

Examens Finaux - Premier semestre

Licence

2016 – 2017

Lundi 09 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
CSCCL1	Chimie des solutions	08h30-10h30	
FMCML1	Fondements mathématiques	08h30-10h30	
PALBL5	Paléontologie	08h30-10h30	
MICML5	Théorie de la mesure et de l'intégration	08h30-10h30	
ESCCL5	Equilibres chimiques avancés en solutions aqueuses	08h30-10h30	
COCCL3	Chimie organique	11h00-13h00	
AVCML3	Analyse vectorielle	11h00-13h00	
MPCPL5	Mathématiques pour les physiciens	11h00-13h00	

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence
2016 – 2017

Mardi 10 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
MQCPL5	Mécanique quantique	08h30-10h30	
MCCBL1	Physique mécanique et électricité	08h30-10h30	
MNCML5	Méthodes numériques	08h30-10h30	
BIMBL5	Biochimie métabolique	08h30-10h30	
TCCCL5	Thermodynamique chimique	11h00-13h00	
MCCPL1	Mécanique classique	11h00-13h00	
BCSBL3	Biochimie structurale	11h00-13h00	
PCCML3	Programmation en langage C	11h00-13h00	Info

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence

2016 – 2017

Mercredi 11 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
CACCL1	Chimie et domaines d'applications	08h30-10h30	
INVBL1	Introduction au monde vivant	08h30-10h30	
ZOOL3	Zoologie appliquée	08h30-10h30	
MACPL1	Mécanique classique avancée	08h30-10h30	

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence

2016 – 2017

Jeudi 12 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
OMOBL1	Organisation du monde animal	08h30-10h30	
THCPL1	Thermodynamique	08h30-10h30	
GENBL3	Génétique fondamentale	08h30-10h30	
EFCPL5	Electronique fondamentale	08h30-10h30	
SSCCL5	Stratégie de synthèse	08h30-10h30	
TGCML5	Eléments de théorie des groupes	08h30-10h30	
BICBL5	Biologie cellulaire	11h00-13h00	
EMCPL3	Electromagnétisme	11h00-13h00	
TMCML3	Topologie métrique	11h00-13h00	
MUSOL1	Musique	11h00-13h00	

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence

2016 – 2017

Vendredi 13 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
CPCML3	Calcul des probabilités	08h30-10h30	
STCCL1	Base de la stéréochimie statique	08h30-10h30	
CNCCL3	Cinétique chimique	08h30-10h30	
PHVBL5	Physiologie végétale	08h30-10h30	
PMCPL5	Physique de la matière	08h30-10h30	
ECFOL3	Ecologie fondamentale	08h30-10h30	
BACML1	Bases de l'analyse	11h00-13h00	
ATCCL5	Atomistique	11h00-13h00	
ETCML5	Espaces topologiques	11h00-13h00	

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence

2016 – 2017

Lundi 16 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
IBTML1	Outils informatiques Groupe 1	08h30-10h30	3 salles Info
VIRBL5	Virologie	08h30-10h30	
IECPL3	Initiation à l'électronique	08h30-10h30	
NACCL5	Introduction à la nanoscience	08h30-10h30	
IBTML1	Outils informatiques Groupe 2	11h00-13h00	3 salles Info
ABCML3	Algèbre bilinéaire	11h00-13h00	
CACCL3	Chimie organique avancée	11h00-13h00	
TSCPL5	Traitement du signal	11h00-13h00	
PHOBL3	Physiologie des organes	11h00-13h00	

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence
2016 – 2017

Mardi 17 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
AHUBL3	Aperçu d'anatomie humaine	08h30-10h30	
ACCCL1	Analyse réelle et complexe	08h30-10h30	
WDTML3	Web design	08h30-10h30	Info
MACPL3	Mécanique analytique	08h30-10h30	
SDCCL3	Statistique descriptive	11h00-13h00	
ARCBL1	Analyse réelle et complexe	11h00-13h00	
SDCML1	Statistique descriptive	11h00-13h00	

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence

2016 – 2017

Mercredi 18 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
BCCBL1/BCEBL1	Biologie cellulaire	08h30-10h30	
ALCPL1	Algèbre	08h30-10h30	
CBCML1	Calcul booléen et circuits logiques	08h30-10h30	
GGPBL3/XL3	Géologie marine, Gaz et pétrole	08h30-10h30	

Richard Maroun
Doyen

Examens Finaux - Premier semestre

Licence

2016 – 2017

Jeudi 19 janvier 2017

Matière	Intitulé	Heure	Salle(s)
CMCCL1	Introduction à la chimie de la matière	08h30-10h30	

Richard Maroun
Doyen