

Semestre 6																										
Code UE	Intitulé	Intitulé en anglais	Elément géré		Volume horaire total				ECTS	Coeff.	Contrôle continu 100 %		Contrôle continu et examen terminal						Examen terminal uniquement					Responsable		
			UVSQ	Hors UVSQ	CM	TD	TP	Autres			TP	CC	TP	CC	Ecrit			Oral			Ecrit				Oral	
															ET	%	Durée	%	Durée	ET	%	Durée	%		Durée	
Cours obligatoires																										
24																										
LSCH605	Chimie quantique	Quantum chemistry	X		18	22,5	13,5		6													P.Mialane/ C. Roch				
LSCH606	Thermodynamique électrochimique et corrosion	Electrochemical thermodynamic and corrosion	X		21	21	12		6													N. Simon/A.-M. Goncalves				
LSCH617	Projet bibliographique et expérimental personnalisé	Personalized bibliographic and experimental project	X		0	24	48		8				35	0			25%	rapport	40%			S. Marque				
LSANGS6	Anglais UE3	English UE3	X		0	30	0		4				0	100%								V. Marson				
Cours optionnels (préciser le nombre d'UE optionnelles attendues pour chaque étudiant : 6 ECTS)																										
LSCH614	Réactivité et synthèse organique	Reactivity and organic synthesis	X		27	27	0		6					70					30%			X. Moreau/B. Drouillat				
LSCH615	Chimie du solide matériaux	Solid state chemistry, materials	X		18	18	18		6													D.Riou M. Cavellec				
Cours optionnels :																										
UETRENGP	Engagement et vie associative	Commitment and community life	X		8			6	3					70 oral+rapp ort d'activité				30 QCM+ CROQ				Fabienne MISGUICH				
EAP	Emplois avenir professeur	Student apprentice professor	X						3											100	50%	Rapport	50%	soutenance	M. Cren-Reisdorf / A. Girard	
Cours facultatifs																										
LSCH616*	Stage volontaire	voluntary internship	X						3											100	50%	Rapport	50%	Soutenance	C. Simonnet	
TOTAL																										
									30																	