

EVALUATION DES ENSEIGNEMENTS

L3- (S5) : 2019-2020

Unité d'enseignement	Matière	Examen (Y%)	Control continu (Y%)			Rapport - sortie (Y6%)
			Micro-interrogation (Y1%)	Assiduité (Y2%)	Participation (Y3%)	
UE-Fondamentale	Electrochimie	67%	13%	10%	10%	
	Les méthodes de séparation des phases et Chromato-	67%	13%	11.75%		
	Les méthodes d'analyses quantitatives	67%	13%	15%		
	Chimie des surfaces et catalyse	67%	21%	06%		
UE-Méthodologie	TP-Problèmes d'analyse réels I	50%				50%
	TP-Chimie des surfaces	50%	25%	15%		25%
UE-Découverte	Informatique pour la chimie	50%				
	Hygiène et sécurité	100%	-	-		
UE-Transversale	Langue Anglaise 5	100%	-	-		

Remarque : Vous pouvez ajouter d'autres modalités de l'évaluation continue.

$$(Y\% = Y_1\% + Y_2\% + Y_3\% + Y_4\% + Y_5\% + Y_6\%)$$



Le Chef du département
رئيس قسم الكيمياء
الالكترونية والبيانات