

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
Dimanche				Méthodologies de Biologie Moléculaire TP	
Lundi	Génétique et amélioration des plantes Dr Selmi Cours	Génétique et amélioration des plantes Dr Selmi TD			Génétique et amélioration des plantes Dr Selmi TP
Mardi	Biostatistiques Dr Meradsi Cours	Biostatistiques Dr Meradsi TD			
			Génétique quantitative et dynamique des pop. Mr Ayadi Cours	Génétique quantitative et dynamique des pop. Mr Ayadi Cours	Génétique quantitative et dynamique des pop. Mr Ayadi TD
Mercredi	Méthodes de production et Evaluation d'OGM Mr Ayadi Cours	Méthodes de production et Evaluation d'OGM Mr Ayadi TD			
			Méthodologies de Biologie Moléculaire Melle Kerroum Cours	Méthodologies de Biologie Moléculaire 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
Dimanche				Méthodologies de Biologie Moléculaire TP	
Lundi			Génétique et amélioration des plantes Dr Selmi Cours	Génétique et amélioration des plantes Dr Selmi TD	Génétique et amélioration des plantes Dr Selmi TP
Mardi			Biostatistiques Dr Meradsi Cours	Biostatistiques Dr Meradsi TD	
	Génétique quantitative et dynamique des pop. Mr Ayadi Cours	Génétique quantitative et dynamique des pop. Mr Ayadi Cours			
Mercredi			Méthodes de production et Evaluation d'OGM Mr Ayadi Cours	Méthodes de production et Evaluation d'OGM Mr Ayadi TD	Génétique quantitative et dynamique des pop. Mr Ayadi TD
	Méthodologies de Biologie Moléculaire Melle Kerroum Cours	Méthodologies de Biologie Moléculaire 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