

TP n°7-12

Mode d'emploi

Les TP pour les 6 semaines à venir sont des TP "tournants" (la période dure 7 semaines, mais il n'y aura que 6 sujets de TP). Cela signifie que tous les postes seront disponibles dans la salle de TP et chaque semaine, un TP est attribué à un groupe précis de sorte que tous les groupes aient fait tous les TP. La liste des TP est la suivante :

- **TP A** : Conduction thermique en régime variable
- **TP B** : Oscillateurs amortis
- **TP C** : Enthalpie de réaction
- **TP D** : Étude d'une machine thermique
- **TP E** : Caméra thermique
- **TP F** : Frottements solides

Il a 6 groupes (tirage aléatoire!) :

Gr 1	Gr 2	Gr 3
Judith, Lou	Oscar, Axel	Baptiste C, Achraf
Elias, Baptiste B	William, Célestin	Victor, Hugo
Gr 4	Gr 5	Gr 6
Mathis B, Théo	Ilyès, Kenan	Ryad, Elliott
Timothé, Mathias	Gabriel, Martin	Mathis S, Nathan

Et voici le roulement des sujets de TP :

	04/11	11/11	18/11	25/11	02/12	09/12	16/12
Gr 1	A	–	B	C	D	E	F
Gr 2	B	–	C	D	E	F	A
Gr 3	C	–	D	E	F	A	B
Gr 4	D	–	E	F	A	B	C
Gr 5	E	–	F	A	B	C	D
Gr 6	F	–	A	B	C	D	E