

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8h				CM thermodynamique	TR1
8h30					
9h		TD physique générale			
9h30	TD				
10h	FDM 1		CM FDM 1	TD	
10h30					
11h	DC			thermodynamique	
11h30		CM			
12h		physique générale			
12h30					
13h					
14h	TR1	TD	CM	TD	TP thermodynamique
14h30			FDM 1	physique générale	
15h	TR1	FDM 1			
15h30					
16h		DC			
16h30			contrôle	CM	
17h			FDM 1	physique générale	
17h30					
18h					
18h30					
19h					
19h30					
20h					

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8h	CM Base électricité			TD introduction à la dynamique	TR2 PPP2
8h30					
9h					
9h30		TD	TD		
10h		FDM 2	FDM 2		CM mathématiques 2
10h30	TD Base électricité			CM introduction à la dynamique	
11h					
11h30					
12h					
12h30					
13h					
14h	CM FDM 2	TP	TR2 sport	CM FDM 2	TP introduction à la dynamique projet
14h30		Base électricité			
15h					
15h30					
16h			contrôle		
16h30		TD	FDM 2 1 semaine sur 2	TR2 recherche documentaire	
17h	TR2 anglais	mathématiques 2			
17h30					
18h		TD hors séquence			
18h30					
19h					
19h30					
20h					

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI	
8h	TD électromagnétisme	TP algorithmique		TR3		
8h30						
9h						
9h30	CM électromagnétisme	TD algorithmique	TD	CM mécanique du point et des syst. Solides	TD	
10h						
10h30			algèbre III			analyse III
11h						
11h30						
12h						
12h30						
13h						
14h	CM algèbre III	TR3 anglais	CM	CM algorithmique	TD mécanique du point et des syst. Solides	
14h30						
15h				Analyse III		
15h30						
16h	contrôle	TP électromagnétisme		TR3 sport		
16h30						
17h	alg. ou anal.					
17h30					TR3 PPP3	
18h						
18h30						
19h						
19h30						
20h						

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8h	TD Analyse IV	TR4		TD relativité	CM optique physique et spectroscopie
8h30					
9h					
9h30					
10h			CM	TD TICE relativité	
10h30	TD Algèbre IV	algèbre IV			
11h				TD optique physique et spectroscopie	
11h30					
12h					
12h30					
13h					
14h	TP optique physique et spectroscopie		CM	TR4	CM physique micro
14h30			Analyse IV		
15h					
15h30					
16h		Contrôle maths		TR4	TD physique micro
16h30					
17h					
17h30					
18h					
18h30					
19h					
19h30					
20h					

TR4 : séquence 3 avec une interdiction à partir de 10h.

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8h	TD thermodynamique	CM thermodynamique	TR5	CM groupes et géométrie	TP thermodynamique
8h30					
9h					
9h30					
10h					
10h30	TD Topologie	CM Topologie	TR5	TD topologie	
11h					
11h30					
12h					
12h30					
13h					
14h	CM vibration et phénomène de propagation séquence 2	TP vibration et phénomène de	TD vibration et phénomène de propagation séquence 2	CM topologie	TD groupes et géométrie
14h30					
15h					
15h30					
16h	CM Mesure et Intégration	TD Topologie	TD Mesure et Integration	CM Mesure et Integration	
16h30					
17h					
17h30					
18h					
18h30					
19h					
19h30					
20h					

	LUNDI	MARDI	MERCREDI	JEUDI	VENDREDI
8h	CM physique du solide	CM mécanique quantique	TD mécanique quantique	CM physique statistique	CM mécanique des fluides
8h30					
9h					
9h30					
10h					
10h30	TD probabilité et statistiques	CM calcul différentiel	TD calcul différentiel	TD physique statistique	CM Analyse Matricielle
11h					
11h30					
12h					
12h30					
13h					
14h	TD Analyse Matricielle	TP mécanique des fluides ou physique du solide au choix	TD calcul différentiel	CM probabilité et statistique	TD physique du solide hors sequence
14h30					
15h			TD probabilité et statistique		
15h30					
16h	TD mécanique des fluides		TD probabilité et statistique		
16h30					
17h					
17h30					
18h					
18h30					
19h					
19h30					
20h					