SEMAINE 12: Du 20/03/23 au 24/03/23

Colle 20 : OS11, MI5			
Jour	Horaire	Contenu	
Ma	10-12	> Correction IC8 (10 mn)	
		> MI6: Mouvements dans un champ de gravitation	
		newtonien (1h45)	
Ma	14-15	➤ TD MI5 : 3, 6	
	15-16		
Me	13-16	> TP 11 : Filtrage sélectif	
Je	13-15	> MI6 (1h45)	
		DS6 rendu + corrigé (15 mn)	
Je	15-16	Méthodologie : questions diverses	
Ve	14-16	> TP3: Titrage par oxydoréduction des ions Fe(II) présents	
	Chimie	dans le sel de Mohr	
Ve	16-18	> TIPE 7	

Travail à effectuer

Pour	Date	
Ma	28/03	TD MI6
Ma	28/03	DM11 à faire
Me	29/03	TP 11 à préparer
Me	05/04	Programme du Concours blanc (8h-11h) :
		> OS4, OS5, OS6, OS7 : circuits électriques, équations
		différentielles ordre 1 et 2
		> MI1, MI2, MI3 : PFD et théorèmes énergétiques
		 OS10 : régime sinusoïdal forcé, résonance
		> OS11 : filtrage analogique
		> MI5, MI6 : théorème moment cinétique, interaction
		gravitationnelle
		Le cours doit être parfaitement connu ! Reprenez les
		exercices des TD (corrigés et non corrigés), des DM et
		des DS + DL1
Je	06/04	Programme du Concours blanc (15h10-16h10): CTM1,
	Chimie	CTM2, CTM3 (questions de cours)