

Master professionnel
Métiers de l'enseignement en Physique et en Chimie

Tableau de répartition des enseignement et du contrôle de connaissance

SEMESTRE 1

Chimie 1	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE1		o	31/32	6	S1	M. Kubicki / P. Le Gendre	42	18		60

Chimie 2	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE2		o	31/32	6	S1	B. Domenichini	26	34		60

Physique de la matière condensée	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE3		o	28	6	S1	S. Salaün	36	24		60

Physique Ondulatoire Contemporaine	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE4		o	30	6	S1	P. Grelu	36	24		60

Culture transversale	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE5		o	17	6	S1	A. Guay	22	38		60

TOTAL S1				30			162	138		300
-----------------	--	--	--	----	--	--	-----	-----	--	-----

SEMESTRE 2

Outils théoriques et expression écrite en physique	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE1		o	28/30	6	S2	V. Marcuard	20	40		60

Outils théoriques et expression écrite en chimie	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE2		o	31/32	6	S2	B. Vuillemin / R. Amardeil	20	40		60

Sciences physiques expérimentales et transmission du savoir 1	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
---	----------------------------	--	--------------------	------	---------	-------------------------	----	----	----	-------

Total UE3		o	28/30/ 31/32	6	S2	B. Hanquet / P. Delarue			60	60
-----------	--	---	-----------------	---	----	----------------------------	--	--	----	----

Outils pour l'exercice du métier d'enseignant 1	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE 4		o	70	6	S2	G. Lapostolle		80		80

Préparation à l'exercice professionnel 1	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE5		o	28/32	6		UFR / IUFM		16	8	24

TOTAL S2				30			40	176	68	284
-----------------	--	--	--	----	--	--	----	-----	----	-----

(1) remplir par les services de scolarité

(2) préciser ici la section CNU de la discipline

Stage oui non

Durée : 3 semaines

Période : fin du S2

Période d'initiation à la recherche/mémoire oui non

Durée : 6 semaines

Période : fin du S2

SEMESTRE 3

Outils théoriques et expression écrite en sciences physiques	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE1		o	28/30/ 31/32	6	S3	B. Vuillemin / P. Mathey	20	40		60

Sciences physiques expérimentales et transmission du savoir 2	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE2		o	28/30/ 31/32	6	S3	B. Hanquet / P. Delarue		20	40	60

Outils pour l'exercice du métier d'enseignant 2	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE3		o	70	6	S3	S. Genelot		66		66

Enseigner sa discipline 1	Code Apogee ⁽¹⁾	O :obligatoire X :obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total

Total UE4		o		6	S3	P. Germain		40		40
-----------	--	---	--	---	----	------------	--	----	--	----

Préparation à l'exercice professionnel 2	Code Apogee ⁽¹⁾	O : obligatoire X : obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE5		o		6	S3	IUFM		5	7	12

TOTAL S3				30				20	171	47	238
-----------------	--	--	--	----	--	--	--	----	-----	----	-----

SEMESTRE 4

Physique expérimentale et transmission du savoir	Code Apogee ⁽¹⁾	O : obligatoire X : obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE1		o	28/30	6	S4	P. Delarue		20	40	60

Chimie expérimentale et transmission du savoir	Code Apogee ⁽¹⁾	O : obligatoire X : obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE2		o	31/32	6	S4	B. Hanquet		20	40	60

Enseigner sa discipline 2	Code Apogee ⁽¹⁾	O : obligatoire X : obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE3		o		6	S4	M. Chazal		60		60

Préparation à l'exercice professionnel 3	Code Apogee ⁽¹⁾	O : obligatoire X : obligatoire à choix F : facultatif	CNU ⁽²⁾	ECTS	Période	Responsable pédagogique	CM	TD	TP	Total
Total UE 4		o		12		IUFM		10	10	20

TOTAL S4				30				110	90	200
-----------------	--	--	--	----	--	--	--	-----	----	-----

(3) remplir par les services de scolarité

(4) préciser ici la section CNU de la discipline

Stage oui non

Durée : 6 semaines

Période : S3 et S4

Période d'initiation à la recherche/mémoire oui non

Durée : /

Période : /

4-3 Modalités de contrôle des connaissances

Les règles communes aux études LMD sont précisées sur le site de l'Université.