



PLANNING DES EXAMENS DE FIN DE SECOND SEMESTRE 2019 / 2020
CYCLE DE MASTER : Master 1
SESSION RATTRAPAGE

29 JUL 2020

N° 1022 /20/UDS/FS/D/VDPSAA/SDPER

DATE	HEURE	CODE UV	FILIERE	SALLE
Samedi 08 Aout 2020	16H30 - 18H30	BCH 418: Biochimie Fonctionnelle	BC4	A1000
		BPH452: Biostatistique	BA4	A354
		BPA452 : Biostatistique		
		BEC452: Biostatistique		
		SEV 412 et BET412 : Ecosystèmes aquatiques	BV4	NS3
		PBV 412 : Métabolisme		
		STE 412 : Analyse Et Traitement Des Données	ST4	A452
		CHM 412: Modélisation et simulations Numériques	CH4	A453
		CHP 412 :Physico-chimie des matériaux		
		PMC418 : Solid State Physics III	PH4	A600
		PEA418 : Télécommunications		
		PME458 : Systèmes Dynamiques et Dynamiques des Machines		
		AAP418 : Equations aux dérivées partielles 1	MA4	A355
ALG418 : Topologie algébrique				
INF418 : Entrepôts de Données	IN4	NS5+NS6		
Mardi 11 Aout 2020	16H30 - 18H30	BCH 428: Biologie Moléculaire approfondie et Bio-Informatique	BC4	A1000
		BPH4442: Méthodologie de la Recherche et Bioéthique	BA4	A354
		BPA432 : Méthodologie de la Recherche et Bioéthique		
		BEC442: Méthodologie de la Recherche et Bioéthique		
		SEV422 et BET422: Ecosystèmes terrestres	BV4	NS3
		PBV422 : Microbiologie appliquée	ST4	A452
		STE 422 : Hydrologie Appliquée		
		STE462: Pedologie Appliquée		
		CHM 422: Méthodes d'analyse et techniques de séparation	CH4	A453
		CHP 422 : Chimie moléculaire		
		PMC428 : Theory of Polarons and Excitons	PH4	A600
		PEA4428 : Microprocesseurs et Microcontrôleurs		
		PME 418: Mécanique et calcul des structures		
AAP428 : Introduction aux éléments finis et simulation	MA4	A355		
ALG428 : Théorie des Catégorie 1				
INF428 : Compilation	IN4	NS5+NS6		



PLANNING DES EXAMENS DE FIN DE SECOND SEMESTRE 2019 / 2020
CYCLE DE MASTER : Master 1
SESSION RATTRAPAGE

K

Mercredi
12 Aout
2020

DATE	HEURE	CODE UV	FILIERE	SALLE
12 Aout 2020	16H30 - 18H30	NSA 418: Méthodes d'exploration en Sciences Alimentaires et en Nutrition	BC4	A1000
		PHA428 : Toxicologie Générale		
		PHA428 : Toxicologie Générale		
		BPH422: Ethnobotanique	BA4	A354
		BPA412 : Systématique zoologique		
		BEC422: Systématique zoologique		
		SEV432 et BET432: Systématique et phylogénie des spermaphytes	BV4	NS3
		PBV442: Systématique et phylogénie des spermaphytes		
		Ste 432 : Mécanique Des Fluides Et Methodes Numeriques Ste472 : Métallogénie Et Législation Minière	ST4	A452
		CHM 432: Méthodes spectroscopiques approfondies I CHB 412 : Interaction des principes actifs CHP432 : Polymères et matériaux Moléculaires	CH4	A453
		PMC438 : Group theory II	PH4	A600
		PEA448 : Électrotechnique		
		PME 428: Optimisation en Mécanique des matériaux Traitement du signal		
		AAP438 : Polynôme orthogonaux, fonctions spéciales et applications	MA4	A355
		ALG438 : Théorie des Treillis 1		
RSD418 : Intergiciel pour les Applications Internet	IN4	NS5+NS6		

Jeudi
13 Aout
2020

13 Aout 2020	16H30 - 18H30	NSA 428: Biochimie et Technologie des grands Systèmes Alimentaires	BC4	A1000
		CLI 418 : Proteines des Lipides Biologiques et Physipathologie Endocrinienne/Stage		
		PHA 438 : Plantes Médicinales-Stages/Projet Professionnel		
		BPH412: Endocrinologie approfondie	BA4	A354
		BPA412 : Entomologie Médicale		
		BEC412: Biologie des populations		
		SEV442 et BET442 : SIG et Phytogéographie	BV4	NS3
		PBV452 : SIG et Phytogéographie		
		STE 442 : Geotechnique Et Valorisation Des Materiaux STE482 : Géologie Du Pétrole Et Diagraphie	ST4	A452
		CHM 442: Mécanismes Réactionnels CHB 422 : Protéines recombinantes CHP442 : Electrochimie et catalyse moléculaire	CH4	A453
		PMC458 : Quantum Kinetics/ PMC447: Quantum Electrodynamics	PH4	A600
		PEA458 : Traitement du signal		
		PME 448: Machines Thermiques		
		AAP448 : Distributions et transformation de Fourier	MA4	A355
		ALG448 : Co homologie De Rham		
RSD428 : Réseaux sans fils et Réseaux Mobiles	IN4	NS5+NS6		



PLANNING DES EXAMENS DE FIN DE SECOND SEMESTRE 2018 / 2019
CYCLE DE MASTER : Master 1
SESSION RATTRAPAGE

4

DATE	HEURE	CODE UV	FILIERE	SALLE
Vendredi 14 Aout 2020	16H30 - 18H30	NSA 438 : Cours ENAF/Stages/Projet Professionnel	BC4	A1000
		PHA 418 : Pharmacologie Clinique et Moléculaire		
		PHA 418 : Pharmacologie Clinique et Moléculaire		
		BPH432: Revue de la littérature	BA4	A354
		BPA432 : Revue de la littérature		
		BEC432: Revue de la littérature		
		SEV42 et BET452 : Ethnobotaniques	BV4	NS3
		PBV432 : Physiologie du stress		
		STE 452 : Ressources Naturelles Ste492 : Tectonique	ST4	A452
		CHM 452 : Principe de génie chimique CHB432 : Chimie Bio-organique et Bio-inorganique CHP452 : Méthodes expérimentales	CH4	A453
		PMC448 : Relativistic quantum mechanics	PH4	A600
		PEA438 : Projet		
		PME438 : Énergies Renouvelables et leur exploitation		
		AAP458 : Méthodes Variationelles et Optimisation	MA4	A355
		ALG458 : Mathématiques Floues		
RSD438 : Projet de Réseaux et Servies Distribués	IN4	NS5+NS6		

- Les enseignants, surveillants et étudiants doivent être présents en salle d'examen 30 minutes avant le début de chaque épreuve ;
- Aucun étudiant n'est autorisé à rentrer en salle d'examen 30 minutes après le début de l'épreuve ;
- L'entrée en salle d'examen est subordonnée à la présentation d'une carte d'identité.
- Le port des masques est obligatoire.

CC

- Cab/D
- VD*3
- DAF
- Dpts*07
- CS/DPER
- CS/Scolarité
- Cellule Info (Site internet)
- Cellule Anonymat
- Commission Affichage
- Affichage
- Chrono



LE DOYEN

Ngamoni Emmanuel
Professeur