

PLANNING D'ENSEIGNEMENTS 2024-2025

Date de Mise à jour : **14/06/2024**

Intitulé formation : **Master 1 Sciences et Santé**
 libellé module ou UE : **UE**
 Responsable module ou UE : L
 Assistante référente :

Gestionnaire M1 : Laurence CRUSSON
 Bureau des Enseignants : Bureauenseignants.Med@univ-nantes.fr

Code UE

Effectif

Intitulé du cours	NOM Prénom Intervenant	Universitaire (non)	Equipement salle	Salle	Date	N° semaine	Horaires			Durées par type d'enseignement		
							Début	Fin	Durées effectives	H.CM	H.TD	H.TP
Matériaux pour le vivant	BOULER Jean-Michel	oui		Amphi Landai	jeudi 19 septembre 2024	38	14:00	18:00	4:00			
Biomatériaux ostéo-articulaires	BOULER Jean-Michel	oui		Amphi Landai	jeudi 26 septembre 2024	39	14:00	17:00	3:00			
Drug Delivery systems, Microscopie électronique, microsonde	BOULER Jean-Michel	oui		Amphi Landai	jeudi 03 octobre 2024	40	14:00	16:00	4:00			
Microscopie à sonde locale	BERTONCINI Patricia	oui		Amphi Landai	jeudi 03 octobre 2024	40	16:00	18:00	2:00			
Energie Nucléaire et médecine	MONTAVON Gilles	oui		Visio	jeudi 10 octobre 2024	41	14:00	16:00	2:00			
Métaux et alliages en chirurgie	JORDANA Fabienne	oui		Amphi Landai	jeudi 10 octobre 2024	41	16:00	18:00	2:00			
Modélisation moléculaire	LE QUESTEL Jean-Yves	oui		Amphi Landai	jeudi 17 octobre 2024	42	14:00	18:00	4:00			
Modélisation animale	GAUTHIER Olivier	oui		Amphi Landai	jeudi 24 octobre 2024	43	14:00	16:00	2:00			
Applications cliniques en ORL	ESPITALIER Florent	oui		Amphi Landai	jeudi 31 octobre 2024	44	14:00	16:00	2:00			
Biomatériaux - Aspects réglementaires	NATIVEL Fabien	oui		Amphi Landai	jeudi 07 novembre 2024	45	14:00	17:00	3:00			
Microscopie confocale	VIGNES Caroline	oui		Amphi Landai	jeudi 14 novembre 2024	46	14:00	17:00	3:00			
Toxicité des nanomatériaux	VERRON Elise	oui		Visio	jeudi 21 novembre 2024	47	14:00	16:00	2:00			
Microscopie confocale ED	VIGNES Caroline	oui		Salle info Odon	jeudi 28 novembre 2024	48	14:00	17:00	3:00			
									0:00			
TOTAL :									36:00:00	00:00	00:00	