

# les formations

à l'UFR Sciences et techniques

domaine Sciences,  
technologies, santé



## MENTIONS DE LICENCES

### ■ Informatique \*

Frédéric Dadeau  
tél. : 03 81 66 64 52  
licence.informatique@univ-fcomte.fr

### ■ Mathématiques

– **parcours Mathématiques fondamentales** ◆  
– **parcours Mathématiques appliquées**  
– **parcours Pluridisciplinaire (3<sup>e</sup> année)**  
Hassan Oukhaba  
tél. : 03 81 66 63 29  
licence.mathematiques@univ-fcomte.fr

### ■ Physique - Chimie

– **parcours Chimie**  
– **parcours Physique \***  
– **parcours Physique - Chimie**  
– **parcours Pluridisciplinaire (3<sup>e</sup> année)**  
Laurent Guyard  
tél. : 03 81 66 64 38  
licence.physique-chimie@univ-fcomte.fr

### ■ Sciences de la terre \*

Anne-Véronique Walter Simonnet  
tél. : 03 81 66 62 89  
licence.geologie@univ-fcomte.fr

### ■ Sciences de la vie

– **parcours Biochimie - Biologie cellulaire et physiologie**  
– **parcours Biologie – Écologie**  
– **parcours Sciences de la vie et de la terre**  
Pascale Adami  
tél. : 03 81 66 62 54  
licence.biologie@univ-fcomte.fr

### ■ Sciences pour l'ingénieur

– **parcours Electronique, automatique \***  
Emile Carry  
tél. : 03 81 66 63 06  
licence.spi@univ-fcomte.fr  
– **parcours Ingénierie mécanique et conception \***  
Joseph Lardiès  
tél. : 03 81 66 60 57  
licence.spi@univ-fcomte.fr  
– **parcours Génie mécanique**  
Laurent Guyout  
tél. : 03 81 66 64 67  
licence.spi@univ-fcomte.fr

## MENTIONS DE LICENCES PROFESSIONNELLES

### ■ Bio-industries et biotechnologies

– **Bio-industries et biotechnologies ap & cp**  
Michaël Boyer-Guittaut  
tél. : 03 81 66 69 58  
lp.bib@univ-fcomte.fr

### ■ Maintenance et technologie : électronique, instrumentation

– **Instrumentation Optique et nano Photonique, IOP cp**  
Fadi Baida  
tél. : 03 81 66 64 21  
lp.iop@univ-fcomte.fr

### ■ Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique

– **Automatique et robotique industrielles pour l'assemblage, ARIA ap & cp**  
Christophe Perrard  
tél. : 03 81 66 62 43 / 03 81 40 27 98  
lp.aria@univ-fcomte.fr

### ■ Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels

– **Conception et développement d'applications multi-tiers cp**  
Guillaume Paquette  
tél. : 03 81 66 20 75 / 64 55  
lp.cdram@univ-fcomte.fr

### ■ Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement

– **Gestion et traitement des déchets, GTD cp**  
Enseignements à Lons-le-Saunier (39)  
Jean-Pascal Ansel  
tél. : 03 84 47 83 00  
lp.gtd@univ-fcomte.fr  
– **Métiers du diagnostic, de la gestion et de la protection des milieux naturels, MINA cp**  
Michaël Coeurdassier  
tél. : 03 81 66 57 41  
lp.mina@univ-fcomte.fr

### ■ Métiers de la qualité

– **Qualité sécurité environnement, QSE cp**  
Guillaume Herlem  
tél. : 03 81 66 20 67 / 63 61 / 63 84  
lp.qse@univ-fcomte.fr

## MENTIONS ET PARCOURS DE MASTERS

### ■ Automatique robotique

– **Control for green mechatronics cp**  
*master attaché à la Comue UBFC*  
Micky Rakotondrabe  
tél. : 03 81 40 28 10  
master.isc@univ-fcomte.fr

### ■ Biologie de la conservation / Biological conservation

– **Ecology, monitoring and management of ecosystems**  
*master attaché à la Comue UBFC*  
Renaud Scheiffler  
tél. : 03 81 66 57 40  
master.edge@univ-fcomte.fr

### ■ Biologie - Santé

– **Physiologie, neurosciences et comportement**  
Jean-Louis Millot  
tél. : 03 81 66 57 19  
master.neurosciences@univ-fcomte.fr  
– **Signalisation cellulaire et moléculaire**  
Régis Delage-Mouroux  
tél. : 03 81 66 66 24  
master.scm@univ-fcomte.fr  
1<sup>e</sup> année : enseignements à Besançon (25)  
2<sup>e</sup> année : enseignements à Besançon (25) et Dijon (21)

### ■ Chimie

– **Formulation et traitement de surface, FTS cp**  
Franck Berger  
tél. : 03 81 66 65 17 / 20 30  
master.fts@univ-fcomte.fr  
– **Physico-chimie et matériaux pour le vivant**  
Jean-Emmanuel Groetz  
tél. : 03 81 66 65 07  
master.pcmv@univ-fcomte.fr

### ■ Génie mécanique

– **Éco-conception de produits cp**  
Bernard Gaume  
tél. : 03 81 66 64 67 / 62 38  
master-gm@univ-fcomte.fr  
– **Procédés et matériaux cp**  
Bernard Gaume  
Philippe Picart  
tél. : 03 81 66 50 04 / 62 38

\* **curse master en ingénierie CMI optionnel et sélectif**

◆ **magistère en mathématiques optionnel et sélectif**

ap **formation ouverte à l'alternance : en contrat d'apprentissage**

cp **formation ouverte à l'alternance : en contrat de professionnalisation**

UFR Sciences et techniques  
16, route de Gray  
F – 25030 Besançon cedex cs 11809  
<http://sciences.univ-fcomte.fr>

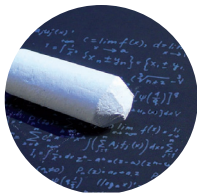


LMD

# les formations

à l'UFR Sciences et techniques

domaine Sciences,  
technologies, santé



# LMD

## MASTERS (suite)

### ■ Géoressources, géorisques, géotechnique

– **Géologie appliquée** \* ap & cp

Hélène Celle Jeanton

tél. : 03 81 66 20 10

master.geologie@univ-fcomte.fr

### ■ Informatique

– **Ingénierie systèmes et logiciels** \* cp

Jacques Julliard

tél. : 03 81 66 64 51

master.info@univ-fcomte.fr

### ■ Ingénierie des systèmes complexes

– **Microsystèmes, instrumentation et robotique, MIR** \* cp

Maryvonne Dulmet

tél. : 03 81 66 62 41

master.isc@univ-fcomte.fr

### ■ Mathématiques

– **Mathématiques approfondies** ◆

Alexei Lozinski

tél. : 03 81 66 63 16

master.maths-appfondies@univ-fcomte.fr

– **Mathématiques générales** ◆

Alexei Lozinski

tél. : 03 81 66 63 16

master.maths-generales@univ-fcomte.fr

### ■ Mathématiques appliquées, statistique

– **Modélisation statistique** cp

Clément Dombry

tél. : 03 81 66 63 25

master.maths-modelisation@univ-fcomte.fr

### ■ Mécanique

– **Mécanique et ingénierie, études & développement** \* cp

Gaël Chevallier

tél. : 03 81 66 52 69 / 62 38 /

master.mecanique@univ-fcomte.fr

### ■ Nutrition et sciences des aliments

– **Systèmes automatisés de production dans les industries agro-alimentaires, SAPIAA** ap & cp

Dominique Gendreau

tél. : 03 81 40 28 03 / 03 81 66 62 41

master.sapiaa@univ-fcomte.fr

### ■ Physique

– **Photonique, micro-nanotechnologies et temps-fréquence, PICS** \*

Fabrice Devaux

tél. : 03 81 66 64 27

master.pics@univ-fcomte.fr

– **Physique et physique numérique, P2N**

David Viennot

tél. : 03 81 66 69 16

master.p2n@univ-fcomte.fr

### ■ Qualité, hygiène, sécurité

– **Qualité et management des performances des systèmes industriels et des systèmes de santé, QMP** cp

Oussama Barakat

tél. : 03 81 66 64 70 / 63 61 / 63 84

master.qmp@univ-fcomte.fr

### ■ Sciences de l'eau

– **Qualité des eaux, des sols et traitements, QuEST**

Pierre-Marie Badot

tél. : 03 81 66 57 08

master.quest@univ-fcomte.fr

## MAGISTÈRE EN MATHÉMATIQUES ◆

Ce cursus optionnel et sélectif s'appuie sur la Licence (3<sup>ème</sup> année) Mathématiques et le Master Mathématiques approfondies.

Florence Lancien

tél. : 03 81 66 64 64

magistere.maths@univ-fcomte.fr

## CURSUS MASTER EN INGÉNIERIE - CMI

Ces cursus optionnels et sélectifs s'appuient sur les licences et masters suivants :

### ■ Géologie appliquée

- licence Sciences de la terre et master Géologie appliquée

cmi.geolapp@univ-fcomte.fr

### ■ Informatique

- licence Informatique et master Informatique

cmi.informatique@univ-fcomte.fr

### ■ Physique appliquée : photonique, micro & nanotechnologie, temps fréquence, PICS

- licence Physique-Chimie (parcours physique) et master Photonique, micro et nanotechnologies, temps-fréquence (PICS)

cmi.physique-eea@univ-fcomte.fr

### ■ Mécanique, électronique, automatique : structures et systèmes intelligents, S-Cube

- licence Sciences pour l'ingénieur et master Mécanique et ingénierie, études & développements et master Microsystèmes, instrumentation et robotique, MIR

cmi.mecanique-eea@univ-fcomte.fr

## PRÉPARATION À L'AGRÉGATION

### ■ Mathématiques

Aurélien Galateau

tél. : 03 81 66 63 20

agreg.mathematiques@univ-fcomte.fr

UFR Sciences et techniques

16, route de Gray  
F - 25030 Besançon cedex CS 11809

<http://sciences.univ-fcomte.fr>



**UFC**  
UNIVERSITÉ  
DE FRANCHE-COMTÉ  
Membre fondateur de la Comue UBFC

**UBFC**  
UNIVERSITÉ  
BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

\* **cursus master en ingénierie CMI optionnel et sélectif**

◆ **magistère en mathématiques optionnel et sélectif**

ap **formation ouverte à l'alternance : en contrat d'apprentissage**

cp **formation ouverte à l'alternance : en contrat de professionnalisation**

Contact service Scolarité UFR ST :

- tél 33(0)3 81 66 66 50

- fax : 33(0)3 81 66 66 10

- mél : [scolarite.ufr-st@univ-fcomte.fr](mailto:scolarite.ufr-st@univ-fcomte.fr)

