



EMPLOI DU TEMPS (S1) MASTER 02/ Spécialité : ACQ (Agroalimentaire et Contrôle de Qualité)

Salle de cours : **SALLE DE CONFERENCE 02 « Salle Mr AMMI »**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI « cours en ligne /présentiel»	Entreprenariat Dr. RAMDANE S. « Transversale »	Sécurité hygiène et environnement Mr LOUNI S. « Découverte »	Anglais Dr. TLEMSANI A. « Transversale »	Emballage et conservations des produits alimentaires Dr AIT CHAOUCHE F. « Découverte »	
DIMANCHE	Traitement de l'eau et valorisation des résidus des IAA Pr. MEGATELI S. / Dr MEZIANE Z.	Valorisation des ressources végétales et marines Dr HADJADJ N. / Dr MEZIANE Z.		Nature, Extraction et purification des molécules bioactives et fonctionnelles Dr. OURZERDINE W.	
LUNDI	Technologie production confiserie, chocolaterie et dérivés des céréales Dr KOUIDRI A. / Dr BENLEMMANE S.		Technologie des produits du terroir et produits fermentés Dr BOUGHERRA F.		
MARDI	TP Traitement de l'eau et valorisation des résidus des IAA Pr. MEGATELI S. / Dr MEZIANE Z. G2 Lab. ???	TP Valorisation des ressources végétales et marines Dr HADJADJ N. G1 Lab. 300	TP Technologie production confiserie, chocolaterie et dérivés des céréales Dr KOUIDRI A. G1 Lab. 302	TP Technologie production confiserie, chocolaterie et dérivés des céréales Dr KOUIDRI A. G2 Lab. 302	
		TP Technologie des produits du terroir et produits fermentés. Dr BOUGHERRA F. G2 Lab. 302	TP Nature, Extraction et purification des molécules bioactives et fonctionnelles Dr FERNANE S. G2 Lab. 300	TP Nature, Extraction et purification des molécules bioactives et fonctionnelles Dr FERNANE S. Lab. 300	
MERCREDI					
JEUDI					

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département



EMPLOI DU TEMPS (S1) MASTER 02/ Spécialité : SAAQ (Sécurité Agroalimentaire et Assurance Qualité)

Salle de cours : **SALLE DE CONFERENCE 01 « Salle HAMMOUCHE »**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	16h20-17h40
SAMEDI « cours en ligne /présentiel»	Entreprenariat Dr. RAMDANE S. « Transversale »	Emballage et Ecoconception Dr REBZANI F. « Découverte »				
DIMANCHE						
LUNDI						
MARDI	Technologie et traitements des rejets liquides Pr. MEGATELI S.	Normalisation et traçabilité Dr DEFFAIRI D.	Traitements des données d'analyses Dr HAMIDI Y.	TD Traitements des données d'analyses Dr HAMIDI Y.	TP Traitements des données d'analyses Dr HAMIDI Y.	
MERCREDI	Normes Dr MEZIANE Z.	TP Normes Dr MEZIANE Z. Sorties pédagogiques	TD Technologie et traitements des rejets liquides Mme KETFIS.	Anglais Dr. TLEMSANI A	TD Anglais Dr. TLEMSANI A.	
		TP Normalisation et traçabilité Dr DEFFAIRI D.	TP Technologie et traitements des rejets liquides Dr AISSI F. Lab. 300			
		TP Emballage et Ecoconception Dr REBZANI F.				
JEUDI						

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****MASTER 02/ Spécialité : NP (NUTRITION ET PATHOLOGIES)**Salle de cours : **SALLE N°03 –Bloc C-**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h45	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI « cours en ligne /présentiel»	Bioénergétique Dr BENZEKRI Z. « Présentiel »	Physiologie du tube digestif et système nerveux entérique. Mr. LOUNI S. « Présentiel »		Entreprenariat Dr. RAMDANE S. « Cours en ligne »	Technique de l'évaluation de la consommation alimentaire Dr. RAMDANE S. « Cours en ligne /présentiel »
DIMANCHE	Epidémiologie de l'état nutritionnel Dr BENZEKRI Z.		Microbiologie digestive Pr DOUMANDJI A.	TD Bioénergétique. Dr BENZEKRI Z.	TD Epidémiologie de l'état nutritionnel Dr BENZEKRI Z. (1/15)
					TP Epidémiologie de l'état nutritionnel Dr BENZEKRI Z. (1/15)
LUNDI	Technique de l'évaluation de la consommation alimentaire Dr. RAMDANE S. « Cours en ligne /présentiel »	Biométrie Dr AIT CHAOUCH F.	TD TD Biométrie Dr AIT CHAOUCH F. (1/15)	Physiologie du tube digestif et système nerveux entérique. Mr. LOUNI S.	
			TP Microbiologie digestive Pr DOUMANDJI A. (1/15)		
MARDI					
MERCREDI					
JEUDI					

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****MASTER 02/ Spécialité : NDH (NUTRITION ET DIETETIQUE HUMAINES)**Salle de cours : **SALLE N°04 –Bloc C-**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h45	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI « cours en ligne /présentiel»			Risques chimiques et biologiques au laboratoire. Dr METIDJI H. « Cours en ligne »	Montage et réalisation des projets d'entreprises Dr. RAMDANE S. « Cours en ligne »	
DIMANCHE	Contaminant naturel et produit néoformés Dr KADRI F.		Enquête épidémiologique des maladies.	TD Enquête épidémiologique des maladies	TP Risques chimiques et biologique au laboratoire. Dr METIDJI H. Lab Bloc E
LUNDI	Etiologie des maladies d'origine alimentaire et impact sur la santé publique Dr KADRI F.		Pharmacologie Dr BOULKOUR S.		Substances et denrée alimentaire s soumises à autorisation Dr BENMANSOUR N.
MARDI	TD Etiologie des maladies d'origine alimentaire et impact sur la santé publique. Dr KADRI F.	TD Contaminant naturel et produit néoformés Dr KADRI F.	TD Pharmacologie Dr BOULKOUR S.	Substances et denrées alimentaires soumises à autorisation Dr BENMANSOUR N.	TD Substances et denrées alimentaires soumises à autorisation Dr BENMANSOUR N.
MERCREDI					
JE UDI					

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département



EMPLOI DU TEMPS (S1) LICENCE 03/ Spécialité : TAACQ (TECHNOLOGIE AGRO-ALIMENTAIRE ET CONTROLE DE QUALITE)

Salle de cours : **AMPHI 06**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI	Stockage et conservation des aliments. Dr REBZANI F. « Cours en ligne »	Anglais Dr TLEMSANI A. « Cours en ligne »	Gestion et Marketing Dr RAMDANE S. « Cours en ligne / Présentiel »		
DIMANCHE	TP Biochimie alim. G2/G4 (1/15) Mme FEKAIR S. Laboratoire 300	TP Microbiologie alim. G2/G4 (1/15) Dr FERNANE S./ Dr NABI I. Laboratoire bloc E	.	TP/TD Analyses sensorielles G2 / G4 (1/5) Mme FEKAIR S. Salle 02 bloc C	
	TP Microbiologie alim. G1/G3 (1/15) Dr FERNANE S./ Dr NABI I. Laboratoire bloc E	TP Biochimie alim. G1/G3 (1/15) Mme FEKAIR S. Laboratoire 300	TD IAA1 Dr NABI I. G2/G4 (1/15) Salle 08 Bloc C	TP/TD Analyses sensorielles G3/G1 (1/15) Dr FRNANE S. Salle 08 Bloc C	
		TD G. Procédés G2/G4 (1/15) Dr OURZEDDINE W Salle 02 Bloc C	TD G. Procédés G1/G3 (1/15) Dr OURZEDDINE W. Salle 02 Bloc C	TD IAA1 Dr NABI I. G1/G3 (1/15) Salle 02 Bloc C	
LUNDI	Microbiologie alimentaire Dr FERNANE S.	Analyse Sensorielle des produits alimentaires Dr FERNANE S.	Génie des Procédés Dr OURZEDDINE W.	TP IAA1 G1/G3 (1/15) Salle 02 Bloc C L'Equipe pédagogique	TP Hygiène et Sécurité des Aliments. Dr HADJADJ N. G2/G4 (1/15) Lab Bloc E
				TP Hygiène et Sécurité des Aliments. Dr HADJADJ N. G1/G3 (1/15) Lab Bloc E	TP IAA1 G2/G4 (1/15) Salle 02 Bloc C L'Equipe pédagogique
MARDI	Gestion et Marketing Dr RAMDANE S. « Cours en ligne / Présentiel »	Technologie des IAA Dr ABDELLAOUI Z. / Dr HADJADJ N. / Dr DEFFAIRI D. Dr BENLEMMANE S.	Hygiène et Sécurité des Aliments Dr HADJADJ N.	Biochimie alimentaire Mr LOUNI S.	
MERCREDI					
JEUDI					

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****LICENCE 03/ Spécialité : ANP (ALIMENTATION, NUTRITION ET PATHOLOGIES)**Salle de cours : **AMPHI 06 (Faculté SNV)**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI	Bio-statistique Dr HAMZI W. « Cours en ligne »		TD Bio-statistique Dr HAMZI W. « Cours en ligne »		
DIMANCHE	Flore microbienne liée aux aliments Dr BOULKOUR S.	Nutrition et pathologies Dr OUSSADOU L.	Biochimie des aliments et régulation Dr REBZANI F.	TP Biochimie des aliments et régulation Dr REBZANI F. G1 et G2 (1/15) Lab. 300	TP Flore microbienne liée aux aliments Dr BOULKOUR S. G1 et G2 (1/15) Lab. 302
				TP Flore microbienne liée aux aliments Dr BOULKOUR S. G3 et G4 (1/15) Lab. 302	TP Biochimie des aliments et régulation Dr REBZANI F. G3 et G4 (1/15) Lab. 300
LUNDI	TD Nutrition et pathologies Dr OUSSADOU L. G3 et G4 (1/15)	TD Physiologie des grandes fonctions Dr ZATRA Y. G3 et G4 (1/15)	TP Diététique et composition des aliments Dr KOUIDRI A. G3 et G4 (1/15) Lab. 300	TP Analyses physico-chimique et sensorielle des aliments Dr NABI I. G3 et G4 (1/15) Lab. 302	
	TD Physiologie des grandes fonctions Dr ZATRA Y. G3 et G4 (1/15)	TD Nutrition et pathologies Dr OUSSADOU L. G1 et G2 (1/15)	TP Analyses physico-chimique et sensorielle des aliments Dr NABI I. G1 et G2 (1/15) Lab. 302	TP Diététique et composition des aliments Dr KOUIDRI A. G3 et G4 (1/15) Lab. 300	
MARDI					
MERCREDI	Analyses physico-chimique et sensorielle des aliments.	Diététique et composition des aliments Dr KOUIDRI A.	Physiologie de la digestion Dr KHALDOUN H.	Physiologie des grandes fonctions Dr ZATRA Y.	
JEUDI					

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****LICENCE 03/ Spécialité : TC (TECHNOLOGIES DES CEREALES)**Salle de cours : **SALLE 07 (Bloc C)**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi	Analyse (Maths) Mr RAHMANI M.	TD Analyse (Maths) Mr RAHMANI M.	Electrotechnie Mr RAHMANI	TD/TP Electrotechnie Mr RAHMANI	
DIMANCHE	Dessin technique Mr BENZOHRA K.	Contrôle de qualité agrégé Dr AOUES K. « En ligne/Présentiel »	TP Contrôle de qualité agrégé Dr AOUES K. Lab. 302 « En ligne/Présentiel »	TD/TP Biochimie des grains Dr REBZANI F. Laboratoire 302	
LUNDI	Microbiologie appliquée Mme TOUA D.		TP Microbiologie appliquée Mme TOUA D. Laboratoire 302	Chimie physique appliquée Dr NABI I.	TP Chimie physique appliquée Dr NABI I.
MARDI	Biochimie des grains Dr HADJADJ N.		TP Informatique	Céréaliculture / amélioration de la qualité Dr NABI I. « En ligne »	TD/TP Céréaliculture / amélioration de la qualité Dr NABI I. « En ligne »
			TD Dessin technique Mr BENZOHRA K.		
MERCREDI	STAGE D'INITIATION				
JEUDI	Stockage et conditionnement Dr NABI I. « En ligne »	TP Stockage et conditionnement Dr NABI I. « En ligne »	Informatique « En ligne »	Anglais Dr TLEMSANI A. « En ligne »	Qualité normalisation et règlementation Dr BENLEMMANE S. « En ligne »

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****MASTER 01/ Spécialité : SAAQ (Sécurité Agroalimentaire et Assurance Qualité)**Salle de cours : **SALLE DE CONFERENCE 01 « Salle HAMMOUCHE »**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI A distance	Communication Dr BOUCHAKOUR R. « Cours en ligne »	Filières agro-alimentaires Dr MEZIANE Z. « Cours en ligne »			
DIMANCHE	Sécurité des aliments. Pr DOUMANDJI A.		Hygiènes et analyses des dangers. Dr BOUGHERRA F.		TP Sécurité des aliments. G1 / G2 (1/15)
					TP Hygiènes et analyses des dangers. G1 / G2 (1/15)
LUNDI	TP Contrôle de la qualité en Bio-ingénierie G1 / G2 (1/15)	TD Contrôle de la qualité en Bio-ingénierie G1 / G2 (1/15)	Anglais 1 Dr TLEMSANI	TD Anglais 1 Dr TLEMSANI	
MARDI	Microbiologie Environnementale. Dr AOUES K.		Contrôle de la qualité en Bio-ingénierie.	TP Microbiologie Environnementale. Laboratoire 302 G1 / G2 (1/15)	
MERCREDI					
JEUDI					

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****MASTER 01/ Spécialité : ACQ (Agroalimentaire et Contrôle de Qualité)**Salle de cours : **Salle 2 Bloc C**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI	Techniques d'analyse Dr KADRI B.	Physique industrielle Pr EL HADI D.		TD Physique industrielle Pr EL HADI D.	TP Physique industrielle Pr EL HADI D.
DIMANCHE	Microbiologie alimentaire Dr AOUES K.	TP Microbiologie alimentaire Laboratoire 302		TP Techniques d'analyse Dr KADRI B. Laboratoire 302 G1 / G2 (1/15)	
LUNDI	Biotechnologie alimentaire Dr AIT CHAOUCH F.	TD Biotechnologie alimentaire Dr AIT CHAOUCH F.	Informatique Dr ABBAD M.	TP Informatique Dr ABBAD M.	
		TP Biotechnologie alimentaire Dr AIT CHAOUCH F.			
MARDI					
MEREDI					
JEUDI	Dessin technique Mr BENZOHRA K. « Cours en ligne »	Base de la Nutrition Dr ABDELAOUI Z. « Cours en ligne »	Communication Dr BENLEMMANE S. « Cours en ligne »		

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****MASTER 01/ Spécialité : NP (NUTRITION ET PATHOLOGIES)**Salle de cours : **SALLE 01 Bloc C**

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi	Techniques de communication et d'expression Mr BENZOHRA K.	Digestion et Absorption Dr BENZEKRI Z.	Technique de Documentation (anglais) Dr BOUCHAKOUR R. « En ligne »	TD Technique de Documentation (anglais) Dr BOUCHAKOUR R. « En ligne »	Techniques de communication et d'expression Dr BOUCHAKOUR R. « En ligne »
Dimanche	Biochimie Nutritionnelle Dr KOUIDRI A.	TD Biochimie Nutritionnelle Dr KOUIDRI A.	TP Signalisation et patho.métabolique Dr HADJADJ N.		
Lundi					
Mardi	TP biochimie nutritionnelle Laboratoire Bloc E	Métabolisme et physiologie de la Régulation Dr DJERDJAR L.	TP Métabolisme et physiologie de la Régulation Dr DJERDJAR L. Laboratoire Bloc E		
Mercredi	Signalisation et patho.métabolique Dr HADJADJ N.		Aliments et Nutriment Dr ABDELLAOUI Z.		TD/TP Aliments et Nutriment Dr ABDELLAOUI Z.
Jeudi					

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département

**EMPLOI DU TEMPS (S1)****MASTER 01/ Spécialité : NDH (NUTRITION ET DIETETIQUE HUMAINES)**Salle de cours : **SALLE 06 bloc C**

Jour	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI A distance		Communication Mat Transversale Dr BOUCHAKOUR R. « En ligne »	Ecologie microbienne des aliments, des eaux et de l'environnement Dr KADRI F. « En ligne »		
DIMANCHE	Evolution et écologie des pathogènes d'origine alimentaire	Procédés de conservation utilisant les traitements physiques et chimiques Dr DJERDJAR L.	TD Procédés de conservation utilisant les traitements physiques et chimiques Dr DJERDJAR L.	Microbiologie alimentaire appliquée Pr DOUMANDJI A.	TD / TP Evolution et écologie des pathogènes d'origine alimentaire.
LUNDI	Bases de réglementation des aliments Dr DEFFAIRI D.		TD Bases de réglementation des aliments Dr DEFFAIRI D.	Procédés de conservation utilisant les traitements physiques et chimiques Dr DJERDJAR L.	TP Microbiologie alimentaire appliquée Labo. Bloc E
MARDI	Evolution et écologie des pathogènes d'origine alimentaire.	Structure biochimique des aliments et aliments nouveaux. Dr OUSSADOU L.		TP Ecologie microbienne des aliments, des eaux et de l'environnement Dr KADRI F. Labo. Bloc E	

NB : Aucun changement n'est toléré sans l'accord du chef de département