## Licence : Ingénierie des Systèmes d'Information et du Logiciel (ISIL)

## **Semestre 5**

Unité	Intitulé de la matière	VHS	V.H. Hebdomadaire			Coefficients	Crédits	Mode d'évaluation	
		15 Sem	Cours	TD	TP	Coefficients	Cicuity	Continu	Examen
UF1						6	12		
	Outil de modélisation des SI	67h30	1h30	1h30	1h30	2	4	50%	50%
	Organisation et Management	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
	Systèmes d'aide à la décision	45h	1h30		1h30	2	4	50%	50%
UF2						4	8		
	Analyse et conception orienté Objet	67h30	1h30	1h30	1h30	2	4	50%	50%
	Gestion de projet Logiciel	67h30	1h30	1h30	1h30	2	4	50%	50%
UM1	Deux matières à proposer par l'établissement ou à choisir parmi					4	8		
	BD Avancées	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
	Urbanisation des SI	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
	Programmation avancée pour le web	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
	Paradigmes de programmation	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
UT1	Anglais	22h30	1h30			1	2		50%
TOTAL S5		405h							

## Semestre 6 : Ingénierie des Systèmes d'Information et du Logiciel (ISIL)

Unité	Intitulé de la matière	VHS V.H. Hebdomadaire			Coefficients	Crédits	Mode d'évaluation		
		14-16 Sem	Cours	TD	TP		OI CUITO	Continu	Examen
UF3						6	10		
	Test et qualité de logiciel	67h30	1h30	1h30	1h30	3	5	50%	50%
	Recherche d'information	45h	1h30	1h30		3	5	50%	50%
UF4	Deux matières à proposer par l'établissement ou à choisir parmi					4	8		
	Sécurité des SI	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
	Simulation discrète	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
	Processus d'affaires	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
	Interaction Homme-Machine	45h	1h30	1h30		2	4	50%	50%
UT2	Rédaction scientifique	22h30	1h30			1	2	50%	
UM2	Projet	180h				4	10		
TOTAL S6		405h							