

# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence

2022 – 2023

Lundi 08 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
APCCL6	9	Applications pratiques de la chimie (LC)	09h00-10h30	702
CO1CL4	13	Complément de chimie organique 1 (LC, CMI, LSVT)	09h00-10h30	801
ARIML2	59	Arithmétique (LM-INCI)	09h00-10h30	801 / 802
BPHPL4	11	Biophysique (LP)	09h00-10h00	Info 603
EELPL2	14	Electrostatique et Electrocinétique (LP,LC)	11h00-12h00	Info 603
PPBBL2 Gr 1	32	Physique pour les Biologistes (LSVT)	11h00-12h00	Info 603(5) 605(9) 607(9) 608(9)
PPBBL2 Gr 2	48	Physique pour les Biologistes (LSVT)	12h15-13h15	Info 603(19) 605(10) 607(10) 608(9)

19 APR 2023

Richard Maroun

Doyen



# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence 2022 – 2023

Mardi 09 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
EFMBL4 GR1	42	Enzymologie Fondamentale et Moléculaire (LSVT)	09h00-10h00	Info 603- 605- 607- 608
EFMBL4 GR 2	21	Enzymologie Fondamentale et Moléculaire (LSVT)	10h15-11h15	Info 603 - 605
STRDL4	6	Statistics with R (LDSC)	10h30-12h	Info 608
EDAML6	14	Equations différentielles et schémas d'approximation (LM)	12h00-13h30	702
ELFPL6	6	Electronique fondamentale (LP)	12h00-13h30	702
LA1DL2	17	Applied linear algebra (LDSC)	12h00-13h30	802
AGEML4	17	Algèbre géométrique (LM)	12h00-13h30	802
BANML1	20	Bases de l'analyse (INCI)	12h00-13h30	801

Richard Maroun

Doyen



# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence

2022 – 2023

Mercredi 10 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
IELPL4	10	Initiation à l'électronique (LP)	09h00-10h00	Info 603
BIMBL6	36	Biologie Moléculaire (LSVT)	09h00-10h30	801
PYTML2	28	Python (LM-LP-CMI)	11h00-12h00	Info 603 - 605 - 607
ATOCL6	8	Atomistique (LC)	11h00-12h30	702

Richard Maroun  
Doyen



04 APR 2023

# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence 2022 – 2023

Jeudi 11 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
DAVBL2 Gr 1	45	Développement des organismes animaux et végétaux (LSVT)	09h00-10h00	Info 603 – 605 607 – 608
DAVBL2 Gr 2	34	Développement des organismes animaux et végétaux (LSVT)	10h15-11h15	Info 603 - 605 607
DOABL2 Gr 2	6	Développement des organismes animaux (LSVT)	10h15-11h15	Info 608
CA2DL2	18	Calculus 2 (LDSC)	11h30-13h00	801
ETSML4	21	Etude des séries (LM-LP)	11h30-13h00	801
MMPPL6	6	Méthodes mathématiques pour les physiciens (LP)	12h00-13h00	Info 603
CHICL2	12	Chimie Inorganique (LC)	13h30-15h00	802
CPCCL6	10	Chimie des Polymères (LC,CMI)	13h30-15h00	802
FOMML1	15	Fondements Mathématiques (INCI)	13h30-15h00	702

Richard Maroun  
Doyen

04 APR 2023





# Examens Finaux - Deuxième semestre

## Licence 2022 – 2023 Vendredi 12 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
CADML6	14	Calcul différentiel (LM)	09h00-10h30	702
ARIDL4	5	Artificial intelligence (LDSC)	09h00-10h30	702
CAPML3	2	Calcul des probabilités (LP)	09h00-10h30	702
FONML2	53	Fonctions (LM-LP-INCI)	09h00-10h30	801 / 802
IPMPL4	10	Introduction à la physique médicale (LP)	09h00-10h30	802
TDCCL4	10	Thermodynamique chimique (LC)	11h00-12h30	801
BIFBL4	56	Biochimie Fonctionnelle (LSVT)	11h00-12h30	801 / 802

Richard Maroun  
Doyen



# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence 2022 – 2023

Lundi 15 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
GEGBL2 Gr 1	42	Gènes et Génomes (LSVT)	09h00-10h00	Info 603 – 605 - 607 -608
GEGBL2 Gr 2	42	Gènes et Génomes (LSVT)	10h15-11h15	Info 603- 605 – 607 - 608
COOCL4	7	Chimie de coordination (LC)	09h00-10h30	802
SPECL6	9	Spectroscopie (LC)	09h00-10h30	802
MCADL4	6	Matrix Computations (LDSC)	09h00-10h30	802
THPML6	14	Théorie des probabilités (LM)	09h00-10h30	702
GRPML2	9	Groupes (LM)	09h00-10h30	702
PVEBL4 Gr1	38	Physiologie Végétale (LSVT)	12h00-13h00	Info 603 – 605 - 607- 608
PVEBL4 Gr2	(18)	Physiologie Végétale (LSVT)	13h15-14h15	Info : 603
LCFPL4	10	Logiciel de calcul formel:Maple (LP)	13h30-14h30	Info : 608
BAVBL6	36	Bactériologie et Virologie (LSVT)	15h00-16h00	Info 603 – 605 - 607

Richard Maroun  
Doyen



04 APR 2023

# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence  
2022 – 2023  
Mardi 16 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
STIML4	20	Statistique Inductive (LM)	09h00-10h30	802
CP2DL2	16	Computer Programming 2 (LDSC)	09h00-10h00	Info 603
PMAPL6	6	Physique de la matière (LP)	09h00-10h00	Info 605
PHMPL2	6	Physique Moderne (LP)	09h00-10h00	Info 608
ALLML2	60	Algèbre Linéaire (LM-INCI)	11h00-12h30	801 / 802

Richard Maroun  
Doyen



# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence

2022 – 2023

Mercredi 17 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
INARL3	44	Intelligence Artificielle (LM- INCI)	09h00-11h00	Salle Info Inci
PMYBL4 Gr 1	34	Parasitologie et Mycologie (LSVT)	09h00-10h00	Info 603r - 605r 607r
PMYBL4 Gr 2	22	Parasitologie et Mycologie (LSVT)	10h15-11h15	Info 603r - 605r
OSLPL4	8	Ondes et Optique ondulatoire (LP)	11h30-13h00	801
MTHBL2	95	Mathématiques 2 (LSVT-LC)	13h30-15h00	702 801 802

Richard Maroun  
Doyen



04 APR 2023



# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence  
2022 – 2023  
Jeudi 18 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
PHSPL6	7	Physique Statistique (LP)	09h00-10h30	801
CO2CL4	4	Complément de chimie organique 2 (LC)	09h00-10h30	801
DAPDL2	17	Data protection (LDSC)	09h00-10h30	801
APCDL4	6	Advanced programming with C++ (LDSC)	09h00-10h00	Info 605
FOAML2	15	Fonctions Avancées (LM-LP)	09h00-10h00	Info 603

Richard Maroun  
Doyen



# Examens Finaux - Deuxième semestre

Licence 2022 – 2023  
Vendredi 19 Mai 2023

Matière	Etudiant	Intitulé	Heure	Salle(s)
AHUBL2 Gr 1	42	Anatomie Humaine (LSVT)	09h00-10h00	Info 603- 605 -607 608
AHUBL2 Gr 2	37	Anatomie Humaine (LSVT)	10h15-11h15	Info 603- 605 - 607 608
SLRML2	10	Systèmes linéaires et réduction d'endomorphismes (LM)	12h00-13h00	Info 607
PHAPL4	10	Physique et Arts (LP)	12h00-13h00	Info 603
SSCCL6	9	Stratégie de Synthèse (LC)	12h00-13h00	Info 605
PROOL4	40	Programmation Orientée Objets et C++ (LM- INCI)	13h30-15h30	Salle Info Inci
MG SPL2	14	Magnétostatique (LC-LP)	13h30-14h30	Info 603
BITBL4 Gr 1	27	Biotechnologies (LSVT)	13h30-14h30	Info 605 – 607 - 608
BITBL4 Gr 2	30	Biotechnologies (LSVT)	14h45-15h45	Info 603 605 - 607
PDOBL6	35	Physiologie des organes (LSVT)	16h00-17h00	Info 603 - 605 - 607

Richard Maroun

Doyen

04 APR 2023

