

France Excellence ÉCOLES D'ÉTÉ

优秀硕士 法国 暑期学校

Pre-Ph.D. Summer Schools
Scholarships available



Écoles d'été en anglais : Chimie, Sciences de la Vie, Mathématiques,
Informatique, Physique, Sciences Politiques, Droit, Patrimoine.
英语授课：化学、生物、数学、计算机、物理、政治、法律、文化遗产

Juillet 2017 - 2017年7月



CAMPUS
FRANCE



Étudiant en Master dans une université chinoise qui envisagez de faire un doctorat, le programme France Excellence 2017 vous propose, dans le cadre d'une école d'été, un cursus d'enseignement approfondi et dédié à cet objectif.

LES ÉCOLES D'ÉTÉ FRANCE EXCELLENCE 2017

CHIMIE

Sustainable Catalysis : Science and Innovation

4 semaines à l'Université Lille 1 Sciences et Technologie, du 3 au 28 juillet – 30 places – 20 000 CNY

Catalysis – ELITECAT CHINA 2017

3 semaines à l'Université Lyon 1 Claude Bernard, du 3 au 21 juillet – 10 places – 25 000 CNY

Advanced Material Sciences

4 semaines à l'Université de La Rochelle, du 1^{er} au 30 juillet – 45 places – 25 000 CNY

SCIENCES DE LA VIE

From Unique Molecules to Cells, from Theory to Applications

3 semaines à l'Université d'Evry Val d'Essonne – Genopole, du 3 au 21 juillet – 20 places – 25 000 CNY

Plant Science

3 semaines à l'Université d'Angers, du 25 juin au 14 juillet – 30 places – 15 000 CNY

Chemistry and Biology Applied to Medication and Health

3 semaines à l'Université Paris 5 et Chimie Paris-Tech, du 2 au 23 juillet – 30 places – 22 000 CNY

MATHÉMATIQUES / INFORMATIQUE / PHYSIQUE

Multispectral Imaging for Societal, Environmental and Patrimonial Issues

3 semaines à l'Université confédérale Léonard de Vinci (Centre Val de Loire), du 2 au 23 juillet – 40 places – 18 000 CNY

Probabilities and Dynamical Systems

4 semaines à l'Université Aix-Marseille, du 1^{er} au 29 juillet – 40 places – 15 000 CNY

Mathematical and Computational Methods Applied to Life Sciences

3 semaines à l'École Polytechnique et INRIA (Paris), du 10 au 29 juillet – 25 places – 22 000 CNY

Physics of the Two Infinities

3 semaines à l'Université de Strasbourg puis à l'Université Aix-Marseille, du 2 au 22 juillet – 30 places – 15 000 CNY

SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Governance and Policy Sciences

4 semaines à Sciences Po (Paris), du 1^{er} au 28 juillet – 26 places – 25 000 CNY

Civil Law and Administrative Law in Europe

4 semaines à l'Université de Bordeaux, du 1^{er} au 28 juillet – 60 places – 25 000 CNY

Tangible and Intangible Cultural Heritage

2 semaines à l'Université d'Amiens Picardie Jules Verne, du 3 au 17 juillet – 20 places – 15 000 CNY

Heritage Sciences

2 semaines à l'Université Paris-Seine, du 3 au 18 juillet – 20 places – 30 000 CNY

Dispensés en anglais, les enseignements de niveau Master des écoles d'été France Excellence sont assurés par des enseignants-chercheurs d'universités françaises de renommée internationale. Les écoles d'été sont conçues autour de travaux pratiques encadrés, de modules d'initiation à la recherche assortis d'une première introduction à la langue française et à sa culture. Ces écoles peuvent être l'occasion pour les candidats d'identifier un sujet de recherche ainsi qu'un directeur de thèse avec pour objectif de mûrir leur projet en dernière année de Master.

Les meilleurs candidats pourront bénéficier d'une bourse attribuée par l'Ambassade de France en Chine qui couvrira les frais de participation aux écoles d'été (hors voyage jusqu'à Paris).

Tous les détails sur notre site Internet : <http://www.chine.campusfrance.org/fr/inscription-ecoles-d-ete-2017>

针对正在中国国内大学读研且准备考博的学子们，我们推出了2017优秀硕士暑期学校项目，以提供更加深入和专业的课程。

2017优秀硕士暑期学校项目列表

化学

绿色催化：科学与创新

7月3-28日，里尔第一大学，4周课程 - 30个名额 - 费用20 000元/人

2017中国ELITECAT - 催化

7月3-21日，里昂第一大学，3周课程 - 10个名额 - 费用25 000元/人

先进材料科学

7月1-30日，拉罗谢尔大学，4周课程 - 45个名额 - 费用25 000元/人

生命科学

从单分子至细胞，从基础理论到应用

7月3-21日，埃夫里大学，3周课程 - 20个名额 - 费用- 25 000元/人

植物科学

6月25日-7月14日，昂热大学，3周课程 - 30个名额 - 费用15 000元/人

医学及健康方面的化学和生物学研究

7月2-23日，巴黎第五大学+巴黎国立高等化工学校，3周课程 - 30个名额 - 费用22 000元/人

数学 / 计算机 / 物理学

社会、环境和历史遗产的多谱成像

7月2-23日，图尔大学+普瓦提埃大学，3周课程 - 40个名额 - 费用- 18 000元/人

概率和动力系统

7月1-29日，艾克斯-马赛大学，4周课程 - 40个名额 - 费用15 000元/人

生命科学的数学和计算方法

7月10-29日，巴黎综合理工大学+法国国家信息与自动化研究所(巴黎)，3周课程 - 25个名额 - 22 000元/人

针对两个无穷的物理研究

7月2-22日，斯特拉斯堡大学+艾克斯-马赛大学，3周课程 - 30个名额 - 费用15 000元/人

人文和社会科学

公共管理和政治科学

7月1-28日，巴政，4周课程 - 26个名额 - 费用25 000元/人

欧洲行政法和民法

7月1-28日，波尔多大学，4周课程 - 60个名额 - 费用25 000元/人

物质文化遗产和非物质文化遗产

7月3-17日，亚眠大学，2周课程 - 20个名额 - 费用15 000元/人

文化遗产学

7月3-18日，巴黎塞纳河大学，2周课程 - 20个名额 - 费用30 000元/人

优秀硕士法国暑期学校项目，英语授课，国际知名的法国大学教授/科研学者教学。课程安排包含由教师指导的实验课，深入研究启蒙课，以及初步的法语和法国文化课。通过暑期课程，学生可以有机会确定自己未来的研究主题和博士导师，并完善自己研究生课程目标。

优等生还可获得由法国驻华大使馆颁发的奖学金，金额为参加本暑期课程项目的全部费用（不包括去巴黎的国际旅费）。

欲了解更多信息，请访问：<http://www.chine.campusfrance.org/zh-hans/inscription-ecoles-d-ete-2017>

La France n'est pas seulement un pays romantique, c'est aussi un grand pays scientifique. La France est fière de son histoire, forte de ses succès récents (61 prix Nobel, 13 médailles Fields, 3 prix Abel ; Jean-Pierre Sauvage, prix Nobel de chimie en 2016) et résolument tournée vers l'avenir. Les universités françaises, parmi les plus anciennes du monde, sont réparties sur tout le territoire, et déploient leurs laboratoires de recherche à la pointe du savoir, de la science fondamentale et de la technologie, dans tous les domaines de la connaissance : de la protection du patrimoine aux sciences juridiques, de l'astronomie aux mathématiques, de la biologie aux matériaux avancés.

Le programme Écoles d'été France Excellence vise à profiter de ce savoir-faire français pour initier à la recherche les étudiants dès le niveau Master tout en leur permettant de découvrir la France, et ainsi préparer au mieux leur accueil futur en doctorat dans les laboratoires français.

Date limite de dépôt des candidatures : 26 mars 2017

Spécificités du programme :

- Nombre de places par école limité
- Accompagnement personnalisé des étudiants
- Des bourses seront attribuées aux meilleurs candidats

Conditions d'éligibilité :

- Être de nationalité chinoise
- Avoir un bon niveau en anglais
- Être étudiant en Master dans une université chinoise
- Justifier d'excellents résultats académiques



Dossier à constituer sur le site Campus France

<http://www.chine.campusfrance.org/fr/inscription-ecoles-d-ete-2017>

法国不仅是一个浪漫的国度，也是一个科技强国：拥有多所世界上最古老的大学，它们的实验室从事着不同领域的学问、基础科学和技术的前沿研究；从文化遗产保护到法学，从天文学到数学，从医药学到新材料，等等。法国不仅自豪于自己的历史，而且在当今时代表现强劲（让-皮埃尔·索维奇获得了2016年诺贝尔化学奖），并面向未来，全面开放。

在此之前，优秀硕士法国暑期学校项目只针对年轻的研究人员。本次优秀硕士法国暑期学校项目旨在将法国的科学技术传授给尚处于硕士研究生阶段的“未来研究员”们，向他们展示法国的面貌，并帮助他们为进入法国的实验室攻读博士做准备。

招生报名截止时间：2017年3月26日

项目特色：

- 招生名额有限
- 个性化的课程安排及辅助
- 优等生可获得奖学金

选拔条件：

- 具有中国国籍
- 熟练掌握英语
- 中国大学的在读研究生
- 优异的大学成绩证明材料



访问法国高等教育署网站了解报名所需材料

<http://www.chine.campusfrance.org/zh-hans/inscription-ecoles-d-ete-2017>

