

période du 31-01-22 [5] au 06-02-22 [5] pour : M-PROF-I2A1-EN-RENOUV-

Lundi 31-01	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M-PROF-I2A1-EN-RENOUV-					BEN AMARA K M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- 206 ANGLAIS_TD				

Mardi 01-02	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M-PROF-I2A1-EN-RENOUV-	BEN ABDALLAH G M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- HYDROLIQUE ET POMPAG_TP				BEN YOUNES O M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- THERMO-APPLIQ_TP				

Mercredi 02-02	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	
M-PROF-I2A1-EN-RENOUV-	BESBES S M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- 103 LC HYDROLIQUE ET POMPAG_CR				M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- PROJET TUTURE_TP			M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- AMPHI-4 I A SYSTEME EXP_CR		

Jeudi 03-02	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M-PROF-I2A1-EN-RENOUV-	BEN YOUNES O M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- AMPHI-3 THERMO-APPLIQ_CR				M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- I A SYSTEME EXP_TP				

Vendredi 04-02	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	
M-PROF-I2A1-EN-RENOUV-	CHARFEDDINE A M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- AMPHI-3 PROD-ENERGIE_CR		CHARFEDDINE A M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- AMPHI-A PROD-ENERGIE_TD				CHARFEDDINE A M-PROF-I2A1 AMPHI-5 EXPLOIT-ENERGIE_CR		CHARFEDDINE A M-PROF-I2A1-EN-RENOUV- AMPHI-6 EXPLOIT-ENERGIE_TD	

Samedi 05-02	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
M-PROF-I2A1-EN-RENOUV-									