA

Modalités de compensation : compensation intégrale