

***UFR de Mathématiques  
Cité Scientifique - Bât. M2  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex***

Tél. : 03 20 43 42 34 / 03 20 43 44 02  
Fax. : 03 20 43 67 58

***<http://mathematiques.univ-lille1.fr/>***

**LIVRET D'ACCUEIL  
DES PERSONNELS ENSEIGNANTS-CHERCHEURS,  
ENSEIGNANTS ET CHERCHEURS**



## **Bienvenue à l'UFR de Mathématiques**

Vous venez d'être recruté(e) à l'UFR de Mathématiques de l'Université Lille 1. Ce livret est destiné à vous présenter les services de l'UFR et doit vous permettre de vous familiariser avec son fonctionnement. Il vous fournira un certain nombre d'informations pour faciliter votre installation.

L'ensemble du personnel est à votre disposition pour vous assurer les meilleures conditions de travail et répondre à toutes vos questions.

En complément des informations que vous trouverez dans ce livret d'accueil, nous vous invitons à consulter notre site web :

<http://mathematiques.univ-lille1.fr/>

Vous y trouverez notamment :

- des informations utiles à la gestion administrative de votre carrière et des services
- des informations relatives aux recrutements
- les comptes rendus des réunions du Conseil d'UFR
- les formations
- les manifestations scientifiques
- les activités de communication de l'UFR
- le planning de réservation des salles de réunion
- l'annuaire des personnels

Ce document peut être amélioré ou complété. N'hésitez pas à nous faire part de vos suggestions.

## SOMMAIRE

### LE PARCOURS DU NOUVEL ARRIVANT

- 1- Pour s'y retrouver dans les bâtiments M1, M2 et M3
- 2- Installation matérielle
- 3- Pour ouvrir un compte informatique
- 4- Pour vous inscrire à la Bibliothèque Régionale de Recherche en mathématiques (B2RM)
- 5- Pour vous inscrire à la bibliothèque de formation des maîtres et de l'IREM
- 6- Pour vous inscrire au Service Commun de Documentation (SCD)

### PRESENTATION DE L'UFR DE MATHÉMATIQUES

- 1- L'UFR de Mathématiques
- 2- Plan du campus
- 3- La direction, le secrétariat général et de direction
- 4- Le laboratoire Paul PAINLEVÉ – UMR CNRS 8524
- 5- La Fédération de Recherche Mathématique du Nord-Pas-de-Calais
- 6- Le département de mécanique
- 7- Le laboratoire d'astronomie de Lille
- 8- La Bibliothèque Régionale de Recherche en mathématiques (B2RM)
- 9- La bibliothèque de formation des maîtres
- 10- l'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques (IREM)

### ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT

- 1- Modalités logistiques générales
- 2- Réservation de salles et de matériel
- 3- Service informatique
- 4- Service reprographie
- 5- Bibliothèque Régionale de recherche en Mathématiques (B2RM)
- 6- Bibliothèque de formation des maîtres et de l'IREM
- 7- Enseignement : gestion des services, secrétariats pédagogiques, calendrier pédagogique
- 8- Recherche : organisation de colloques et séminaires, missions

### CONSEIL DE L'UFR

### VIE PRATIQUE

- 1- Salles de convivialité
- 2- Restaurants universitaires
- 3- Remboursement partiel des titres de transport
- 4- Hygiène et sécurité

## LE PARCOURS DU NOUVEL ARRIVANT

### 1- Pour s'y retrouver dans les bâtiments M1, M2 et M3

Les « structures » de l'UFR de mathématiques se répartissent dans 3 bâtiments : M1, M2 et M3.

Le M1 est un bâtiment d'enseignement mais il abrite également l'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques (IREM) et la bibliothèque de formation des maîtres.

Le M2 comprend les principales structures administratives, pédagogiques et techniques de l'UFR. Le rez-de-chaussée abrite les services administratifs centraux de l'UFR ainsi que les secrétariats pédagogiques, le service informatique pour la partie « enseignement » et l'imprimerie. Le Directeur de l'UFR y a son bureau. La Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques (B2RM) se situe également au rez-de-chaussée du M2.

Le Directeur et les secrétariats du laboratoire Paul PAINLEVÉ sont localisés au 1<sup>er</sup> étage du M2. Le service informatique du laboratoire se situe au 2<sup>ème</sup> étage.

Le M3 abrite le secrétariat administratif et pédagogique du département de mécanique ainsi que son atelier.

### 2- Installation matérielle

- Afin de connaître le bureau qui vous est affecté et en obtenir la clé,
- Obtenir le badge d'accès aux bâtiments M2 et M3,
- Obtenir le badge d'accès au parking côté M3,
- Obtenir une carte de photocopies pour la photocopieuse située au rez-de-chaussée du bâtiment M2, à l'extension,

vous devez vous adresser à :

Secrétaire du directeur de l'UFR  
Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006  
Tél : +33 (0) 3 20 43 42 34  
Fax : +33 (0) 3 20 43 67 58  
[Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr](mailto:Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr)

- Pour connaître l'emplacement du casier qui vous a été attribué pour la distribution de votre courrier et pour tout problème de téléphone,

vous devez vous adresser à :

Secrétaire de la responsable administrative  
Jessica BARRET - Bâtiment M2 - Bureau 006  
Tél : +33 (0) 3 20 43 44 02  
Fax : +33 (0) 3 20 33 63 50  
[Jessica.Barret@univ-lille1.fr](mailto:Jessica.Barret@univ-lille1.fr)

### 3- **Pour ouvrir un compte informatique**

#### • **Les personnels du laboratoire Paul PAINLEVE :**

Le service informatique du laboratoire se situe au M2-218.

Vous devez remettre à ce service le formulaire de demande d'ouverture de compte que vous trouverez sur le site web du laboratoire (<http://math.univ-lille1.fr/>), à la rubrique « secrétariat », après prise de connaissance et signature de la charte informatique, également sur le site web.

Pour les personnels non permanents, la demande doit comporter la signature de l'invitant ou responsable, membre du laboratoire. La demande comportera alors la date de clôture du compte.

#### • **Les autres personnels de l'UFR :**

La demande d'ouverture de compte se fait auprès du service informatique de l'UFR.

Bâtiment M2 - Bureau 005

François WESTERLYNCK - Tél : +33 (0)3.20.43.59.17

[Francois.Westerlynck@univ-lille1.fr](mailto:Francois.Westerlynck@univ-lille1.fr)

### 4- **Pour vous inscrire à la Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques (B2RM)**

La B2RM est localisée au bâtiment M2, rez-de-chaussée.

Vous devez vous présenter à la banque de prêt pour votre inscription. Une carte de lecteur est délivrée à tous les membres de l'UFR de Mathématiques et des laboratoires participants à la convention.

Les invités et visiteurs extérieurs doivent se présenter avec l'enseignant-chercheur invitant et remplir une fiche de passage qui servira à la constitution éventuelle d'une carte de lecteur.

Horaires :

Ouvert du lundi au vendredi de 8 h 45 à 18 h 00

Fermeture annuelle à Noël et 5 semaines en moyenne l'été (20 juillet – 20 août).

### 5- **Pour vous inscrire à la bibliothèque de formation des maîtres et de l'IREM**

La bibliothèque de formation des maîtres et de l'IREM est localisée au bâtiment M1.

Vous devez vous présenter à la banque de prêt pour votre inscription afin de renseigner une fiche avec vos nom, prénom, adresse mail et coordonnées personnelles et professionnelles.

## 6- Pour vous inscrire au Service Commun de Documentation (SCD)

L'inscription à la Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques (B2RM) ouvre droit aux emprunts auprès de la bibliothèque de l'université, le Service Commun de Documentation (SCD).

Vous devez vous présenter à la banque de prêt du SCD muni de votre carte de lecteur de la B2RM et d'un document comportant votre photo.

## PRESENTATION DE L'UFR DE MATHÉMATIQUES

### 1- L'UFR de Mathématiques

L'Unité de Formation et de Recherche (UFR) de Mathématiques est l'une des composantes de l'université Lille 1. Elle regroupe plus de 1000 étudiants et une quarantaine de doctorants. Elle rassemble les cycles d'enseignement en mathématiques, intervient dans les cycles d'enseignement en mécanique et en astronomie et fédère les équipes de recherche.

Elle est composée de :

- 122 enseignants-chercheurs et 4 enseignants permanents
- 14 chercheurs (CNRS, INRIA)
- une vingtaine d'enseignants non fonctionnaires
- 26 personnels administratifs et techniques de l'université
- 6 personnels administratifs et techniques du CNRS

Tous contribuent à ses nombreuses formations et à l'excellence de la recherche dans de multiples domaines comme l'analyse, l'analyse numérique et les équations aux dérivées partielles, l'arithmétique et la géométrie algébrique, la géométrie et la topologie, les probabilités et la statistique, la mécanique et le génie civil, l'astronomie.

La recherche à l'UFR de Mathématiques est structurée autour de deux laboratoires, d'une équipe, et d'un institut :

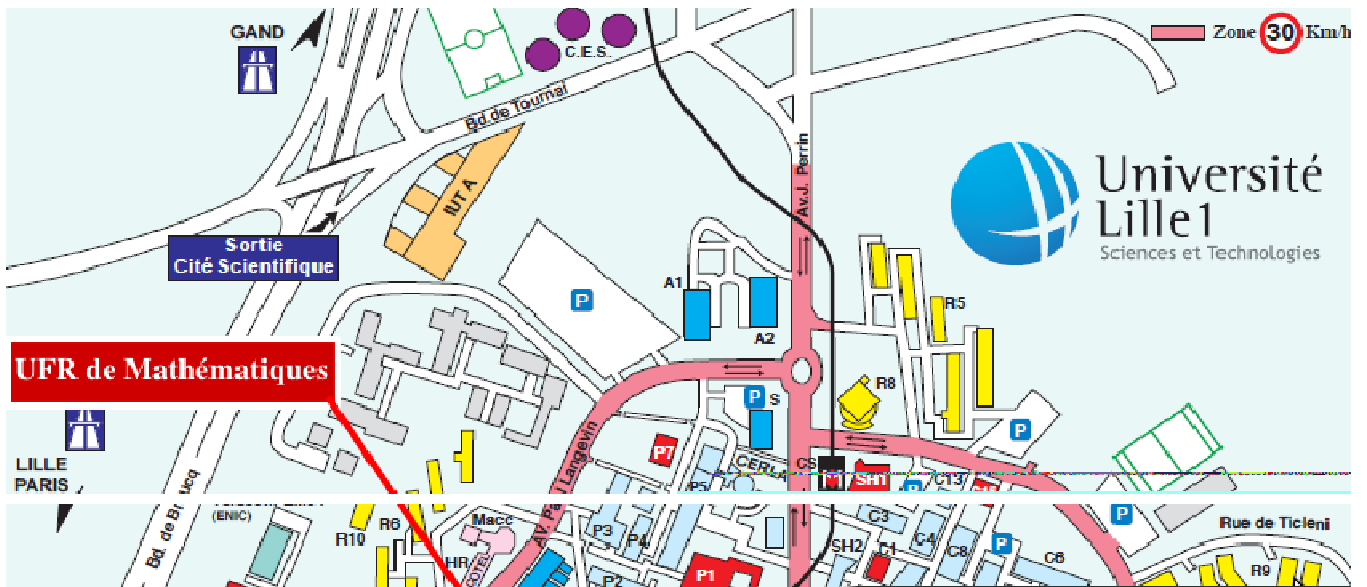
- [Le laboratoire Paul PAINLEVÉ - UMR CNRS 8524](http://labomath.univ-lille1.fr/) (<http://labomath.univ-lille1.fr/>)
- [Le laboratoire de Mécanique de Lille - UMR CNRS 8107](http://lml.univ-lille1.fr/lml/) (<http://lml.univ-lille1.fr/lml/>)
- [Le laboratoire d'Astronomie de Lille, équipe de l'Institut de Mécanique Céleste et de Calcul des Ephémérides \(UMR CNRS 8028\)](http://lal.univ-lille1.fr/) (<http://lal.univ-lille1.fr/>)
- [L'Institut d'Electronique, de Microélectronique et de Nanotechnologie - UMR CNRS 8520](http://www.iemn.univ-lille1.fr/fr/) (<http://www.iemn.univ-lille1.fr/fr/>)

L'UFR de Mathématiques de Lille 1 rassemble le plus grand nombre de mathématiciens au nord de Paris. Elle abrite également [la Fédération de Recherche Mathématiques du Nord-Pas-de-Calais](#) (FR 2956) qui regroupe l'ensemble des laboratoires de mathématiques de la région Nord-Pas-de-Calais et la bibliothèque régionale de recherche en mathématiques.

Chaque année, l'UFR accueille de nombreux mathématiciens du monde entier, invités ou associés, qui viennent participer à des programmes de recherche.

L'UFR de Mathématiques abrite aussi l'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques (IREM) de Lille qui contribue à la formation continue des enseignants de mathématiques et participe à l'animation mathématique de la région.

## 2- Plan du campus



### 3- La direction, le secrétariat général et de direction

**La direction de l'UFR est assurée par Charles SUQUET, professeur**

Bâtiment M2 - Bureau 004

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 38

Fax : +33 (0) 3 20 43 67 58

[Guoting.Chen@math.univ-lille1.fr](mailto:Guoting.Chen@math.univ-lille1.fr)

**Secrétaire du directeur de l'UFR :**

Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 34

Fax : +33 (0) 3 20 43 67 58

[Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr](mailto:Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr)

**La responsable administrative : Dominique DEREMETZ, ingénieure d'études,  
assiste le Directeur en matière de gestion.**

Aline DEJAEGERE - Bâtiment M2 - Bureau 008

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 40

Fax : +33 (0) 3 20 33 63 50

[Aline.Dejargere@univ-lille1.fr](mailto:Aline.Dejargere@univ-lille1.fr)

**Secrétaire de la responsable administrative :**

Jessica BARRET - Bâtiment M2 - Bureau 006

Tél : +33 (0) 3 20 43 44 02

Fax : +33 (0) 3 20 33 63 50

[Jessica.Barret@univ-lille1.fr](mailto:Jessica.Barret@univ-lille1.fr)

**Adresse postale :**

Université Lille 1

UFR de Mathématiques

Bâtiment M2 - Cité scientifique

59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

### Le secrétariat général

A contacter pour : -les services d'enseignements

le dossier administratif et les actes de gestion des carrières : avancements, primes, demandes d'autorisations de cumuls, de congés pour recherches ou conversions thématiques (CRCT), de formation, de temps partiel, d'éméritat, etc.

Aline DEJAEGERE- Bâtiment M2 - Bureau 008

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 40

Fax : +33 (0) 3 20 33 63 50

[Aline.Dejaegere@univ-lille1.fr](mailto:Aline.Dejaegere@univ-lille1.fr)

Jessica BARRET - Bâtiment M2 - Bureau 006

Tél : +33 (0) 3 20 43 44 02

Fax : +33 (0) 3 20 33 63 50

[Jessica.Barret@univ-lille1.fr](mailto:Jessica.Barret@univ-lille1.fr)



### [Le secrétariat de direction](#)

A contacter pour les services statutaires, les dossiers de vacataires, les heures complémentaires, les ordres de mission

Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 34

Fax : +33 (0) 3 20 43 67 58

[Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr](mailto:Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr)

### 4- **Le laboratoire Paul PAINLEVE – UMR CNRS 8524**

Le Laboratoire Paul PAINLEV (UMR CNRS 8524) compte 113 enseignants-chercheurs, 15 chercheurs et 7 professeurs émérites. Il est constitué de 5 équipes de recherche couvrant l'essentiel du spectre des Mathématiques pures et appliquées :

- Analyse
- Analyse numérique et équations aux dérivées partielles
- Arithmétique et géométrie algébrique
- Géométrie et topologie
- Probabilités et statistique

#### **Directeur**

Benoît FRESSE - Bâtiment M2 - Bureau 106

Tél : +33 (0) 3 20 43 45 71

Fax : +33 (0) 3 20 43 43 02

[Benoit.Fresse@math.univ-lille1.fr](mailto:Benoit.Fresse@math.univ-lille1.fr)

#### **Secrétariat**

A contacter pour la gestion des missions et invitations, plus généralement pour toute action en rapport avec l'activité de recherche du laboratoire

Soledad CUENCA et Fatima SOLAIMANI - Bâtiment M2 - Bureau 102

Tél : +33 (0) 3 20.43.48.50 / +33 (0) 3 20.43.61.13

Fax : +33 (0) 3.20.43.43.02

[Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr](mailto:Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr)

A contacter pour l'organisation matérielle des colloques, le suivi des invitations aux séminaires

Véronique BUFFELS- Bâtiment M2- Bureau 104

Tél. : +33 (0) 3 20 43 71 33

Fax : +33 (0) 3 20 33 63 38

[Véronique.buffels@univ-lille1.fr](mailto:Veronique.buffels@univ-lille1.fr)

**Adresse postale**

Université Lille 1  
Laboratoire Paul Painlevé  
Cité Scientifique  
Bâtiment M2  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

**5- La Fédération de Recherche Mathématique du Nord-Pas-de-Calais**

La Fédération de Recherche Mathématique du Nord-Pas-de-Calais (FR 2956) regroupe l'ensemble des laboratoires de mathématiques de la région Nord-Pas-de-Calais :

- Le laboratoire Paul PAINLEVÉ, université Lille 1
- Le laboratoire de mathématiques de Lens, université d'Artois
- Le laboratoire de mathématiques pures et appliquées, université du Littoral
- Le laboratoire de mathématiques et applications, université de Valenciennes

**Directeur**

Catalin BADEA - Bâtiment M2 - Bureau 303

Tél : +33 (0) 3 20.43.42.18

[Catalin.Badea@math.univ-lille1.fr](mailto:Catalin.Badea@math.univ-lille1.fr)

**Secrétariat**

Soledad CUENCA et Fatima SOLAIMANI - Bâtiment M2 - Bureau 102

Tél : +33 (0) 3 20.43.48.50 / +33 (0) 3 20.43.61.13

Fax : +33 (0) 3.20.43.43.02

[Secretariat.fr2956@math.univ-lille1.fr](mailto:Secretariat.fr2956@math.univ-lille1.fr)

**Adresse postale**

Université Lille 1

Fédération de Recherche Mathématique du Nord-Pas-de-Calais - FR 2956

Bâtiment M2 - Cité Scientifique

59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

**6- Le département de mécanique**

Ce département intégré à l'UFR de Mathématiques propose des formations scientifiques de haut niveau (licence et master) en mécanique. Il compte 22 enseignants-chercheurs.

**Directeur**

Emmanuel LERICHE - Bâtiment M3 - Bureau 114

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 36

[Emmanuel.Leriche@univ-lille1.fr](mailto:Emmanuel.Leriche@univ-lille1.fr)

**Secrétariat**

Christelle OUTTERYCK - Bâtiment M2 - Bureau 012

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 46

Fax : +33 (0) 3 20 43 43 02

[Christelle.Outteryck@univ-lille1.fr](mailto:Christelle.Outteryck@univ-lille1.fr)

Adresse postale  
Université Lille 1  
UFR de Mathématiques  
Département de Mécanique  
Bâtiment M3  
Cité Scientifique  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

## 7- **Le laboratoire d'astronomie de Lille**

[Le Laboratoire d'Astronomie de Lille](#) fait partie de l'Institut Mécanique Céleste et de Calcul des Ephémérides (IMCCE, UMR CNRS 8028). Il est composé de 3 enseignants-chercheurs, 1 chercheur associé, et 2 doctorants.

### **Directeur**

Alain VIENNE - Bâtiment M3 - Bureau 113  
Tél : +33 (0) 3 20 43 42 73 - M3  
Tél : +33 (0) 3 20 60 54 61 - Observatoire Lille  
[Alain.Vienne@univ-lille1.fr](mailto:Alain.Vienne@univ-lille1.fr)

### **Secrétariat**

Marie-Noëlle PEINTE - Observatoire Lille  
Tél : +33 (0) 3 20 60 54 61  
[Marie-noelle.Peinte@univ-lille1.fr](mailto:Marie-noelle.Peinte@univ-lille1.fr)

### **Adresse postale**

Université Lille 1  
Laboratoire d'Astronomie de Lille  
Cité Scientifique  
Bâtiment M3  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex  
ou  
Observatoire de Lille  
1 impasse de l'observatoire  
59000 LILLE

## 8- **La Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques**

La Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques est localisée au bâtiment M2 - Rez-de-Chaussée.

Elle compte 300 lecteurs inscrits, enseignants-chercheurs et doctorants des laboratoires de mathématiques de la région, à savoir :

- Le laboratoire Paul PAINLEVÉ de l'université Lille 1
- Le laboratoire d'Astronomie de l'université Lille 1
- Le laboratoire de Mécanique de Lille (LML)
- Le laboratoire d'Informatique Fondamentale de Lille (LIFL)
- Le laboratoire de mathématiques de Lens, université d'Artois
- Le laboratoire de Mathématiques et leurs Applications de Valenciennes (LAMAV)

- Le laboratoire de mathématiques pures et appliquées Joseph LIOUVILLE de l'université du Littoral
- Le laboratoire Groupe d'Etudes Modélisation Appliquée à la Recherche en Sciences Sociales de l'université Lille 3 (GREMARS)
- Le laboratoire de maths-informatique de l'université de Droit et Santé de l'université de Lille 2
- L'Institut National de Recherche en Informatique et Automatique (INRIA)

La Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques est la seule bibliothèque de recherche en mathématiques au nord de Paris.

Elle appartient au Réseau National des Bibliothèques de Mathématiques (RNBM), qui regroupe 51 bibliothèques dans toute la France et collabore avec la cellule Mathdoc.

### **Fonds documentaire**

La bibliothèque dispose d'un fonds documentaire constitué de 16 000 ouvrages (monographies, congrès, colloques, œuvres complètes, thèses), de 360 titres de périodiques en libre accès, dont 190 titres vivants et d'une collection de revues en ligne donnant accès à du texte intégral.

Elle occupe 760 m<sup>2</sup>, sur 2 niveaux avec au rez-de-chaussée, les collections de périodiques spécialisés et à l'étage, les ouvrages, classés par ordre alphabétique d'auteur.

Une salle de travail est mise à disposition des masters 2. Elle contient les ouvrages qui leur sont réservés et qui sont donc exclus du prêt pour une année, ainsi que les exclus du prêt de la bibliothèque.

### **Directeur de la bibliothèque**

Thomas SIMON - Bâtiment M3 - Bureau 305

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 79

[Thomas.Simon@math.univ-lille1.fr](mailto:Thomas.Simon@math.univ-lille1.fr)

### **Responsable de la bibliothèque**

Hélène DEHAUDT - Bâtiment M2 - Rez-de-Chaussée

Tél : +33 (0) 3 20 33 71 32

Fax : +33 (0) 3 20 33 69 93

[Helene.Dehaut@univ-lille1.fr](mailto:Helene.Dehaut@univ-lille1.fr)

### **Responsable scientifique**

Patrick POPESCU-PAMPU

[Patrick.Popescu-Pampu@math.univ-lille1.fr](mailto:Patrick.Popescu-Pampu@math.univ-lille1.fr)

### **Bibliothécaires adjoints**

Omar AOUADI et Catherine GAQUIERE - Bâtiment M2 - Rez-de-Chaussée

Tél : +33 (0) 3 20 43 63 70 / +33 (0) 3 20 43 42 32

Fax : +33 (0) 3 20 33 69 93

[Omar.Aouadi@univ-lille1.fr](mailto:Omar.Aouadi@univ-lille1.fr) / [Catherine.Gaquiere@univ-lille1.fr](mailto:Catherine.Gaquiere@univ-lille1.fr)

### **Adresse postale**

Université Lille 1

Bibliothèque Régionale de Recherches en Mathématiques

Cité Scientifique

Bâtiment M2

59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

## 9- La bibliothèque de formation des maîtres et de l'IREM

La bibliothèque de formation des maîtres et de l'IREM est localisée au bâtiment M1.

### Responsable de la bibliothèque

Nadine BOJKO – Bâtiment M1

Tél : +33 (0) 3 20 43 65 25

[Nadine.Bojko@univ-lille1.fr](mailto:Nadine.Bojko@univ-lille1.fr)

### Adresse postale

Université Lille 1

Bibliothèque de Formation des Maîtres et de l'IREM

Bâtiment M1

Cité Scientifique

59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

## 10- L'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques de (IREM)

Les missions de l'Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques (IREM) sont :

- La recherche sur l'enseignement des mathématiques
- La formation continue des enseignants de mathématiques
- La réalisation et la production de documents, de bases de données
- La participation à la formation initiale des futurs collègues
- L'organisation des journées d'étude ou des colloques, régionaux ou nationaux, souvent en collaboration avec une commission inter-IREM

### Directeur

François RECHER - Bâtiment M1 - Rez-de-Chaussée

Tél : +33 (0) 3 20 43 45 19

[Francois.Recher@math.univ-lille1.fr](mailto:Francois.Recher@math.univ-lille1.fr)

### Secrétariat

Stéphanie NINIVE - Bâtiment M1 - Rez-de-Chaussée

Tél. : +33 (0) 3 20 43 41 82

Fax : +33 (0) 3 20 33 71 61

[Stephanie.Ninive@univ-lille1.fr](mailto:Stephanie.Ninive@univ-lille1.fr)

Théodora YAMEOGO - Bâtiment M1 - Rez-de-Chaussée

Tél. : +33 (0) 3 20 43 41 81

Fax : +33 (0) 3 20 33 71 61

[Theodora.Yameogo@univ-lille1.fr](mailto:Theodora.Yameogo@univ-lille1.fr)

## **Adresse postale**

Université Lille 1  
IREM de Lille  
Bâtiment M1  
Cité Scientifique  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex

## **ORGANISATION ET FONCTIONNEMENT**

### **1- Modalités logistiques générales**

#### Accès aux bâtiments :

Le bâtiment M2 est ouvert de 7 h 35 à 17 h 30. Seule la porte M2 vers M1 est ouverte jusqu'à 18 h 00.

Le bâtiment M3 est ouvert de 6 h 50 à 19 h 55.

En dehors de ces horaires, il faut être muni d'une carte magnétique pour pénétrer dans les bâtiments. Ce badge est à retirer au secrétariat de direction

Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006

En cas d'oubli ou de perte de votre badge pour sortir du bâtiment passée une certaine heure, vous devez appeler le PC Sécurité au 03 20 43 43 10 ou 03 20 43 44 44.

#### Accès aux salles avec badges :

La carte magnétique servant à l'ouverture des bâtiments peut aussi permettre l'ouverture des salles accessibles par badges, sur demande au secrétariat de direction

Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006

#### Clés de bureaux :

En cas de remise, perte, changement de bureau, etc s'adresser au secrétariat de direction.

Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006

#### Courrier :

La levée du courrier se fait en fin de matinée. Pour toute précision, s'adresser au secrétariat général de l'UFR.

Jessica BARRET- Bâtiment M2 - Bureau 006

#### Mise en place des boîtes à lettres :

S'adresser au secrétariat général de l'UFR.

Jessica BARRET- Bâtiment M2 - Bureau 006

### Photocopies :

La carte de photocopie d'un crédit initial de 300 copies est à retirer au secrétariat de direction. Elle peut-être recreditée auprès du même secrétariat. Lorsque le solde est à 0, carte à remettre à :

Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006  
Téléphone : +33 (0) 3 20 43 42 34

S'adresser au secrétariat général de l'UFR.

Jessica BARRET - Bâtiment M2 - Bureau 006

### Maintenance des bâtiments / demande de dépannage :

Enlèvements de déchets, problèmes de nettoyage ou de maintenance, s'adresser au secrétariat général de l'UFR.

Jessica BARRET - Bâtiment M2 - Bureau 006

## 2- **Réservation de salles et matériel**

### Réservation de salles :

**Salles Kampé de Feriet (bât. M2), de réunions (bât. M2), de séminaires (bât. M3) et de visioconférences : s'adresser au secrétariat de direction de l'UFR**

Sabine HERTSOEN - Bâtiment M2 - Bureau 006  
Tél : +33 (0) 3 20 43 42 34

[Sabine.Herstoen@univ-lille1.fr](mailto:Sabine.Herstoen@univ-lille1.fr)

#### **La salle KAMPÉ DE FERJET - Bâtiment M2 - 1er étage**

Salle de réunions, séminaires, après thèse et HDR.

Capacité : 50 personnes

#### **La salle de réunions - Bâtiment M2 - 1er étage**

Salle de réunions, conférences, colloquiums, soutenance de thèse et de HDR.

Capacité : 50 personnes

#### **La salle des séminaires - Bâtiment M3 - 3ème étage**

Salle de réunions, séminaires, après thèse et HDR.

Capacité : 25 personnes

#### **La salle de visioconférence - Bâtiment M3 – 2ème étage**

Réunions de travail, séminaires, thèses, cours à distance, entretiens de recrutement

Capacité : 20 personnes

Equippée d'un tableau numérique interactif

Le matériel de visioconférence fonctionne sur IP et est équipé d'un pont multiplexeur intégré permettant de partager à plusieurs sites une visioconférence (5 sites distants + 1 local).

**Salle DUHEM (bât. M3) : s'adresser au secrétariat du département de mécanique**

Christelle OUTTERYCK - Bâtiment M2 - Bureau 012

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 46

[Christelle.Outteryck@univ-lille1.fr](mailto:Christelle.Outteryck@univ-lille1.fr)

**La salle DUHEM - Bâtiment M3 - 1er étage**

Salle d'enseignements, de réunions, séminaires, après thèse et HDR.

Capacité : 50 personnes

**Salle CARTAN (bât. M1) : s'adresser au secrétariat de l'IREM**

Bâtiment M1 - Secrétariat IREM

Stéphanie NINIVE - Tél : +33 (0) 3 20 43 41 82

Théodora YAMEOGO - Tél : +33 (0) 3 20 43 41 81

[irem@univ-lille1.fr](mailto:irem@univ-lille1.fr)

**La salle CARTAN - Bâtiment M1 - Rez-de-Chaussée**

Salle de réunions.

Capacité : 28 personnes

Pour visualiser le planning des salles, vous pouvez vous rendre sur le site de l'UFR de Mathématiques.

**Réservation de matériel :**

**Les vidéoprojecteurs et l'ordinateur portable de l'UFR peuvent être réservés auprès du secrétariat pédagogique de l'UFR**

Bâtiment M2 - Bureau 012

Christelle RAPEZ - Tél : +33 (0) 3 20 43 42 39

Christelle OUTTERYCK - Tél : +33 (0) 3 20 43 65 58

[sec-pedagogique-math@univ-lille1.fr](mailto:sec-pedagogique-math@univ-lille1.fr)

et

Bâtiment M2 - Bureau 010

Frédérique LAMOURY - Tél : +33 (0) 3 20 43 45 74

[sec-pedagogique-math@univ-lille1.fr](mailto:sec-pedagogique-math@univ-lille1.fr)

**Les rétroprojecteurs et l'ordinateur portable du laboratoire peuvent être réservés auprès du secrétariat du laboratoire Paul PAINLEVÉ**

Réservation privilégiée pour les colloques et séminaires

Bâtiment M2 - Bureau 102

Soledad CUENCA - Tél : +33 (0) 3 20 43 48 50

Fatima SOULAIMANI - Tél : +33 (0) 3 20 43 61 13

[secretariat.painleve@math.univ-lille1.fr](mailto:secretariat.painleve@math.univ-lille1.fr)

**3- Service informatique**

Pour les enseignants-chercheurs et chercheurs membres du Laboratoire Paul Painlevé :

S'adresser au service informatique du laboratoire Paul PAINLEVÉ

Bâtiment M2 - Bureau 218

Mohammed KHABZAOUI - Tél : +33 (0)3.20.43.46.75

Sébastien HUART - Tél : +33 (0)3.20.43.45.15



[sysadmin@math.univ-lille1.fr](mailto:sysadmin@math.univ-lille1.fr)

Pour les autres membres de l'UFR :

S'adresser au service informatique de l'UFR

Bâtiment M2 - Bureau 005

François WESTERLYNCK - Tél : +33 (0)3.20.43.59.17

[Francois.Westerlynck@math.univ-lille1.fr](mailto:Francois.Westerlynck@math.univ-lille1.fr)

## Compte informatique

Un compte informatique est créé sur l'annuaire de l'université Lille 1 par les responsables informatiques ci-dessus. Il sert à l'accès à l'intranet et à la messagerie. Un nom d'identification (login) et un mot de passe provisoire vous sont attribués. Vous devez ensuite vous connecter une première fois au portail (<http://portail.univ-lille1.fr/Login>) pour valider l'ouverture de votre boîte aux lettres et changer votre mot de passe. Ce dernier doit comporter 8 caractères non accentués. Vous devez ensuite vous déconnecter du portail et à la prochaine connexion, l'ensemble des services auxquels vous avez droit apparaîtra dans les rubriques du portail, dans la colonne de gauche de l'écran.

Les login et mot de passe vous sont propres et ne doivent pas être prêtés ou divulgués à des tierces personnes. Ils vous servent à vous connecter de façon nominative à tous les services informatiques proposés à l'Université.

## Messagerie

Le service de messagerie est celui de l'université.

Accédez avec votre navigateur au courrier (webmail) : <https://webmail.univ-lille1.fr>

Pour paramétrer correctement le logiciel Thunderbird pour lire et envoyer du courrier il faut suivre cette documentation ( <http://cri.univ-lille1.fr/services/messagerie/configuration> )

Pour changer votre mot de passe de messagerie il faut aller sur <https://sesame.univ-lille1.fr> et vous connecter avec vos identifiants.

## Intranet de Lille 1

Le portail de l'université vous donne accès à tous les services intranet proposés par l'université. Pour y accéder, vous devez vous rendre sur le site de l'université : <http://www.univ-lille1.fr/> , cliquer sur « Accéder au Portail de Lille 1 » (en haut à droite) puis « Authentifiez-vous ».

## Règles de sécurité et de bon sens

- ne pas divulguer son mot de passe
- ne pas prêter son compte à quelqu'un d'autre : les comptes informatiques sont strictement personnels
- ne pas installer sur son PC des programmes qui vont à l'encontre de la charte informatique d'établissement comme des logiciels 'Peer to peer' pour échanger des fichiers à contenus sous licence ou copyright (films DivX, ou fichiers mp3)
- ne pas cliquer sur des liens proposés dans des SPAMS
- ne pas répondre aux SPAMS

- se méfier des messages au contenu douteux et abscons
- ne pas ouvrir des pièces jointes dans des SPAMS

## Informations Réseau WIFI

Le service WiFi Lille 1 permet de bénéficier d'une connexion sans-fil performante à Internet disponible sur la grande majorité des bâtiments répartis sur les campus et sur les sites déportés de Lille 1.

### Conditions d'utilisation du réseau sans-fil de l'université

- Ne pas utiliser votre identifiant pour connecter plusieurs ordinateurs en même temps à un ou plusieurs des réseaux sans-fil.
- Avoir un système d'exploitation ainsi qu'un anti-virus mis à jour régulièrement.
- Accepter le Règlement régissant l'usage du système d'information par les utilisateurs de l'Université Lille 1 (<http://www.univ-lille1.fr/lille1-numerique/reglement.pdf>)

### Accès aux différents réseaux sans-fil

Le réseau **LILLE1** est le réseau wifi que vous devez utiliser en priorité si vous êtes utilisateur Lille1 car il est sécurisé. Le pré-requis pour pouvoir se connecter au réseau WiFi LILLE1 est d'avoir un identifiant Lille 1 et un mot de passe.

Pour configurer votre poste : <http://cri.univ-lille1.fr/services/reseau/wifi/LILLE1/>

Le réseau **LILLE1-SEMINAIRE** est activable sur demande pour une durée limitée et sous la responsabilité de l'émetteur de la demande. Il est utilisable lors de colloques ou séminaires quand il y a un grand nombre d'ordinateurs à connecter. Il ne nécessite aucune configuration sur les machines. Une fois connecté sur LILLE1-SEMINAIRE, il faut ouvrir un navigateur pour entrer un identifiant et un mot de passe. Cet identifiant ainsi que le mot de passe associé vous seront transmis pour vos participants.

Pour programmer une activation contactez le service réseau : 3 4426 - [demande-wifi@univ-lille1.fr](mailto:demande-wifi@univ-lille1.fr)

Le réseau **EDUSPOT** est accessible à tout utilisateur ayant un identifiant Lille 1 (étudiants, personnels, invités, visiteurs\*) et à tout utilisateur d'un autre établissement "enseignement-recherche" qui est fournisseur d'identité de la fédération éducation et recherche (voir la liste sur <https://services-federation.renater.fr/liste>) et de tous ceux faisant partie de la communauté eduroam

Attention ce réseau wifi n'est pas sécurisé.

Le réseau **EDUROAM** annoncé par les bornes de Lille 1 est prévu **pour les personnes venant d'autres établissements** enseignement-recherche de la communauté eduroam (<http://www.eduroam.fr/monitoring/monitoring.html>).

Pour configurer votre poste : <http://cri.univ-lille1.fr/services/reseau/wifi/eduroam/>

### \* **Accès wifi de courte durée pour un visiteur**

La création d'un compte Lille 1 "Visiteur" ne peut se faire que par parrainage d'un personnel de l'Université et sous son entière responsabilité. L'application "Visiteurs WiFi" correspondante est disponible à tout personnel Lille 1 par le portail <http://portail.univ-lille1.fr/portail>

Nouvelle fenetre de l'université par les menus : Outils / Administration - Modification annuaire.

Attention : Un compte Visiteur a une durée limitée pour la journée et renouvelable plusieurs fois.

## Listes de diffusion

### • **Listes de l'UFR**

Les listes de diffusion de l'UFR de mathématiques sont modérées par les services administratifs de l'UFR et sont classifiées par corps :

[ufr-math-pr@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-pr@univ-lille1.fr)  
[ufr-math-mcf@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-mcf@univ-lille1.fr)  
[ufr-math-second-degre@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-second-degre@univ-lille1.fr)  
[ufr-math-assistants@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-assistants@univ-lille1.fr)  
[ufr-math-cnrs@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-cnrs@univ-lille1.fr)

[ufr-math-itrf@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-itrf@univ-lille1.fr)  
[ufr-math-asu@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-asu@univ-lille1.fr)  
[ufr-math-contractuels@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-contractuels@univ-lille1.fr)  
[ufr-math-ita-cnrs@univ-lille1.fr](mailto:ufr-math-ita-cnrs@univ-lille1.fr)

Pour toute demande de diffusion, vous devez vous adresser à  
Aline DEJAGERE- Bâtiment M2 - Bureau 008  
Sabine HERTSOEN ou Jessica BARRET- Bâtiment M2 - Bureau 006

### • **Pour les personnels du laboratoire Paul PAINLEVE :**

François Westerlynck, directeur du laboratoire Paul PAINLEI

## Laboratoire :

université Lille 1 à distance. Le

[math-labo.univ-lille1.fr@univ-lille1.fr](mailto:math-labo.univ-lille1.fr@univ-lille1.fr) (permanents+doctorants+post-doctorants)

[math-permanents@univ-lille1.fr](mailto:math-permanents@univ-lille1.fr)

[math-doctorants@univ-lille1.fr](mailto:math-doctorants@univ-lille1.fr)

[math-post-doctorants@univ-lille1.fr](mailto:math-post-doctorants@univ-lille1.fr)

(login et mot de passe), une  
elles)

de de dossiers en accès libre,

[math-aga@univ-lille1.fr](mailto:math-aga@univ-lille1.fr) (Arithmétique et Géométrie algébrique)

[math-ps@univ-lille1.fr](mailto:math-ps@univ-lille1.fr) (Probabilités et Statistique)

[math-analyse@univ-lille1.fr](mailto:math-analyse@univ-lille1.fr) (Analyse)

[math-anedp@univ-lille1.fr](mailto:math-anedp@univ-lille1.fr) (Analyse numérique et Equations aux dérivées parti

**Autres listes:**  
[math-gt@univ-lille1.fr](mailto:math-gt@univ-lille1.fr) (Géométrie et Topologie)

[math-install@univ-lille1.fr](mailto:math-install@univ-lille1.fr) disponibles au lien

## Accès depuis l'extérieur

principales conditions VPN nécessaires se trouvent à l'

<http://cri.univ-lille1.fr/services/reseau/vpn/>

## Salles d'enseignement

Bâtiment M2 - Bureau 005

Bâtiment M2 - Bureau 005

François WESTERLYNCK - Tél : +33 (0)3.20.43.59.17

[Francois.Westerlynck@math.univ-lille1.fr](mailto:Francois.Westerlynck@math.univ-lille1.fr)

## Service reprographie

Le service assure les prestations suivantes :

- Photocopies en noir et blanc et en couleur.
- Scannerisation de documents en noir et blanc.
- Reprographie gros volume à partir de supports papier.
- Impression de plaquettes et de livrets.
- Assemblage, agrafage, pliage, encollage, reliure à

Tél : +33 (0) 3 20 33 72 23  
[imprimerie-math@univ-lille1.fr](mailto:imprimerie-math@univ-lille1.fr)

**Horaires d'ouverture** : du lundi au vendredi de 8h15 à 12h00 et de 13h00 à 17h15

**Demande de travaux :**

Les demandes de travaux peuvent être effectuées par envoi à l'adresse : [imprimerie-math@univ-lille1.fr](mailto:imprimerie-math@univ-lille1.fr).

Seul le format pdf est accepté afin de préserver la mise en forme.

**5- Bibliothèque Régionale de Recherche en Mathématiques (B2RM)**

**Horaires d'ouverture et accès**

La bibliothèque est ouverte du lundi au vendredi de 8h45 à 18h00.  
Fermeture annuelle à Noël et 5 semaines l'été.

Les revues sont en accès libre à la consultation pour tous. Elles sont exclues du prêt ; les photocopies sont payantes pour les extérieurs.

Les ouvrages sont en accès libre.

Le prêt est réservé aux enseignants-chercheurs de l'UFR de Mathématiques de l'Université Lille 1 et aux membres des équipes participant à la convention (y compris les doctorants sous la direction d'un enseignant-chercheur ayant droit).

L'accès est ouvert aux étudiants à partir du master 2 de mathématiques.

**Prêt**

30 ouvrages maximum pour les enseignants-chercheurs et ayant droit ;  
10 ouvrages pour les doctorants.

La durée d'emprunt, fixée à deux mois, peut être prolongée pour une période identique si aucun autre usager n'a réclamé l'ouvrage emprunté.

Tous les ouvrages sont rendus lors du récolement annuel.

**Matériel mis à disposition**

4 ordinateurs et une imprimante, réservés à la recherche documentaire

1 photocopieur (uniquement pour les articles, les photocopies d'ouvrages sont interdites).

**6- Bibliothèque de formation des maîtres et de l'IREM**

**Horaires d'ouverture et accès**

La bibliothèque est ouverte le lundi de 9 h 15 à 12 h 15 et de 13 h 45 à 18 h 00 et du mardi au vendredi de 9 h 15 à 12 h 15 et de 13 h 45 à 17 h 00.

Fermeture annuelle à Noël et en juillet et août

**Prêt**

4 ouvrages maximum pendant 4 semaines

## 7- Enseignement

### Gestion des services :

Les services annuels d'enseignement à l'UFR de Mathématiques sont gérés par le biais d'un logiciel interne à l'UFR, intitulé mathens.

Les enseignants et enseignants-chercheurs peuvent consulter tout au long de l'année leurs services et disposent de 15 jours en juin pour procéder à leurs vœux annuels de services, à l'aide de ce logiciel accessible depuis un ordinateur interne à l'UFR à l'adresse suivante : <https://mathens2.univ-lille1.fr>

#### Connexion : **Renseigner les champs**

- Login : nom de famille
- Code : mot de passe donné par Sabine HERTSOEN et pouvant être modifié par l'enseignant

#### **Le logiciel succinctement :**

- **La rubrique Accueil** : présentation des services de l'année en cours et rappel des règles d'attribution des services
- **La rubrique Formation** : présentation des formations dispensées à l'UFR de Mathématiques (objectifs, durée, modules)
- **La rubrique Maquette** : descriptif des formations, des intervenants, leurs demandes et leurs attributions
- **La rubrique Enseignants** : liste nominative des enseignants et enseignants-chercheurs de l'UFR (mathématique, mécanique, astronomie, histoire des sciences)
- **La rubrique Aide** : pour faciliter l'utilisation du logiciel sous forme de questions et d'une vidéo.

#### **Les personnes à contacter**

Pour l'inscription au site mathens, pour tout problème lié à la maquette d'enseignement, pour les heures complémentaires :

Sabine HERTSOEN – Bâtiment M2 – Bureau 006

Tél : +33 (0) 3 20 43 44 02

[Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr](mailto:Sabine.Hertsoen@univ-lille1.fr)

Pour tout problème concernant la commission de l'enseignement, la présidente de la commission des services :

Isabelle LIOUSSE - Bâtiment M3 - Bureau 224

Tél : +33 (0) 3 20 43 68 83

[Isabelle.Liousse@math.univ-lille1.fr](mailto:Isabelle.Liousse@math.univ-lille1.fr)

Pour tout problème concernant le site, le responsable du site mathens :

Kroum TZANEV - Bâtiment M2 - Bureau 20

Tél : +33 (0) 3 20 43 44 91

[Kroum.Tzanev@math.univ-lille1.fr](mailto:Kroum.Tzanev@math.univ-lille1.fr)

Pour les demandes de décharges, autorisations de cumul, le secrétariat général de l'UFR :

Aline DEJAEGERE– Bâtiment M2 – Bureau 008  
Tél : +33 (0) 3 20 43 42 40  
[Aline.Dejaegere@univ-lille1.fr](mailto:Aline.Dejaegere@univ-lille1.fr)

Jessica BARRET - Bâtiment M2 - Bureau 006  
Tél : +33 (0) 3 20 43 44 02  
[Jessica.Barret@univ-lille1.fr](mailto:Jessica.Barret@univ-lille1.fr)

Pour consultation des services d'enseignements GISELE:

L'université a développé un logiciel, de Gestion des services des enseignements GISELE.  
[www.univ-lille1.fr](http://www.univ-lille1.fr)

Accéder au portail

Connexion

Saisir identifiant et mot de passe

Colonne de gauche OUTILS.

Enseignant / chercheurs GISELE.

Télécharger l'état de vos services.

Cette fiche faisant seule foi au regard de l'Administration est à imprimer, à signer après vérification et à remettre au secrétariat général de l'UFR pour la mi-juin. Sans cette fiche, les heures complémentaires éventuellement dégagées ne pourraient être payées.

Contacts

Sabine HERTSOEN

- Vérification du service statutaire dû
- Mise en paiement des heures complémentaires

Jessica BARRET

- Saisie du service initial
- Mise à jour des enseignements

NB : Seuls les enseignements relevant de l'UFR de Maths sont gérés par le secrétariat général.

Les enseignements effectués pour d'autres composantes sont gérés par ces mêmes composantes (ex Licence 1 ou master 1 de mécanique gérés par polytechnique, .....).

Secrétariats pédagogiques :

**Pour une formation en licence de mathématiques**

Bâtiment M2 - Bureau 012  
Fax : +33 (0) 3 20 33 63 29  
[sec-pedagogique-math@univ-lille1.fr](mailto:sec-pedagogique-math@univ-lille1.fr)

Licence mathématiques - parcours mathématiques S5, S6  
Christelle OUTTERYCK- Tél : +33 (0) 3 20 43 65 58

Licence MASHS -Parcours MASS S1, S2, S3, S4, S5, S6  
Christelle RAPEZ - Tél : +33 (0) 3 20 43 42 39

**Pour une formation en Master 1 de Mathématiques**

Master 1 mathématiques  
Frédérique LAMOURY - Tél : +33 (0) 3 20 43 45 74

Master 1 ingénierie mathématique  
Frédérique LAMOURY - Tél : +33 (0) 3 20 43 45 74

Master 1 mathématiques et finance  
Frédérique LAMOURY - Tél : +33 (0) 3 20 43 45 74

Master 1 MEEF  
Frédérique LAMOURY - Tél : +33 (0) 3 20 43 45 74

Agrégation interne de mathématiques  
Christelle OUTTERYCK - Tél : +33 (0) 3 20 43 65 58

**Pour une formation en master 2 de mathématiques**

Aurore SMETS – Bâtiment M2 – Bureau 010  
Tél : +33 (0) 3 20 43 42 33  
[math-masters2@univ-lille1.fr](mailto:math-masters2@univ-lille1.fr)

Master 2 Calcul Scientifique  
Master 2 Finance Computationnelle  
Master 2 Mathématiques du risque et Actuariat  
Master 2 Ingénierie Statistique et Numérique (ISN)  
Master 2 Mathématiques

Frédérique LAMOURY -Bâtiment M2 - Bureau 010  
Tél : +33 (0) 3 20 43 45 74  
[math-masters1@univ-lille1.fr](mailto:math-masters1@univ-lille1.fr)

Master 2 MEEF



**Pour une formation en Mécanique  
Licence Mécanique 3<sup>ème</sup> année**

Christelle RAPEZ – Bâtiment M2 - Bureau 012

Tél : +33 (0) 3 20 43 42 39

[Christelle.Rapez@univ-lille1.fr](mailto:Christelle.Rapez@univ-lille1.fr)

**Master 1 et 2 mécanique**

Christelle OUTTERYCK - Bâtiment M2 - Bureau 012

Tél : +33 (0) 3 20 43 65 58

[Christelle.Outteryck@univ-lille1.fr](mailto:Christelle.Outteryck@univ-lille1.fr)

Master 2 Sciences mécaniques et ingénierie

**CALENDRIER UNIVERSITAIRE 2015-2016**

sept-15		oct-15		nov-15		déc-15		janv-16		févr-16	
1 M	JIVE	1 J		1 D	férié	1 M		1 V		1 L	limite jurys SF
2 M	Rentrée	2 V		2 L		2 M		2 S		2 M	
3 J	inaugurale	3 S		3 M		3 J		3 D		3 M	
4 V		4 D		4 M		4 V		4 L		4 J	
5 S		5 L		5 J		5 S		5 M	12	5 V	
6 D		6 M		6 V		6 D		6 M		6 S	4
7 L	JIVE	7 M		7 S		7 L		7 J		7 D	
8 M	début des	8 J		8 D		8 M		8 V		8 L	
9 M	enseignements	9 V		9 L		9 M		9 S		9 M	
10 J		10 S	5	10 M		10 J		10 D		10 M	
11 V		11 D		11 M	férié	11 V		11 L		11 J	
12 S		12 L		12 J		12 S		12 M		12 V	
13 D		13 M		13 V		13 D		13 M		13 S	5
14 L		14 M		14 S		14 L		14 J	Début	14 D	
15 M		15 J		15 D		15 M	dernières	15 V	Semestres	15 L	
16 M		16 V		16 L		16 M	épreuves	16 S	pairs	16 M	
17 J		17 S	6	17 M		17 J	du C. Continu	17 D		17 M	Interruption
18 V		18 D		18 M		18 V	Semestres	18 L		18 J	Pédagogique.
19 S		19 L		19 J		19 S	impairs	19 M		19 V	
20 D		20 M		20 V		20 D		20 M		20 S	
21 L		21 M		21 S		21 L		21 J		21 D	
22 M		22 J		22 D	10	22 M	vac. Noël	22 V		22 L	
23 M		23 V		23 L		23 M		23 S		23 M	Inscription
24 J		24 S	7	24 M		24 J	férié	24 D		24 M	des étudiants
25 V		25 D		25 M		25 V		25 L		25 J	aux rattrapages
26 S		26 L		26 J		26 S		26 M		26 V	sem. Impairs
27 D		27 M		27 V		27 D		27 M		27 S	6
28 L		28 M	Interruption	28 S		28 L		28 J		28 D	
29 M		29 J	Pédagogique	29 D	11	29 M	vac. Noël	29 V		29 L	
30 M	Conférence (*)	30 V		30 L		30 M		30 S		30 M	
31 S		31 S		31 D		31 J	férié	31 D		31 M	

(\*) Conférence inaugurale de rentrée à 17 h Théâtre Sébastopol

mars-16		avr-16		mai-16		juin-16		juil-16		août-16	
1 M	Inscription	1 V		1 D	férié	1 M		1 V		1 L	
2 M	des étudiants	2 S		2 L		2 J		2 S		2 M	
3 J	aux rattrapages	3 D	11	3 M		3 V	limite jurys SF	3 D		3 M	
4 V	sem. Impairs	4 L		4 M		4 S		4 L		4 J	
5 S		5 M		5 J	férié	5 D		5 M		5 V	
6 D		6 M	vac. Printemp.	6 V		6 L		6 M		6 S	
7 L		7 J		7 S		7 M	Examens	7 J		7 D	
8 M		8 V		8 D	férié	8 M	rattrapage	8 V	limite jurys	8 L	
9 M		9 S		9 L		9 J	semestres	9 S		9 M	
10 J		10 D		10 M	épreuves	10 V	impairs	10 D		10 M	
11 V		11 L		11 M		11 S	Inscription	11 L		11 J	
12 S		12 M		12 J	C. Continu	12 D	rattr. Sem. Pairs	12 M		12 V	
13 D		13 M	vac. Printemp.	13 V	Sem. Pairs	13 L		13 M		13 S	
14 L		14 J		14 S		14 M		14 J	férié	14 D	
15 M		15 V		15 D		15 M		15 V		15 L	férié
16 M		16 S		16 L	férié	16 J		16 S		16 M	
17 J		17 D		17 M	dernières	17 V		17 D		17 M	
18 V		18 L		18 M	épreuves	18 S		18 L		18 J	
19 S		19 M		19 J	du Contrôle	19 D		19 M		19 V	
20 D		20 M		20 V	Continu	20 L	Examens	20 M		20 S	
21 L		21 J		21 S	Sem. Pairs	21 M		21 J		21 D	
22 M		22 V		22 D		22 M		22 V		22 L	
23 M		23 S	12	23 L		23 J	rattrapage	23 S		23 M	
24 J		24 D		24 M		24 V	semestres	24 D		24 M	
25 V		25 L		25 M		25 S		25 L		25 J	
26 S		26 M		26 J		26 D		26 M		26 V	
27 D		27 M		27 V		27 L		27 M		27 S	
28 L	férié	28 J		28 S		28 M	pairs	28 J		28 D	
29 M		29 V		29 D		29 M		29 V		29 L	
30 M		30 S	13	30 L		30 J		30 S		30 M	
31 J				31 M				31 D		31 M	

CAC et CA du 27 mars 2015

## 8- Recherche

### Organisation de colloques et séminaires

Les secrétariats des laboratoires assistent les responsables en charge d'organisation de colloques et de séminaires dans l'organisation financière et matérielle des manifestations.

#### • *Pour les personnels du laboratoire Paul PAINLEVÉ :*

##### **Colloques :**

- Afin d'établir le budget prévisionnel,

vous devez vous adresser à :

Soledad CUENCA et Fatima SOULAIMANI - Bâtiment M2 - Bureau 102

Tél : +33 (0) 3 20.43.48.50 / +33 (0) 3 20.43.61.13

Fax : +33 (0) 3.20.43.43.02

[Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr](mailto:Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr)

- Pour l'organisation matérielle et logistique (réservations d'hôtels, de restaurants, badges, pochettes, etc...)

vous devez vous adresser à :

Véronique BUFFELS– Bâtiment M2 – Bureau 104

Tél. : +33 (0) 3 20 43 71 33

Fax : +33 (0) 3 20 33 63 38

Véronique.Buffels@univ-lille1.fr

##### **Séminaires :**

- Pour préparer la venue d'un invité (formulaire « invitation » à renseigner 8 jours avant la venue d'un invité)

vous devez vous adresser au responsable du séminaire et à :

Soledad CUENCA et Fatima SOULAIMANI - Bâtiment M2 - Bureau 102

Tél : +33 (0) 3 20.43.48.50 / +33 (0) 3 20.43.61.13

Fax : +33 (0) 3.20.43.43.02

[Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr](mailto:Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr)

#### • *Pour les personnels du laboratoire de mécanique de Lille (LML)*

Vous devez vous adresser à :

Marie-Christine NODOT – Bâtiment M6

Tél : +33 (0) 3 20. 33.71.52

Fax : +33 (0) 3 20. 33.71.53

[marie-christine.nodot@univ-lille1.fr](mailto:marie-christine.nodot@univ-lille1.fr)

• **Pour les personnels du laboratoire d'astronomie de Lille**

Vous devez vous adresser à :

Marie-Noëlle PEINTE - Observatoire Lille

Tél : +33 (0) 3 20 60 54 61

[Marie-noelle.Peinte@univ-lille1.fr](mailto:Marie-noelle.Peinte@univ-lille1.fr)

**Missions et invitations**

**Missions**

**Ordre de mission**

Toute personne se déplaçant dans le cadre professionnel doit être munie d'un ordre de mission avant son départ.

L'ordre de mission garantit l'agent au regard de la législation sur les accidents du travail.

Avant chaque mission, il est impératif de déposer un ordre de mission et éventuellement une demande de prise en charge :

- Pour les membres du laboratoire Paul PAINLEVÉ, au secrétariat du laboratoire Paul PAINLEVÉ

Soledad CUENCA et Fatima SOULAIMANI - Bâtiment M2 - Bureau 102

Tél : +33 (0) 3 20.43.48.50 / +33 (0) 3 20.43.61.13

Fax : +33 (0) 3.20.43.43.02

[Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr](mailto:Secretariat.Painleve@math.univ-lille1.fr)

Plus d'explications et formulaires sur <http://math.univ-lille1.fr/secretariat/>

- Pour les autres membres de l'UFR, au secrétariat de Direction

Sabine HERTSOEN Bureau 006 bât M2

[sabine.hertsoen@univ-lille1.fr](mailto:sabine.hertsoen@univ-lille1.fr)

Un marché « titres de transport » existe à l'université, limitant ainsi l'avance de frais. L'utilisation de ce marché est à privilégier.

## CONSEIL DE L'UFR

Les représentants des collèges A, B et BIATSS ont été élus le 14 avril 2015 pour une durée de 4 ans.

Les représentants étudiants sont élus depuis le 14 avril 2015. Leur mandat est de 2 ans.

<b>COLLÈGE A</b>	<b>COLLÈGE B</b>
BADEA Catalin	BAUDOIN Michaël
BECKERMANN Bernhard	BLANC – CENTI Léa
BIERNACKI Christophe	CASTELLAN Gwenaëlle
BOURDON Marc	CHATAUR David
KERAANI Sahbi	LIOUSSE Isabelle
MARKOUCHEVITCH Dimitri	MALEK Stéphane
POTYAGAILO Léonid	MATOS Ana
SUQUET Charles	RAULF Nicole
TAZZIOLI Rossana	RIVIERE Gabriel
ZOUESTIAGH Farzam	TRAN Viet Chi
<b>COLLÈGE BIATSS</b>	<b>COLLÈGE ETUDIANTS</b>
DEHAUDT Hélène	CERISIER Clara
SMETS Aurore	CHAUSSOY Aurélie
TURPIN Olivier	DERMENGHEM Thomas
WESTERLYNCK François	GOBERT Maxime
	LETELLIER Geoffrey
	OLIVEIRA CARDOSE Laura
	WAGNIEZ Rèmi
<b>Personnalités Extérieures</b>	
BORDE Nicolas	LORIDANT Gaëtan
CAPY François	MARMOUSEZ France
CHEKROUD Yasmina	TAHON Viviane

Le Conseil d'UFR est restreint aux enseignants-chercheurs lorsqu'il procède à l'examen des questions individuelles relatives à la carrière des enseignants-chercheurs.

Les électeurs peuvent assister aux séances du Conseil.

Les comptes rendus approuvés par les membres du conseil d'UFR lors de la séance suivante sont consultables sur le site web de l'UFR, à la rubrique administration.

## VIE PRATIQUE

- **Salles de convivialité**

L'UFR compte deux salles de convivialité : l'une située au rez-de-chaussée du bâtiment M2 et l'autre au 3<sup>ème</sup> étage du bâtiment M3. Au rez-de-chaussée du M2, vous trouverez un distributeur de boissons chaudes ainsi qu'une fontaine à eau, un réfrigérateur et un micro-ondes. Au 3<sup>ème</sup> étage du M3, vous trouverez un réfrigérateur et un micro-ondes.

- **Restaurants universitaires**

Le campus Lille 1 comprend les restaurants universitaires suivants : R.U. le Sully et cabaret Sully, R.U. le Pariselle, le R.U. le Barois et le R.U. Le Recueil . L'offre de restauration est diversifiée : classique (plateau repas), pastéria et sandwicherie. Plus de renseignements sur : <http://www.crous-lille.fr/restauration/>

- **Remboursement partiel des titres de transport**

Les personnels peuvent bénéficier d'un remboursement partiel de leurs titres de transport sous certaines conditions. Pour plus de renseignements, s'adresser au secrétariat général de l'UFR. Jessica BARRET - Bâtiment M2 - Bureau 006

- **Hygiène et sécurité**

### Défibrillateurs :

L'UFR dispose de deux défibrillateurs. Ils sont situés :

- au rez-de-chaussée du bâtiment M2,
- au rez-de-chaussée du bâtiment M3.

### Organisation des secours sur le campus :

#### Secours médical :

Faire le 15 (SAMU)

Annoncer «Campus Cité Scientifique »,

Point d'accueil des secours « 4 Cantons »,

Puis faire obligatoirement le 03 20 43 44 44 (PC sécurité) qui enverra les agents de sécurité au point accueil des secours « 4 Cantons ».

Enfin, confirmer la fin de l'intervention des secours en rappelant le PC sécurité au 03 20 43 44 44.

#### En cas de sinistre :

Faire le 03 20 43 44 44

Liste des ACMO (Agents chargés de la Mise en Œuvre des Règles d'Hygiène et de Sécurité) :

Omar AOUADI – Bâtiment M2 – Rez-de-chaussée – B2RM  
Le Thuc LAM – Bâtiment M3 – Rez-de-chaussée – 003

Registres hygiène et sécurité :

Deux registres hygiène et sécurité sont mis à votre disposition :

- un au bâtiment M2 – Rez-de-chaussée – B2RM, auprès de Omar AOUADI,
- un au bâtiment M3 – Rez-de-chaussée – 003, auprès de Le Thuc LAM.

Ils permettent de consigner des observations et suggestions relatives à la prévention des risques professionnels et à l'amélioration des conditions de travail.