

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la  
Recherche Scientifique  
Université 8 mai 1945 Guelma  
Faculté des Mathématiques et de l'Informatique et  
des Sciences de la Matière  
Département des Sciences de la Matière

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة 8 ماي 1945 قالمة  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي  
وعلمو المادة  
قسم علوم المادة

## PLANNING DES EXAMENS DE RATRAPAGE S2 PARCOURS LICENCE ET MASTER 2023/2024

Du **Dimanche 02 Juin 2024** au **Jeudi 06 Juin 2024**

**Les téléphones portables ou autres moyens de communication sont strictement interdits pendant les épreuves et pendant toute période d'isolement des étudiants**

Jour Et Date	Horaire	MATIERE	RESPONSABLE DE LA MATIERE	ANNEE D'ETUDE	Salle
Dimanche 02/06/2024	08h00-10h00	Physique2	Boufelfel	1SM	E1.6
		Anglais	Zeghdoudi	L2 CH	E1.1
		Techniques d'analyses spectro	Oumedour	M1 CH	E1.3
		Nanotechnologie	Ellagoune	M1 PH	E1.7
		éthique et déontologie	Largat	L3 CH .F	E1.4
		Chimie de coordination	Seridi. A	L3 CH.PH	E1.5
	10h00-12h00	Chimie organique2	Zekri	L2 CH	E1.1
		Electronique générale	Chettibi S.	L2 PH	E1.6
		Optoélectronique	Doghmane	L3 PH	E1.7
		TP Techniques d'analyses spectro	Oumedour	M1 CH	E1.3
		TP Techniques d'analy spectro	Doghmane	M1 PH	E1.4
	13h30-15h30	Anglais	Zerdoudi	1 SM	E1.3
		Didactique physique	Belfarhi	L3 PH	E1.5
		Spectroscopie moléculaire	Cheghib	L3 CH .F	E1.6
		TP Thermodynamique	Chettibi	L2 PH	E1.4
		TP chimie des surfaces	Largat	L3 CH.PH	E1.7



Jour Et Date	Horaire	MATIERE	RESPONSABLE DE LA MATIERE	ANNEE D'ETUDE	Salle
LUNDI 03/06/2024	08h00-10h00	Semi-conducteur	Yahi	L3 PH	E1.7
		Thermodynamique et cinétique chimique	Kadri	L2 CH	E1.1
		Mécanique des fluides	Souadkia	L2 PH	E1.6
		Théorie quantique pour les solides 2	Zanat	M1 PH	E1.4
	10h00-12h00	Math2	Boulares	1SM	E1.1
		Méthodes électrochimiques	Nigri	M1 CH	E1.3
		Chimie de surface et catalyse	Stiti	L3 CH .F	E1.4
		Structure et Spectroscopie des molécules poly atomiques	Lachi	L3 CH.PH	E1.5
		TP Chimie analytique	Chaguetmi	L2 CH	E1.6
		Anglais technique	Zerdoudi	M1 PH	E1.8
	13h30-15h30	TP Physique2	Ellagoune	1 SM G1+G2	E1.1
		TP Semi-conducteur	Yahi	L3 PH	E1.7
		Anglais	Teguiche	L3 CH .F	E1.6
		Electromagnétisme	Djeroud	L2 PH	E1.4
		Cristallographie	Chettibi .M	L3 CH.PH	E1.5

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la  
Recherche Scientifique  
Université 8 mai 1945 Guelma  
Faculté des Mathématiques et de l'Informatique et  
des Sciences de la Matière  
Département des Sciences de la Matière

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة 8 ماي 1945 قالمة  
كلية الرياضيات والإعلام الآلي  
وعلوم المادة  
قسم علوم المادة

Jour Et Date	Horaire	MATIERE	RESPONSABLE DE LA MATIERE	ANNEE D'ETUDE	Salle
Mardi 04/06/2024	08h00-10h00	Informatique2	Louafi	1SM	E1.1
		Thermodynamique	Moumeni	L2 PH	E1.5
		Chimie organique avancée	Merdes	M1 CH	E1.4
		Thermodynamique des solutions	Athmani	L3 CH .F	E1.3
		Chimie de surface	Maoui	L3 CH.PH	E1.7
	10h00-12h00	Physique atomique	Maizi	L3 PH	E1.5
		Chimie quantique	Boudjahem	L2 CH	E1.3
		Chimie hétérocyclique	Seridi. S	M1 CH	E1.1
		Interaction rayonnement matière	Boukhrouba	M1 PH	E1.4
	13h30-15h30	TP Thermodynamique	Merdes	L2 CH	E1.1
		Mathématiques	Chiheb	L2 PH	E1.4
		TP Physique solide2	Yahi	L3 PH	E1.5
		TP Thermodynamique	Largat	L3 CH .F	E1.6
		Culture scientifique	Oumedour	L3 CH.PH	E1.7

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la  
Recherche Scientifique

Université 8 mai 1945 Guelma

Faculté des Mathématiques et de l'Informatique et  
des Sciences de la Matière

Département des Sciences de la Matière

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة 8 ماي 1945 قالمة

كلية الرياضيات والإعلام الآلي

وعلوم المادة

قسم علوم المادة

Jour Et Date	Horaire	MATIERE	RESPONSABLE DE LA MATIERE	ANNEE D'ETUDE	Salle
Mercredi 05/06/2024	08h00-10h-00	Chimie2	Maoui	1SM	E1.1
		Electrochimie	Madi	L3 CH .F	E1.3
		Electrochimie	Djemil	L3 CH.PH	E1.6
	10h00-12h00	Chimie analytique	Nouar	L2 CH	E1.1
		Mécanique quantique	Bennecer	L2 PH	E1.6
		Physique du solide 2	Kahlarasse	L3 PH	E1.7
		TP méthodes électrochimique	Chaguetmi	M1 CH	E1.3
		Anisotropie	Doghmane	M1 PH	E1.4
	13h00-15h00	TP Chimie 2	Stiti + Chaguetmi	1SM - G1+G2	E1.6
		Propriétés des défauts	Seridi F.	L3 PH	E1.5
		Chimie macromoléculaire	Teguiche	M1 CH	E1.3
		Technique d'analyse spectrométrique	Daoudi	M1 PH	E1.4
		Chimie inorganique	Chettibi .M	L2 CH	E1.1
		TP Electrochimie	Seridi S.	L3 CH .F	E1.7
				L3 CH.PH	

<b>Jour Et Date</b>	<b>Horaire</b>	<b>MATIERE</b>	<b>RESPONSABLE DE LA MATIERE</b>	<b>ANNEE D'ETUDE</b>	<b>Salle</b>
<b>JEUDI 06/06/2024</b>	<b>08h00- 10h00</b>	Mathématiques	<b>Azouza</b>	<b>M1 CH</b>	<b>E1.3</b>
		Langues étrangères 2	<b>Zeghdoudi</b>	<b>L2 PH</b>	<b>E1.4</b>
		TP méthodes d'analyse et caractéris	<b>Benamara</b>	<b>L3 PH</b>	<b>E1.5</b>
	<b>10h00- 12h00</b>	Energie renouvelable	<b>Belfarhi</b>	<b>1 SM</b>	<b>E1.3</b>
		Techniques d'analyse	<b>Amira</b>	<b>L2 CH</b>	<b>E1.1</b>
		Anglais scientifique		<b>M1 CH</b>	
		Physique atomique et nucléaire	<b>Djeroud</b>	<b>L2 PH</b>	<b>E1.4</b>
		Anglais Scientifique2	<b>Zerdoudi</b>	<b>L3 PH</b>	<b>E1.5</b>