

## CALENDRIER DES EXAMENS DU 1ER SEMESTRE .

	Jeudi. 02 janv.	Vend.03 Janv.	Sam. 04 Janv.	Lundi.06 Janv.	Mar.07 Janv.	Merc.08 Janv.	Jeudi 09 Janv.	Vend.10 janv.	Sam. 11 Janv.
<b>P.Q</b>	Anglais 13H00-14H00	Phys.Agrégats 14H30-16H00	Anal.Num. 11h00-12h30	Phys.Subatomiq 14H30-16H00	Nano.Semicond 14H30-16H00	Méth.D'approx. 14H30-16H00	Nano.Mag.Diélec 14H30-16H00	Inter.Rayon.Mat. 11h00-12h30	Phys.Solid.2 11h00-12h30
<b>M.N</b>	Anglais 13H00-14H00	Tech.d'élabora. 14H30-16H00		P.C.Surfaces 14H30-16H00	Etats Eléctro. 14H30-16H00	Méth.D'approx. 14H30-16H00	Crois.Cristal. 14H30-16H00	Inter.Rayon.Mat. 11h00-12h30	Phys.Solid.2 11h00-12h30
<b>Electro.</b>	Anglais 13H00-14H00	Prototyp.Plateform 11h00-12h30	CMOS. BiCMOS 11h00-12h30	Syst.Intég.Puis. 14H30-16H00	Ing.Biomed./Vérif.Test 11h-12h30/14h30-16h	Consom.Sécurit 14H30-16H00	M.E.M.S. 14H30-16H00	Syst.Intég.Prog. 11h00-12h30	Optimisation 11h00-12h30
<b>I.S.I</b>	Langage et techno. 11h00-12h30	Création Entrep. 11h00-12h30		Bases Données 11h00-12h30	Tech.D'Indexation 11h00-12h30	Adm.Rés.Entrep. 11h00-12h30	Rép.Con.et raison 11h00-12h30		Syst.Inf.Av. 11h00-12h30
<b>S.A.R</b>	Rés.Protoc.Av. 08h30-10h00		Tech.Cryptologie 11h00-12h30	Recon.Formes 14H30-16H00	Prog.P.Contrainte 14H30-16H00		Prog.Concurrente 14H30-16H00	Eval.Performance 11h00-12h30	
<b>Energie</b>		Diagnostic.Moteur 08h30-10h00	Chauf.Ventillation 08h30-10h00	Froid Industriel 08h30-10h00	Clim.Cond.Air 08h30-10h00		Energie Renouv. 08h30-10h00	capteur Solaire 08h30-10h00	Contrôle Reg.Procéd 08h30-10h00
<b>Sys.Emb</b>			Circuits Microélec. 11h00-12h30	Concep.Av.Sys.Eléc 11h00-12h30		Bus CAN Mécatron. 11h00-12h30	Instrum.Virtuel 11h00-12h30	Autom.Prog. 11h00-12h30	
<b>Télécom</b>				Radio.Fréquence 14H30-16H00	Com.Sans Fil 14H30-16H00	Circuits et Dispo. 14H30-16H00	Com.Optique 14H30-16H00	Com. Numérique 11h00-12h30	
<b>EAPCI</b>	Techno.Propre 11h00-12h30	Verre et céramiq 11h00-12h30		Trait.déchets Solid 14H30-16H00	Anal.St.Données 14H30-16H00	Polymères 14H30-16H00	Anal.Agroaliment. 14H30-16H00	trait.Eaux Nat.Usée 11h00-12h30	A.P.C Médicaments 08h30-10h00
<b>MF</b>	Anglais 13H00-14H00	Op.Pseudo.Dif. 08h30-11h30		Th.Sp.Op.N.Bornés 08h30-11h30	Anal.Variationnelle 08h30-11h30		Géom.Fractale 08h30-11h30		Analyse avancée 08h30-11h30
<b>MA</b>	Calcul stock. 08h30-11h30		Processus Stock. 08h30-11h30		Comp.Anal.Fonct. 08h30-11h30		Statistique 08h30-11h30		Cryptologie 08h30-11h30
<b>Ch.Org.</b>	Anglais/Glycochimie 13h-14h/14h30-16h	Tech.Com. 14H30-15H30	Comp.Hétérocycliq. 11h00-12h30	Réac.Ch.Org. 11h00-12h30	St.Sy.Organiq. 11h00-12h30	Spéctro. 11h00-12h30	Eléctroch.Org 11h00-12h30	Ch.Prod.Nat. 11h00-12h30	Stéréochimie 11h00-12h30
<b>P.C.M.C</b>	Anglais/Nanomat. 13h-14h/14h30-16h	Tech.Com. 14H30-15H30	Ch.Coordinat. 11h00-12h30	Membranes Ap. 11h00-12h30	Capt.Ch.Biol. 11h00-12h30	Electrolytes 11h00-12h30	Syn.mat.Phos. 11h00-12h30	Mat.Inorg. 11h00-12h30	polymères 11h00-12h30

Monastir Le : 11/12/2013

Le Secrétaire général