

1- Semestre 1 :

Unité d'Enseignement	VHS 14-16 sem	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
		C	TD	TP	Autres			Continu	Examen
UE fondamentales									
UEF1(O/P)									
Apprentissage Automatique 1	72	1.5	1.5	1.5		3	6	40%	60%
Algorithmes Evolutionnaires	72	1.5	1.5	1.5		3	6	40%	60%
Systèmes Flous	72	1.5	1.5	1.5		3	6	40%	60%
UE méthodologie									
UEM1(O/P)									
Conception des Systèmes Intelligents	48	1.5	1.5			3	5	40%	60%
Techniques de Représentation des Connaissances	48	1.5	1.5			2	4	40%	60%
UE découverte									
UED1(O/P)									
Reconnaissance des formes	24	1.5				1	1		100%
Reconnaissance de la Parole	24	1.5				1	1		100%
UE transversales									
UET1(O/P)									
Ethique de L'Intelligence Artificielle	24	1.5				1	1		100%
Total Semestre 1	384	12	7.5	4.5		17	30		

2- Semestre 2 :

Unité d'Enseignement	VHS 14-16 sem	V.H hebdomadaire				Coeff	Crédits	Mode d'évaluation	
		C	TD	TP	Autres			Continu	Examen
UE fondamentales									
UEF1(O/P)									
Apprentissage Automatique 2	72	1.5	1.5	1.5		3	6	40%	60%
Intelligence Artificielle Statistique	72	1.5	1.5	1.5		3	6	40%	60%
Intelligence Artificielle Collective	72	1.5	1.5	1.5		3	6	40%	60%
UE méthodologie									
UEM1(O/P)									
Méthodes Formelles en Intelligence Artificielle	48	1.5	1.5			3	5	40%	60%
Agents et Systèmes Multiagents	48	1.5	1.5			2	4	40%	60%
UE découverte									
UED1(O/P)									
Autonomic Computing	24	1.5				1	1		100%
Maison et Villes Intelligentes	24	1.5				1	1		100%
UE transversales									
UET1(O/P)									
Communication scientifique et technique	24	1.5				1	1		100%
Total Semestre 2	384	12	7.5	4.5		17	30		