

FILIERE CHIMIE LICENCE 2

SEMESTRE 3

<i>Module</i>	<i>Equipe pédagogique <u>CM</u> et TD</i>	<i>Equipe pédagogique TP</i>
Chimie Générale	<u>S. Antonczak</u> / A. Barats H. Michel	A. Barats / T. Darmanin / ATER
Chimie Organique	<u>I. Ayi</u> / <u>S. Martini</u>	G. Godeau / C. Ronco / DCCE
Chimie Inorganique	<u>A.-M. Chaze</u> / <u>L. Capron</u> / T. Darmanin	A.-M. Chaze / T. Darmanin
Hygiène et Sécurité	G. Godeau	-
Filière Sélective : Synthèse des Matériaux Organiques et Polymères	S. Amigoni / A. Mija	-
Filière Sélective : Anglais	U. Meierhenrich	-

SEMESTRE 4

<i>Module</i>	<i>Equipe pédagogique <u>CM</u> et TD</i>	<i>Equipe pédagogique TP</i>
Chimie Organique	<u>A. Burger</u> / A. Di-Giorgio	S. Azoulay / X. Fernandez / B. Michel / DCCE
Chimie Inorganique	<u>S. Olivero</u>	J.J. Filippi / N. Guigo / C. Ronco / ATER/ DCCE
Matériaux	<u>A.-M. Chaze</u> / T. Darmanin	A.-M. Chaze / T. Darmanin / ATER / DCCE
Spectroscopie	<u>C. Den Auwer</u> / <u>N. Sauret</u>	-
Informatique Pluridisciplinaire	S. Fiorucci	S. Fiorucci
Option : Secrets des Parfums et Produits Cosmétiques	X. Fernandez	-
Filière Sélective : Chimie Organique, Biochimie, Catalyse Enzymatique	S. Antoniotti / O. Thomas	-
Filière Sélective : Anglais	U. Meierhenrich	-