

Emploi du Temps du Semestre 3 (2023/2024)

**Master 2 HU**

Jours	Gr	08h00 – 9h30	09h40 – 11h10	11h20 – 12h50	13h00 – 14h30	14h40 – 16h10	16h20 – 17h50
<b>Sam</b>							
<b>Dim</b>				<b>COURS</b> Hydro – Economie 1\15 <b>Amphi 12</b>		<b>TP Traitement</b> <b>(Mr KADJI)</b> <b>Labo Traitement</b>	
<b>Lun</b>		<b>COURS</b> Bibliographie et rédaction scientifique /Anglais 1\15 <b>Salle 8 Labo barrage</b>			<b>COURS</b> Aménagement des Cours D'eau <b>(Mr SAKHRAOUI)</b> <b>Salle 13 B7</b>	<b>COURS</b> Aménagement des Cours D'eau <b>(Mr SAKHRAOUI)</b> <b>Salle 13 B7</b>	
<b>Mar</b>		<b>COURS</b> Traitement des eaux <b>(Mr MERABET)</b> <b>Labo traitement</b>	<b>COURS</b> Exploitation et Gestion des Réseaux Urbains <b>(Mr BEDJOU)</b> <b>Salle 15 B6</b>	<b>TD</b> Exploitation et Gestion des Réseaux Urbains <b>(Mr BEDJOU)</b> <b>Salle 15 B6</b>		<b>COURS</b> Optimisation des Hydrosystèmes <b>(Mr HAMMOUCHE)</b> <b>Salle 8 Labo barrage</b>	<b>TD</b> Optimisation des Hydrosystèmes <b>(Mr HAMMOUCHE)</b> <b>Salle 8 Labo barrage</b>
<b>Mer</b>		<b>COURS</b> Eau et Développement Durable <b>(Mr SAOU)</b> <b>Salle 13 B7</b>	<b>TD</b> Eau et Développement Durable <b>(Mr SAOU)</b> <b>Labo géologie</b>		<b>TP – SIG</b> <b>(Mr SAOU)</b> <b>S4-CC -Hydraulique</b>		