## Master en Réseaux et Télécommunications

Semestre 3

Unité d'enseignement	Matières	Crédits	Coefficient	Volume horaire hebdomadaire			Volume Horaire	Travail Complémentaire	Mode d'évaluation	
	Intitulé			Cours	TD	TP	Semestriel (15 semaines)	en Consultation (15 semaines)	Contrôle Continu	Examen
UE Fondamentale Code: UEF 2.1.1 Crédits: 10 Coefficients: 5	Réseauxsans fils et réseaux mobiles	6	3	3h00	1h30		67h30	82h30	40%	60%
	Cryptographie et Sécurité Réseaux	4	2	1h30	1h30		45h00	55h00	40%	60%
UE Fondamentale Code: UEF 2.1.2 Crédits: 8 Coefficients: 4	Vidéo et Audio sur IP	4	2	1h30	1h30		45h00	55h00	40%	60%
	Technologies du Web	4	2	1h30	1h30		45h00	55h00	40%	60%
UE Méthodologique Code : UEM 2.1 Crédits : 9 Coefficients : 5	TP Réseauxsans fils et réseaux mobiles	2	1			1h30	22h30	27h30	100%	
	TP Cryptographie et Sécurité Réseaux	2	1			1h30	22h30	27h30	100%	
	TP Technologies du Web et VoIP	2	1			1h30	22h30	27h30	100%	
	Intelligence artificielle	3	2	1h30		1h00	37h30	37h30	40%	60%
UE Découverte Code : UED2.1 Crédits : 2 Coefficients : 2	Panier au choix : Internet des objets (internet of things)	1	1	1h30			22h30	02h30		100%
	Panier au choix : Réseaux de terrain	1	1	1h30			22h30	02h30		100%
UE Transversale Code : UET2.1 Crédits : 1 Coefficients : 1	Recherche documentaire et conception de mémoire	1	1	1h30			22h30	02h30		100%
Total semestre 3		30	17	13h30	6h00	5h30	375h00	375h00		

