

**Section A**

**Lieu : Amphi B**

**EMPLOI DU TEMPS**

Semestre 6 (2020-2021)

**LICENCE : L3 Biotechnologie et Génomique Végétale**

	08h30 - 09h30	09h30 - 10h30	10h30 - 11h30		13h00 - 14h00	14h00 - 15h00	15h00 - 16h00
<b>Dimanche</b>					<b>Méthodologies de Biologie Moléculaire TP</b>		
<b>Lundi</b>	<b>Génétique et amélioration des plantes</b> Dr Selmi Cours	<b>Génétique et amélioration des plantes</b> Dr Selmi TD				<b>Génétique et amélioration des plantes</b> Dr Selmi TP	
<b>Mardi</b>	<b>Biostatistiques</b> Dr Meradsi Cours	<b>Biostatistiques</b> Dr Meradsi TD					
			<b>Génétique quantitative et dynamique des pop.</b> Mr Ayadi Cours		<b>Génétique quantitative et dynamique des pop.</b> Mr Ayadi Cours	<b>Génétique quantitative et dynamique des pop.</b> Mr Ayadi TD	
<b>Mercredi</b>	<b>Méthodes de production et évaluation d'OGM</b> Mr Ayadi Cours	<b>Méthodes de production et évaluation d'OGM</b> Mr Ayadi TD					
			<b>Méthodologies de Biologie Moléculaire</b> Melle Kerroum Cours		<b>Méthodologies de Biologie Moléculaire</b> Melle Kerroum TD		

**Unité Découverte (EAD) :** Phytopathologie (Cours + TP), Dr Kheloufi A.

**Unité Transversale (EAD) :** Anglais scientifique (Cours), Dr Meradsi F.

*Le responsable de la Licence*

*le chef de département adjoint chargé de la  
scolarité et des enseignements de graduation*

*Le chef de département*

**Section B**

**Lieu : Amphi 6**

**EMPLOI DU TEMPS**

Semestre 6 (2020-2021)

**LICENCE : L3 Biotechnologie et Génomique Végétale**

	08h30 - 09h30	09h30 - 10h30	10h30 - 11h30		13h00 - 14h00	14h00 - 15h00	15h00 - 16h00
<b>Dimanche</b>					<b>Méthodologies de Biologie Moléculaire</b> TP		
<b>Lundi</b>			<b>Génétique et amélioration des plantes</b> Dr Selmi Cours		<b>Génétique et amélioration des plantes</b> Dr Selmi TD	<b>Génétique et amélioration des plantes</b> Dr Selmi TP	
<b>Mardi</b>			<b>Biostatistiques</b> Dr Meradsi Cours		<b>Biostatistiques</b> Dr Meradsi TD		
	<b>Génétique quantitative et dynamique des pop.</b> Mr Ayadi Cours	<b>Génétique quantitative et dynamique des pop.</b> Mr Ayadi Cours					
<b>Mercredi</b>			<b>Méthodes de production et évaluation d'OGM</b> Mr Ayadi Cours		<b>Méthodes de production et évaluation d'OGM</b> Mr Ayadi TD	<b>Génétique quantitative et dynamique des pop.</b> Mr Ayadi TD	
	<b>Méthodologies de Biologie Moléculaire</b> Melle Kerroum Cours	<b>Méthodologies de Biologie Moléculaire</b> Melle Kerroum TD					

Unité Découverte (EAD) : Phytopathologie (Cours + TP), Dr Kheloufi A.

Unité Transversale (EAD) : Anglais scientifique (Cours), Dr Meradsi F.

*Le responsable de la Licence*

*Le chef de département adjoint chargé de la scolarité et des enseignements de graduation*

*Le chef de département*

**EMPLOI DU TEMPS DES TP**  
Semestre 6 (2020-2021)  
**LICENCE : L3 Biotechnologie et Génomique Végétale**

**TP de la matière : Méthodologie de biologie moléculaire**

Jours	Heure	Sous-Groupes	Lieu
Dimanche le 16/05/2021	13h00 – 14h00	Sous-Groupe 01	Laboratoire de biologie cellulaire et développement des plantes <b>01</b>
	14h00 – 15h00	Sous-Groupe 02	
Dimanche le 23/05/2021	13h00 – 14h00	Sous-Groupe 03	
	14h00 – 15h00	Sous-Groupe 04	
Dimanche le 30/05/2021	13h00 – 14h00	Sous-Groupe 05	
	14h00 – 15h00	Sous-Groupe 06	
Dimanche le 06/06/2021	13h00 – 14h00	Sous-Groupe 07	
	14h00 – 15h00	Remp.	

*Le responsable de la Licence*

*Le chef de département adjoint chargé de la  
scolarité et des enseignements de graduation*

*Le chef de département*

**EMPLOI DU TEMPS DES TP**  
Semestre 6 (2020-2021)  
**LICENCE : L3 Biotechnologie et Génomique Végétale**

**TP de la matière : Génétique et amélioration des plantes**

Jours	Heure	Sous-Groups	Lieu
Lundi le 17/05/2021	14h00 – 15h00	Sous-Groupe 01	Laboratoire de biologie cellulaire et développement des plantes <b>01</b>
	15h00 – 16h00	Sous-Groupe 02	
Lundi le 24/05/2021	14h00 – 15h00	Sous-Groupe 03	
	15h00 – 16h00	Sous-Groupe 04	
Lundi le 31/05/2021	14h00 – 15h00	Sous-Groupe 05	
	15h00 – 16h00	Sous-Groupe 06	
Lundi le 07/05/2021	14h00 – 15h00	Sous-Groupe 07	
	15h00 – 16h00	Remp.	

*Le responsable de la Licence*

*Le chef de département adjoint chargé de la  
scolarité et des enseignements de graduation*

*Le chef de département*