Faculté de Génie Mécanique Département de Génie Maritime 2 ème Année Licence ST ING 2023-2024



Emploi du Temps du Semestre 4

	8h00 9h30	9h30 11h00	11h00 12h30	14h00 15h30	Gr
DIMANCHE	TP CAO B03	TP CAO B03	TD Analyse numérique 2 S05 derrar	Technologie d'information et de communication TD Amphi A	Gr1
	TD Analyse numérique 2 S07 derrar	TD Théorie du signal S08	TD RDM S08 youcef		Gr2
	TD Théorie du signal S07	TD Analyse numérique 2 S09 hamdi cherif	TD Electricité fondamentale S07		Gr3
	TD Electronique fondamentale S05	TD Electricité fondamentale S05 mme bahlouli	TD Théorie du signal S05		Gr4
LUNDI	Resistance des matériaux Cours Mr sereir Amphi 4	Informatique 4 Cours Mr Madani fouatih Amphi D	Mesure et métrologie Cours Mr bennegadi Amphi D	TD Théorie du signal S07	
				TP Analyse numérique 2 B02	
				TP Info 4 B 02	
				TP RDM zoubai	
MARDI	TD RDM S05 Amrane	TD Electricité fondamentale S05 mme bahlouli	TP Analyse numérique 2 B01	Analyse numérique 2 Cours Mr Abed Amphi B	Gr1
	TP Info 4 B02	TP CAO B03 lafane z.	TP CAO B03 lafane Z.		Gr2
	TP Mesure et métrologie S07 belhannafi	TP RDM Zoubai	TD RDM S07 amrane		Gr3
	TP Analyse numérique 2 S08 sedd	TP Mesure et métrologie S08 belhannafi	TP Info 4 B02		Gr4
MERCREDI	Electricité fondamentale Cours Mr Benhaliliba Amphis B	Théorie du signal Cours	TP Info 4 B02	TD Electronique fondamentale S05 TD Electricité fondamentale S07 TP CAO B08	Gr1
			TD Electronique fondamentale S07		Gr2
			TP CAO B08		Gr3
		Amphi B	TD Analyse numérique 2 S08 hamdi cherrif	TD RDM S08 benngadi	Gr4
JEUDI	Electronique fondamentale Cours Mme Hammou Y. Amphi 2	TP RDM zoubai	TP Mesure et métrologie belhannafi		
		TP Mesure et métrologie belhannafi	TP RDM zoubai		
		TD Electronique fondamentale S09	TP Analyse numérique 2 B02		
		TP CAO B08	TP CAO B08		