

## 2025-2026 学年

### 加州大学欧文分校 (UCI) 访学研修项目总览

#### Undergraduate/Graduate Academic Study Abroad Program (ASAP)

#### 1. 项目简介

加州大学欧文分校 (UCI) 的学术交流项目 (ASAP) 面向全球本科生及研究生, 提供 1-3 学期的沉浸式学习体验。学生可自由选择 1400+ 本科课程, 覆盖工程、法律、药学、公共卫生、计算机科学、经济学、心理学、社会学、国际关系等学科, 与 UCI 本地学生同堂学习, 参与科研项目及论文发表, 深度融入美国顶尖学术环境。

**合作高校:** 复旦大学、山东大学、浙江大学、华中科技、中南大学、东南大学等 80 多所国内顶尖院校已与 UCI 建立长期学分互认协议。

**注:** 以下列出的专业方向为重点推荐领域, 学生可根据学术兴趣自由选择其他课程。

#### 2. 灵活选课说明

ASAP 项目覆盖 UCI **90%** 以上学院课程, 除以下不开放学院外, 学生可跨学科选修课程:

- **不开放学院:** 商学院 (商科学生可参加其他专业院系里的商学相关课程, **请参照附件**)、法学院 (国内法学院学生可以参加 UCI 人文、社科专业里的法律相关课程)、医学院、护理学院。
- **其他可选领域:**
  - **人文社科:** 哲学、历史、文学、传媒、艺术。
  - **自然科学:** 物理、化学、生物、环境科学。
  - **技术领域:** 数据科学、人工智能、信息学。
  - **交叉学科:** 全球研究、可持续发展、数字人文。

*注: 选课需满足前置课程要求, 具体可咨询学术辅导员。*

课程查询工具 (请点击链接)

- [UCI 课程目录](#)
- [学期开课查询](#)

### 3. 项目核心亮点

1. 全美最安全校园+南加州活力生活
  - 校园位于全美最安全城市之一，毗邻洛杉矶、迪士尼乐园、海滩等，课余可体验多元文化活动和丰富娱乐资源。
2. 名校跳板+教授推荐信助力
  - 往届 ASAP 学生被卡内基梅隆大学、普林斯顿大学、加州大学伯克利分校、**UCLA** 等顶尖学府研究生或博士录取，UCI 教授推荐信显著提升竞争力。
3. 学分认可
  - UCI 所修学分可转回国内合作高校。
4. F-1 签证稳定
  - 美国签证政策无限制对中国**合作高校访学**学生开放。
  - **2025 年全部合作高校学生包括 STEM 专业，98%成功获取美国学生签证 F1.**

### 4. 项目优势

- 入学门槛合适：GPA 2.6/4.0。
- 高性价比：学费低于其他 UC 分校，支持学分转回国内合作高校。
- 实习资源：10 周美国本地实习（科技、医疗、金融等），6 学分+行业报告，费用\$2,900/学期（合作高校专属）。
- 学术认证：获 UCI 正式成绩单及证书，提升学术背景。
- 合作高校：享受 30%学费优惠 (\$8,200/学期 vs \$13,000/学期，普通国际学生)

### 5. 项目时间及费用

项目方向	语言要求	开学日期	费用
ASAP 通用方向	托福 80/雅思 6.5	1 月 5 日	\$8,200/学期（常规课程）
	Duolingo 115	3 月 25 日	\$11,000/学期（工程/人文专业优先选课）
	CET-4 493+/CET-6 450	9 月 17 日	

### 6. 美国实习的价值与优势

#### ❖ 实习机会覆盖全领域

- 无论学生选择工程、法律、公共卫生还是其他方向，UCI 均提供匹配的实习资源：
- 科技**：特斯拉（自动驾驶）、OMNIMED（医疗设备研发）。
- 金融与咨询**：摩根士丹利、ABOTTS Consulting。

❖ 实习核心价值

- ✔ **职业竞争力：**掌握行业技能，获得美国企业推荐信。
- ✔ **跨文化经验：**适应国际化职场，提升英语沟通能力。
- ✔ **学术实践结合：**完成实习学分报告，深化理论应用。

## 7. 项目申请流程

- ✔ 填写申请表，提交完整的申请材料后在线缴纳申请费
- ✔ 缴费申请费后，学校会给符合要求的学生发预录取信（ACL）
- ✔ 学生如果接受录取，完成 ACL 表格，并在收到 ACL 的 15 天内交\$5,000 课程押金
- ✔ 学校收到课程押金后，发出正式录取信和 I-20
- ✔ 学生申请 F1 签证，获签后，开学前 1 个月缴清学费余额
- ✔ UCI 提供开学前的【行前指导】

## 8. 常见问题解答（FAQ）

### Q1: 是否只能选择列出的重点专业？

A: **完全不是！** ASAP 支持跨学科自由选课，覆盖人文、社科、理工等 90%以上领域，列出的方向仅为热门参考。

### Q2: 选课是否受限制？

A: 除商学院、法学院等不开放学院外，学生可灵活选修其他课程（需满足前置要求），但是学生必须有备选课程。

### Q3: 如何确定课程是否符合国内学分转换？

A: UCI 提供课程匹配指导，所有学生必须提前联系国内高校教务处确认。

### Q4: 如果 GPA 或者语言成绩达不到申请要求是否仍然还可以申请 ASAP？

A: GPA 达不到要求可以尝试申请，UCI 会根据学生具体情况做最后决定。语言成绩达不到要求可以申请个性化语言兼学分课程（Customized Success Language, CSL）

### Q5: 申请 ASAP 需要递交网申吗？

A: 不需要，有兴趣者，请直接联系**蔡老师邮箱：[mcai2@uci.edu](mailto:mcai2@uci.edu)**，或微信 247895687。

### Q6: 课程有哪几个开学日期？申请截止日期是什么时候：课程长度是？

A: 每年的一月、三月，九月都有开学，课程没有具体的截止日期，但是建议学生至少提前 3 个月递交申请。课程长度可以选择 1-3 个学期，一个学期的时长是 10 周。

**Q7: 这个是全日制的的项目吗？拿的是什么签证？**

A: 是全日制的的项目，学生拿 F1 签证到校上课

**Q8: 在最多可以修多少学分？可以修到研究生的课程吗，学分能转入研究生吗？**

A: 每学期可修 12-16 个学分，超过 16 学分需要额外申请。ASAP 课程修的是 UCI 本科的课程，本科生一般情况下他们只能修本科的课程。在教授允许下，研究生的学生，可以修研究生，和本科的课程

**Q9: 课程什么时候开始选课呢？**

A: 开学前 1-2 周学校会邮件通知和指导选课事宜，具体的选课时间会根据实际情况调整。UCI campus courses 能否成功注册，要根据学生到校后的课程位置情况和课程要求而定，如注册的课程有列出先修课（prerequisites），学生需要满足注册课程的先修课要求：第一、学生在国内大学已经学习过与这些先修课相关匹配的课程；第二、学生在课程注册前，还需要征得所选课程指导老师和院系的同意。注册的课程可以是带有学期学分（credit units），也可以选择带有 Division of Continuing Education unit (DCE units) 的学分课程注册。Extension 和 UCI campus 课程同样是在周一至周五上课。

**Q10: 住宿如何安排？可以申请学校的宿舍吗？**

A: 由于校内宿舍位置有限， ASAP 的学生可以自己安排住宿，也可以申请学校推荐的大学公寓：<https://ip.ce.uci.edu/student-life/accommodations/apartments/>

**Q11: 如何办理签证，学校会统一办理吗？**

A: 签证通常需要学生自己办理。为了避免学生因为填写签证材料的经验不足，确保学生的美国签证通过率，**我们团队将会免费提供签证咨询和辅导服务。**



### 申请信息

- 申请官网: [ASAP](#) 项目详情
- 联系人: Ming Cai
- [✉ mcai2@uci.edu](mailto:mcai2@uci.edu) | [🗨️ 微信 247895687](#)

## 部分商科访学可选专业课列表

### Economics Department

1. **Microeconomics:** Study the behavior of individuals and firms in making decisions regarding the allocation of resources.
2. **Macroeconomics:** Explore the performance, structure, and behavior of an economy as a whole.
3. **Econometrics:** Learn statistical methods for economic data analysis.

### Statistics Department

1. **Introduction to Statistics:** Basics of statistical methods and their applications.
2. **Business Statistics:** Statistical techniques used in business decision-making.
3. **Data Analysis:** Methods for analyzing and interpreting data.

### Computer Science Department

1. **Introduction to Programming:** Foundational skills in programming, essential for data analysis and business analytics.
2. **Data Structures and Algorithms:** Efficient ways to organize and manipulate data.
3. **Database Management:** Principles of database design and management.

### Psychology Department

1. **Organizational Psychology:** Psychological principles that influence behavior in organizations.
2. **Consumer Psychology:** How psychological factors affect consumer behavior and decision-making.
3. **Industrial-Organizational Psychology:** Application of psychological concepts to workplace environments.

### Sociology Department

1. **Sociology of Organizations:** How organizations operate and the social dynamics within them.
2. **Economic Sociology:** Social aspects of economic behavior and institutions.
3. **Work and Occupations:** Study of work, employment, and labor markets.

### **Communication Department**

1. **Business Communication:** Effective communication skills for business settings.
2. **Interpersonal Communication:** Communication processes in personal and professional relationships.
3. **Public Speaking:** Techniques for effective public speaking and presentations.

### **Engineering Department**

1. **Engineering Management:** Principles of managing engineering projects and teams.
2. **Operations Research:** Techniques for optimizing complex systems and processes.
3. **Supply Chain Management:** Managing the flow of goods and services.

### **International Studies Department**

1. **Global Economy (INTL ST 13):** Acquaints students with the fundamental patterns of the global economy, emphasizing the historical roots and political implications of economic choices
2. **Global Political Economy (INTL ST 15):** Examines the global economy as an integrated system, covering topics like world trade, capitalism, and multinational corporations
3. **Introduction to International Relations (INTL ST 14):** Analyzes political relations between nations with an emphasis on conflict and cooperation

### **Additional Relevant Courses**

1. **Global Cultures and Society (INTL ST 11):** Offers an overview of global interdependence in political, economic, demographic, and cultural terms
2. **Global Political Ideologies (INTL ST 12):** Provides an overview of major political ideologies shaping the current world order and global conflict

Business-related courses offered by the UCI Division of Continuing Education (DCE):

1. **Business Administration**
  - Introduction to Business Administration
  - Strategic Management
2. **Business Analysis**
  - Fundamentals of Business Analysis
  - Advanced Business Analysis

3. **Construction Management**
  - Project Planning and Scheduling
  - Construction Law and Contracts
4. **Contract Management**
  - Principles of Contract Management
  - Advanced Contract Management
5. **Digital Marketing & Communications**
  - Digital Marketing
  - Social Media Marketing
6. **E-Learning Instructional Design**
  - Foundations of E-Learning
  - Advanced E-Learning Design
7. **Esports Management**
  - Introduction to Esports Management
  - Esports Marketing and Sponsorship
8. **Executive Protection**
  - Private Executive and Corporate Protective Operations
9. **Facilities Management**
  - Fundamentals of Facilities Management
  - Advanced Facilities Management
10. **Human Resources Management**
  - Introduction to Human Resources Management
  - Advanced Human Resources Management
11. **Organizational Leadership & Communication**
  - Leadership Principles
  - Business Communication
12. **Project Management**
  - Fundamentals of Project Management
  - Agile Project Management
13. **Real Estate Licensure**
  - Real Estate Principles
  - Real Estate Practice
14. **Turfgrass Management**
  - Turfgrass Science
  - Turfgrass Pest Management

## **Specialized Studies**

1. **Global Leadership**
  - Global Leadership Strategies

- Cross-Cultural Communication
- 2. **Nonprofit Management**
  - Nonprofit Fundraising
  - Nonprofit Financial Management

### **Individual Courses**

1. **Business Communication**
  - Effective Business Writing
  - Presentation Skills for Business
2. **Integrating AI into Business and Education**
  - AI Applications in Business
  - AI in Educational Settings
3. **Leadership and Aikido**
  - Principles of Aikido in Leadership