

# Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**LUNDI 08/01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
484	L211	<i>LC1</i>	BCG S1	08h00-10h00	Amphi A
	L222	<i>LC 2</i>	BCG S2		Amphi B
					Amphi E
	L211	<i>LC1</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
742	M111	<i>Analyse 1 : Fonction d'une variable réelle</i>	MIP S1	10h30-12h30	Amphi A
	1 M1001	<i>Analyse 1</i>	MIP S1		Amphi B
	0 M1107	<i>AlgebreII</i>	MIP M S4		Amphi E

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

	M111	<i>Analyse 1 : Fonction d'une variable réelle</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
15	G618	<i>Géotechnique Géomatériaux</i>	LST GA S6	14h30-16h30	Salle A10
3	G2105	<i>Géologie Structurale/Géologie du Maroc</i>			
3	G2111	<i>Méthodes et Technique d'Interprétation sismique</i>	LST G S6		
502	P233	<i>Électricité</i>	BCG S3	14h00-16h00	Amphi A
					Amphi B
	P1105	Automatique			Amphi E
	P233	<i>Électricité</i>			Forum
	P2001	<i>Physique</i>			Amphi C
					Amphi D

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

390	C132	<i>Réactivité chimique</i>	MIP S3	16h30-18h30	Amphi A
					Amphi B
					Forum

**MARDI 09/01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
--	-------------	--------------------	----------------	----------------	--------------

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**MERCREDI 10/01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>	
549	P211	<i>Optique et Radioactivité</i>	BCG S1	08h00-10h00	Amphi A	
					Amphi B	
					Amphi E	
	P211	<i>Optique et Radioactivité</i>			Forum	
					Amphi C	
1	M1110	<i>Topologie - Analyse Fonctionnelle</i>	MIP M S5	08h00-10h00	Salle A10	
25	M123	Analyse 2 : Calcul intégral et équations différentielles	MIP S2			
703	P112	<i>Mécanique du point et Optique géométrique</i>	MIP S1	10h30-13h00	Amphi A	
	1	P1114	Télécommunication et Traitement du Signal		LST P S6	Amphi B
						Amphi E
		P112				Forum

# Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

					Amphi C
					Amphi D
542	C233	<i>Chimie Organique 1</i>	BCG S3	14h00-16h00	Amphi A
					Amphi B
					Amphi E
	C233	<i>Chimie Organique 1</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
464	P135	<i>Mécanique des Solides</i>	MIP S3	16h30-18h30	Amphi A
0	P1001/2	<i>Mécanique du point</i>	MIP S1		
					Amphi B

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

	P135	<i>Mécanique des Solides</i>			Forum
					Amphi E
1	C2104	Thermodynamique et cinétique	BCG C S4	16h30-18h30	Salle A11

### JEUDI 11 /01/2018 (Jour férié)

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
--	-------------	--------------------	----------------	----------------	--------------

### VENDREDI 12 /01/2018

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>	
612	C211	<i>Structure de la matière</i>	BCG S1	08h00-10h00	Amphi A	
					Amphi B	
					Amphi E	
					Forum	
					Amphi C	
					Amphi D	
0	B2209	<i>Analyse Biologique/Bio statiques et Epidémiologie</i>	LST BS S5	10h30-12h30	Salle A11	
1	B617	<i>Méthodologie stat. appliquées à la biol. végétale</i>	LST BVA S6			
5	B627	<i>Bio-statistiques</i>	LST PS S6			
1	B2106	<i>Génétique Fondamentale et Génétique des Populations</i>	BCG BVA S4	10h30-12h30	Salle PSY	
	B2206	<i>Méthodes Instrumentales d'Analyse</i>				
	1	B2111/2	<i>Amélioration Génétique des Plantes</i>			
	4	B618	<i>Génétique et Amélioration génétique des plantes</i>			LST BVA S6
	45	B222	<i>Biologie animale</i>			BCG S2
1	B2002	<i>Biologie animale et végétale</i>	BCG S3			
2	P1111	<i>Mécanique des fluides et transferts thermiques</i>	LST P S5	10h30-12h30	Salle A10	
0	P1211	<i>Mécanique des fluides et transferts thermiques</i>	LST IM S5			

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

722	P111 P1001/1	<i>Thermodynamique</i> <i>Thermodynamique</i>	MIP S1 MIP S1	10h30-12h30	Amphi A
					Amphi B
					Amphi E
	P111	<i>Thermodynamique</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
2	B2109	<i>Chimie des substances naturelles et techniques de séparation et d'analyse</i>	BCG S5	10h30-12h30	Salle A11
1	G2109	<i>Téledetection/SIG</i>	LST GA S5		
654	C234	<i>Chimie Minérale 1</i>	BCG S3	14h00-16h00	Amphi A
					Amphi B
					Amphi E
	C234	<i>Chimie Minérale 1</i>			Forum



## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

					Amphi C
					Amphi D
503	M135	<i>Analyse 3 : Fonctions de plusieurs variables et calcul des intégrales multiples</i>	MIP S3 (sec 1)	16h30-18h30	Amphi A
	M1003				<i>Analyse 2</i>
					Amphi E
	M135	<i>Analyse 3 : Fonctions de plusieurs variables et calcul des intégrales multiples</i>	sec (2)		Forum
					Amphi C
					Amphi D
	P628 1 P1113	<i>Informatique Industrielle</i> <i>Instrum. et Informatique Industrielle</i>	LST SI S6 LST P S6	16h30-18h30	Salle A10

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**SAMEDI 13/01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
--	-------------	--------------------	----------------	----------------	--------------

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**LUNDI 15 /01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
682	G211 G2001	<i>Cosmologie &amp; Géodynamique interne</i>	BCG S1	08h00-10h00	Amphi A
					Amphi B
					Amphi E
	G211	<i>Cosmologie &amp; Géodynamique interne</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
1	M1112	<i>Economie et gestion de l'entreprise</i>	LST M S5	08h00-10h00	Salle A10
	P1212	<i>Gestion des entreprises</i>	LST IM S5		
	B2210	<i>Techniques de communication et gestion</i>	LST BS S5		
640 4	M112	<i>Algèbre 1 : Polynômes et espaces vectoriels</i>	MIP S1	10h30-12h30	Amphi A
	M1109	<i>Calcul différentiel - Programmation Linéaire</i>	MIP M S5		Amphi B
					Amphi E

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

	M112	<i>Algèbre 1 : Polynômes et espaces vectoriels</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
604	M233	<i>Probabilités/ Statistiques</i>	BCG S3	14h00-16h00	Amphi A
	2 M1004	<i>Analyse numérique, Probabilité et statistiques</i>	MIP S3		
	1 P1112	<i>Méthodes numériques</i>	LST SI S5		Amphi B
					Amphi E
	M233	<i>Probabilités/ Statistiques</i>			Forum
	M2001	<i>Analyse - Algèbre</i>	BCG S1		Amphi C
					Amphi D
363	L133	<i>LC3</i>	MIP S3	16h30-18h30	Amphi A

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

19	L243	LC3	BCG S4	
				Amphi B
				Amphi E
	L133	LC3		Forum
				Amphi C

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**MARDI 16/01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	Local
63	B513	<i>Croissance et développement des plantes</i>	LST BVA S5	08h00-10h00	Amphi C
87	B524	<i>Biochimie métabolique</i>	LST PS S5	08h00-10h00	Amphi E
4	B2103	<i>Biochimie Structurale et Biochimie Métabolique</i>	BCG B 4		
1	B2207	<i>Biochimie Métabolique et Enzymologie</i>	BCG B.S 4		
103	G513	<i>Hydrogéologie</i>	LST GA S5	08h00-10h00	Forum
	G2107	<i>Hydrogéologie</i>			
190	M513	<i>Programmation orientée objet</i>	LST M S5	08h00-10h00	Amphi A
2	M1116	Algorithme et programmation orientée Objet.		MIP M S6	
1	I1103	Algorithme et programmation orientée Objet.		MIP I S4	Amphi B
80	P513	<i>RDM</i>	LST SI S5	10h30-12h30	Amphi A
75	I513	<i>Théorie des langages et Compilation</i>	LST GL S5	10h30-12h30	Amphi C
0	I1108	<i>Traduction des langages</i>	LST I S5		
0	I1105	<i>Logique, Théorie des Langages</i>	MIP I S4		
34	C510	<i>Thermodynamique chimique &amp; cinétique et catalys</i>	LST CA S6	10h30-12h30	Amphi D
2	P1108	<i>Mécanique des solides et RDM</i>	MIP P S4	14h00-17h00	Dep phys
1	P1206	<i>Mécanique des Solides et RDM</i>	MIP IM S4		
2	P1106	<i>Mécanique des Solides et RDM</i>	MIP P S4		

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**MERCREDI 17/01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
584	B211	<i>Biologie cellulaire</i>	BCG S1	08h00-10h00	Amphi A
	B2001	<i>Biologie Générale</i>	BCG S1		Amphi B
					Amphi E
					Forum
					Amphi C
					Amphi D
586	I111	<i>Algorithmique et Programmation 1</i>	MIP S1	10h30-12h30	Amphi A
	I1110	<i>Recherche opérationnelle</i>	LST I S5		Amphi B
					Amphi E
	I111	<i>Algorithmique et Programmation 1</i>			Forum

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

1	P1210	<i>Méthodes numériques pour la mécanique</i>	LST IM S5		
					Amphi C
3	I617	<i>Gestion de projet</i>	LST GL S6		Amphi D
2	I2106	<i>Algorithmique/ Programmation</i>			
550	B233	<i>Biologie végétale</i>	BCG S3	14h00-16h00	Amphi A
2	B2108	<i>Croissance, développement et protection des végétaux</i>	LST BVA S5		Amphi B
			LST BS S5		Amphi E
	B233	<i>Biologie végétale</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
413	I132	<i>Algorithmique et Programmation 2</i>	MIP S3	16h30-18h30	Amphi A
					Amphi B



## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

	I132	<i>Algorithmique et Programmation 2</i>			
					Forum
					Amphi E

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**JEUDI 18 /01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
61	B514	<i>Biochimie métabolique</i>	LST BVA S5	08h00-10h00	Amphi C
94	B520	<i>Physiologie humaine</i>	LST PS S5	08h00-10h00	Amphi A
106	G514	<i>Méthodes Géophysiques</i>	LST GA S5	08h00-10h00	Amphi B
	G2108	<i>Sismologie / Géodésie</i>	LST GA S5		
	G2110	<i>Méthodes Potentielles</i>	LST GA S5		
178	M514	<i>Analyse numérique matricielle</i>	LST M S5	10h30-12h30	Amphi A
	M2002	<i>Probabilité et statistiques</i>	BCG S3		Amphi B
74	I514	<i>Théorie des graphes</i>	LST G.L S5	10h30-12h30	Amphi C
	1 I1106	<i>Théorie des graphes</i>			
85	P514	<i>Électronique numérique</i>	LST SI S5	10h30-12h30	Amphi E
	4 P1110	<i>Électronique Numérique</i>	LST P S5		

# Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**VENDREDI 19 /01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
571	M211	<i>Algèbre</i>	BCG S1	08h00-10h00	Amphi A
					Amphi B
	M1002	<b>Algèbre</b>	MIP S2		Amphi E
					Forum
	M211	<i>Algèbre</i>			Amphi C
					Amphi D
524	L111	<i>LC1</i>	MIP S1	10h30-12h30	Amphi A
	L1001		MIP S1		
	L2001		BCG S1		
13	L122	LC 2	MIP S2		Amphi B
	L2002				
	L1002				Amphi E

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

	L111	<i>LCI</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
406	G233	<i>Stratigraphie &amp; Paléo-environnement</i>	BCG S3	14h00-16h00	Amphi A
					Amphi B
					Amphi E
	G233	<i>Stratigraphie &amp; Paléo-environnement</i>			Forum
					Amphi C
					Amphi D
452	M136	<i>Statistique descriptive/probabilités</i>	MIP S3	16h30-18h30	Amphi A

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

				Amphi B
7	I618	<i>Base de données avancées</i>	LST GL S6	Amphi E
1	I1114	<i>Gestion de Projet</i>	LST I S6	Forum
1	I1002	<i>Algorithmique et Programmation</i>	MIP S3	Amphi C
	M136	<i>Statistique descriptive/probabilités</i>		Amphi D

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**SAMEDI 20 /01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
89	B523	<i>Pathologies médicales</i>	LST BS S5	08h00-10h00	Forum
0	B2204	<i>Physiologie des grandes fonctions/</i>			
69	B510	<i>Physiologie de la nutrition végétale</i>	LST BVA S5	08h00-10h00	Amphi B
0	B2104	<i>Nutrition et production végétale</i>	BCG BVA S4		
38	C515	<i>Stratégie de Synthèse Organique &amp; Gestion des Produits Chimiques et Sécurité Chimique</i>	LST CA S5	08h00-10h00	Amphi E
121	G515	<i>Géologie du Maroc</i>	LST GA S5	08h00-10h00	Amphi C
		<i>Gitologie</i>		08h00-10h00	Amphi D
171	M515	<i>Mécanique des Milieux Continus</i>	LST M S5	10h30-12h30	Amphi C
	P1213	<i>Mécanique des milieux continus</i>	LST IM S6		
	M1115	<i>Mécanique des milieux continus</i>			Amphi D
76	I515	<i>UML et conception orientée objet</i>	LST GL S5	10h30-12h30	Amphi A
85	P515	<i>Traitement du signal</i>	LST SI S5	10h30-12h30	Amphi B
0	I1113	<i>Traitement du Signal</i>			

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**LUNDI 29 /01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
108 1	G510 G2104	<i>Pétero-Géochimie</i> <i>Pétrographie /Géochimie</i>	LST GA S5 BCG G S4	08h00-10h00	Amphi A
66	B515	<i>Techniques Analytiques appliquées</i> <i>à la biologie</i>	LST BVA S5	08h00-10h00	Amphi E
89	B525	<i>Techniques Analytiques appliquées</i> <i>à la biologie</i>	LST PS S5	08h00-10h00	Amphi B
78	P510 P1104 P1204	<i>Électronique analogique</i> <i>Électronique Analogique</i> <i>Électronique Analogique</i>	LST SI S5	10h30-12h30	Amphi D
203	M510	<i>Topologie</i>	LST M S5	10h30-12h30	Amphi A
					Amphi B
30	C513 C2108	<i>Chimie Minérale Industrielle.</i> <i>Chimie Minérale Industrielle.</i>	LST CA S5	10h30-12h30	Salle A10
76	I511	<i>Programmation orientée objet</i>	LST GL S5	10h30-12h30	Amphi E

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

**MERCREDI 31 /01/2018**

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
115	G511	<i>Struct.&amp; Géodynamique des bassins</i>	LST GA S5	08h00-10h00	Amphi B
66	B511	<i>Microbiologie du sol</i>	LST BVA S5	08h00-10h00	Amphi A
2	B2107	<i>Microbiologie des Sols et des Eaux</i>	LST BVA S5		
32	C511	<i>Méthodes d'Analyse I.</i>	LST C S5	08h00-10h00	Amphi C
2	C2105	<i>Méthodes d'Analyse</i>	BCG S4		
85	B521	<i>Physiologie sensorielle et intégrative</i>	LST PS S5 BCG BS S4	10h30-12h30	Amphi A
81	P511	<i>Électrotechnique</i>	LST SI S5	10h30-12h30	Amphi B
1	P1105	<i>Électrotechnique</i>	MIP P S4		
	P1205	<i>Automatique et Électrotechnique</i>	MIP IM S4		
214	M511	<i>Mesure et Intégration</i>	LST M S5	14h30-16h30	Amphi A
6	M1111				Amphi B
75	I510	<i>Systèmes et réseaux</i>	LST GL S5	14h30-16h30	Amphi C
2	P1109	<i>Réseaux et informatique</i>			
	I1107	<i>Systèmes et réseaux</i>	LST I S5		



## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

### VENDREDI 02/02/2018

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
93	G512	<i>Pétrographie Sédimentaire</i>	LST GA S5	08h00-10h00	Amphi B
61	B512	<i>Ecologie Végétale</i>	LST BVA S5	08h00-10h00	Amphi D
	1 B2110	<i>Ecophysiologie et gestion des écosystèmes naturels</i>	BCG S5		
81	P512	<i>Mathématiques Appliquées</i>	LST SI S5	10h30-12h30	Amphi A
217	M512	<i>Calcul Différentiel</i>	LST M S5	14h30-16h30	Amphi A
					Amphi B
76	I512	<i>Génie logiciel</i>	LST GL S5	14h30-16h30	Amphi C
	I1109	<i>Génie logiciel</i>			
31	C512	<i>Méthodes d'analyse II.</i>	LST CA S5	14h30-16h30	Salle A10
	C2105/2	<i>Méthodes d'analyse</i>			

## Planning des Contrôles de Fin de Semestre; Session d'Automne 2017/2018 (A-17)

### LUNDI 05/02/2018

	<i>Code</i>	<i>Désignation</i>	<i>Section</i>	<i>Horaire</i>	<i>Local</i>
80	B522	<i>Endocrinologie</i>	LST BS S5	10h30-12h30	Amphi A