

LICENCE MENTION PHYSIQUE, CHIMIE

PARCOURS CHIMIE

Licence 2ème année / Semestre 4

CHIMIE PHYSIQUE 2 : CINÉTIQUE CHIMIQUE & MODÉLISATION

Cinétique chimique

Présentation

Responsable de l'EC : Matthieu WAELES

3 crédits ECTS

Volume horaire

CM : 12h

TD : 6h

TP : 12h

Compétences visées

Maîtriser les méthodes permettant d'étudier et de modéliser la cinétique d'une réaction chimique.

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Ecrit - devoir surveillé	90	2/3	
EC	CC	Travaux Pratiques		1/3	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Ecrit - devoir surveillé	90		