

Faculté des Sciences et Techniques-Mohammedia  
 Département de Biologie  
 Master : Microbiologie Appliquée et Génie-Biologique  
**MAGBio**  
 Emploi du temps S1/Salle D1S1  
 Année Universitaire 2019-2020  
 Période du Lundi 09 septembre 2019 au 01 Novembre 2019

	8h30-12h	14h-17h30
<b>Lundi</b>	<b>M1 : Microbiologie Générale (56h)</b> Intervenants : Pr Rhallabi*, Pr Ennaji, Pr Mahari, Pr Azeqour	<b>M2 : Biologie moléculaire&amp; Génie Génétique (56h)</b> Intervenants : Pr Ait Mhand*, Pr Elfahime
<b>Mardi</b>	<b>M3 : Immunologie fondamentale et Génie- Immunologique (56h)</b> Intervenants : Pr Abdelghafar*, Pr Aboudkhil	<b>M1 : Microbiologie Générale (56h)</b> Intervenants : Pr Rhallabi*, Pr Ennaji, Pr Mahari, Pr Azeqour
<b>Mercredi</b>		
<b>Jeudi</b>	<b>M2 : Biologie moléculaire&amp; Génie Génétique (56h)</b> Intervenants : Pr Ait Mhand*, Pr Elfahime	<b>M3 : Immunologie fondamentale et Génie- Immunologique (56h)</b> Intervenants : Pr Abdelghafar*, Pr Aboudkhil
<b>Vendredi</b>		

(\*) *Responsable module*

*Coordonnatrice du Master MAGBio : Pr N. Rhallabi*

Faculté des Sciences et Techniques-Mohammedia  
Département de Biologie  
Master : Microbiologie Appliquée et Génie-Biologique  
**MAGBio**

Emploi du temps S1/Salle D1S1

Année Universitaire 2019-2020

Période du lundi 11 Novembre 2019 au 03 Janvier 2020

	8h30-12h	14h-17h30
<b>Lundi</b>	<b>M4 : Virologie moléculaire &amp; Cancérologie (56h)</b> Intervenant : Pr Ennaji*	<b>M6 : Stratégie de Communication et Anglais (56h)</b> Intervenants : Pr Ouabarab
<b>Mardi</b>	<b>M5 : Ecologie Microbienne &amp; Pathogénicité (56h)</b> Intervenants : Pr Rhallabi*, Pr Ait Mhand	<b>M4 : Virologie moléculaire &amp; Cancérologie (56h)</b> Intervenant : Pr Ennaji*
<b>Mercredi</b>		
<b>Jeudi</b>	<b>M6 : Stratégie de Communication et Anglais (56h)</b> Intervenants : Pr Ouabarab	<b>M5 : Ecologie Microbienne &amp; Pathogénicité (56h)</b> Intervenants : Pr Rhallabi*, Pr Ait Mhand
<b>Vendredi</b>		

(\*) *Responsable module*

*Coordonnatrice de Master MAGBio : Pr N. Rhallabi*