



Emploi du temps - Troisième année licence mathématiques - Semestre 6

	08h00 - 9h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30	14h00 - 15h30
Dimanche		G1: TD EDP S14	Transformation Intégrale S.Mecheri S20		Géométrie diff S.Addoune S20	Ethique et Déontho S20
	G2: TD EDP S12	G2 : TD Transf S12				
		G3 : TD Géo diff S13				
Lundi	Opérateurs Linéaires K.Dekkar S20	Transformation Intégrale S.Mecheri S20	G1 : TD Opérateur S12		G1 : TD Transf S12	
				G2 : TD Opérateur S13		
				G3 : TD Transformation S14	G3: TD Opér S14	
Mardi	G1: TD Géo diff S12	G1 : TD EDP S12		Géométrie diff S.Addoune S20	EDP H.Debbihe S20	
	G2 : TD Opér S13	G2 : TD Géo diff S13				
	G3 : TD EDP S14	G3: TD Opér S14				
Mercredi	EDP H.Debbihe S20	Opérateurs Linéaires K.Dekkar S20	G1 : TD Opérateur S12			
			G2: TD EDP S13			
				G3: TD EDP S14		
Jeudi						

Emploi du temps - Deuxième année licence mathématiques - Semestre 4

	08h00 - 9h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dim	Analyse 4 F. Bensaid S20	Analyse numérique A. Guechi S20	G1 : TD Numérique S12		G1: TD AN04(Bensaid) S12
			G2 : TD AN04 (Bensaid) S13		G2: TD Numérique S13
			G3: TD Géó (Berrah) S14		
				G4: TD Numérique S14	G4: TD Géó S12 (Berrah) S14
				G5: TD Géó S13 (Berrah)	
Lun	G1 : TD ALG04 S12	G1 : TD Géó (Ghermoul) S12		Analyse complexe H.Adimi S20	Géométrie B.Ghermoul S20
	G2 : TD Géó (Ghermoul) S13	G2 : Complexe (Adimi) S13			
	G3 : TD Proba(Ghebouli)S14	G3 : TD Numérique S14			
	G4 : TD Complexe-Mani	G4 : TD Proba -Ghebouli-S15			
	G5 : TD Numérique S15	G5: TD ALG04 S16			
Mar	Application des Maths A.Berbache S20	Analyse Complexe H.Adimi S20	G1: TD Complexe (Adimi) S12		TP Numérique- Bachir cherif
				TP Numérique- Bachir cherif	
				G3 : TD Complexe (Mani) S13	G3: TD AN04(Derbazi) S12
			G4: TD AN04 (Derbazi) S13		
				G5: TD AN04 (Derbazi) S12	G5: TD Complexe-Mani S12
Mer	G1 : TD Proba (Azra) S12	G1 : TD ANL04(Bensaid) S12		Analyse 4 F. Besaid S20	
	G2: TD AN04 (Bensaid) S13	G2 : TD Proba (Azra) S13			
	G3: AN04 (Derbazi) S14	G3:TD ANG04 S14			TP Numérique- Bachir cherif
	G4: TD ALG04 S15	TP Numérique- Bachir cherif			G4: TD ANL04(Derbazi) S12
	TP Numérique- Bachir cherif	G5 : TD AN04 (Derbazi) S15			
Jeu	Probabilité S.Azra S20	ALG04 S.Maadadi S20			
			G2 : TD ALG04 S12		
			G5 : TD Proba S13		



Emploi du temps - Master Systèmes Dynamiques - Semestre 2 (M1)

	08h00 - 9h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30
Dimanche	Intro syst dyn 2 R. Benterki S04	Intro syst dyn 2 R. Benterki S04			Mathématique et Philosophie R. Benterki S04
Lundi	Intro syst dyn 2 R. Benterki S04	SDLPM A. Berbache S04	SDLPM A. Berbache S04		SDLPM A. Berbache S04
Mardi	Théorie de Bifurcation T. Salhi S04	Théorie de Bifurcation T. Salhi S04	Théorie de Bifurcation T. Salhi S04		Ghebouli Anglais S04
Mercredi	MNEDO N. Belkacem S04	MNEDO N. Belkacem S04	MNEDO N. Belkacem S04		
Jedi	Syst en Biologie B. Ghermoul S04	Syst en Biologie B. Ghermoul S04			

Emploi du temps - Master Analyse Mathématique et Applications - Semestre 1 (M1)

	08h00 - 9h30	09h30 - 11h00	11h00 - 12h30	13h30 - 15h00	14h00 - 15h30	15h30-17h00
Dimanche	Probabilité-statistiques R. Zeghdane S03	Probabilité-statistiques R. Zeghdane S03	Probabilité-statistiques R. Zeghdane S03		Mathématique et Philosophie R. Benterki S03	
Lundi	Analyse fonctionnelle D. Benterki S03	Analyse fonctionnelle D. Benterki S03	Analyse fonctionnelle D. Benterki S03		Modélisation S.Benaïssa S03	Modélisation S.Benaïssa S03
Mardi	MNEDP N.Belkacem S03	MNEDP N.Belkacem S03	MNEDP N.Belkacem S03		Anglais Ghebouli S03	
Mercredi		E intégr A.Rahmoune S03	E intégr A.Rahmoune S03			
Jeudi	E intégr A.Rahmoune S03					