

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES - ANNEE UNIVERSITAIRE 2012-2013
Master 2 / Parcours : Chimie Organique
1er SEMESTRE

N° U. E. OBLIGATOIRE	INTITULE	ENSEIGNEMENTS					COEFF. EXAMEN					COEFF. Contrôle Continu					Bilan			
		ECTS	COURS	TD	TP	EI (a)	P. 1er S. (b)	EXA. 1ère S.	EXA. 2nd S.	TP 1ère S.	TP 2nd S.	ORAL 1ère S.	ORAL 2nd S.	TD 1ère S.	TD 2nd S.	TP 1ère S.	TP 2nd S.	COEFFUE	Pourcentage 1ère S.	Pourcentage 2nd S.
Chim 521n DSCH521N	<i>Stratégies en synthèse totale et asymétrique</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
Chim 522n DSCH522N	<i>Radicaux et photons en synthèse organique</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
Chim 523 DSCH523A	<i>Analyse structurale en chimie organique</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
N° U. E. AU CHOIX	INTITULE	ECTS	COURS	TD	TP	EI (a)	P. 1er S. (b)	EXA. 1ère S.	EXA. 2nd S.	TP 1ère S.	TP 2nd S.	ORAL 1ère S.	ORAL 2nd S.	TD 1ère S.	TD 2nd S.	TP 1ère S.	TP 2nd S.	COEFFUE	Pourcentage 1ère S.	Pourcentage 2nd S.
Chim 524n DSCH524N	<i>Catalyse organométallique, organocatalyse et chimie des lanthanides</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
Chim 525 DSCH525A	<i>Chimie de produits naturels à activité biologique</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
Chim 526n DSCH526N	<i>Polymères, surfaces et chimie organique pour le nanomonde et les biocapteurs</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
Chim 527n DSCH527N	<i>Molécules et Médicaments : de la découverte au développement industriel</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
Chim 528n DSCH528N	<i>Chimie verte ou écocompatible</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%
Chim 529n DSCH535B	<i>Chimie Bio-organique</i>	5	30	0	0			1	1									1/6	100%	100%

(a) EI : Enseignement intégré

(b) P. Partiel (1ère session)

2eme SEMESTRE

N° U. E. OBLIGATOIRE	INTITULE	ENSEIGNEMENTS					COEFF. EXAMEN					COEFF. Contrôle Continu					Bilan			
		ECTS	COURS	TD	TP	EI (a)	P. 1er S. (b)	EXA. 1ère S.	EXA. 2nd S.	TP 1ère S.	TP 2nd S.	ORAL 1ère S.	ORAL 2nd S.	TD 1ère S.	TD 2nd S.	TP 1ère S.	TP 2nd S.	COEFFUE	Pourcentage 1ère S.	Pourcentage 2nd S.
Chim 502n	<i>Projet de recherche</i>	25	15	24	12			0,8				0,2	0,2					5/6	100%	100%
Chim 520	<i>Projet Bibliographique</i>	5										1	1					1/6	100%	100%

Note de première session report e en seconde session