

## Semaine 2

	Travail effectué	Travail à faire
lundi	Cours : P1 oscillateur harmonique étude du mvt d'une masse accrochée à un ressort	<i>Apprendre le cours pour mardi</i>
	TP : - fin du cours P0b : incertitudes de type b – propagation des incertitudes - TP 1P	- <i>Apprendre le cours pour mardi</i> - <i>préparer le protocole détaillé pour lundi</i>
mardi	Cours : P1 oscillateur harmonique résolution de l'équation différentielle, amplitude, période, fréquence	- <i>Apprendre le cours pour vendredi</i>
	TD : P0 analyse dimensionnelle	- <i>reprendre la correction du TD pour vendredi</i>
vendredi	Cours :	
	- P1 oscillateur harmonique : notion de déphasage, approche énergétique - ex 3 TD P1(+)	- <i>chercher le TD P1 pour mardi</i> - <i>apprendre le cours pour lundi</i>
	- <b>interro 2+ correction</b>	- <i>reprendre la correction pour lundi</i>
	- C1 : description d'un système physico-chimique, équation d'une réaction	- <i>apprendre le cours, chercher les exercices du cours pour lundi</i>