

Le planning des examens de la session Normale (Printemps 2018-2019)

Le lundi 17 juin 2019

Eff.	Module		Section	Horaire
658	B222	Biologie animale	BCG/S2	15h-17h
603	C121	Structure de la matière	MIP/S2	9h-11h

Le mardi 18 juin 2019

Eff.	Module		Section	Horaire
431	M148	Analyse numérique 1	MIP/S4	09h-11h
752	C245	Chimie organique 2 et minérale 2	BCG/S4	15h-17h
104	B628	Nutrition humaine	PS/S6	9h-11h
59	I616	Programmation Web	GL/S6	9h-11h

Le mercredi 19 juin 2019

Eff.	Module		Section	Horaire
161	M617	Analyse numérique des EDP	MA/S6	15h-17h
589	P123	Circuits électriques et électroniques	MIP/S2	15h-17h
827	M222	Analyse	BCG/S2	9h-11h

Le jeudi 20 juin 2019

Eff.	Module		Section	Horaire
611	G244	Tectonique	BCG/S4	15h-17h
560	M147	Analyse 4: Séries de fonctions et calcul	MIP/S4	9h-11h

Le vendredi 21 juin 2019

Eff.	Module		Section	Horaire
705	C222	Réactivité chimique	BCG/S2	15h-17h
617	M123	Analyse 2: Calcul intégral et équations	MIP/S2	9h-11h

Le samedi 22 juin 2019

Eff.	Module		Section	Horaire
459	P147	Mécanique quantique et Relativité	MIP/S4	15h-17h
591	B244	Biochimie Structurale	BCG/S4	9h-11h

Note: Planning après reprogrammation des modules des LST de Biologie

Le lundi 24 juin 2019

<i>Eff.</i>	<i>Module</i>		<i>Section</i>	<i>Horaire</i>
606	G222	<i>Géodynamique externe</i>	BCG/S2	15h-17h
108	G616	<i>Gitologie-Substances Utiles</i>	GA/S6	15h-17h
77	B616	<i>Biologie moléculaire</i>	BVA/S6	17h30-19h30
92	B626	<i>Biologie moléculaire</i>	PS/S6	17h30-19h30
38	C618	<i>Contrôle de qualité</i>	CA/S6	9h-11h
59	I618	<i>Base de Données Avancées</i>	GL/S6	9h-11h
640	M124	<i>Algèbre 2: Réduction des endomorphis</i>	MIP/S2	9h-11h

Le mardi 25 juin 2019

<i>Eff.</i>	<i>Module</i>		<i>Section</i>	<i>Horaire</i>
82	B618	<i>Génétique et amélioration génétique d</i>	BVA/S6	15h-17h
338	I144	<i>Systèmes d'Information et Bases de Do</i>	MIP/S4	15h-17h
33	P628	<i>Informatique industrielle</i>	III/S6	15h-17h
62	P646	<i>Technologies solaires / Automatique d</i>	TSE/S6	15h-17h
567	B245	<i>Microbiologie</i>	BCG/S4	9h-11h
59	I617	<i>Gestion de projet</i>	GL/S6	9h-11h

Le mercredi 26 juin 2019

<i>Eff.</i>	<i>Module</i>		<i>Section</i>	<i>Horaire</i>
178	M616	<i>Analyse fonctionnelle</i>	MA/S6	15h-17h
599	P222	<i>Thermodynamique/Mécanique des flui</i>	BCG/S2	15h-17h
551	P124	<i>Électricité</i>	MIP/S2	9h-11h

Le jeudi 27 juin 2019

<i>Eff.</i>	<i>Module</i>		<i>Section</i>	<i>Horaire</i>
405	L243	<i>Langue et communication 3</i>	BCG/S4	15h-17h
375	P146	<i>Électromagnétisme</i>	MIP/S4	9h-11h

Le vendredi 28 juin 2019

<i>Eff.</i>	<i>Module</i>		<i>Section</i>	<i>Horaire</i>
507	L122	<i>Langue et communication 2</i>	MIP/S2	15h-17h
75	B617	<i>Méthodologie statistique appliquée à I</i>	BVA/S6	17h30-19h30
90	B627	<i>Bio-statistiques</i>	PS/S6	17h30-19h30
110	G618	<i>Géotechnique Géomatériaux</i>	GA/S6	9h-11h
411	I241	<i>Bases de Données</i>	BCG/S4	9h-11h

Note: Planning après reprogrammation des modules des LST de Biologie

Le samedi 29 juin 2019

<i>Eff.</i>	<i>Module</i>		<i>Section</i>	<i>Horaire</i>
104	G617	<i>Cartographie géologique & Géomatiqu</i>	GA/S6	15h-17h
488	I143	<i>Structures de données en C</i>	MIP/S4	15h-17h
536	L222	<i>Langue et communication 2</i>	BCG/S2	9h-11h
159	M618	<i>Graphe, Prog. Linéaire et Optimisation</i>	MA/S6	9h-11h

Note: Planning après reprogrammation des modules des LST de Biologie