

Planning des rattrapages S2 2023/2024

1ère Année COP Mét Opto 2023-2024



Date	Modules	Enseignant	Horaire	Lieu	Nom bre	Enseignants surveillants
Lundi 10/06/2024	Physique 2	Rouag	8H30-10H	S2(M)	-	
				S2(O)	-	
				S3(Cop)	-	
	Anglais (Mét/opto)	Belloui	12H30-14H	S2(M)	-	
				S2(O)	-	
				S3(Cop)	-	
Mardi 11/06/2024	MST1 (Mét)	Younes	8H30-10H	S2(M)	-	
Mardi 11/06/2024	Chimie 2	Mentar	12H30-14H	S2(M)	-	
				S2(O)	-	
Mardi 11/06/2024	Thermodynamique (COP)	AliHellal	8H30-10H	S3(Cop)	-	
Mercredi 12/06/2024	Méthodologie de la présentation	Bella	8H30-10H	S2(O)	-	
	Français et Méthodologie de la	Bella	8H30-10H	S2(M)	-	

Les examens de 1ST se dérouleront à l'institut Travaux

Planning des rattrapages S2 2023/2024

Mercredi 12/06/2024	Métronologie (COP)	Ariane	8H30-10H	S3(Cop)	-	
Mercredi 12/06/2024	Maths 1	Alia	12H30-14H	S2(M)	-	
				S2(O)	-	
				S3(Cop)	-	
Jeudi 13/06/2024	Informatique	Nekaa	8H30-10H	S2(M)	-	
				S2(O)	-	
				S3(Cop)	-	
Jeudi 13/06/2024	MST2 (opto)	Khellaf	12H30-14H	S2(O)	-	
Jeudi 13/06/2024	Dessin 2 (COP)	Mouhoubi	12H30-14H	S3(Cop)	-	

2

Les examens de 1ST se dérouleront à l'institut Travaux