

**Emploi du temps 1<sup>ème</sup> année Master Protection des Végétaux  
(S2) (2025-2026) (Salle D23)**

	8H00-9H30	9H30-11H00	11H00-12H30	12h30-14h00	14H00-15H30	15H00-17H00
<b>Samedi</b>						
Dimanche	Législation éthique et déontologie	Analyse instrumentale (Cours)	Phytopharmacie spéciale (Cours)		Phytopharmacie spéciale (TP)	
	<b>M.Zitouni</b>	<b>Melle Belaala</b>	<b>M. Mimoun</b>		<b>M. Mimoun</b>	
Lundi	Phytopharmacie spéciale (Cours)	Biologie Moléculaire et Transgénèse (Cours)	Biologie Moléculaire et Transgénèse (Cours/TD)		TP Analyse instrumentale/ TP Epidémiologie en phytopathologie	
	<b>M. Mimoun</b>	<b>M. Zedam</b>	<b>M. Zedam</b>		<b>Mme Aouina /Mme. Hoceini</b>	
Mardi	Génétique et Résistance des Plantes (Cours)	Génétique et Résistance des Plantes (TD)	Epidémiologie en phytopathologie (Cours)		Génétique et Résistance des Plantes (Cours)	Informatique appliquée aux sciences
	<b>M. Cherief</b>	<b>M. Cherief</b>	<b>Mme. Hoceini</b>		<b>M. Cherief</b>	<b>M.Saad Med</b>
Mercredi	Agro-météorologie (Cours /TD)	Epidémiologie en phytopathologie (Cours)	Epidémiologie en phytopathologie(TD)		TP Analyse instrumentale TP Epidémiologie en phytopathologie	
	<b>Mme. Hoceini</b>	<b>Mme. Hoceini</b>	<b>Mme. Hoceini</b>		<b>Mme Aouina / Mme. Hoceini/</b>	
Jeudi	<b>Sortie pédagogique/ Travail personnel/ Rattrapage des cours</b>					

**Emploi du temps 1ère année Master Sciences, production végétale (PdV)  
(S 2) (2025-2026) (Salle D 24)**

	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12h30 - 14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
<b>Samedi</b>						
<b>DIMANCHE</b>	Grandes cultures TP / Culture maraichère TP		Irrigation et drainage		Culture maraichères ((CM)	Culture maraichère (CM)
	<b>M. Benniou / Melle BenSefa</b>		<b>M. Amroune</b>		<b>M. Benniou</b>	<b>M. Benniou</b>
<b>LUNDI</b>	Anglais scientifique	Grandes cultures Céréaliculture	Irrigation et drainage		Amélioration génétique des plantes (TP)	
	<b>Melle Mazari</b>	<b>M. Benniou</b>	<b>M. Amroune</b>		<b>Mme Lallouche/ M.Hadj kouider</b>	
<b>MARDI</b>	Amélioration génétique des plantes (Cours)	Amélioration génétique des plantes (Cours)	Législation éthique et déontologie		Arbo et Fourrage (TP)	Informatique appliquée aux sciences
	<b>Mme Lallouche</b>	<b>M. Lallouche</b>	<b>M.Zitouni</b>		<b>M. Saad</b>	<b>M.Saad Med</b>
<b>MERCREDI</b>	Analyse instrumentale (Cours)	Arbo et Fourrage (Cours)	Analyse instrumentale (TD)		TP Analyse instrumentale	
	<b>Melle Belaala</b>	<b>M. Saad</b>	<b>Melle Belaala</b>		Mme Aouina	
<b>JEUDI</b>	<b>Sortie pédagogique/ Travail personnel/ Rattrapage des cours</b>					

**Emploi du temps 1ère année Master Production et nutrition animale (PNA)  
(S 2) (2025-2026) (Salle D 22)**

Horaire	8h00-9h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
<b>Samedi</b>						
DIMANCHE		Biosécurité des élevages et biotechnologie(TD)	Biosécurité des élevages et biotechnologie (cours)		Ecologie et protection des milieux naturels (cours)	Législation éthique et déontologie
		<b>M. Guermah</b>	<b>M. Guermah</b>		<b>M. Mimeche</b>	<b>M. Guermah</b>
LUNDI	Biosécurité des élevages et biotechnologie (cours)	Biodiversité et conservation des taxons (cours)	Expérimentation agricole (cours)		Ecologie et protection des milieux naturels (cours)	Amélioration génétique des animaux d'élevage
	<b>M. Guermah</b>	<b>M. Khaldi</b>	<b>M. Torchit</b>		<b>M. Mimeche</b>	<b>M. Debeche</b>
MARDI	Expérimentation agricole (cours)	Expérimentation agricole(TD)			Biodiversité et conservation des taxons (TD)	Informatique appliquée aux sciences
	<b>M. Torchit</b>	<b>M. Torchit</b>			<b>M. Khaldi</b>	<b>M.Saad Med</b>
MERCREDI		Amélioration génétique des animaux d'élevage (cours)	Amélioration génétique des animaux d'élevage (TD)		Biologie des populations microbiennes (Cours)	Biologie des populations microbiennes (TP)
		<b>M. Debeche</b>	<b>M. Debeche</b>		<b>Mme Benarous</b>	<b>Mme Benarous</b>
JEUDI	<b>Sortie pédagogique/ Travail personnel/ Rattrapage des cours</b>					

**Emploi du temps 1ère année Master Sciences du Sol (SS)  
(S 2) (2025-2026)**

Horaire	8h00-9h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
<b>Samedi</b>						
<b>DIMANCHE</b>		Traitement des données et statistiques(Cours) <b>(Salle D24)</b>	Défense et restauration des sols(Cours) <b>(Salle Inf)</b>		Microflore du sol (Cours) <b>(Salle D01)</b>	Traitement des données et statistiques(Cours) <b>(Salle D01)</b>
		<b>M. Guendouzen</b>	<b>M. Hamdani</b>		<b>Mme Merah</b>	<b>M. Guendouzen</b>
<b>LUNDI</b>	Physique du sol(Cours) <b>(Salle Inf)</b>	Microflore du sol (Cours) <b>(Salle Inf)</b>	Physique du sol(Cours) <b>(Salle Inf)</b>		TP Physique du sol/ TP Microflore du sol	
	<b>M. OUALI</b>	<b>Mme Merah</b>	<b>M. OUALI</b>		<b>M. OUALI / Mme Merah</b>	
<b>MARDI</b>		Pédogenèse et classification(Cours) <b>(Salle D03)</b>	Législation éthique et déontologie		Etude d'impact(TD) <b>(Salle D01)</b>	Informatique appliquée aux sciences <b>(Salle D01)</b>
		<b>M. Tellache</b>	<b>M.Zitouni</b>		<b>M. Saad</b>	<b>M.Saad Med</b>
<b>MERCREDI</b>		Pédogenèse et classification(Cours) <b>(Salle Inf)</b>	Etude d'impact(Cours) <b>(Salle Inf)</b>			
		<b>M. Tellache</b>	<b>M. Saad</b>			
<b>JEUDI</b>	<b>Sortie pédagogique/ Travail personnel/ Rattrapage des cours</b>					

Emploi du temps 1ère année Ingénieur sciences Agronomiques (S2) (2025 – 2026) Salle A

	8H00-9H30	9H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>	Suivi des travaux agricoles au niveau du terrain expérimental					
<b>DIMANCHE</b>	Biologie Animale 2	Biologie Végétale 2 (Cours)	Maths 2 (TD)		Agriculture appliquée 1 (Cours)	
	Mme. Ghenaimi	<b>Mme Smaili</b>	<b>Melle Zeghad</b>		<b>Melle Rahmoun</b>	
<b>LUNDI</b>	Climatologie (Cours)	Maths 2 (Cours)	Physique 2 (TP)		TP Biologie Animale/TP Biologie végétale	
	<b>M. Zedam</b>	<b>Melle Zeghad</b>	<b>Mme Mezrag</b>		<b>Mme Smaili/ Mme. Ghenaimi</b>	
<b>MARDI</b>	Climatologie (TD)	TCE Anglais 2	Chimie 2 (TD)		TP Chimie 2	TP Informatique 2
	<b>M. Zedam</b>	<b>M. Saad</b>	<b>Mme Melouki</b>		<b>Mme Melouki</b>	<b>M. Benaissi</b>
<b>MERCREDI</b>	Physique 2 (cours)	Biologie Végétale 2 (Cours)	Chimie 2 (Cours)		Economie rurale	Physique 2 (TD)
	<b>Mme Mezrag</b>	<b>Mme Smaili</b>	<b>Mme Melouki</b>		<b>Mme Madani</b>	<b>Mme Mezrag</b>
<b>JEUDI</b>						

## Emploi du temps 2ème année Ingénieur de Science Agronomiques (S4) (2025 – 2026) Salle D30

Horaires	08H00-09H30	09H30– 11H00	11H00-12H30	12H30 - 14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<i>Samedi</i>						
<i>Dimanche</i>	Biochimie 2 (Cours)	Bio-informatique (TD)	Bio-informatique (Cours)		Biochimie 2 (TD)	
	<b>Mme Ben yettou</b>	<b>Melle Bounadji</b>	<b>Melle Bounadji</b>		<b>Mme Ben Yettou</b>	
<i>Lundi</i>	Biosystématique animale 2 (TP)	Biosystématique animale 2 (Cours)	Microbiologie 2 (Cours)		Biosystématique végétale 2 (TP)	Biosystématique végétale 2 (cours)
	<b>Mme. Barech</b>	<b>Mme. Barech</b>	<b>Mme Merah S.</b>		<b>M. Zedam</b>	<b>M. Zedam</b>
<i>Mardi</i>	Microbiologie 2 (TP)	T C. E. en langue anglaise 3 (Cours)	Sécurité alimentaire		Biosystématique animale 2 (TP)	
	<b>M. Hendel</b>	<b>M. Saad</b>	<b>Melle. Madani</b>		<b>Mme. Barech</b>	
<i>Mercredi</i>	Physiologie animale (cours)	Physiologie animale (TD)	Agriculture appliquée 2		Immunologie (cours)	Immunologie (TD)
	<b>Mme Boudrissa F.</b>	<b>Mme Boudrissa F.</b>	<b>M. Hadj kouider</b>		<b>M. Boudrissa</b>	<b>M. Boudrissa</b>
<i>Jeudi</i>						

**Emploi du temps 3ème année Ingénieur de Science Agronomiques (S6) (2025 – 2026) Salle (D25)**  
**Spécialité Protection des végétaux**

<b>Horaires</b>	<b>08H00-09H30</b>	<b>09H30– 11H00</b>	<b>11H00-12H30</b>	<b>12H30-14H00</b>	<b>14H00-15H30</b>	<b>15H30-17H00</b>
<b><i>Samedi</i></b>						
<b><i>Dimanche</i></b>		Ecologie appliquée en phytoprotection (Cours)	Ecologie appliquée en phytoprotection (TD)		Phytopharmacie générale (TP)/ Bioagresseurs animaux (TP)	
		<b>M. Mimeche</b>	<b>M. Mimeche</b>		<b>M. Mimoun/ M. Cherief</b>	
<b><i>Lundi</i></b>	Réglementation phytosanitaire (Cours)	Phytopharmacie générale (Cours)	Phytopathologie (Cours)		Phytopathologie (Cours)	
	<b>M. Mimeche</b>	<b>M. Mimoun</b>	<b>Mme Merah</b>		<b>Mme Merah</b>	
<b><i>Mardi</i></b>			Malherbologie (Cours)		Phytopathologie(TP)/Malherbologie(TP)	
			<b>M. Zedam</b>		<b>Mme Merah/ M. Zedam</b>	
<b><i>Mercredi</i></b>	Bio-agresseurs animaux (Cours)	Bio-agresseurs animaux (Cours)	Agro météorologie (Cours/TD)			
	<b>M. Cherief</b>	<b>M. Cherief</b>	<b>M. Cherief</b>			
<b><i>Jeudi</i></b>	Sorties d'étude/Voyage d'étude					
	<b>Mimeche / Khaldi / Zedam /Cherief /Mimoun</b>					

**Emploi du temps 3ème Année licence Protection des Végétaux (PtV)  
(S 6) (2025-2026) (Salle D 01)**

Horaire	8h00-9h30	9h30-11h00	11h00-12h30	12H30-14H00	14h00-5h30	15h30-17h00
DIMANCHE		Phytopharmacie générale	Méthodes de lutte et risques (Cours)		Méthodes de lutte et risques (TP)	
		<b>M. Mimoun</b>	<b>Mme Merah</b>		<b>Mme Merah</b>	
LUNDI		Méthodes de lutte et risques (Cours)			Traitement des données statistiques <b>TD</b>	
		<b>Mme Merah</b>			<b>M. Torchit</b>	
MARDI	Planification et gestion de la lutte intégrée (Cours)	Eco-toxicologie	Traitement des données statistique (Cours)		TP Planification et gestion de la lutte intégrée	
	<b>M. Hamdani</b>	<b>M. Khaldi</b>	<b>M. Torchit</b>		<b>M. Hamdani</b>	
MERCREDI	Bioclimatologie Cours	Planification et gestion de la lutte intégrée (TD)	Langue et communication			
	<b>M. Tellache</b>	<b>M<sup>r</sup>. Hamdani</b>	<b>Mme Beddal</b>			
Jeudi	<b>Sortie pédagogique / Travail personnel / Rattrapage des cours</b>				<b>Sortie pédagogique / Travail personnel / Rattrapage des cours</b>	



**Emploi du temps 3<sup>ème</sup> Année licence Production Végétales (PdV)  
(S 6) (2025-2026) (Salle D03)**

<b>Horaire</b>	<b>8h00-9h30</b>	<b>9h30-11h00</b>	<b>11h00-12h30</b>	<b>12h30-14h00</b>	<b>14h00-15h30</b>	<b>15h30-17h00</b>
DIMANCHE		Protection des cultures (Cours)	Grandes cultures (Céréaliculture)		Anglais scientifique	Gestion des entreprises agricoles
		<b>Mme. Barech</b>	<b>M. Benniou</b>		<b>Melle Mazari</b>	<b>Melle Attalaoui</b>
LUNDI	Protection des cultures (Cours)	Cultures maraichères spéciale	Cultures maraichères spéciale		Grandes cultures (Ind)	Gestion des entreprises agricoles (TD)
	<b>Mme Barech</b>	<b>Mme Lallouche</b>	<b>Mme Lallouche</b>		<b>Melle Attalaoui</b>	<b>Melle Attalaoui</b>
MARDI	Protection des cultures (TP) / Grandes Cultures TP				Cultures pérennes TP / Cultures maraichères C. Hors-sol TP (1/15j)	
	<b>Mme Barech/ Benniou/ Smaili</b>				<b>Mme Lallouche / M. Hadj kouider</b>	
MERCREDI	Cultures pérennes (Cours)	Cultures pérennes (TD)	Grandes cultures (Fourrage)		Bio-informatique Cours +TD <b>Salle informatique Agro</b>	
	<b>M. Hadj kouider</b>	<b>M. Hadj kouider</b>	<b>Mme Smaili</b>		<b>M. Guesri</b>	
JEUDI	<b>Sortie pédagogique/ Travail personnel/ Rattrapage des cours</b>					

**Emploi du temps 3<sup>ème</sup> Année licence Production Animale (PA)  
(S 6) (2025-2026) (Salle D 04)**

<b>Horaire</b>	<b>8h00-9h30</b>	<b>9h30-11h00</b>	<b>11h00-12h30</b>		<b>14h00-15h30</b>	<b>15h30-17h00</b>
<b>DIMANCHE</b>	Bâtiments, Hygiène et Prophylaxie (Cours)	Petits élevages (cours)	Bâtiments, Hygiène et Prophylaxie (cours/ TD)		TP Circuit de distribution et conservation des produits animaux / TP Petits élevages (1/15j)	
		<b>Mme Bara</b>			<b>M. Baa /Mme Bara</b>	
<b>LUNDI</b>	Petits élevages (Cours)	Petits élevages (cours)	Approche systémique (Cours)		Approche systémique (Cours)	Circuit de distribution conservation des produits animaux (Cours)
	<b>Mme. Bara</b>	<b>Mme. Bara</b>	<b>M. Debeche</b>		<b>M. Debeche</b>	<b>M. Baa</b>
<b>MARDI</b>	Analyse statistique et traitement des données zootechniques (Cours)	Analyse stat et traitement des données zootechniques (TD)	Elevages des ruminants (Cours)		Elevages des ruminants (TP)	
	<b>M. Baa</b>	<b>M. Baa</b>	<b>M. Djellailia</b>		<b>M. Djelailia</b>	
<b>MERCREDI</b>	Elevages des ruminants (Cours)	Elevages des ruminants (TD)	Langue et communication			
	<b>M. Djellailia</b>	<b>M. Djelailia</b>	<b>Mme Beddal</b>			
<b>JEUDI</b>	<b>Sortie pédagogique/ Travail personnel/ Rattrapage des cours</b>					

**Emploi du temps 3ème Année licence Sol et Eau (SE)  
(S 6) (2025-2026) (Salle D06)**

<b>Horaire</b>	<b>8H00-9H30</b>	<b>9H30-11H00</b>	<b>11H00-12H30</b>		<b>14H00-15H30</b>	<b>15H30-17H00</b>
Dimanche		Irrigation et Drainage (Cours)			Evaluation des projets (Cours)	
		<b>M. Amroune</b>			<b>Melle Attalaoui</b>	
Lundi	TDS (Cours)	Irrigation et Drainage (cours)	TDS (TD)		Irrigation et Drainage (TD)	
	<b>M. Guendouzen</b>	<b>M. Amroune</b>	<b>M. Guendouzen</b>		<b>M. Amroune</b>	
Mardi	Agro-pédologie (Cours)	Conservation des sols (Cours)			Hydraulique générale (Cours)	Hydraulique générale (Cours)
	<b>M. Tellache</b>	<b>Melle Madani</b>			<b>Mme Beddal</b>	<b>Mme Beddal</b>
Mercredi	Hydraulique générale (TD)	Hydraulique générale (TD)	Conservation des sols (TD)		Agro pédologie (TD)	
	<b>Mme Beddal</b>	<b>Mme Beddal</b>	<b>Melle Madani</b>		<b>M. Tellache</b>	
Jeudi	<b>Sortie pédagogique/ Travail personnel/ Rattrapage des cours)</b>					