

## Emploi du temps

### 1<sup>re</sup> année Gestion Aquacole (GA) - Semestre 1 - 2023-2024

	08:00-09:30	09:30-11:00	11:00-12:30	13:30-15:00	15:00-16:30
<b>Samedi</b>		Cours <b>Recherche documentaire et communication</b> M. Ait Saidi Adel	TD (7 séances) <b>Recherche documentaire et communication</b> M. Ait Saidi Adel		
		<b>EAD</b>	<b>EAD</b>		
<b>Dimanche</b>		Cours <b>Microbiologie des produits aquacoles</b> Mme Bourabaine F.  B2	Cours <b>Physiologie des organismes aquatiques</b> Mme Ghalmi R.  A4	G1/G2 TP <b>Aquaculture générale</b> Mme Bedairia A. - Lab. aqua.	
				G2/G1 TP <b>Microbiologie des produits aquacoles</b> Mme Bourabaine F. - LBCM1	
<b>Lundi</b>	Cours <b>English for Specific Purposes 1</b> Mme Ait Aissa D.  B5	Cours <b>Economie et gestion des ressources aquacoles</b> Mme Maouel D.  B2	TD <b>Economie et gestion des ressources aquacoles</b> Mme Maouel D.  B2	G1/G2 TD <b>Traitement et analyse de données</b> M. Hamdache M. - Salle info. 1	
				G2/G1 TD/TP <b>Programmation R</b> M. Boughrira A. - Salle info. 3	
<b>Mardi</b>	Cours <b>Programmation R</b> M. Boughrira A. A6	Cours <b>Traitement et analyse de données</b> Mme Bahbah L. A6	TD/TP <b>Physiologie des organismes aquatiques</b> Mme Ghalmi R. LBM3	TD/TP <b>Physiologie des organismes aquatiques</b> Mme Ghalmi R. LBM3	TD <b>Microbiologie des produits aquacoles</b> Mme Bourabaine F. A7
<b>Mercredi</b>	Conférences, ateliers, sorties pédagogiques et séances de rattrapage.				
<b>Jeudi</b>		Cours <b>Aquaculture générale</b> Mme Bedairia A. Lab. Aqua.			