

1ère année Master Recherche et Ingénierie de la recherche en Information et Communication Semestre 1

M1	UNITES D'ENSEIGNEMENT			E C T S	Volume horaire Etudiant semestriel	
	N°UE	Intitulés des UE et matières	Coeff		CM	TD
S E M E S T R E 1	1	Communication des sciences en SIC	9	9		
	MAT1	Histoire et paradigmes des SIC OU Actualités des SIC (2 niveaux au choix)			36	
	MAT2	Les grands courants de la communication des sciences			9	9
	2	Pratiques sociales de l'information et de la communication	6	6		
	MAT1	Droit et Economie de l'information et de la communication			18	
	MAT2				9	
	3	Méthodologie de la recherche	6	6		
	MAT1	Fondamentaux de méthodologie de la recherche			10	8
	MAT2	Analyse du discours			10	8
	4	Méthodes d'investigation	9	9		
MAT1	Méthodes d'investigation qualitatives			7	7	
MAT2	Outils d'analyse automatique du discours et Statistiques pour les SHS			20	8	
		Sous-total semestre 1		30	119	40

1ère année Master Recherche et Ingénierie de la recherche en Information et Communication Semestre 2

M1	UNITES D'ENSEIGNEMENT			E C T S	Volume horaire Etudiant semestriel	
	N°UE	Intitulés des UE et matières	Coeff		CM	TD
S E M E S T R E 2	1	Champs d'investigation en SIC : Médias, Images et Intermédialité	5	5	20	
	2	Champs d'investigation en SIC : Communication, réseaux, et société	5	5	20	
	3	Champs d'investigation en SIC: Information et Connaissance	5	5	20	
	4	Ingénierie de la recherche 1	3	3		
	MAT1	Pratiques de communication de la recherche et Atelier d'écriture finalisée			10	10
	MAT2	Stratégies et outils de recherche d'info spécialisée et Politiques de valorisation scientifique			10	10
	5	Elaboration projet professionnel	12	12		
	MAT1	Définition du projet professionnel (interventions et témoignages de professionnels)				20
	MAT2	Projet de recherche tutoré (choix d'un parcours) et choix du stage (deux orientations)				10
		Sous-total semestre 2			30	80

2ème année Master Recherche et Ingénierie de la recherche en Information et Communication Semestre 1

M2	UNITES D'ENSEIGNEMENT			E C T S	Volume horaire Etudiant semestriel	
	N°UE	Intitulés des UE et matières	Coeff		CM	TD
S E M E S T R E 1	1	Enseignements de spécialisation : Médias, Images et Intermédialité	8	8	20	
	2	Enseignements de spécialisation : Communication, Réseaux et Société	8	8	20	
	3	Enseignements de spécialisation : Information et Connaissance	8	8	20	
	4	Séminaires thématiques : recherches en cours des étudiants Activité séminariale dans chacun des trois parcours: l'étudiant participe à l'activité séminariale de son UE principale	6	6		10
	5	Ingénierie de la recherche 2 Projet de recherche: structuration, planification, écriture	8	8		20
	Sous-total semestre 3				30	40

2ème année Master Recherche et Ingénierie de la recherche en Information et Communication Semestre 2

M2	UNITES D'ENSEIGNEMENT			E C T S	Volume horaire Etudiant semestriel	
	N°UE	Intitulés des UE et matières	Coeff		CM	TD
S E M E S T R E 2	1	Pratique de la recherche et Mémoire	30	30		
	MAT1	Stage dans un laboratoire				
	MAT2	Rapport de stage				
Sous-total semestre 4				30		