



Licence 3



Composante
Faculté des
Sciences

Parcours proposés

› L3 - Physique - Chimie



Programme

L3 - Physique - Chimie

L3S5 - Physique - Chimie

Introduction à la physique quantique	4 crédits
Thermodynamique des changements de phase	4 crédits
Matériaux inorganiques - Synthèse et caractérisation part 1	3 crédits
Anglais S5	2 crédits
Culture Générale	2 crédits
Chimie organique avancée	4 crédits
Physique expérimentale S5	4 crédits
CHOIX1	3 crédits
Cursus Métiers de l'Enseignement PC S5	3 crédits
Introduction à la Physique Statistique	3 crédits
Optique Appliquée	4 crédits

L3S6 - Physique - Chimie

Programmation pour la chimie	1 crédits
Projets Tuteurés S6	4 crédits
Chimie Expérimentale	6 crédits
CHOIX2	4 crédits
Matériaux inorganiques : structure et propriétés	4 crédits
CHOIX3	4 crédits
Analyse (RMN,IR)	3 crédits
Cursus Métiers de l'Enseignement	1 crédits
Elasticité et hydrodynamique	4 crédits
Programmation pour la Physique	3 crédits
Électrotechnique et Électrocinétique	4 crédits
Bases théoriques en spectroscopies	4 crédits