

UNIVERSITE DE MONASTIR

FACULTE DES SCIENCES DE MONASTIR

CALENDRIER DES EXAMENS DU 1er SEMESTRE (2ème ANNEE Mastère)

	LUNDI 22 Janvier		MARDI 23 Janvier		MERC. 24 Janvier	JEUDI 25 Janvier	Vendredi 26 Janvier	Samedi 27 Janvier	LUNDI 29 Janvier
MP ENE.REN.2	Energ.Renou		Froid.Indust.Appli		Contr.Regul.Proce	Capt.Solaire	Diagno.Moteur	Ventill.Pompage	
	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	
MP TELECOM2	Circ.Dispo.Micro.Ondes.Pass.Act		Tech.Avan.Trans.Num			Comm.Opt	Circ.Electron.RadioFreq	Reseaux.Radio.Mob	
	08:30-10:00		08:30-10:00			08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	
MP S.EMB.2	Automate.Prog.Indust		Instr.Virt.Temp.Reel			Circuit.Microelectr.Carte.Puce	Concep.Avancé.Syst.Electroniq	BusCAN.Mecatroniq	
	08:30-10:00		08:30-10:00			08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	
MP EAPCI2	Trait.Eaux.Nat.Usee		Anly.Stat.Donne.Plan.Exp		Tech.Prop.Etud.Cas	Verres.Ceramiq	Analy.Agro.Alimen	Analy.Physico.Chimi.Medic	Caract.Ploym
	08:30-10:00		10:30 - 12:00		08:30 - 09:30	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00
MR MN2	Anglais	Physique des Solides 2	Interaction Rayonnement - Matière		Tech.Elabor	Tech.Caracte	physico-chim.surf.	capteurs	
	08:30 - 09:30	10:00-11:30	10:30 - 12:00		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	
MR MNE2	Anglais	Vérif.test	micro.nanosys. mems/nems	Prototypage Processus FPGA	Consom.Sécu	Optm.Et Appli.Et.Applic.NoC	Circ.Integ.AnalogCMOS/BiCMOS	Ingénieriebiomédiacale	Syst.intégré.Prog
	08:30 - 09:30	10:00-11:30	08:30 - 10:00	10:30 - 12:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00
MR PQ2	Anglais	Phy.Solide2	Interc.Rayon.Matiere		N.Magnet.Dielectriq	Analy.Num2	phys.agregats	phys.subatom.	N.Semi-Conductrices
	08:30 - 09:30	10:00-11:30	08:30 - 09:30		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00
MR SPCM2	Anglais.Sc	Caract.Physico.Chimiq.Prop.Ply m	Intiat.Rech.Redac.Comm	Capt.Chimiq.Bilogiq	Electrolytes	Chimi.Coordination	Mater.Inorganiq.Finalis	Synth.Caract.Mater.Phosphate	Membr.Utilis.Proced.Sepa
	08:30 - 09:30	10:00-11:30	08:30 - 09:30	10:30 - 12:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00
MR SRCO2	Anglais.Sc	Synth.React.Comp.Hetrocycliq	Initiat.Rech.Redac.Comm	Chimie.Prod.Naturel.Synth.Toatl	Synth.Organiq.Retrosynth	React.Pericyliq.Glycochimi	React.Chimie.Organiq	Electrochimie.org.	Meth.Spectros.
	08:30 - 09:30	10:00-11:30	08:30 - 09:30	10:30 - 12:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00
MP ISI2	Administ.Reseaux.Entrep		Creatio.Gest.Entrep		Système d'information avanc	Repr.Conn.Raisonn	Administ.BDD	Tech.Index	
	08:30-10:00		10:30 - 12:00		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	
MR MSRA2	Trait.Aut. des lang.Nat.		Web Sémantique		Analy.Fouille.Donnée	BDD.Avancée	Model.Analy.Image	Prog.Sous.Contrainte	
	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	
MR MA2	Equa. Fraction.		Intro.theor.semi-group.et app.			Gamma.Converg		Intro.Ana.Sensibilité Topo.	
	08:30 - 10:00		08:30 - 11:30			08:30 - 11:30		08:30 - 11:30	
MR MF2	Form.Dif.		Anly.Varition.			Intro.Group. de Lie		Théor.Min-Max	
	08:30 - 10:00		08:30 - 11:30			08:30 - 11:30		08:30 - 11:30	

Monastir Le :16/01/2018

