



Calendrier des Examenes des Masters



A-U 2018-2019

Master	Niveau	Jour	Date	Horaire	Matière	Salle	Nb
Informatique Industrielle (II)	M2	Mercredi	16/01/2019	8h30 à 10h	Internet des objet A.MEDDEB	B02	6
		Lundi	21/01/2019	8h30 à 10h	Techniques et methodes d'optimisation stochastiques M.L.AMMARI	B02	6
		Mardi	22/01/2019	8h30 à 10h	Commande floue et neuronale A.DOUIK	B02	6
				10h30 à 12h	Modélisation et commande des robots B.BOUZOUTA	B02	6
		Mercredi	23/01/2019	8h30 à 10h	Systèmes avancés en automatisation industriels B.BOUZOUTA	B02	6
		Mardi	15/01/2019	8h30 à 10h	Sécurité des systèmes embarqués W.KAANICHE	EH5	7
		Mercredi	23/01/2019	10h30 à 12h	Commande robuste et optimale A.BEL HADJ BRAHIM	EH5	7
		Jeudi	24/01/2019	8h30 à 10h	Capteurs actionneurs en robotique L.HAMROUNI	B02	6
				10h30 à 12h	Perception pour la robotique A.DOUIK	B02	6
Ingénierie Intelligente des Connaissances (IIC)	M1	Vendredi	25/01/2019	8h30 à 10h	Statistiques et processus stochastiques M.L.AMMARI	A03	5
	M2	Mercredi	16/01/2019	8h30 à 10h	Systèmes répartis A.BEN ARBIA	B01	2
		Lundi	21/01/2019	8h30 à 10h	Architecture orientée service W.CHAINBI	B01	2
		Mardi	22/01/2019	8h30 à 10h	Logique floue et réseaux de neurones A.DOUIK	B01	2
				10h30 à 12h	Intelligence artificielle distribuée W.CHAINBI	B01	2
		Jeudi	24/01/2019	8h30 à 10h	Framework de programmation T.BEN SALAH	B01	2
				10h30 à 12h	Bases de données répartis M.N.OMRI	B01	2
		Vendredi	25/01/2019	8h30 à 10h	Initiation à la recherche d'information M.N.OMRI	A22	7
				10h30 à 12h	Web sémantique L.CHNITI	A22	7
		Samedi	26/01/2019	8h30 à 10h	Séminaires M.N.OMRI	A22	7
Génie Telecommunication (GT)	M1	Vendredi	25/01/2019	8h30 à 10h	Statistiques et processus stochastiques M.L.AMMARI	A03	9
	M2	Mardi	15/01/2019	10h30 à 12h	Systèmes de transmission optiques,satellites et radar J.B HADJ TAHAR	B03	1
		Mercredi	16/01/2019	8h30 à 10h	Internet des objet A.MEDDEB	B03	1
		Lundi	21/01/2019	8h30 à 10h	Standards de communication sans fil T.BEN SALAH	B03	1
		Mardi	22/01/2019	8h30 à 10h	Sécurité des systèmes embarqués I.MARRAKCHI	B03	1
				10h30 à 12h	Conception emetteur recepteur N.JOUIDA	B03	1
		Vendredi	25/01/2019	8h30 à 10h	Communication numériques avancées M.L.AMMARI	A03	3
		Mercredi	30/01/2019	14h00 à 15h30	Antennes et circuits radiofréquences J.B.HADJ.TAHAR	A21	3
Jeudi	24/01/2019	10h30 à 12h	Multimédia et application intégrés S.BEN JABRA	B03	1		
Mécanique et ingénieries des systèmes (MIS)	M1	Vendredi	25/01/2019	8h30 à 10h	Statistiques et processus stochastiques M.L.AMMARI	A03	14