

## Semestre 5:

Unités d'enseignement	Matières	Crédits	Coefficient	Volume hebdomadaire horaire			VHS (14-16 semaines)	Autre*	Mode d'évaluation	
	Intitulé			Cours	TD	TP			Contrôle Continu	Examen
UE Fondamentale Code : UEF 1.1 Crédits : Coefficients :	Techniques spectroscopiques	4	4	15	15	18	48		X	X
	Techniques nucléaires	4	4	9	9	12	30		X	X
UE Fondamentale Code : UEF 1.2 Crédits : Coefficients :	Couches minces 1	3	3	12	12	18	42		X	X
	Couches minces 2	3	3	12	12	18	42		X	X
	Photonique	2	2	9	9	12	30		X	X
UE Méthodologique Code : UEM 1.1 Crédits : Coefficients :	Modification des propriétés des matériaux	3	3	12	12	15	39		X	X
	Expertise et contrôle des produits industriels	3	3	9	9	12	30		X	X
UE Méthodologique Code : UEM 1.2 Crédits : Coefficients	Projet tuteuré	4	4							
UE Transversale Code : UET 1.1 Crédits : Coefficients :	Langues, Culture et communication 5	2	2	9	9	18	36		X	X
	Mathématique pour les sciences de l'ingénieur	2	2	12	12		24		X	X
Total semestre 5		30	30	99	99	123	321			

\*Autres travaux supplémentaires

## Semestre 6 :

Unités d'enseignement	Matières	Crédits	Coefficient	Volume horaire hebdomadaire			VHS (14-16 semaines)	Autre*	Mode d'évaluation	
	Intitulé			Cours	TD	TP			Contrôle Continu	Examen
UE Fondamentale Code : UEF3.2 Crédits : Coefficients :	Stage en entreprise	30	30							
Total semestre 6		30	30							

\*Autres travaux supplémentaires

