

sem A : TP Phys
sem B : TP Chim

Cahier de textes 2°
2009/2010

période 2 : du jeu 05.11.2009 au sam 19.12.09

ven 06.11 1 h sem A	correction ex : lumière et mesure distances : ex n°2, 3 et 4.
mar 10.11 1 h	φ : A7 : Réfraction de la lumière : 1 h
mar 10.11 TP sem B	χ : A8 : TP Réfraction lumière : 1,5 h devoirs : φ : ex n°1, 2 et 3 poly A5.
ven 13.11 1 h	correction ex : réfraction devoirs : φ : ex n°4 poly A5. DS3 : ven 20.11.2009 : 9 h – 10 h : salle 101
mar 17.11 1 h	χ : B1 : Modèle atome : 1 h
mar 17.11 TP sem A	χ : B2 : TP Cycle transformations élément Cu : 1,5 h devoirs : χ : ex n°1, 2, 3 et 4 poly B1.
* ven 20.11 * 1 h	DS3 : 1 h, salle 101. (réservation salle 101 : oui) φ : A5 : Lum et mesure distances + A6 : TP Parallaxe A7 : Réfraction et dispersion lum. + A8 : TP Réfraction. χ : A7 : Synthèse esp. chim. + A8 : TP Synthèse
mar 24.11 1 h	φ : A9 : Spectroscopie : 1 h
mar 24.11 TP sem B	χ : A10 : TP Spectre d'une étoile : 1,5 h devoirs : φ : ex n°1 et 2 poly A9.
ven 27.11 1 h	χ : A10 : TP Spectre d'une étoile : 10' correction ex : modèle atome : ex n°1 et 2 poly B1 devoirs : φ : ex n°3 et 4 poly B1.

mar 01.12 1 h	χ : B3 : Modèle nuage électronique : 1 h devoirs : χ : ex n°1, 2 et 3 poly B3.
mar 01.12 TP sem A	correction ex : atome : fin spectroscopie : ex n°1 et 2 poly A9. devoirs : χ : ex n°3 poly A9.
ven 04.12 1 h	ϕ : B1 : Description mouvement : 1 h devoirs : ϕ : ex n°1, 2, 3 et 4 poly B1. DS4 : ven 11.12.2009 : 9 h – 10 h : salle 101
mar 08.12 1 h	ϕ : B1 : Description mouvement : 0,25 h correction ex : nuage électronique spectroscopie
mar 08.12 TP sem B	ϕ : B2 : TP Relativité du mouvement : 1,5 h devoirs : ϕ : ex n°5 et 6 poly B1.
* ven 11.12 * 1 h	DS4 : 1 h, salle 101. (réservation salle 101 : oui) ϕ : A9 : Spectroscopie + A10 : TP Spectre étoile χ : B1 : Modèle atome. + B2 : TP Élément Cu B3 : Modèle nuage électronique
mar 15.12 1 h	correction DS4 correction ex : mouvement : n°1 à 6.
mar 15.12 TP sem A	χ : B4 : TP Abondance relative éléments chimiques : 1,5 h devoirs : /
ven 18.12 1 h	χ : B5 : Molécules : 1 h devoirs : /
	Congés Noël : du sam 19.12.2009 au dim 03.01.2010 inclus