



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Frères Mentouri – Constantine 1
Institut de la Nutrition, de l'Alimentation
et des Technologies Agro-alimentaires

I.N.A.T.A.A
Tél : 031 60 02 47 / Fax : 031 60 02 51



جامعة الإخوة منتوري-قسنطينة 1
معهد التغذية و التغذية
و التكنولوجيات الفلاحية الغذائية

Département de Technologie Alimentaire
2^{ème} année Licence Sciences Alimentaires 2020/2021
Emploi du temps vague 1/étape 2 du 30/01 au 04/02/2021

Section 1 (Amphi 1)

	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	11h30-12h30	12h30-13h30	13h30-14h30	14h30-15h30
Samedi 30/01/21	Physiologie animale (AGGOUN)	Microbiologie alimentaire (BAHRI)	Matières premières (MOUMEN)	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Pause déjeuner	Physiologie animale (BENACHOUR)	
Dimanche 31/01/21	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Transformation des MP et EA	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Microbiologie alimentaire (BAHRI)		Physiologie animale (OULAMARA)	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)
Lundi 01/02/21			Transformation des MP et EA	Physiologie animale (BENACHOUR)		Matières premières (MOUMEN)	Méthodes d'analyse (MEKHANCHA)
Mardi 02/02/21		Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Transformation des MP et EA	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)		Méthodes d'analyse (MEKHANCHA)	Physiologie animale (BENACHOUR)
Mercredi 03/02/21		Microbiologie alimentaire (BAHRI)	Transformation des MP et EA	Physiologie animale (OULAMARA)		Physiologie animale (BENACHOUR)	Matières premières (MOUMEN)
Jeudi 04/02/21	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Microbiologie alimentaire (BAHRI)	Physiologie animale (BENACHOUR)	Microbiologie alimentaire (BAHRI)		Méthodes d'analyse (MEKHANCHA)	Transformation des MP et EA



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
République Algérienne Démocratique et Populaire
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université Frères Mentouri – Constantine 1
Institut de la Nutrition, de l'Alimentation
et des Technologies Agro-alimentaires

I.N.A.T.A.A
Tél : 031 60 02 47 / Fax : 031 60 02 51

جامعة الإخوة منتوري-قسنطينة 1
معهد التغذية و التثدي
و التكنولوجيا الفلاحية الغذائية

Département de Technologie Alimentaire
2^{ème} année Licence Sciences Alimentaires 2020/2021
Emploi du temps vague 1/étape 2 du 30/01 au 04/02/2021

Section 2 (Amphi 2)

	08h30-09h30	09h30-10h30	10h30-11h30	11h30-12h30	12h30-13h30	13h30-14h30	14h30-15h30
Samedi 30/01/21	Microbiologie alimentaire (BAHRI)	Physiologie animale (AGGOUN)	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Pause déjeuner	Matières premières (MOUMEN)		Physiologie animale (BENACHOUR)
Dimanche 31/01/21	Transformation des MP et EA	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Microbiologie alimentaire (BAHRI)		Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Physiologie animale (OULAMARA)
Lundi 01/02/21			Physiologie animale (OULAMARA)		Transformation des MP et EA	Méthodes d'analyse (MEKHANCHA)	Matières premières (MOUMEN)
Mardi 02/02/21	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)		Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)		Transformation des MP et EA	Physiologie animale (BENACHOUR)	Méthodes d'analyse (MEKHANCHA)
Mercredi 03/02/21	Microbiologie alimentaire (BAHRI)		Physiologie animale (OULAMARA)		Transformation des MP et EA	Matières premières (MOUMEN)	Physiologie animale (BENACHOUR)
Jeudi 04/02/21	Microbiologie alimentaire (BAHRI)	Biochimie alimentaire (BAHCHACHI)	Microbiologie alimentaire (BAHRI)		Physiologie animale (BENACHOUR)	Transformation des MP et EA	Méthodes d'analyse (MEKHANCHA)