

période du 11-09-23 [37] au 17-09-23 [37] pour : LEEA2-TP1

Lundi 11-09
LEEA2-TP1

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	INSTRUMENTATION ET METROLOGIE_CR S11	AUTOMATIQUE_CR S11				TECHNIQUE DE COMMUNICATION_CR S11			

Mardi 12-09
LEEA2-TP1

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	ARCHITECTURE DES MICROPROCESSEUR_MICROCON... S11	RESEAUX ELECTRIQUE ET TRANSFORMATEURS_CR S20				TRAITEMENT DU SIGNAL ANALOGIQUE_CR S21	FONCTION DELECTRONIQUE ANALOGIQUE_CR S21	FONCTION DELECTRONIQUE ANALOGIQUE_(1-15J)_TD S21	

Mercredi 13-09
LEEA2-TP1

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	TRAITEMENT SIG ANALOGIQUE ET RESEAU_ELECT TRANSFORMATEUR_TP {A - 1 - 9, D - 0 - 2}					ANGLAIS_CR S24	TRAITEMENT SIG ANALOGIQUE ET INSTRUMENT_METROLOGIE_TD S24	APPAREIL DE MESURE ET COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR S03	

Jeudi 14-09
LEEA2-TP1

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	AUTOMATIQUE_INST METROLOGIE ET ARCHITECTURE_MICRO PROCESSEUR_CONTROLEUR_TP {A - 1 - 9, D - 1 - 2}					TRANSMISSION DES DONNEES_CR S27	FONCTION ELECTRO_ANALOGIQUE ET TRANSMISSION_DONNEE_TP {A - 1 - 12, D - 0 - 3}		

Vendredi 15-09
LEEA2-TP1

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	APPAREIL DE MESURE ET COMPOSANT ELECTRONIQUE_TP D - 0 - 2				TRANSMISSION DES DONNEES_(1-15J)_TD S11			AUTOMATIQUE_TD S12	

période du 11-09-23 [37] au 17-09-23 [37] pour : LEEA2-TP2

Lundi 11-09 LEEA2-TP2

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	INSTRUMENTATION ET METROLOGIE_CR S11	AUTOMATIQUE_CR S11				TECHNIQUE DE COMMUNICATION_CR S11			

Mardi 12-09 LEEA2-TP2

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	ARCHITECTURE DES MICROPROCESSEUR_MICROCON... S11	RESEAUX ELECTRIQUE ET TRANSFORMATEURS_CR S20				TRAITEMENT DU SIGNAL ANALOGIQUE_CR S21	FONCTION DELECTRONIQUE ANALOGIQUE_CR S21	FONCTION DELECTRONIQUE ANALOGIQUE_(1-15J)_TD S21	

Mercredi 13-09 LEEA2-TP2

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	TRAITEMENT SIG ANALOGIQUE ET RESEAU_ELECT TRANSFORMATEUR_TP {A - 1 - 9, D - 0 - 2}					ANGLAIS_CR S24	TRAITEMENT SIG ANALOGIQUE ET INSTRUMENT_METROLOGIE_TD S24	APPAREIL DE MESURE ET COMPOSANT ELECTRONIQUE_CR S03	

Jedi 14-09 LEEA2-TP2

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	AUTOMATIQUE_INST METROLOGIE ET ARCHITECTURE_MICRO PROCESSEUR_CONTROLEUR_TP {A - 1 - 9, D - 1 - 2}					TRANSMISSION DES DONNEES_CR S27	FONCTION ELECTRO_ANALOGIQUE ET TRANSMISSION_DONNEE_TP {A - 1 - 12, D - 0 - 3}		

Vendredi 15-09 LEEA2-TP2

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h
	APPAREIL DE MESURE ET COMPOSANT ELECTRONIQUE_TP D - 0 - 2				TRANSMISSION DES DONNEES_(1-15J)_TD S11			AUTOMATIQUE_TD S12	