



EMPLOI DU TEMPS LICENCE ENERGETIQUE (L3)
 SEMESTRE 5
 du 09/01/2021 au 28/01/2021

	08h00-09h00	09h00-10h00	10h00-11h00	11h00-12h00		13h00-14h00	14h00-15h00	15h00-16h00	16h00-17h00
Samedi	Transfer de chaleur 1 Cours/ Amphi2 M.Retiel	Transfer de chaleur 1 Cours/ Amphi2 M.Retiel	Conversion d'énergie Cours/ Amphi2 M.FLITTI	Conversion d'énergie Cours/ Amphi2 M.FLITTI	1 2 h 0 0 - 1 3 h 0 0	Conversion d'énergie TP/ Labo 22 M. BOURI	Conversion d'énergie TP/ Labo 22 M. BOURI	Turbomachine TP/ LABO19 M. BOURI	Turbomachine TP/ LABO19 M. BOURI
						Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID	Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID	Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID	Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID
						Mesure et instrumentation TP/Labo 15 M.HAMMEDI	Mesure et instrumentation TP/Labo 15 M.HAMMEDI	Mesure et instrumentation TP/Labo 15 M.HAMMEDI	Mesure et instrumentation TP/Labo 15 M.HAMMEDI
Dimanche	Transfer de chaleur 1 G1/TD/ SALLE A2 M.Retiel	Conversion d'énergie G1/TD/SALLE A2 M.FLITTI	Transfer de chaleur 1 G1/TD/ SALLE A2 M.Retiel	Conversion d'énergie G1/TD/ SALLE A2 M.FLITTI		Turbomachines 1 Cours/ Amphi2 M.Guermat	MDF 2 Cours/ Amphi2 M.MEDJEHED		
	Conversion d'énergie G2/TD/ SALLE A3 M.FLITTI	Transfer de chaleur 1 G2/TD/ SALLE A3 M.Retiel	Conversion d'énergie G2/TD/ SALLE A3 M.FLITTI	Transfer de chaleur 1 G2/TD/ SALLE A3 M.Retiel		Conversion d'énergie TP/ Labo 22 M. BOURI	Conversion d'énergie TP/ Labo 22 M. BOURI	Turbomachine TP/ LABO19 M. BOURI	Turbomachine TP/ LABO19 M. BOURI
Lundi	Turbomachines 1 Cours/ Amphi2 M.Guermat	Turbomachines 1 Cours/ Amphi2 M.Guermat	MDF 2 Cours/ Amphi2 M.MEDJEHED	MDF 2 Cours/ Amphi2 M.MEDJEHED		Conversion d'énergie TP/ Labo 22 M. BOURI	Conversion d'énergie TP/ Labo 22 M. BOURI	Turbomachine TP/ LABO19 M. BOURI	Turbomachine TP/ LABO19 M. BOURI
						Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID	Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID	Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID	Transfer de chaleur 1 TP/ Labo 19 M. OULD SAID
						Mesure et instrumentation TP M.HAMMEDI Labo 15	Mesure et instrumentation TP M.HAMMEDI Labo 15	Mesure et instrumentation TP M.HAMMEDI Labo 15	Mesure et instrumentation TP M.HAMMEDI Labo 15
Mardi	MDF 2 G1/TD/ SALLE A2 M.MEDJEHED	Turbomachines 1 G1/TD/ SALLE A2 M.Guermat	MDF 2 G1/TD/ SALLE A2 M.MEDJEHED	Turbomachines 1 SALLE A2 M.Guermat		Transfer de chaleur 1 Cours/ Amphi2 M.Retiel	Conversion d'énergie Cours/ Amphi2 M.FLITTI	Séances de rattrapage de la journée 12/01/2021	
	Turbomachines 1 G2/TD/ SALLE A3 M.Guermat	MDF 2 G2/TD/ SALLE A3 M.MEDJEHED	Turbomachines 1 G2/TD/ SALLE A3 M.Guermat	MDF 2 G2/TD/ SALLE A3 M.MEDJEHED				Transfer de chaleur 1 Cours/ Amphi2 M.Retiel	Conversion d'énergie Cours/ Amphi2 M.FLITTI
Mercredi	MDF 2 G1/TD/ SALLE A2 M.MEDJEHED	Turbomachines 1 G1/TD/ SALLE A2 M.Guermat	Mesure et instrumentation Amphi2 Cours/ Mmc.HAMOUMI	Mesure et instrumentation Amphi2 Cours/ Mmc.HAMOUMI		Mesure et instrumentation Cours/ Amphi2 Mmc.HAMOUMI	Séances de rattrapage de la journée 12/01/2021		
	Turbomachines 1 SALLE A3 G2/TD/ M.Guermat	MDF 2 G2/TD/ SALLE A3 M.MEDJEHED					MDF 2 G1/TD/ SALLE A2 M.MEDJEHED	Turbomachines 1 G1/TD/ SALLE A2 M.Guermat	Turbomachines 1 G2/TD/ SALLE A3 M.Guermat
Jeudi	Transfer de chaleur 1 G1/TD/ SALLE A2 M.Retiel	Conversion d'énergie G1/TD/ SALLE A2 M.FLITTI	Cours/ Amphi2 MDF 2 M.MEDJEHED	Cours/ Amphi2 MDF 2 M.MEDJEHED					
	Conversion d'énergie G2/TD/ SALLE A3 M.FLITTI	Transfer de chaleur 1 G2/TD/ SALLE A3 M.Retiel							