



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Batna 1

Institut Des Sciences Vétérinaires et des Sciences Agronomiques

Département des Sciences Agronomiques

Emploi du Temps prévisionnel - Semestre I- 2024/2025

**M1 : Aménagement Hydro Agricole**

	8H00-9H30	9h30-11h00	11h00-12h30	14h00-15h30	15h30-17h00
<b>Dim</b>		<b>Mobilisation des ressources en eau (UEF1) Cours</b> Mr Amieur M	<b>Mobilisation des ressources en eau (UEF1) TD</b> Mr Amieur M	<b>Qualité de l'eau en agriculture (UEF1) Cours</b> Mr Abdesselam S	
<b>Lun</b>	<b>Hydrologie de surface (UEM) cours</b> Mr Amieur M	<b>Hydrologie de surface (UEM) TP</b> Mr Amieur M	<b>Besoins en eau des cultures (UEF2) Cours</b> Mr Mourad H	<b>Méthodologie de recherche (UED) Cours</b>	<b>Méthodologie de recherche (UED) TD</b>
<b>Mar</b>		<b>Hydrologie de surface (UEM) TD</b> Mr Amieur M	<b>Mobilisation des ressources en eau (UEF1) Cours</b> Mr Amieur M	<b>Qualité de l'eau en agriculture (UEF1) TD</b> Khelif H	<b>Qualité de l'eau en agriculture (UEF1) TP</b> Khelif H
<b>Mer</b>		<b>Besoins en eau des cultures (UEF2) TP</b> Mr Mourad H	<b>Besoins en eau des cultures (UEF2) TD</b> Mr Mourad H	<b>Communication (UED) Cours</b>	
<b>jeu</b>		<b>Hydrologie Souterraine (UEM) Cours</b> Bennecer S	<b>Hydrologie souterraine (UEM) TD</b> Bennecer S		



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Batna 1

Institut Des Sciences Vétérinaires et des Sciences Agronomiques

Département des Sciences Agronomiques

Emploi du Temps prévisionnel - Semestre I- 2024/2025

**M2 : Aménagement Hydro Agricole**

	8H00-9H30	9h30-11h00	11h00-12h30		14h00-15h30	15h30-17h00
<b>Dim</b>		<b>Informatique</b> (UEM) Cours Bensmail K	<b>Informatique</b> (UEM) TD Bensmail K		<b>Informatique</b> (UEM) TP Bensmail K	
<b>Lun</b>	<b>Pilotage de l'Irrigation et télégestion</b> (UEM) Cours Mekaoussi H	<b>Pilotage de l'Irrigation et télégestion</b> (UEM) TD Mekaoussi H			<b>Diagnostic et réhabilitation des systèmes hydrauliques</b> (UEF2) Cours Mourad H	<b>Diagnostic et réhabilitation des systèmes hydrauliques (UEF2) TD</b> Mourad H
<b>Mar</b>		<b>Lutte Contre la Pollution</b> (UEF1) <b>Cours</b> Femmam H	<b>Mise en valeur des bassins versants (UEF1)</b> <b>Cours</b> Femmam H		<b>Lutte Contre la Pollution</b>  (UEF1) <b>Cours</b> Femmam H	
<b>Mer</b>	<b>Diagnostic et réhabilitation des systèmes hydrauliques</b> (UEF2) TP Mourad H	<b>Géostatistique</b> (UED) Cours Mekaoussi H	<b>Géostatistique</b> (UED) TD Mekaoussi H		<b>Entreprenariat</b>  (UET) <b>Cours</b>	
<b>jeu</b>	<b>Mise en valeur des bassins versants</b> (UEF1) TD Femmam H	<b>Mise en valeur des bassins versants</b> (UEF1) TP Femmam H	<b>Lutte Contre la Pollution</b> (UEF1) TD Femmam H			