

Semaine 10 – du 10/11 au 13/11/2009

DEBUT DE LA SEMAINE		
11/11/09	2h Cours	FERIE - Armistice
	2h TP	FERIE - Armistice
12/11/09	2h Cours	Introduction Chimie – Définition / Cadre de la Chimie Début CH6 – CHIMIE CM1 : Architecture de la matière 1 – Structure de l'Atome I Composition de l'Atome I.1 Atome I.2 Ion I.3 Elément chimique I.4 La mole I.5 Résumé des Ordres de grandeurs à connaître I.6 Masse molaire d'un élément Distribution de la classification périodique des éléments
	2h TD	Fin TD05 – ME5 : Dynamique du Point → Exercice 3.5 : Oscillation d'un pendule Début TD03 – EC3 : Régime Transitoire → Exercice 1 : Schémas équivalents en régime permanent → Exercice 2.3 : Décharge d'un condensateur dans un autre → Exercice 3 : Circuit LC (2 nd ordre non amorti)
13/11/09	1h TD	Interrogation Technique 7 : EqDiff Ordre 1 et 2 / Dérivation polaire Suite TD03 – EC3 : Régime Transitoire → Exercice 4.1 : Circuit RLC parallèle
WEEK-END		