



UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM  
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE  
**DEPARTEMENT DE BIOLOGIE**

**Master 2 : Biochimie Appliquée**

**Année Universitaire 2019/2020**

**Salle 37**

<b>Jours Horaires</b>	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>
<b>8h - 9h 30h</b>	Biochimie et Physicochimie appliquée BENAKRICHE	Immuno-Hématologie DAHMOUNI	TP Biochimie et Physicochimie appliquée BENAKRICHE	<b>TC</b>	<b>TC</b>
<b>9h 30' - 11h</b>	Méthodologie et Initiation à la recherche MEKHALDI	Immuno-Hématologie DAHMOUNI	/ TP Immuno-Hématologie DAHMOUNI	Pharmacotoxicologie LAISSOUF	<b>TC</b>
<b>11h-12h30'</b>	Technique de contrôle microbiologique ???	TD Méthodologie et Initiation à la recherche MEKHALDI	Biochimie et Physicochimie appliquée BENAKRICHE	<b>TC</b>	<b>TC</b>
<b>13h -14h30</b>	<b>TC</b>	TP Technique de control microbiologique ???	Technique de contrôle microbiologique ???	TD Pharmacotoxicologie LAISSOUF	<b>TC</b>
<b>14h30-16h00</b>	Entrepreunariat et gestion des projets Amphi A BERBER		Anglais	<b>TC</b>	<b>TC</b>



<b>Jours Horaires</b>	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>
<b>8h-9h30</b>	<b>TC</b>	Les phytotechnologies appliquées aux sites et sols pollués REGUIEG YSSAAD	Les phytotechnologies appliquées aux sites et sols pollués REGUIEG YSSAAD	<b>TC</b>	TP Microbiologie des sols DJIBAOUI
<b>9h30- 11h</b>	Ecologie végétale MOSTARI	Ecologie végétale MOSTARI	TD Les phytotechnologies appliquées aux sites et sols pollués Dr KHEDIM IKRAM	<b>TC</b>	
<b>11h-12H30</b>	Initiation à la recherche SEKKAL	Ecotoxicologie ARBAOUI	<b>TC</b>	<b>TC</b>	Initiation à la recherche SEKKAL
<b>13h-14h30</b>	TD Ecologie végétale MOSTARI	TD Ecotoxicologie ARBAOUI	TP Les phytotechnologies appliquées aux sites et sols pollués Dr KHEDIM IKRAM	<b>TC</b>	TD Ecologie végétale MOSTARI
<b>14h30-16h</b>	Entrepreneuriat et gestion des projets Amphi A BERBER	Microbiologie des sols DJIBAOUI		<b>TC</b>	<b>TC</b>



Jours Horaires	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8h - 9h 30h	TC	Culture cellulaire microbienne ???	Biostatistique SEKKAL	TP: Culture cellulaire végétale LOTMANI	SN appliqué à l'industrie phytosanitaires BOUALEM
9h 30' - 11h	TP Culture cellulaire microbienne ???	TD/TP SN appliqué à la pharmacologie et cosmétologie DRISSI	Culture cellulaire végétale LOTMANI		SN appliqué à la pharmacologie et cosmétologie DRISSI
11h-12h30'			TD : Bio statistique SEKKAL F.		Culture cellulaire microbienne ???
13h -14h30	TC	SN appliqué à l'agroalimentaire BEKADA	TD/TP : SN appliqué à l'industrie phytosanitaires BOUALEM M.	TD/ TP SN appliqué à l'agroalimentaire BEKADA	TC
14h30-16h00	Entrepreneuriat et gestion des projets Amphi A BERBER	TC			



UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM  
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE  
**DEPARTEMENT DE BIOLOGIE**

**Master 2 : Génétique Fondamentale et Appliquée**

**Universitaire 2019/2020**

**Salle 44**

Jours Horaires	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
<b>8h - 9h 30h</b>	<b>TC</b>	Techniques de laboratoire en biologie moléculaire CHIBANI	TD/TP Techniques de laboratoire en biologie moléculaire CHIBANI	Marqueurs moléculaires- Nanotechnologies ???	<b>TC</b>
<b>9h 30' - 11h</b>	Anglais CHIBANI	Marqueurs moléculaires- Nanotechnologies ???		TD Marqueurs moléculaires- Nanotechnologies ???	<b>TC</b>
<b>11h-12h30'</b>	Analyse du transcriptome et puces moléculaire ???	Méthodologie et initiation à la recherche MEKHALDI	Analyse du transcriptome et puces moléculaire ???	TD Analyse du transcriptome et puces moléculaires ???	<b>TC</b>
<b>13h -14h30</b>	<b>TC</b>	<b>TC</b>	TD Méthodologie et initiation à la recherche MEKHALDI	<b>TC</b>	<b>TC</b>
<b>14h30-16h00</b>	Entrepreneuriat et gestion des projets Amphi A BERBER	<b>TC</b>	Anglais	<b>TC</b>	<b>TC</b>



UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM  
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE  
**DEPARTEMENT DE BIOLOGIE**

**Master 2 : Microbiologie Appliquée**

**Universitaire 2019/2020**

**Salle 39**

<b>Jours Horaires</b>	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>
<b>8h - 9h 30h</b>	<b>TC</b>	<b>TC</b>	Interactions microorganismes hôtes et environnements DJIBAOUI	TP Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites BOUZNAD	Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites BOUZNAD
<b>9h 30' - 11h</b>	Techniques de laboratoire en biologie moléculaire ???	<b>TC</b>	Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites BOUZNAD		TD Méthodologie et initiation à la recherche BENAKRICHE
<b>11h-12h30'</b>	Méthodologie et initiation à la recherche BENAKRICHE	<b>TC</b>	TD Procédés de Fermentation et d'extraction de Métabolites BOUZNAD	<b>TC</b>	Interactions microorganismes hôtes et environnements DJIBAOUI
<b>13h -14h30</b>	<b>TC</b>	<b>TC</b>	TP Interactions microorganismes hôtes et environnements DJIBAOUI	TD/TP Techniques de laboratoire en biologie moléculaire ???	<b>TC</b>
<b>14h30-16h00</b>	Entreprenariat et gestion de projet Amphi A BERBER	<b>TC</b>	Anglais		<b>TC</b>



UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM  
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE  
**DEPARTEMENT DE BIOLOGIE**

**Master 2 : Microbiologie Fondamentale**

**Universitaire 2019/2020**

**Salle 34**

<b>Jours Horaires</b>	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>
<b>8h - 9h 30h</b>	<b>TC</b>	Génie microbiologique BOUZNEB	Génie microbiologique BOUZNEB	<b>TC</b>	TD Méthodologie et initiation à la recherche MEKHALDI
<b>9h 30' - 11h</b>	Méthodologie et initiation à la recherche MEKHALDI	Industrie de fermentation ZEROUKI	<b>TC</b>	<b>TC</b>	TD/TP Industrie de fermentation ZEROUKI
<b>11h-12h30'</b>	Génétique des microorganismes KOUADRI BOUDJALTHIA	TD/TP Génétique des microorganismes KOUADRI BOUDJALTHIA	<b>TC</b>	<b>TC</b>	
<b>13h –14h30</b>	<b>TC</b>	TD/TP Génie microbiologique BOUZNEB	Génétique des microorganismes KOUADRI BOUDJALTHIA	<b>TC</b>	<b>TC</b>
<b>14h30-16h00</b>	Entreprenariat et gestion de projet Amphi A BERBER		Anglais	<b>TC</b>	



UNIVERSITE ABDELHAMID IBN BADIS DE MOSTAGANEM  
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE  
**DEPARTEMENT DE BIOLOGIE**

**Master 2 : Pharmacotoxicologie**

**Universitaire 2019/2020**

**Salle 38**

<b>Jours Horaires</b>	<b>Dimanche</b>	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>
<b>8h - 9h 30h</b>	<b>TC</b>	Initiation et méthodologie de recherche AMMARI	Chimie analytique et pharmaceutique BAKOURI	Botanique médicale et pharmaceutique BOUABDELI	Initiation et méthodologie de recherche AMMARI
<b>9h 30' - 11h</b>	Phytothérapie DJEBLI	Santé Environnementale BENHAMIMED	Phytothérapie DJEBLI	Botanique médicale et pharmaceutique BOUABDELI	<b>TC</b>
<b>11h-12h30'</b>	Biochimie végétale KRIBI	Santé Environnementale BENHAMIMED	Biochimie végétale KRIBI	TD Botanique médicale et pharmaceutique BOUABDELI	TP Biochimie végétale KRIBI
<b>13h00 –14h30</b>	Chimie analytique et pharmaceutique BAKOURI	TD/TP Chimie analytique et pharmaceutique BAKOURI	<b>TC</b>	TD/TP Phytothérapie BENDIAB	
<b>14h30-16h00</b>	Entreprenariat et gestion de projet Amphi A BERBER				<b>TC</b>