

M1 PA - Période A - du 9 septembre 2024 au 25 octobre 2024

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI			
8h30	COURS Mécanique des fluides 8h30-10h30 Amphi Salle conférence langues, 3ème étage Bât. EIFFEL		Anglais (groupe 1) 8h30-11h30 Bât. Eiffel CentraleSupélec (Du 25 sept. au 11 déc. inclus)	COURS Plasma Physics 8h30-10h30 Amphi A3 Bât. 625	UE d'Outils pour la physique 8h30-10h30 (Voir planning séparé)	OPTIONS (voir plannings séparés) 8h45-12h30 Transferts thermiques Nanosciences et nanotechnologies début des options le 6/09		
9h								
10h		COURS Optique & Laser (OL) 9h45-12h30 Amphi A3 Bât. 625						
		pause 10h30-10h45 TD (groupe A) TD (groupe B) Mécanique des fluides Mécanique des fluides 10h45-12h45 10h45-12h45 Salle 304 Salle 203 Bât. 625 Bât. 625						
11h			TD Plasma Physics 10h45-12h45 Amphi A3 Bât. 625	UE d'Outils pour la physique 10h45-12h45 (Voir planning séparé)				
12h								
13h								
						CONFERENCES PA&PF & PRÉSENTATIONS M2 12h30-13h30		
14h	COURS Physique Nucléaire (PN) 14h-15h45 Amphi A3 Bât. 625	TD PN (groupe 1) 13h45-15h30 Salle 036 Bât. 625	Thermodynamique Avancée 13h45-17h30 Amphi A4 Bât. 625	TD OL (groupe 2) 13h45-15h30 Salle 036 Bât. 625	UE d'Outils pour la physique 13h45-15h45 (Voir planning séparé)	OPTIONS (voir plannings séparés) 13h45-18h15 selon UE Physique appliquée à la médecine : de la biologie à la thérapie Astrophysique : concepts et observations Nanosciences et nanotechnologies Géophysique		
15h							Anglais (groupe 2) 14h-17h Bât. Eiffel, CentraleSupélec (Du 24 sept. au 10 déc. inclus)	
16h		TD OL (groupe 1) 15h45-17h30 Salle 036 Bât. 625						TD PN (groupe 2) 15h45-17h30 Salle 036 Bât. 625
17h								
18h				UE d'Outils pour la physique 16h-18h (Voir planning séparé)				
18h30						Cycle conférences Environnement 17h45-19h15 AgroParisTech Amphi B.01 ou Auditorium C HMS Bât Henri Moissan (à partir du 12 septembre)		

UE de tronc commun
UE d'option