

Année universitaire 2020/2021

Emploi de Temps : Filière GE/S3 (Pisciculture)

	8h-10h	10h-12h	14h-16h	16h-18h
Lundi		E2/Biologie et physiologie des poissons élevés au Maroc (M10) 40 H : 20 H C-6H TD-12H TP-2H Ev (Cours)/(TD) Pr Khaffou	E1/Installations (M12) 52 H : 30 H C-10H TD-10H AP-2H Ev (Cours) Pr Aghzar	E1/Installations (M12) 52 H : 30 H C-10H TD-10H AP-2H Ev (TD) Pr Aghzar
		TP	AP	
Mardi	E3/Génétique en aquaculture (M10) 20 H : 14 H C-4H TP-2H Ev (Cours) Pr Aghzar	E1/Écologie des poissons élevés au Maroc (M10) 40 H : 14 H C-4H TP-20H AP-2H Ev (Cours) Pr Aghzar		
	TP	TP/AP		
Mercredi	E2/Santé des poissons d'élevage (maladies, prévention et traitement) (M11) 46 H : 30 H C-4H TP-10H AP-2H Ev (Cours) Pr Cherkaoui/Mr Benrahmoun	E2/Santé des poissons d'élevage (maladies, prévention et traitement) (M11) 46 H : 30 H C-4H TP-10H AP-2H Ev (Cours) Pr Cherkaoui/Mr Benrahmoun	Droit de l'environnement (M9) 26 H : 24 H C-2 Ev (Cours) Pr Mouhdach	
	TP/AP			
Jeudi	Droit de l'environnement (M9) 58 H : 54 H C-4H Ev (Cours) Pr Mouhdach	Droit de l'environnement (M9) 58 H : 54 H C-4H Ev (Cours) Pr Mouhdach	E1/Alimentation naturelle et exogène (M11) 44 H : 30 H C-4H TD-8H TP-2H Ev (Cours) Pr Abba	E1/Alimentation naturelle et exogène (M11) 44 H : 30 H C-4H TD-8H TP-2H Ev (TD) Pr Abba
			TP	
Vendredi	E2/Aménagements (M12) 36 H : 16 H C-8H TD-10H AP-2H Ev (Cours)/ (TD) Pr Abba		Projet de Fin d'Etudes (PFE)	
	AP			
Samedi				