

## TP n°7-13

### *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 4 groupes (tirage aléatoire!) :

Gr 1	Gr 2	Gr 3	Gr 4
Arthur	Florian	Mariam	Maxime
Youssef	Clément	Moussa	Lydia
Ruben			

Et voici le roulement des sujets de TP :

	07/11	14/11	21/11	28/11	05/12	12/12	19/12
<b>Gr 1</b>	A	–	B	C	D	E	F
<b>Gr 2</b>	B	–	C	D	E	F	A
<b>Gr 3</b>	C	–	D	E	F	A	B
<b>Gr 4</b>	D	–	E	F	A	B	C