

CALENDRIER DES EXAMENS DE LA SESSION DE CONTRÔLE (1 ère année Mastère)

	Lundi 12 juin	Mardi 13 Juin	Merc. 14 Juin	Jeu.15 Juin	Vend. 16 Juin	Sam.17 Juin	Lun. 19 Juin		Mar. 20 Juin	Merc. 21 Juin	Jeu. 22 Juin	Vend.23 Juin		
E.Ren	Transf.Ch 08h30-10h00	Capt. Instrum. 08h30-10h00	Fonct. Eléctro. 08h30-10h00	Program.Av. 08h30-10h00	Trait. Signal 08h30-10h00	Aquisit.et Inter. 08h30-10h00	Tech.Comp.El 08h30-10h00	Conv.Photov. 11h00-12h30	Prod. Energie 08h30-10h00	Exp. Energie 08h30-10h00	Inf. Indust. 08h30-10h00	Thermo.Ap. 08h30-10h00		
S.Emb	Transf.Ch 08h30-10h00	Capt. Instrum. 08h30-10h00	Fonct. Eléctro. 08h30-10h00	Program.Av. 08h30-10h00	Trait. Signal 08h30-10h00	Aquisit.et Inter. 08h30-10h00	Tech.Comp.El 08h30-10h00	Syst.Emb. 11h00-12h30	Prod. Energie 08h30-10h00	Exp. Energie 08h30-10h00	Inf. Indust. 08h30-10h00	Arch.Prog.Av. 08h30-10h00		
Télec	Transf.Ch 08h30-10h00	Capt. Instrum. 08h30-10h00	Fonct. Eléctro. 08h30-10h00	Program.Av. 08h30-10h00	Trait. Signal 08h30-10h00	Aquisit.et Inter. 08h30-10h00	Tech.Comp.El 08h30-10h00	Norme Protocol 11h00-12h30	Prod. Energie 08h30-10h00	Exp. Energie 08h30-10h00	Inf. Indust. 08h30-10h00	Hyper Fréq. 08h30-10h00		
P.Q	Anal.Num. 08h30-10h00	Méca.Q. 08h30-10h00	Optoélectroniq 08h30-10h00	Sémi.Cond. 08h30-10h00	Physico.chim.surf. 08h30-10h00	Phys.Statis.App 08h30-10h00	Phys.Atom.Mol. 08h30-10h00		Elect.org. 08h30-10h00	th.collision 08h30-10h00	An.Num.2 08h30-10h00	Phys.Solid. 08h30-10h00		
M.N.	Anal.Num. 08h30-10h00	Méca.Q. 08h30-10h00	Optoélectroniq. 08h30-10h00	Sémi.Cond. 08h30-10h00	Phys.Stat 08h30-10h00	Micro.Nano.struct 08h30-10h00	Mater.Conver.P hotov. 08h30-10h00	Caract.St.Mat. 11h00-12h30	Mater.Polym.Appl. 08h30-10h00	Magnétisme 08h30-10h00	An.Num.2 08h30-10h00	Phys.Solid. 08h30-10h00		
M.N.E.	Anal.Num. 08h30-10h00	Fonc.Elé.Intég. 08h30-10h00		Circuit RF. Antenne 08h30-10h00	MicroProcesseur 08h30-10h00		Front End 08h30-10h00	Tech.satellites 08h30-10h00		Mécatronique 08h30-10h00	Back End 08h30-10h00	Anal.trait.signal 08h30-10h00		
EAPCI	Méthode séparation 08h30-10h00	Spéctro.Mol. 08h30-10h00		Ch.Analytique 08h30-10h00	Anal.Struct. 08h30-10h00	Anal.Air. Sol. 08h30-10h00	Mét.Electrochim i.Anal. 08h30-10h00		Analy.Eaux Effuent.Hyd 08h30-10h00	Dépol.Atmos. 08h30-10h00	Syst.Gest. Environ 08h30-10h00	Anal.Microbio 08h30-10h00		
SPCM	R.Comp.Polyf 08h30-10h00	Cristallo. 08h30-10h00	Chromatographie d'analyse 08h30-10h00	Spéctro. Masse 08h30-10h00	M.A. Thermiq. 11h00-12h30	Polymère semi cond. 08h30-10h00	Introduction R.M.N.,IR,UV 08h30-10h00	Catalyse homogène & hété. 08h30-10h00	Synthèse Pol. 11h00-12h30	Model.Simult.Num.M oel.React. 08h30-10h00	MPCA 08h30-10h00	Anal. Quant. Qual. DRX 11h00-12h30	Physico. Chim. Mater. 08h30-10h00	Electrochimie Sol. 08h30-10h00
M.A	Probabilité 08h30-11h30		Statistiques 1 08h30-11h30	E.F.A.Fourier 08h30-11h30		Théorie de distributions 08h30-11h30	Fonct.Spec. Transfor. 08h30-11h30		Proba. Ap. 08h30-11h30	Calcul Sc. 08h30-11h30		Analyse Convex.Opt. 08h30-11h30		
M.F	Théorie de Galois 08h30-11h30		Analyse Complexe 08h30-11h30	E.F.A.Fourier 08h30-11h30		Topologie 08h30-11h30	Theo.Distribu. 08h30-11h30		Géom.Dif. 08h30-11h30	A.Modules 08h30-11h30		Ana.Hylbert. 08h30-11h30		
S.R.A.	Program.Décla. 08h30-10h00	Rés.Nouv.Géner. 08h30-10h00	.Algo. Com. 08h30-10h00	Arch.Syst.Ev. 08h30-10h00	Proces. Stock. 11h00-12h30	Logiques Av. 08h30-10h00	Parad.Lang.P. 08h30-10h00	Cal.Comp 08h30-10h00	Intelligence artificielle 11h00-12h30	T.A.S.Crypto. 08h30-10h00	Recon.Form. 08h30-10h00	Fiab.Sys.D. 11h00-12h30	Ing.M.Pro 08h30-10h00	Met.Form 08h30-10h00
I.S.I.	Exig.Spécif. 08h30-10h00	Algo. Avancé 08h30-10h00		Tech.Ana.Don. 08h30-10h00	Bases Don. 08h30-10h00	Ing.Logiciel 08h30-10h00	Arch.Bas.Don 08h30-10h00		Fouil. Don. 08h30-10h00	Patr.Concept 08h30-10h00		Entrepot Don. 08h30-10h00		

Monastir, le 04/06/2017

Le secrétaire général

Imène Zrour