

9h

12h 30/ 13h30

17h
(ou 17h30 si TP)

LUNDI	Phénomène de Transport (6 semaines) Pr. Chaair /Pr. Bejjany	Thermodynamique Industrielle (8 semaines) Pr. Saadeddine
MARDI	Phénomène de Transport (6 semaines) Pr. Chaair /Pr. Bejjany	Economie/Droit
MERCREDI	Thermodynamique Industrielle (8 semaines) Pr. Saadeddine	Mathématique appliquée (6 semaines) Pr. Abchir
JEUDI	TP Phénomène de Transport (6 semaines) (En alternance des groupes I et II)	Langue 1
VENDREDI	Mathématique appliquée (6 semaines) Pr. Abchir	Mathématique appliquée (4 semaine) (1 TP pour 1 classe par semaine) TP Thermodynamique Industrielle (2 semaines)
SAMEDI		

*** La semaine du 23/10/2023 au 28/10/2023 est réservée au complément TP et Examen (voir planning des TP)**

*** la semaine du 30/10/2023 au 04/11/2023 est réservée aux examens**