

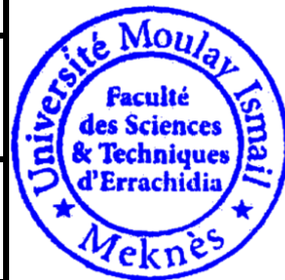
PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

SAMEDI 10/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
C245	Chim (Chim. Org.2 / Min. 2)	BCG S4 SEC 1	08h30-10h30	Amphi A
				110
				Amphi B
		BCG S4 SEC 2		110
				Amphi E
				110
P146	Electromagnétisme	MIP S4	11h00-13h00	Salle M
				60
				Salle L2
				70
				Amphi A
				100
G222	Géodynamique externe	BCG S2 sec 1	15H00-17h00	Amphi B
				100
				Amphi E
				100
				Salle M
				60
				Amphi C
				70
Salle L2				
50				
G222	Géodynamique externe	BCG S2 sec 1	15H00-17h00	Amphi A
				105
				Amphi C
				80



		BCG S2 sec 2		Amphi E 107
				Amphi B 108
M123	Analyse 2 : Calcul intégral et équations différentielles	MIP S2 SEC 1	17h30-19h30	Amphi A 114
				Amphi B 114
				Amphi E 114
		MIP S2 SEC 2		Salle M 60
				Amphi C 80
				Amphi D 80
				Salle L2 61



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

LUNDI 12/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
G244	Géol (Tectonique)	BCG S4	08H30-10h30	Amphi A
				110
				Amphi B
				110
				Amphi E
				110
				Salle M
60				
1144		MIP S4 SEC 1	11H00-13h00	Amphi A
				100
				Amphi B
				100
				Salle L2
				37
		MIP S4 SEC 2		Amphi E
	100			
	Salle M			
	60			
	Amphi C			
	73			
C222	Réactivité chimique	BCG S2 SEC 1	15H00-17h00	Amphi A
				110
		BCG S2 SEC 2		Amphi B
				110
	Amphi E			



				110
				Salle M
				60
				Amphi C
				67
M124	ALGEBRE 2	MIP S2 SEC 1	17H30-19h30	Amphi A
				101
				Amphi B
				101
				Amphi E
		MIP S2 SEC 2		101
				Salle M
				60
				Amphi C
				80
				Amphi D
				80
				Salle 2
				46
				Salle L3
				47



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

MERCREDI 14/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>				
B244	Biochimie structurale	BCG S4 sec 1	08H30-10h30	Amphi A				
				100				
				Amphi B				
		BCG S4 sec 2		100				
				Amphi E				
				90				
P147	Mécanique quantique & Relativité	MIP S4	11H30-13h00	Salle M				
				60				
				Amphi C				
				69				
				L222		BCG S2	15H00-17h00	Amphi A
								110
Amphi B								
110								
Amphi E								
107								
				Salle M				



				60		
P123	Circuits électriques & électroniques	MIP S2 sec 1	17H30-19h30	Amphi A		
				100		
				Amphi B		
				100		
				MIP S2 sec 2		Amphi E
			100			
			Salle M			
			60			
			Amphi C			
			80			
	Amphi D					
	80					
	Salle L2					
	66					



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

JEUDI 15/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
B618	Génétique et Amélioration génétique des plantes	LST BVA	08h30-10h30	Salle M
B628	Nutrition humaine	LST P.S		Amphi E
C618	Contrôle de qualité.	LST C.A		Amphi B
G618	Géotechnique Géomatériaux	LST G.A		Salle L2
M618	Graphe et programmation linéaire et Optimisation	LST M.A S6		Salle L3
I618	Base de données avancées	LST G.L S6		Amphi A



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

VENDREDI 16/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
L243	LC3	BCG S4	08H30-10h30	Amphi A 100
				Amphi B 100
				Amphi C 76
				Amphi D 76
M148	Analyse numérique 1	MIP S4	11H00-13h00	Amphi A 100
				Amphi B 100
				Amphi E 100
				Salle M 100
				Amphi C 51
				Amphi D 50
P222	Thermodynamique & mécanique des fluides	BCG S2 sec 1	15h00-17-h00	Amphi A 100
				Amphi B 100
				Amphi E 100



		BCG S2 sec 2		Salle M 60 Amphi C 71
P124	Electricité	MIP S2 SEC 1	17H30-19h30	Amphi A 105 Amphi B 104 Amphi E 100
		MIP S2 SEC 2		Salle M 60 Amphi C 80 Amphi D 80 Salle L2 60



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

SAMEDI 17/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
B617	Méthodologie statistique appliquée à la biologie végétal	LST BVA	08h30-10h30	Amphi C
B627	Bio-statistiques	LST P.S		Amphi E
C617	Electrochimie.	LST C.A		Amphi A
G617	Cartographie géologique & Géomatique	LST G.A		Salle M
M617	Analyse numérique des EDP	LST M.A S6		Salle L2
I617	Gestion de projet	LST G.L S6		Amphi B
P647	Technologies éoliennes et applications	LST E.R S6		Salle L3



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

LUNDI 19/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
B245	Microbiologie	BCG S4 sec 1	08H30-10h30	Amphi A
				104
				Amphi B
				104
		BCG S4 sec 2		Salle M
				60
				Amphi E
				100
	Salle L2			
				41
I143	Structure de données en C	MIP S4 sec 1	11H00-13h00	Amphi A
				100
				Amphi B
				100
				Salle L2
				49
		MIP S4 sec 2		Salle M
				60
				Amphi C
				80
	Amphi D			
	80			
	Salle A04			
	19			
B222	Biologie animale	BCG S2 SEC1	15H00-17h00	Amphi A
				104
				Amphi B



		BCG S2 sec 2		105
				Salle M
				60
				Amphi C
				75
				Amphi D
				75
				Salle A04
				19
L122	LC2	MIP S2	17H30-19h30	Amphi A
				100
				Amphi B
				100
				Amphi E
				100
				Salle M
				60
				Amphi C
				80
				Amphi D
				80
				Salle L2
				42



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

MARDI 20/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
B616	Biologie moléculaire	LST BVA	08h30-10h30	Salle M
B626	Biologie moléculaire	LST P.S		Amphi E
C616	Chimie analytique.	LST C.A		Amphi A
G616	Gitologie-Substances Utiles	LST G.A		Amphi C
M616	Analyse Fonctionnelle	LST M.A S6		Amphi D
I616	Programmation web	LST G.L S6		Amphi B
P626	Automatique	LST S.I S6		Salle L3



PLANNING DES CONTRÔLES DE FIN DE SEMESTRE PRINTEMPS 2022/2023

MERCREDI 21/06/2023

<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
I241	BD	BCG S4 SEC 1	08H30-10h30	Amphi A
				100
				Amphi B
				93
		BCG S4 SEC 2		Amphi C
				80
			Amphi D	
			80	
			Salle L2	
			40	
M147	Analyse 4: Séries de fonctions & calcul des résidus	MIP S4 sec 1	11H00-13h00	Amphi A
				106
				Amphi B
				106
				Salle L2
				50
		MIP S4 sec 2		Salle M
				60
				Amphi C
				70
		Amphi D		
		70		
		Salle L3		
		46		
M222	Analyse	BCG S2 sec 1	15H00-17h00	Amphi A
				101
				Amphi B



		BCG S2 sec 2		102
				Salle M
				60
				Amphi C
				80
				Amphi D
				80
				Salle A04
				13
C121	Structure de la matière	MIP S2	17H30-19h30	Amphi A
				105
				Amphi B
				105
				Amphi E
				105
				Salle M
				60
		MIP S2		Amphi C
				80
				Amphi D
				80
				Salle L2
				58

