Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique Université-Blida1-



- وزارة التعليم العالي و البحث العلم جامعة البليدة - 1 كلبة علوم الطبيعة و الحياة

EMPLOI DU TEMPS(S1) MASTER02/Spécialité : ACQ (Agroalimentaire et Contrôle de Qualité)

Salle de cours :SALLE DE CONFERENCE 02«Salle Mr AMMI » Année université 2025/2026 effectif : 74

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
	81100-051130	091140-111110	111120-121130	131100-141130	
SAMEDI «Enligne»/ Rattrapage des séances en présentiel	Entreprenariat Dr.RAMDANES. «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	Valorisation des ressources végétales et marines	végétales et marines	TP Traitement de l'eau et valorisation des résidus des IAA Dr MEZIANE Z. G1+G2/G3+G4 (1/15) Salle2	TP Technologie des produits du terroir et produits
	IAA Pr. MEGATELI S. / Dr MEZIANE Z.	Dr MEZIANE Z.		TP Technologie des produits du terroir et produits fermentés. M AMTSIF A. G3/G1 (1/15) Labo 300	fermentés. M AMTSIF A. G2/G4 (1/15) Labo 300
LUNDI	des	nfiserie, chocolaterie et dérivés céréales Or BENLEMMANE S.	Nature, Extraction et purification des molécules bioactives et fonctionnelles Dr. OURZERDINE W.	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. / (1/15) Lab.300	TP Nature, Extraction et purification des molécules bioactives et fonctionnelles Dr. OURZERDINE W. G1/G3 (1/15) Lab.300	TP Nature, Extraction et purification des molécules bioactives et fonctionnelles Dr. OURZERDINE W. G2/ G4 (1/15) Lab. 300	Technologie des produits du terroir et produits fermentés Dr BOUGHERRA F.	
NAME OF THE PROPERTY OF THE PR	TP Valorisation des ressources végétales et marines Dr HADJADJ N. (1/15) Lab. Bloc C	TP Technologie production confiserie, chocolaterie et dérivés des céréales Dr KOUIDRI A G2/G4 (1/15) lab bloc E	TP Technologie production confiserie, chocolaterie et dérivés des céréales Dr KOUIDRI A. G1/ G3 (1/15) bloc E	DI DOCOMBIALITY	
MERCREDI		TRAVAUX DE REC	HERCHE / SORTIES PEDAGOGIQUE	S	

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

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique

Université-Blida1-Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département Sciences alimentaires



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي 1-جامعة البليدة- 1 كلية علوم الطبيعة و الحياة قسم علوم التغنية

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

Salle de cours:SALLE DE CONFERENCE 01«SalleHAMMOUCHE» Année université 2025/2026 effectif : 64

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI	Entreprenariat	Emballage et Ecoconception			
« cours en ligne»	Dr. RAMDANE S.	Dr REBZANI F.			
/Rattrapage des séances en	«Enligne»	«Enligne»			
présentiel				The good of the state of the st	
LUNDI		TRA	AVAUX DE RECHERCHE / SORTIES PE	DAGOGIQUES	
MARDI	Technologie et traiteme	· ·	Normalisation et traçabilité	TD Normalisation et traçabilité	TP Traitements des données
MAKDI	Pr. MEGATELI S.		Dr DEFFAIRID	Dr DEFFAIRI D. G1/G 2(1/15) Salle de conf 1	d'analyses M. BELLOULI A. G2/G1 (1/15)
				TD Technologie et traitements des rejets	A. G 2/G1 (1/13)
				liquides Pr MEGATELI S. G2/G1 (1/15) Salle 2 Bloc C.	
	No	ormes	TP Emballage et Ecoconception		
MERCREDI	Dr MI	EZIANE Z.	Dr REBZANI F. G1/G2 (1/15) Salle 1 Bloc	TP Technologie et traitements des	
	DI WII		C.	rejets liquides Dr AISSI /Mme KETFI	
			TP/TD Normes Dr MEZIANE Z. G2/G1	S. Lab.300 G2/G1 (1/15)	
	TID TI	***************************************	(1/15) Salle de conf 01		
JEUDI		itements des données	Anglais		
	données d'analyses /G2 (1/1	rse M. BELLOULI A. G1 15) Salle 2 BLOC C.	Dr. TLEMSANI A Salle 2 BLOC C.		

NB:Aucun changement n'est toléré sans l'accord de la cheffe de département.

République Algérienne Démocratique Et Populaire

M. BELLOULI A. TD Anglais Dr. TLEMSANI A. G2	
Salle 2 BLOC C. /G1(1/15) Salle 1 BLOC C.	

NB:Aucun changement n'est toléré sans l'accord de la cheffe de département.

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique Université-Blida1-Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département Sciences alimentaires



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعة البليدة - 1 كلية علوم الطبيعة و الحياة قسم علوم التغذية

EMPLOI DU TEMPS(S1) MASTER 02/Spécialité: NP (NUTRITION ET PATHOLOGIES)

Salle de cours :SALLE N°03-Bloc C- Année université 2025/2026 effectif : 37

	Saire	e cours . SALLE IV 03-Bloc C-	Affilee universite 2023/2020 effectir . 57		
	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h45	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI « Cours en ligne» Rattrapage des séances en présentiel	Entreprenariat Dr. RAMDANE S. «En ligne»	Technique de l'évaluation de la consommation alimentaire Dr. RAMDANE S. «En ligne»			
DIMANCHE	Epidémiologie de l'état Dr SETTAR		TP Physiologie du tube digestif et système nerveux entérique. Mr. LOUNI S Labo 300	TD/ TP Epidémiologie de l'état nutritionnel Dr SETTAR A.	
LUNDI	Cours /TP Technique de l'évaluation de la consommation alimentaire Dr. RAMDANE S. «Cours en ligne/présentiel»	Biométrie appliquée Dr AITCHAOUCH F.	TD /TP Biométrie appliquée Dr AIT CHAOUCH F. (1/15) Salle 3/ Labo 300 TP Microbiologie digestive Mme REMAM N. (1/15) Lab. Bloc E	TD Bioénergétique. Dr DJERDJAR L.	
MARDI	Bioénergétique Dr DJERDJAR L.	Physiologie du tube digestif et système nerveux entérique. Mr. LOUNI S.		Microbiologie digestive Mme REMAM N.	
MERCREDI		TRAVAUX DE R	RECHERCHE / SORTIES PEDAGOGIQUES		_

NB:Aucun changement n'est toléré sans l'accord de la cheffe de département

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique Université-Blida1-Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعة البليدة - 1 كلية علوم الطبيعة و الحياة

MASTER 02/ Spécialité: NDH (NUTRITION ET DIETETIQUE HUMAINES) Salle de cours :SALLE N°06-BlocC - Année université 2025/2026 effectif : 28 **EMPLOIDUTEMPS(S1)**

	Sane de cours . SALLE IV 00-BIOCC - Aintee université 2023/2020 - Checut . 20						
	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h45	13h00-14h30	14h40-16h10		
SAMEDI« cours en ligne» Rattrapage des séances en présentiel	Risques chimiques et biologiques au laboratoire. M. AMTSIF A. «Enligne»	Montage et réalisation des projets d'entreprises Dr. RAMDANE S. «Enligne»					
DIMANCHE	Contaminant naturel et pro Dr KAD		Enquête épidémiologique des maladies. Dr DJERDJAR L.	TD Enquête épidémiologique des maladies Dr DJERDJAR L.			
LUNDI	Etiologie des maladies d'origine alimentaire et impact sur la santé publique Dr KADRI F.		TD Pharmacologie Dr BOULKOUR S				
MARDI	TD Etiologie des maladies d'origine alimentaire et impact sur la santé publique.	TD Contaminant naturel et produit néoformés Mme HENNI F.	TD Substances et denrées alimentaires soumises à autorisation Dr BENMANSOUR N	Substances et denrée alimentaires soumises à autorisation Dr BENMANSOUR N			
MERCREDI	Mme HENNI F. TP Risques chimiques et biologique au laboratoire. M. AMTSIF A./ Dr YAHYAOUI Y. Lab300	Pharr	macologie ULKOUR S				
Jeudi	TRAVAUX DE RECHERCHE / SORTIES PEDAGOGIQUES						

NB:Aucun changement n'est toléré sans l'accord de la cheffe de département

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique Université-Blida1-Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département Sciences alimentaires



كلية علوم الطبيعة و الحياة

<u>DU TEMPS(S1)</u> MASTER01/Spécialité :SAAQ(Sécurité Agroalimentaire et Assurance Qualité) Salle de cours :SALLE DE CONFERENCE01 «Salle HAMMOUCHE» Année université 2025/2026 effectif :96 EMPLOI DU TEMPS(S1)

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI Rattrapage des séances en présentio	Communication Dr BOUCHAKOUR R. «Cours en ligne»	Cours /TD Filières agro- alimentairesDr MEZIANE Z. «Cours en ligne»	Logiciel libres et open source(1/21) «Cours en ligne»		
DIMANCHE	Gouvernance de l'entrepri	•	Analyse physicochimiques des aliments Dr REBZANI F.	TD Bonnes pratiques de laboratoire et de fabrication Mme. TEHRAOUI G1/G2 (1/15) Salle de conférence 1	TD Bonnes pratiques de laboratoire et de fabrication Mme. TEHRAOUI G3 /G4 (1/15) Salle de conférence 1
				TD Gouvernance de l'entreprise, éthique et RSE Mme. RENANE Y. G 3/G4 (1/15) Salle 5 Bloc C	TD Gouvernance de l'entreprise, éthique et RSE Mme RENANE Y. G 1/G2 (1/15) Salle 5Bloc C
LUNDI	TD Technologie de nettoyage dans les IAADr BOUGHERRA F. G1 /G2 (1/15) Salle de conférence 1 T P Logiciel libres et open source G 3 /G4 (1/15) Salle 2 Bloc C	TD Technologie de nettoyage dans les IAADr BOUGHERRA F. G3 /G4(1/15) Salle de conférence 1 T P Logiciel libres et open source G1 /G2 (1/15) Salle 2 Bloc C	Technologie de nettoyage dans les IAA Dr BOUGHERRA F.	Bonnes pratiques de laboratoire et de fabrication Pr DOUMANDJI A.	
MARDI	Contrôle microbiologiq aliments Dr AOU		Technologie de nettoyage dans les IAA Dr BOUGHERRA F.	TP Contrôle microbiologique des aliments Dr NABI I.Labo E G1 /G2 (1/15) G 3/G4 (1/15)	
	Salle de conférences 2		Salle de conférences 2	TP Analyse physicochimiques des aliments Dr AISSI H. Labo 300 G3 /G4 (1/15)	TP Analyse physicochimiques des aliments Dr AISSI H. Labo 300 G1 /G 2(1/15)
MERCREDI		TRAVAUX DE	RECHERCHE / SORTIES PED	AGOGIQUES	•

NB:Aucun changement n'est tolérés ans l'accord du chef de département

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique Université-Blida1-Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département Sciences alimentaires



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعة البليدة - 1 كلية علوم الطبيعة و الحياة قسم علوم التغذية

EMPLOI DU TEMPS (S1) MASTER 01/Spécialité: ACQ (Agroalimentaire et Contrôle de Qualité)

Salle de cours : Amphi 6 faculté snv Année université 2025/2026 effectif :116

		Buile de cours : Aimpin o lucure sir		AICCIN 1110	
	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
SAMEDI	Logiciel libres et Open	Cours / TD Base de la	Communication		
Rattrapage des	source	Nutrition Dr ABDELLAOUI	Dr BENZOHRA K. «Cours en		
séances en présentiel	«Cours en ligne»	Z.«Cours en ligne»	ligne		
		TP microbiologie alimentaire	TP microbiologie alimentaire		Technologie de
DIMANCHE		G 3 / G4 (1/15) Lab BLOC E	G1 / G2 (1/15) Lab BLOC E	TD Rhéologie Dr REBIHA M.	valorisation des sous
DIMANCHE				G1 +G2 /G 3 + G4 (1/15) Amphi 6	produits
					Dr Meziane Amphi 6
	TD To do	TD To do		Dioto shu alasia al	
LUMDI	TP Technologie de valorisation	TP Technologie de valorisation des sous	Tp Open source G1 / G2 (1/15)	Biotechnologie al	imentaire
LUNDI	des sous produits Mme	produitsMme AIDAT C.	salle 2 bloc C	Dr AIT CHAOUG	CH F.
	AIDAT C. Labo 300 G1 / G2	Labo 300 G3/ G4 (1/15)	sane 2 bloc C	Amphi 6	
	(1/15)	Tp Open source G3/ G4 (1/15) salle 5 bloc			
		C			
MARDI			TD biotechnologie alimentaire		
		TD Physique industrielle salle 5 bloc C	Dr AIT CHAOUCH F G 3 / G4 (1/15)	Physique indust	rielle
		G1 / G2 (1/15)	salle 2 bloc C		
		TD biotechnologie alimentaire	Saile 2 bloc C	Amphi 7	
		biotechnologic annicitaire	TD Physique industrielle salle 5		
		Dr AIT CHAOUCH F G1 / G2 (1/15)	bloc C G3/ G4 (1/15)		
		salle 2 bloc C			
MERCREDI			ECHERCHE / SORTIES PEDAGO	GIOUES	
JEUDI					
3-3-	Microbiologie al	imentaire Dr AOUES K	Rhéologie Dr 1	REBIHA M	
	Salle 132 Bl	LOC 3 Faculté SNV	Salle 132 BLOC	3 Faculté SNV	

· ·				L.
NID. A	hangement n'est toléré sans l'accord de la c	.b. cc. d. d/4 4		
NB:Aucun c	nangement n'est tolere sans l'accord de la c	eneme de departement	•	
	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			

République Algérienne Démocratique Et Populaire

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique Université-Blida1-Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département Sciences alimentaires



- وزارة التعليم العالي و البحث العلمي جامعة البليدة - 1 كلية علوم الطبيعة و الحياة قسم علوم التغذية

EMPLOI DU TEMPS(S1) MASTER 01/Spécialité: NP (NUTRITION ET PATHOLOGIES)

Salle de cours: SALLE 01 Bloc C Année université 2025/2026 effectif :61

	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10	
Samedi «Enligne» /Rattrapage des séances en présentiel	Techniques de communication et d'expression Dr BOUCHAKOUR «Enligne»	Cours Technique de Documentation (anglais) Dr BOUCHAKOUR R.	Logiciel libres et Open source «Cours en ligne»			
Dimanche	Biochimie Nutritionnelle Dr KOUIDRI A.	«Enligne/ En Presentiel » TD Signalisation et patho. métabolique Dr HADJADJ N.	TD Biochimie Nutritionnelle M. CHAOUI M.	Signalisation et path Dr HADJA		
Lundi		TRAVAUX DE RECHERCHE / SORTIES PEDAGOGIQUES				
Mardi	TD Technique de Documentation (anglais) Dr BOUCHAKOUR R. G1 /G2 1/15 «Enligne/ En Presentiel »	TD Epigénétique nutritionnelle Dr DJERDJAR L. G1 /G2 1/15	Aliments et Nutriments Dr ABDELLAOUI Z.			
Mercredi	Biochimie Nutritionnelle Dr KOUIDRI A. Salle de conférences 2	TP <mark>Logiciel libres et Oper source</mark> G1 Salle de conférences 2	Aliment et Nutriments Dr ABDELLAOUI Z. G1/G2 (1/15) Salle de conférences 2	Digestion et Absorption Dr MEKCHICHE S. Salle de conférences 2	TP Digestion et Absorption Dr MEKCHICHE S. G1/G2 1/15 Salle 1 Bloc . Labo 300	
Jeudi	Epigénétique n Dr GUESSAIBIA N <mark>Salle d</mark>		TP Logiciel libres et Open source G2 Salle 3 Bloc C.			

NB:Aucun changement n'est toléré sans l'accord de la cheffe de département

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique Université-Blida1-Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département Sciences alimentaires



- وزارة النعليم العالي و البحث العلمي جامعة البليدة - 1 كلية علوم الطبيعة و الحياة قسم علوم التغذية

EMPLOI DU TEMPS(S1) MASTER 01/Spécialité: NDH (NUTRITION ET DIETETIQUE HUMAINES)

Salle de cours :SALLE 08 bloc C Année université 2025/2026 effectif :51

	Jour	8h00-09h30	09h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40- 16h10
	DI ne» /Rattrapage nces en présentiel	Communication Dr BOUCHAKOUR R. «Enligne»	Cours Bases de réglementation des aliments Dr DEFFAIRI D. «En ligne/ en presentiel »	Logiciel libres et Open source		
D	IMANCHE	TD Nutrition clinique et pathologies Métaboliques complexes Dr DJERDJAR L.	_	ue appliquée OUIDRI A.	TD Initiation au coaching alimentaire M. CHAOUI M.	
	LUNDI	TRAVAUX DE RECHERCHE / SORTIES PEDAGOGIQUES				
	MARDI	TD Bases de réglementation des aliments Dr DEFFAIRI D. G1 /G2 1/15 «Enligne/en presentiel »	TD Epigénétique nutritionnelle Dr DJERDJAR L. G1 /G2 1/15	Dr DJERDJAR L. Dr DJE		
M	IERCREDI	TP Logiciel libres et Open source G1/G2 1/15	Initiation au coaching alimentaire Dr KOUIDRI A		TP Diététique appliquée Dr KOUIDRI A./M. CHAOUI M. G1 /G2 (1/15) Labo Bloc E	
	JEUDI	Epigénétique n Dr GUESS Salle de con	AIBIA N.	Microbiologie alimentaire appliquée Dr BOULKOUR S. Salle de conférences 2	TP Microbiologie alimentaire appliquée Dr BOULKOUR S. G1 /G2 (1/15) Labo. Bloc E	

NB:Aucun changement n'est toléré sans l'accord de la cheffe de département.

