

					si épreuve écrite modifée				
M1 chimie (PR688)						définir épreuve de re	emplacement		
Initulé UE (Reprendre le libellé présent sur la fiche PDF validée) Indiquer les UE du second semestre et les UE du premier semestre dont la deuxième session était prévu sur table d'ici juin	demande de modification de MCC la réponse "NON" s'applique aux UE du second semestre dont l'évaluation est terminée ou relève d'un CC, mémoire, projet inchangés	session concernée	neutralisée	épreuve ecrite	nature	Durée de composition (h) (correspondant au temps accordé pour l'épreuve en présentiel)	Temps imparti pour l'épreuve (h) (comprenant le temps de téléchargement du sujet, de téléversement du travail, le temps de composition du sujet dans un environnement personnel avec des conditions varies).	coefficient modifié	nouveau calcul note finale UE
S2 - Semestre 2									
Tronc commun									
Stage	Oui	Sem 2/session1	oui						
4 UE (20 ECTS) à choisir dans 2 plateformes au plus									
UE Plateforme Interface Biologie									
Catalyse enzymatique, mécanismes moléculaires	oui	Sem 2/session1	non	modifiée	Devoir écrit à distance (travail sans télésurveillance individuel à réaliser dans un temps limité) remis sur plateforme e campus	1h30	72h écrit 1 9 jours écrit 2		F = 0,5 devoir écrit 1 + 0,5 devoir écrit 2
UE Plateforme Chimie analytique									
Application de techniques analytiques à la détermination structurale	oui	Sem 2/session1	non	modifiée	Devoir écrit à distance (travail sans télésurveillance individuel à réaliser dans un temps limité) remis sur plateforme Ecampus (format dactylographié ou autre au choix de l'étudiant) + oral 15 minutes (Entretien via Collaborate ou téléphonique)	3h	6h	oui	F = devoir écrit 0,75 x [0,35 (partie- RMN) + 0,40 (partie SM) + 0,25 (partie IR, UV-visible)] + Oral 0,25 x [RMN +SM+IR, UV-visible)]



PARIS-SACLAT		si épreuve écrite modifée							
M1 chimie (PR688)					définir épreuve de remplacement				
Initulé UE (Reprendre le libellé présent sur la fiche PDF validée) Indiquer les UE du second semestre et les UE du premier semestre dont la deuxième session était prévu sur table d'ici juin	demande de modification de MCC la réponse "NON" s'applique aux UE du second semestre dont l'évaluation est terminée ou relève d'un CC, mémoire, projet inchangés	session concernée	neutralisée	épreuve ecrite	nature	Durée de composition (h) (correspondant au temps accordé pour l'épreuve en présentiel)	Temps imparti pour l'épreuve (h) (comprenant le temps de téléchargement du sujet, de téléversement du travail, le temps de composition du sujet dans un environnement personnel avec des conditions varies).		nouveau calcul note finale UE
Analyses quantitatives et préparation d'échantillons	oui	Sem 2/session1	non		Devoir écrit à distance (travail sans télésurveillance individuel à réaliser dans un temps limité) remis sur plateforme Ecampus (format dactylographié ou autre au choix de l'étudiant)	Epreuve Préparation échantillons : 1h épreuve analyses quantitatives : 1h épreuve statistiques : 1h	Epreuve Préparation échantillons : 2 h épreuve analyses quantitatives : 2h épreuve statistiques : 2h	non	F = 0,33 * (devoir écrit- Prép. éch.) + 0,33 * (devoir écrit- Analyse Quant.) + 0,33 * (0,67 (TP- stat) + 0,33 (devoir écrit - Stat))
Chromatographies, détections et analyses quantitatives - UPSud	oui	Sem 2/session1	non	modifiée	CR sur les notions théoriques associées remis par mail (format dactylographié ou autre au choix de l'étudiant)	8 h	16 h; à rendre dans les 15 jours à compter de l'envoi des données expérimentales	Oui	Session 1 : F = (0,75) *CR + (0,25) * CC préparation aux séances TP - Pas de Session 2 (UE de TP)