SEMAINE 19: Du 08/05/23 au 12/05/23

Colle 24 : OS13, OS14, OS15			
Jour	Horaire	Contenu	
Ma	10-12	> OS16: 1h20	
		> TD OS15 : 3 (25 mn)	
Ma	14-15	> TD OS15: 4, 6	
	15-16		
Me	13-16	> TP13 : Champ magnétique + Mesure d'inductances propre	
		et mutuelle	
Je	13-15	> TD OS16: 1, 3, 4 (1h50)	
		Diaporama Énergies : conversions et transferts (2/2)	
		(5 mn)	
Je	15-16	Méthodologie : questions diverses	
Ve	14-16	> TP4 : Titrage acido-basique - Détermination de constantes	
	Chimie	d'équilibre pour l'acide benzoïque (titrage pH)	
		> DM3 distribué	
Ve	16-18	> TIPE 11	
Sa		> Devoir surveillé 8 (2h) : MI7, OS12 à OS16 : Marcher à	
		son rythme pour aller plus loin, Système d'alarme, Champ	
		magnétique terrestre	

Travail à effectuer

Pour	Date	
Ma	16/05	Revoir le cours de thermodynamique : chapitres ECT1 et
		ECT2
Me	17/05	TP 13 à préparer
Ve	26/05	TD CTM4 à préparer
	Chimie	DM3 à faire
Ve	02/06	TP5 à préparer
	Chimie	