

Semaine 9 – du 05/11 au 06/11/2009

DEBUT DE LA SEMAINE		
04/11/09	2h Cours	VACANCES
	2h TP	VACANCES
05/11/09	2h Cours	Fin Cours CH3 – EC3 : Régime Transitoire IV Circuit RLC soumis à un échelon de tension IV.1 Montage d'étude – Visualisation du courant IV.2 Mise en équation – Résolution IV.3 Evolution de l'intensité et de la tension V Bilans énergétiques V.1 Bilan énergétique pour un circuit RC V.2 Bilan énergétique du circuit RLC Courbes de Comparaison des régimes – Circuit RLC Courbes des oscillations d'énergies stockées dans L et dans C
	2h TD	Suite TD05 – ME5 : Dynamique du Point Exercice 3.2 : Glissement sur un plan incliné → Cas A : Sans Frottement → Cas B : Avec Frottement solide → Cas C : Avec Frottement Fluide → Cas D : Avec les deux types de frottement
06/11/09	1h TD	Ramassage du DM de Toussaint Suite TD05 – ME5 : Dynamique du Point Exercice 3.4 : Oscillation d'un ressort horizontal
WEEK-END		