



## Evaluation des Enseignements

1<sup>ère</sup> Année MASTER1 Semestre 2 (2017/2018)

Unité d'Enseignement (U.E)	Matière	Examen ( X %)	Contrôle Continu (CC) ( Y %)					
			Micro interrogation (Y <sub>1</sub> %)	Assiduité (Y <sub>2</sub> %) TD	Devoir à domicile (Y <sub>3</sub> %)	Exposé (Y <sub>4</sub> %)	Rapport TP (Y <sub>5</sub> %)	Rapport sortie (Y <sub>6</sub> %)
UE Fondamentale <b>UEF 3</b>	Physique des matériaux II	67 %	6.6 %	13.2 %		13.2 %		
	matériaux condensés II	67 %	16.5 %			13.2 %		
	Propriétés Physique des matériaux	67 %	24.75 %	8.25 %				
	Surfaces et interfaces	67 %	24.75 %	4.75 %	3.3 %	05 %		
UE Méthodologique <b>UEM 2</b>	Méthodes mathématique pour la physique	50 %	19.8 %	6.6 %	6.6 %			
	Techniques des caractérisations des physiques	50 %					50 %	
UE Découverte <b>UED 2</b>	Logiciels d'analyse des matériaux	100 %						
	Economie de gestion d'entreprise	100 %						
UE Transversale <b>UET 2</b>	Langue anglaise	100 %						