

CALENDRIER DES EXAMENS S1-2019-2020
MASTERES 2

	Jeudi 30 JANV 2020	VENDREDI 31 JANV 2020	SAMEDI 1 FEV 2020	LUNDI 03 FEV 2020		MARDI 4 FEV 2020	MERCREDI 05 FEV 2020	JEUDI 06 FEV 2020	VENDREDI 07 FEV 2020		SAMEDI 08 FEV 2020
	14H30-16H	14H30-16H	9H-10H30	9H-10H30	11H30-13H	14H30-16H	11H30-13H	9H-10H30	9H-10H30	14H30-16H	9H-10H30
12 MP ENE.REN.2	Contr.Regul.Proce	cogeneration d'energie			Condit.Air		Diagno.Moteur			Energ.Renou	
18 MP S.EMB.2	Circuit.Microelectr.Carte.Puce	info indus			Instr.Virt.Temp.Reel		BusCAN.Mecatroniq			Automate.Prog.Indust	
15 MP APCE 2	Anal. Mat.Inorg.	Trait.Eaux.Nat.Usee	Metrologie(1h)		Analy.Physico.Chimi.Medic	Analy.Agro.Alimen	Tech.Prop.Etud.Cas(1h)	Verres.Ceramiq(1h)		Analyse Matiereorganique	Trait.Valorisa.Dechet.Solid
21 MP ISI2	intelligence artificielle	big data			Creatio.Gest.Entrep		Syst.Infor.Avan			fouille des D	cloud computing
15 MP TELECOM2	Comm.Opt	RadioFreq			programmation mobile		Radio.Mob			norme et protocole	
12 MR MN2	Interaction Rayonnement - Matière	Tech.Caracte	physico-chim.de surface		Anglais(1h)	Physique des Solides 2	Tech.Elabor			capteurs	Etat.électroniq.Prop.Syst.Dim.Reduit
11 MR MA2	extention de corps			intro.analyse.sens.topo(3h)				analyse des donnees(3h)	analyse semi calssique(3h)		
12 MR MF2	ESPACE VEC.TOPO			Analy.FONCT AVANC(3h)				STAR.OPERATION(3h)	THEORIE DE FONCT.(3h)		
12 MR MNE2	micro.nanosys. mems/nems	Consom.Sécu	Optm.Et Appli.Et.Applic.NoC)	Syst.intég.Puiss.SIP	Anglais(1h)	Vérif.test	Prototy.Platefor.Mixte.P roces.FPGA	Circ.Integ.AnalogCMOS/BI CMOS		Ingénieuriebiomédiacale	
14 MR PQ2	Interc.Rayon.Matiere	simulation.Num	phys.agregats		Anglais(1h)	Phy.Solide2	N.Magnet.Dielectriq	phys.subatom.		N.Semi-Conductrices	Meth.Approx
13 MR SPCM2	Synth.Caract.Mater.Phosp hate	Electrolytes	Chimi.Coordination	adsorption	Anglais.Sc(1h)	materiaux et polym.	Capt.Chimiq.Bilogiq	Mater.Inorganiq.Finalis		Nanomateriaux	Intiat.Rech.Redact.Co m(1h)
14 MR SRCO2	RMN2.D	Chimie sub.Naturel	Synth.Organiq.Retrosy nth	React.Chimie.Organiq	Anglais.Sc(1h)	Synth.React.Comp.He trocycliq	biopolymère	React.Pericyliq.		Stéréochimie.Synth.Assym etriq	Intiat.Rech.Redac.Co m(1h)
18 MR MSRA2	Trait.Aut. des lang.Nat.	Analy.Fouille.Donnée			Model.Analy.Image	BD.Avancée	Web Sémantique			Prog.Sous.Contrainte	

NB:Attention aux changements : horaires , dates et salles

	seance dune heure
	seance de 2H
	seance de 3H

LE SECRETAIRE GENERAL

MABROUK BEN ZAIED

