

CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLES DU 1er SEMESTRE 2017/2018(1ère ANNEE Cycle Préparatoire)

	LUNDI 13 Novembre		MARDI 14 Novembre	MERC. 15 Novembre		JEUDI 16 Novembre	VEND. 17 Novembre		SAME. 18 Novembre
MP1	Chimie	Français	Analyse	Info	S.T.A	Physique	Algèbre	Anglais	
	08:30 - 09:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 10:30	08:30 - 09:30	11:30 - 12:30	
PC1	Chimie	Français	Analyse	Info	S.T.A	Physique	Algèbre	Anglais	
	08:30 - 10:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 10:30	08:30 - 09:30	11:30 - 12:30	

Monastir Le :06/11/2017



CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLES DU 1er SEMESTRE 2017/2018(2ème ANNEE Cycle Préparatoire)

	LUNDI 13 Novembre		MARDI 14 Novembre	MERC. 15 Novembre		JEUDI 16 Novembre	VEND. 17 Novembre		SAME. 18 Novembre
MP2	Chimie	Français	Mathématiques 1	Info	S.T.A	Physique	Mathématiques 2	Anglais	
	08:30 - 09:30	11:30 - 12:30	08:30 - 10:30	08:30 - 09:30	10:00 - 12:00	08:30 - 10:30	08:30 - 10:30	11:30 - 12:30	
PC2	Chime	Français	Mathématiques	Info	S.T.A	Physique	Mathématiques2	Anglais	
	08:30 - 10:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	08:30 - 09:30	10:00 - 12:00	08:30 - 10:30	08:30 - 09:30	11:30 - 12:30	

Monastir Le :06/11/2017

Le Secrétaire Général
ZROUR Imène
Imen ZROUR



CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLES DU 1er SEMESTRE 2017/2018(1ère ANNEE LICENCE)

	LUNDI 13 Novembre		MARDI 14 Novembre		MERC. 15 Novembre		JEUDI 16 Novembre		VEND. 17 Novembre		SAME. 18 Novembre
LAC1	Ther.Cinétiq.Ch		Physique	Anglais	Maths		Droit Hom		Ato.Liaison.Ch		
	08:30 - 09:30		08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30		10:00 - 11:00		08:30 - 09:30		
LFC1	Ther.Cinetiq.Ch		Physique	Anglais	Maths		Droit Hom		Ato.Laison.Ch		
	08:30 - 09:30		08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30		10:00 - 11:00		08:30 - 09:30		
LAP1	Electrostatique	Chimie générale	Optique Géo	Anglais	Maths1	Elec.Circuits.Elec	Mécanique		chimie organique	Algo.prog.c	
	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30		08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	
LFP1	Algèbre		Anglais		Analyse	Ch.Générale	Mécanique	Droit Hom	Optique Géo.	Electrostatique	
	08:30 - 09:30		10:00 - 11:00		08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	
LFEEA1	Introd.Thermo.	Syst.Logiques	Ele.Magnétost.	Anglais	Analyse	Algo.Program	Algèbre	Droit Hom	Circuits éle.	Architecture	
	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	
LFM1	option1		Analyse	Anglais	Algo.Prog. C		Droit Hom		Algèbre		
	08:30 - 09:30		08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30		10:00 - 11:00		08:30 - 09:30		
LFSI1	Elect.Elect.	Codage Info.	Analyse	Anglais	Algorithmes	Algèbre	Atelier Prog. I	Droit Hom	Syst.Logiques	A.Syst.Exploit.	
	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00	

Monastir Le :06/11/2017

ZROUR Imène
Le Secrétaire Général
Imen ZROUR



CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLES DU 1er SEMESTRE 2017/2018(2ème ANNEE LICENCE)

	LUNDI 13 Novembre		MARDI 14 Novembre		MERC. 15 Novembre		JEUDI 16 Novembre		VEND. 17 Novembre		SAME. 18 Novembre	
LAATE2	Ch.organiq		Ch.Inorganiq	Anglais	Ch.Analytique	Français	A.Py-Ch.Eaux.Nat	Culture	Chimimétrie		Hydrodynamique	
	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	
LAAPC2	F.Ch.Organiq		Ch.Inorganiq	Anglais	Ch.Analytique	Français	Analyse Bacteri.	Culture			Chimie de l'eau	
	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00			11:30 - 12:30	
LACF2	F.Ch.Organiq		Ch.Inorganiq	Anglais	Ch.Analytique	Français	Techniq.Sepa	Culture	Ch.Huiles		Poly. Et Biopoly	
	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	
LAELECTRO2	Capteurs.Act		Mathématique	Anglais	Techniques.trait. signal	Français	Electro.Instrum.		Informatique3	Mécaniq.Fluides	Sim.Circ.Elec.	Optiq.Ond.Photo.
	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LAENERG2	Capteurs.Act		Mathématique	Anglais	Techniques.trait. signal	Français	trans.ther.		Informatique3	Mécaniq.Fluides	Tech.Spec.	Optiq.Ond.Photo.
	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LFC2	Ch.Org.Générale		Maths.	Anglais	Physique		Culture		Informatique3	Diag.Phases.app		
	11:30 - 12:30		11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30		13:00 - 14:00		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30		
LFP2	Thermo.	Electronique	Analyse	Anglais	Mécaniq.Solid.	Français	Algèbre	Culture	C.Scientifq.Phy		Ele.Dans.vide	
	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	10:00 - 11:00		08:30 - 09:30	
LFEEA2	Stat. Et Proba.	Recherche opé.	Machines éle.	Anglais	Ele. Puissance	Français	F. Numériques	Culture	Sig.Syst.Cont.		F. Analogiques	Sig.Syst.Discr.
	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30		08:30 - 09:30	10:00 - 11:00
LFM2	Algèbre		Anglais		option3		Electromag.		Analyse		Initiation Calcul	
	11:30 - 12:30		13:00 - 14:00		11:30 - 12:30		11:30 - 12:30		11:30 - 12:30		08:30 - 09:30	
LFSI2	Proba. Et stat.	Transmis. Don.	Théorie langa.	Anglais	BDD	Français	Logique math.	Culture	Program. O.O	Syst.Exploit.	Génie logiciel	
	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	11:30 - 12:30	13:00 - 14:00	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30	10:00 - 11:00	

Monastir Le :06/11/2017

ZROUR Imène

Le Secrétaire Général

Imen



CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLES DU 1er SEMESTRE 2017/2018(3ème ANNEE LICENCE)

	LUNDI 13 Novembre		MARDI 14 Novembre		MERC. 15 Novembre		JEUDI 16 Novembre		VEND. 17 Novembre		SAME. 18 Novembre	
LAATE3	T.Eaux.Urbaines		Corr. Entartrage		Anglais	Dessal.Eaux	Procedès.Gestion.T.S.T		T.Eaux.Industri.		Env.Assainiss.	Culture
	14:30 - 15:30		14:30 - 15:30		13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		10:00 - 11:00		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LAAPC3	struct.Analyse	Ch.organiq.Ind.	Ch.Minérale.Ind.		Anglais	Analyse des élé.	thermiq.Analys.		Analyse Micro.		Ch.Environ.	Culture
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		10:00 - 11:00		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LACF3	Ch.Subs.Nat		Détergents		Anglais	F. cosmétique	Pharma. Et toxi.		Ch.Arômes parf.		Ch.médicaments	Culture
	14:30 - 15:30		14:30 - 15:30		13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		10:00 - 11:00		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LFC3	Tech.Communic.	Thermo.	Réactiv.F.Ch.Org		Anglais		Ch.Etat Solide		Cinétique ch.		M.Spectroscopiq.	Culture
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		13:00 - 14:00		14:30 - 15:30		10:00 - 11:00		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LAELECTRO3	Français	Prog.Sys.Embarq.	N.cont.Stat.Qua.	Ele.Puissance	Anglais	Instrum.Spécifiq.	Instrum.Bioméd.	Tech.Analy.Num.	Cont.NonDestru.	Prog.Avancée	Télec.Optique	Culture
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	14:30 - 15:30	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LAENERGIE3	Français	Prog.Sys.Embarq.	N.cont.Stat.Qua.	Ele.Puissance	Anglais	Instrum.Spécifiq.	Turbomachines	Tech.Analy.Num.	Conversion.Phot.	Conversion.T.E.	Clim.Condit.Air	Culture
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	14:30 - 15:30	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LFEEA3	Français	Asserv.discrets	Trait.Num.Sig.		Anglais	Machines éle	Insrtrum.Vir.Int		Capteurs		Ele.Puissance	Culture
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		11:30 - 12:30		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LFP3	Phy.Arab	Cristallogra.	Méc.Quantique		Anglais	Optique.Milieus	Optique Ondul.	Phy.Statistique	Phy.Numérique		Maths.Phy.	Culture(Section A)
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	14:30 - 15:30		13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30		10:00 - 11:00	11:30 - 12:30
LFSI3	Français	Réseaux II	IHM	Tech.multimédia	Anglais	Syst.Répartis	Sécurité Info	Fondements I.A.	Tech.Prog.Web	Admin.Syst	Envi.Déve(Java)	
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	10:00 - 11:00	11:30 - 12:30	10:00 - 11:00	
LFM3	option		Calcul Intégral		Anglais		Algèbre		Topologie			
	14:30 - 15:30		14:30 - 15:30		13:00 - 14:00		14:30 - 15:30		10:00 - 11:00			
LFMA3	option		Calcul Intégral		Anglais		Calcul Diffé.		Topologie			
	14:30 - 15:30		14:30 - 15:30		13:00 - 14:00		14:30 - 15:30		10:00 - 11:00			

Monastir Le :06/11/2017



CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLES DU 1er SEMESTRE 2017/2018(1ère ANNEE Mastère)

	LUNDI 13 Novembre	MARDI 14 Novembre	MERC. 15 Novembre	JEUDI 16 Novembre	VEND. 17 Novembre	SAME. 18 Novembre
MP ENE.REN.1	Transf.Chaleur	Capt. et Inst.	Acq.Don.Interf	Prog.Avancé	Fonc.Electron	Tech.Trait.Signal
	08:30 - 09:30	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30
MP TELECOM1	Transf.Chaleur	Capt. et Inst.	Acq.Don.Interf	Prog.Avancé	Fonc.Electron	Tech.Trait.Signal
	08:30 - 09:30	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30
MP S.EMB.1	Transf.Chaleur	Capt. et Instr.	Acq.Don.Interf	Prog.Avancé	Fonc.Electron	Tech.Trait.Signal
	08:30 - 09:30	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30
MP EAPC11	Spectro.Atomiq	Spectro.Molecul.	Meth.Sep.Analy.Chromato	Chimie.Analyt	Analy.Struct.	Hyg.Secu.Environt
	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30
MP ISI1	Algo.Avance.Complex	Exig.Specif	BDDO	Techn.Analy.Donne	Norme.Qualite	Anglais
	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00
MR MSRA1	Reseaux.Nouvell.Generat	Français	Architec.Syst.Evol	Algo.Complex	Prog.Decl	Logiq.Avancée
	13:00 - 14:00	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30
MR MNE1	Fonct.elec.integ.	Phy.SemiConduc	Optoelectron	Analy.Num	Fonction.Elec.Num.Integ	Anglais
	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00
MR PQ1	Physico-chim. des surf.	Phy.SemiConduc	Optoelectron	Analy.Num	Mec.Quant	Anglais
	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00
MR MN1	Physiq.Statistiq	Phy.SemiConduc	Optoelectron	Analy.Num	Mec.Quant	Anglais
	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	10:00 - 11:00
MR SPCM1	Synt.Reac.Comp.Plyfonct	Chromatograph.Analy	Meth.Thermiq	Cristallogra.Geom.Element.Radiocristallogra	Intro.RMN.IR.UV	Intr.Spectromet.Masse
	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	11:30 - 12:30
MR SRCO1	Synt.Reac.Comp.Plyfonct	Chromatograph.Analy	Meth.Thermiq	Cristallogra.Geom.Element.Radiocristallogra	Intro.RMN.IR.UV	Intr.Spectromet.Masse
	14:30 - 15:30	13:00 - 14:00	14:30 - 15:30	11:30 - 12:30	08:30 - 09:30	11:30 - 12:30
MR MA1	Anal.Four. et Distrib.	Anal.Fonct.	probabilité 1	Statistique		
	08:30 - 10:00	08:30 - 10:00	08:30 - 10:00	08:30 - 09:30		
MR MF1	Form.diff.	Topolog.Analy.Fonc	Algèbre	Analyse Fourier		
	08:30 - 09:30	08:30 - 10:00	08:30 - 10:00	08:30 - 10:00		

Monastir Le :06/11/2017



CALENDRIER DES DEVOIRS SURVEILLES DU 1er SEMESTRE 2017/2018(2ème ANNEE Mastère)

	LUNDI 13 Novembre	MARDI 14 Novembre	MERC. 15 Novembre	JEUDI 16 Novembre	VEND. 17 Novembre	SAM. 18 Novembre					
MP ENE.REN.2	Condit.Air 13:00 - 14:00	Energ.Renou 13:00 - 14:00	Froid.Indust.Appli 14:30 - 15:30	Contr.Regul.Proce 13:00 - 14:00	Ventill.Pompage 13:00 - 14:00	Capt.Solaire 10:00 - 11:00					
MP TELECOM2	Comm.Opt 13:00 - 14:00	Circ.Electron.RadioFreq 13:00 - 14:00		Circ.Dispo.Micro.Ondes.Pass.Act 13:00 - 14:00	Reseaux.Radio.Mob 13:00 - 14:00	Tech.Avan.Trans.Num 10:00 - 11:00					
MP S.EMB.2	Automate.Prog.Indust 13:00 - 14:00	Instr.Virt.Temp.Reel 13:00 - 14:00		Circuit.Microelectr.Carte.Puce 13:00 - 14:00	BusCAN.Mecatroniq 13:00 - 14:00						
MP EAPCI2	Trait.Valorisa.Dechet.Solid 13:00 - 14:00	Analy.Agro.Alimen 14:30 - 15:30	Trait.Eaux.Nat.Usee 13:00 - 14:00	Analy.Physico.Chimi.Medic 13:00 - 14:00	Caract.Ploym 13:00 - 14:00	Verres.Ceramiq 14:30 - 15:30	Anly.Stat.Donne.Plan.Exp 10:00 - 11:00	Tech.Prop.Etud.Cas 11:30 - 12:30			
MP ISI2	Administ.Reseaux.Entrep 13:00 - 14:00	Administ.BDD 13:00 - 14:00									
MR MSRA2	Analy.Fouille.Donnee 13:00 - 14:00	BDD.Avancee 13:00 - 14:00			Prog.Sous.Contrainte 13:00 - 14:00	Web Sémantique 14:30 - 15:30	Trait.Aut. des lang.Nat. 10:00 - 11:00				
MR MN2	Interaction Rayonnement -Matiere 13:00 - 14:00	capteurs 14:30 - 15:30	Etat.électroniq.Prop.Syst.Dim.Reduit 13:00 - 14:00		Tech.Elabor 13:00 - 14:00	Physique des Solides 2 14:30 - 15:30		physico-chim. surf 10:00 - 11:00	Anglais 11:30 - 12:30		
MR MNE2	Syst.intég.Puiss.SIP 13:00 - 14:00		Prototypage Processus FPGA 13:00 - 14:00	Consom.Sécu 14:30 - 15:30	Optm.Et Appli.Et.Applic.NoC) 13:00 - 14:00	Circ.Integ.AnalogCMOS/BiCMOS 14:30 - 15:30		Syst.intég.Prog 10:00 - 11:00	Anglais 11:30 - 12:30		
MR PQ2	Interc.Rayon.Matiere 13:00 - 14:00	phys.agregats 14:30 - 15:30	Meth.Approx 13:00 - 14:00	N.Semi-Conductrices 14:30 - 15:30	Analy.Num2 13:00 - 14:00	N.Magnet.Dielectriq 14:30 - 15:30	Phy.Solide2 14:30 - 15:30		phys.subatom. 10:00 - 11:00	Anglais 11:30 - 12:30	
MR SPCM2	Caract.Physico.Chimiq.Prop.Plym 14:30 - 15:30		Capt.Chimiq.Bilogiq 13:00 - 14:00	Electrolytes 14:30 - 15:30	Chimi.Coordination 13:00 - 14:00	Mater.Inorganiq. 14:30 - 15:30	Synth.Caract.Mater.Phosphat 13:00 - 14:00	Intiat.Rech.Redact.Communica 14:30 - 15:30	Membr.Utilis.Proced.Sepa 10:00 - 11:00	Anglais.Sc 11:30 - 12:30	Nanomateriaux 08:30 - 09:30
MR SRCO2	Stéréochimie.Synth.Assy metriq 13:00 - 14:00	Synth.React.Comp. Hetrocycliq 14:30 - 15:30	Chimie.Prod.Naturel.Synth. Toatl 13:00 - 14:00	Synth.Organiq.Retrosynt h 14:30 - 15:30	React.Pericyliq.Gly cochimi 13:00 - 14:00	React.Chimie.Organiq 14:30 - 15:30	Meth.Spectros. 13:00 - 14:00	Initiat.Rech.Redac.C omm 14:30 - 15:30	Electrochimie org. 10:00 - 11:00	Anglais.Sc 11:30 - 12:30	
MR MA2	Intro.theor.semi-group.et app. 11:30 - 13:00		Gamma.Converg 08:30 - 10:00		Intro.Ana.Sensibilité Topo. 08:30 - 10:00		Equa. Fraction. 08:30 - 09:30				
MR MF2	Form.Dif. 08:30 - 09:30		Analy.Varition. 08:30 - 10:00		Intro.Group. de Lie 08:30 - 10:00		Théor.Min-Max 08:30 - 10:00				

Monastir Le :06/11/2017

Le Secrétaire Général
Imen ZROUR

