

	8h00 - 9h30	9h30 - 11h00	11h00 - 12h30	12h30 - 14h00	14h00 - 15h30	15h30 - 17h00
<i>Samedi</i>						
<i>Dimanche</i>		Cours Algèbre2 Amphi 1 (un)	Cours physique2 Amphi 1(un)		Cours Métiers de l'ingénieur Amphi F	Cours Anglais Amphi I
<i>Lundi</i>			TD Physique2 Gr2 S3 TD Thermodyn Gr1 S4	13h30	Cours Thermodynamique Amphi F 15h00	TD thermodyn Gr2 S4 16h30
<i>Mardi</i>	TD Algèbre 2 Gr1 S 4		TD Physique2 Gr1 S3 TD Algèbre 2 Gr2 S4		Gr 1b TP phys 2 Labo 1 Gr 1d TP phys2 1 Labo 2	Gr1a TP Phys 2 labo 1 Gr1c TP Pphys 2 labo 2
					Gr 2b TP thermody 1 Labo 1 Gr 2d TP thermody 1 Labo 2	Gr2a TP thermody labo 1 Gr2c TP thermodyn labo 2
<i>Mercredi</i>	TD Thermodyn Gr1 S4	TD Thermodyn Gr2 S4	TD Physique2 Gr1 S3		TD Analyse2 Gr1 S 4	TD Analyse 2 Gr2 S 3
	Informatique 2 Gr(2c+2d) salle INFO3	Informatique 2 Gr(1c+1d) salle INFO3	TD Physique2 Gr2 S4		Informatique 2 Gr(2a+2b) salle INFO 3	Informatique 2 Gr(1a+1b) INFO3
						Dessin technique Gr(1c+1d) salle 1
<i>Jeudi</i>	Cours Analyse 2 Amphi I	TD Analyse 2 Gr1 S 3	TD Analyse 2 Gr2 S3	Dessin technique Gr(2a+2b) salle 1	Dessin technique Gr(2c+2d) salle 1	
			Dessin technique Gr(1a+1b) salle 1			