SEMAINE 8: Du 20/02/23 au 24/02/23

Colle 16 : ECT1, ECT2			
Jour	Horaire	Contenu	
Ma	10-12	> Interrogation de cours 7 (10 mn)	
		DM9 non ramassé + corrigé	
		Diaporama Ondes et Signaux (4/5) (10 mn)	
		> OS10 : Oscillateurs amortis en régime sinusoïdal forcé +	
		OM7 (1h35)	
Ma	14-15	➤ TD ECT2: 1, 3, 8	
	15-16		
Me	13-16	> TP 9 : Calorimétrie	
Je	13-15	➤ TD ECT2 : 8 (20 mn)	
		Correction IC7 (10 mn)	
		> OS10 (1h30)	
Je	15-16	Méthodologie : DS5 rendu + corrigé ; questions diverses	
Ve	14-16	> TP1: Dosage des ions Cu(II) contenus dans la liqueur de	
	Chimie	Villate (1h40)	
		> CTM2 (20 mn)	
		DM1 non ramassé + corrigé	

Travail à effectuer

Pour	Date	
Ma	28/02	Refaire Problème 2 du DS5
Ma	28/02	Programme de révisions : revoir les chapitres OS4, OS5,
		OS6, OS7 (circuits électriques, équations différentielles),
		MI1, MI2, MI3 (mécanique, PFD et théorèmes énergétiques)
		+ DL1 (non obligatoire !)
Me	01/03	TP 9 à préparer
Ve	03/03	TD CTM2 : 1 à préparer
	Chimie	