

ORGANISATION DES ENSEIGNEMENTS DE 3^{ème} ANNEE INGENIEUR

POLE IT & SERVICES : FILIERE RESEAUX DES SYSTEMES INTELLIGENTS (RSI)

CERTIFICATS	MATIERES	SEMESTRE 1			SEMESTRE 2	COEFF.	ECTS	EVALUATION	INTERVENANT(S)
		S1	S2	S3					
Conception des SI 105 H 7 ECTS	Conception et méthodologie de gestion de projets	3/3				10	2	Projet	Mme ROELS (30 H)
	Méthodes agiles & qualité		3/3	1.5/0		15	3	Projets	M. VAN LINDT (39 H) M. R.PHILIPP (6H)
	Principes et démarche ITIL		3/3			10	2	Projet	M. VAN LINDT (30 H)
CYBERSECURITE 119 H 30 8 ECTS	Fondamentaux de TCP-IP	3/3				10	2	Projet	Mme LEGRAND (30 H)
	Réseaux virtuels, Cloud, Container	3/0	0/3			10	2	Projet	M. DURAND (30 H)
	Sécurité, Cryptographie, Cybersécurité			3/3		10	2	Examen	Mme LEGRAND (30 H)
	Cybersécurité des objets connectés			3/1.5		10	2	TP	M.TRABELSI (22 H 30)
	Smart Cities			1.5/0		0	0	Conf	M. DARCHERIF (7.5 H)
INGENIERIE D'AFFAIRES 30 H 2 ECTS	Ingénierie d'affaires Appels d'offres internationaux		3/0			5	1	Projets	M. NADER (15 H)
	Droit des nouvelles technologies			3/0		5	1	Projet	Mme ILET (15 H 00)
MANAGEMENT DES RESEAUX 175 H 30 13 ECTS	Intelligence et Data			0/3		5	1	Projet	Mme LEGRAND (15 H)
	Cloud Container et Virtualisation			0/3		5	1	Projet	M. DURAND (15 H)
	Management des services système et réseau	3/0				5	1		M. PHILIPP (15 H)
	Management des réseaux d'entreprise & Réseaux à Haute Disponibilité	3/0	3/0.8			10	2	Projet	M.PHILIPP (15 H) M.LALLEMAND (18 H)
	Architecture des réseaux d'entreprise		3/3			10	2		M. LALLEMAND (30 H)
	Architecture des communications Multimédia	3/3				15	3		M. GUERRAS (30 H)
	Client serveur			1.5/1.5		5	1	Projet	M.MADEC (15 H)
	Objets Communicants et Internet des Objets	1.5/0		3/0		10	2	Projet	M. ANDRY (22 H 30)
439 H 30		28 H 30	27 H 80	28 h 30	35 h	150	30		