

période du 31-01-22 [5] au 06-02-22 [5] pour : LCM2-TD1-TP1-2

	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Lundi 31-01 LCM2-	LAOUITI A LCM2- 116 LC FONC MECA REACTIONNELS_CR		BAOUAB L LCM2- 103 LC STRUC-PROP-SOL-_CR				RAMMEH M LCM2- 103 LC HYG-SECURITE_CR	KHLIFI M LCM2- 116 LC PROP ELEC OPTIQUE MAGNETIQUE_CR	

	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Mardi 01-02 LCM2-	RAMMEH M LCM2-TD1 115 LC FONC MECA REACTIONNELS_TD		CHEMLI M LCM2-TD1 215CH ACTIVITE PRATIQUE_TD				LCM2-TD1-TP1-2 CHIMIE ORG INORG_TP (- TP FONC MECA)		

	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Mercredi 02-02 LCM2-	BAOUAB L LCM2-TD1 101 LC STRUC-PROP-SOL-_TD		SAFTA N LCM2- 106 LC OPTION2 METROLOGIE INSTRUM_CR		SGHAIER M LCM2-TD1-TP1-2 215CH INFO_TP (- TP OPTIQUE THERM)				

	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Jeudi 03-02 LCM2-	HAJ SAID A LCM2- 113 LC NANOMATERAUX_CR		LAMIS L LCM2- 107 LC PROP ELEC OPTIQUE MAGNETIQUE_CR		DHIEB J LCM2-TD1 203 LC ANGLAIS SCIENTIFIQUE_TD		LCM2-TD1 113CH GENIE DES PROCEDES_TD	MASMOUDI G LCM2- BIB2 GENIE DES PROCEDES_CR	

	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Vendredi 04-02 LCM2-	LAJILI M LCM2- 103 LC PROP MECA ET RHEOLOGIQUES_CR		BOURIGUA S LCM2-TD1 113CH  OPTION1 CHIMIE ANALYTIQUE_TD				SAFTA N LCM2-TD1 AMPHI-1 OPTION2 METROLOGIE INSTRUM_TD		

	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
Samedi 05-02 LCM2-	BOURIGUA S LCM2- 113 LC OPTION1 CHIMIE ANALYTIQUE_CR		LCM2-TD1-TP1-2 PROP MECA ET RHEOLOGIQUES_TP						