#### L3BM

Professeur principal : BEKHETI-SARI Fadia A2/A3

	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30	A2/A3
Di			
Lu		Signalisation cellulaire A2/A3	L3BM
Ma		BIOMEMBRANES A2/A3	Khelil S
Me	BIOLOGIE DE LA CELLULE IMMUNITAIRE  A2/A3  Aribi M	BIOSTATISTIQUES A2/A3	Ouaddah E
Je		GÉNIE-GÉNÉTIQUE A2/A3	Boublenza L

#### L3 ANP

Professeur principal : BENAMMAR Chahid Elhocine

	1 12:00 - 13:00		2 - 14:30
Di			
Lu		GESTION DE LA QUA	ALITÉ DES ALIMENTS Benammar CE
Ма		TECHNOLOGIE ALIME BIOTECHN	NTAIRE ET PROCÉDÉS OLOGIQUES Benammar CE / Belyagoubi N
Me	TOXICOLOGIE ET SÉCURITÉ MICROBIOLOGIQUE DES ALIMENTS Atik F / Bensalah F		
Je			

#### L3Gén

Professeur principal : TRIQUI Chahinez

		Professeur principar. TRIQUI Chanin
	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30
Di		
_		
Lu		Génétique évolutive
		A06 Gaouar SBS
Ma	Culture in vitro	Bio-informatique
	S01 Benma	nahioul A06 Brahami N
Me	Génétique quantitative et des populations	Physiologie des grandes fonctions
	A06 Gaouar	ar SBS A04 Merghach D
_		
Je	Cartographie des génomes	Diversité du monde
	S01 Braha	nami N A04 Sari L

#### Licence AACQ

Professeur principal: Adjim 2 13:30 - 14:30 1 12:00 - 13:00 Lu Techniques d'analyses **A5** Belyagoubi N Ma **Biotechnologies Alimentaires A5** Allioui N Me Altération des aliments Toxicologie alimentaire **A5 A5** Azzi N Chaouche T Je Technologie des IAA 2 **A5** 

#### Master1 Biochimie (A1)

Professeur principal: BOUCHERIT Zahia 2 13:30 - 14:30 12:00 - 13:00 Lu Bio-analyse Sidi Yekhlef Ma Traitement de données expérimentales Sidi Yekhlef Me Relation structure fonction des lipides et des protéines Biochimie médicale membranaires Boucherit Z Azzi R / Belkacem N Je Physiologie cellulaire Benariba N

# Master I Microbiologie (A1)

Professeur principal : REBIAHI Sid'ahmed

		Professeur principal : REBIAHI Sid anmed
	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30
Di		
Lu		Régulation de l'expression génétique Lakhal A / Berrahoui S
Ма		BIOMETRIE Bettioui/Aouar
Me	bureautique informatique M1Micro	Virologie Fondamentale Boublenza L
Je		Microbiochimie Alimentaire  Mkedder I / Bouali W

## Master I: Physiologie Cellulaire Et Physiopathologie (A1)

Professeur principal: SAKER Mériem

	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30
Di		
Lu		TER S04 Baba AFZ / Kraouzene NS
Ма		Méthodes Physiques d'étude des molécules biologiques
Me	Nutrition et Hygiène alimentair Merzouk H	Régulations endocriniennes et métaboliques
Je		Immuno-pathologie Saker M

# Master 1 Microbio CQ (A1)

Professeur principal : BELLIFA Samia

		Professeur principal : BELLIFA Samia
	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30
Di		
Lu		MICROBIOLOGIE CLINIQUE  Bellifa S
Ма		BIOFILM MICROBIEN ET HYGIÈNE DES MATÉRIAUX Malek F
Ме	Microbiologie des aliments M'hamedi I	BACTÉRIOLOGIE INFECTIEUSE Sari L
Je		MICROBIOLOGIE ET QUALITÉ DES EAUX Mesli A

## Master I Biochimie appliquée (A1)

Professeur principal: BENARIBA Nabila 13:30 - 14:30 12:00 - 13:00 Lu ANALYSE ET VALORISATION Benariba N Ma MÉTHODES D'IDENTIFICATION Benariba N Me MECANISME MOLECULAIRE ET APPLICATIONS DES **BIOLOGIE CELLULAIRE ET SIGNALISATION ENZYMES** Benmansour M Brikci NA Je **RÉGULATION MÉTABOLIQUE** PATHOLOGIES INFECTIEUSES S03 Bensalah F Lahfa F

## Master I: Biologie De La Nutrition (A1)

Professeur principal: GUERMOUCHE Baya 13:30 - 14:30 12:00 - 13:00 Lu Microbiologie et Biochimie Alimentaire Senouci BM Ma Stress oxydatif et nutriments Malti NA Me Procédés de Conservation des produits alimentaires Comportement Alimentaire et régulation physiologique Baba AFZ / Bouanane S Tefiani Je Toxicologie Alimentaire Immunologie et Allergologie Alimentaire S02 Haddam N Loukidi B

## Master I : Biologie Moléculaire Et Cellulaire (A1)

Professeur principal : DENNOUNI-MEDJATI Nouria 13:30 - 14:30 12:00 - 13:00 Lu Pharmacogénétique Merzouk H Ma Mécanismes moléculaires de la signalisation cellulaire Bouanane S Me Génomique et Protéomique Génétique Moléculaire Humaine Dennouni N Dali YM Je Thérapie Cellulaire et Génique Tabet HS

## Master I: Immunologie (A1)

Professeur principal: Nouari Wafaa 2 13:30 - 14:30 12:00 - 13:00 Lu Immunité et Signalisation Cellulaire Aribi M Ma Dynamique de la Réponse Immunitaire Imagerie Cellulaire S04 Aribi M Meliani M Me Ontogénie Phylogénie Ingénierie Génétique des Cellules Immunitaires Meliani M Brahami N Je Immunopharmacologie Oncogénétique et Onco-Immunologie **S04** Nouari W Triqui C

# Master I : Génétique (A1)

Professeur principal : GAOUAR Bachir Souheil

			Professeur principal : GAOOAR   Bacrill Souriell
	1 12:00 - 13:00		2 13:30 - 14:30
Di			
Lu			Génétique des populations II M1Génétique
Ма	Génétique quantitative II	Gaouar SBS	Bioinformatique I  Gaouar SBS
Me	Phytotechnie S08	Kechairi	Contrôle de l'expression des gènes chez les eucaryotes
Je	Biotechnologie appliqué à la reproduction	Azzi N	Biométrie III M1Génétique

# Master I: Infectiologie (A1)

Professeur principal : Boukli

	Professeur principal	
	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30
Di		
Lu		Physiologie et pharmacologie endocrinienne
Ма		Méthodes d'analyse des gènes en génétique humaine et moléculaire
Me	Maladies infectieuses humaines et contagions, préventions	Toxicologie analytique en Santé humaine et Environnement
Je		Neurophysiologie

## MASTER I : Nutrition Et Diététique (A1)

Professeur principal : BELARBI Mériem 2 13:30 - 14:30 12:00 - 13:00 Lu Analyse des données et multivariate Bettioui R Ma Progrès dans l'alimentation et nutrition Mami Z Me Pathologie Digestive : Théorie et Pratique Clinique Maladies cardiovasculaire, la fonction endothéliale et nutrition Dib / Chiali Loukidi B Je Recherche appliquées de calculs en nutrition Hennaoui

## Master I: Nutrition Et Pathologie (A1)

Professeur principal: BADID Naima 13:30 - 14:30 12:00 - 13:00 Lu Physiologie de la digestion Badid N / Benkelfate NB Ma **Biochimie Clinique** Badid N / Medjdoub H Me Evaluation du risque en Toxicologie Alimentaire Nutrition, Flore Intestinale et Immunité Chaouche T Badid N Pharmacologie cellulaire, pharmacogénétique et Je pharmacocinétique Berradia A / Tabti M

# Master I: SAAQ (A1)

	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30
Di		
Lu		Hygiène des équipements
Ма		Management de la qualité au <sub>Youcefi</sub>
Me	Assurance qualité au sein des	TOXICOLOGIE  Haddam N
Je		Analyse instrumentales  Belyagoubi N

# Master I: AACQ (A1)

	1 12:00 - 13:00	2 13:30 - 14:30
Di		
Lu		Hygiène alimentaire, comportement et maladies nutritionnelles
Ма		Santé et alimentation
Me	Besoins nutritionnels Mami Z	Techniques d'analyses
Je	Biotechnologie, recherche et développement S06	Démarche qualité et bonne pratiques d'hygiène  Benyoub N