**关于选拔加州大学伯克利分校2023年春季学期在线项目(全部专业)通知**

为实施我校国际化战略，帮助在校生有机会参加世界一流大学顶尖学院组织的交流学习，也为了部分同学毕业后赴世界一流大学或研究机构继续深造，我校特组织参加加州大学伯克利分校（以下简称 UC Berkeley）2023年春季学期在线项目（全部专业）。完成获得UC Berkeley提供的官方正式成绩单, 回国学分转换，有机会拿到海外教授推荐信，为后续海外申研深造提供学术背景强力支持。现将相关事项通知如下：

**适合专业：**全部专业，如商科、计算机、工程、文学、教育、艺术、设计、心理学、建筑、环境、城规、生物技术、医学、写作等。

**独特优势：**提供各专业在线课程，时间灵活，学生可修读国内学分同时，获得加州大学伯克利分校成绩单。

**一、项目概览**

**1. 学校简介：**加州大学伯克利分校成立于1868 年，是美国著名的公立研究型大学，也是世界级顶尖名校之一，该校与斯坦福、哈佛、麻省理工一起，被誉为“美国社会不朽的学术四脊梁”，同时也是30多所“公立常春藤”院校中的旗舰大学。截止2021年，伯克利相关人士中共有114位诺贝尔奖得主（世界第三）、14位菲尔兹奖得主（世界第四）和25位图灵奖得主（世界第三）。UC Berkeley 的土木工程、环境工程、生态学、化学、计算机相关专业均位列全美第一；全校130个专业排名均位于全美前10的位置。伯克利是一所综合性大学，同时几乎所有的专业都处于世界前 10 顶尖水平。

**二、 项目内容**

学生根据个人意向选择Berkeley Global 课程。 Berkeley Global在线学术项目有8个不同的学术领域。申请者可在有意向的学术领域方向中选择不同的1门或多门课程进行修读，学分：每门课程1-4学分不等。

**UC Berkeley Global课程方向和详细可选专业如下：**

|  |  |
| --- | --- |
| **艺术和设计：**  用户体验（UX）设计、数码摄影、绘图Drawing、平面设计、室内设计和室内建筑、绘画Painting、伯克利UX/UI训练营、视觉艺术（获得本科学位后申请） | **教育：**  数字空间教与学、指定学科成人教育教学、指定学科职业技术教育教学、大学入学咨询专业课程、大学入学与职业规划、学生事务和高等教育管理、英语教学 |
| **建设和可持续性：**  可持续管理高级课程、建筑管理和领导力  设施管理、HVAC（供暖、通风和空调领域） | **行为健康科学：**  咨询和心理（获得本科学位后申请）、募捐和志愿者管理、健康倡导、健康信息学 |
| **科学、数学和生物技术：**  健康科学、临床研究行为和管理、健康专业（获得本科学位后申请）、高级生物科学、临床实验室科学家预备计划、行业事务管理 | **写作、编辑和技术交流：**  编辑、写作、跨学科写作、专业写作、技术性写作与编辑 |
| **技术和信息管理：**  数据科学、软件开发和编程、软件开发高级程序、专家研讨会系列：AI和商业机器学习、专家研讨会系列：人工智能与机器学习、伯克利编码训练营、伯克利网络安全训练营、数据管理、数据分析、伯克利数据分析训练营、伯克利数字营销训练营、半导体集成电路设计、半导体技术基础、伯克利技术项目管理训练营、网络开发与设计 | **商科：**  会计、商业分析、金融规划与分析、人力资源管理、市场营销、律师助理、项目管理、敏捷项目管理、工商管理、营销专业人员商业分析、业务流程管理、数字营销、金融、伯克利FinTech训练营、领导与管理、专家研讨会系列:人力资源的主导趋势、个人理财计划、项目人事管理、高级项目管理、女性与领导力 |

\*详细的课程介绍咨询项目老师

1. **项目优势**
2. 学生构成：从师于世界顶级学者，体验原汁原味的世界级公立名校的学习氛围；
3. 课程收获：可修读学分课程，并获得成绩单以及相应学分，学生有机会获得教授的推荐信，

从而为之后申请研究生、就业助力；

1. 数百门课程选择，课程选择广泛：涉及不同的学术领域和方向，可供选择的课程多，

学生可任意选择课程门数；

1. 课程应用性高：在理论基础上进行实践和行业应用研究；
2. 申请条件灵活：接受雅思、托福、英语专业四级和八级成绩，部分课程无英语要求；
3. 在线课程时间灵活：不影响国内本校学习，往年线下因为时间冲突不能选择的热门课

程，今年学生可根据自身学习安排注册课程；

1. 同质量学习：线上课程与线下课程内容，授课老师，大纲保持一致；
2. 安全：在国内学习，高效安全；
3. 降低费用：省去高额的机票、签证、住宿、饮食等费用，线下课程需要全日制学习，课

程费用高。

**四、项目感想**

甘同学：我上的课程是可持续性原则，最大的收获还是对可持续性本身的认识更深刻了。比如说我们一直推崇的垃圾分类，实际上我们生活中的垃圾分类只是整个产业链垃圾的一小部分，大部分垃圾可能在生产、运输等等过程就产生了。此外，你生活中消耗的能源实际上大部分都浪费了，比如在按动电源 开关的过程中就会浪费大量的电。因此要做到可持续发展有很多细节需要探索。另外，教授也是做建筑可持续性发展领域的，这对于我的专业学习和以后的发展有很多启发，将来中国的建设行业肯定也会像国外一样把可持续性纳入标准之中。

姚同学：课程设置大致与线下形式差不多，考虑到时差的问题，大部分课程都有录播，并且不强制要求上直播。作业安排普遍多于线下形式，部分课程的quiz会增加以保证大家的学习进度。虽然是网课形式，但每个教授和助教都在固定时间有office hour，通过邮件和zoom与他们交流也很通畅。

王同学：根据课程内容不同，每个课程对课上互动的要求也不同。但如果想要后期跟老师要推荐信的话，最好多和老师互动留下印象。即使上课的时候可能不好意思发言，也要有office hour这样的机会可以和教授面对面交流。国外的课程平时分占比比较大，quiz也很多，因此在平时也要认真完成作业准备quiz。尤其注意学术诚信，除了不能抄袭作弊，有的计算机课程会直接使用往年的试题，此时也不要去github上直接抄往年的答案，如果发现会记零分。

吴同学：值得一提的是，可供选择的课程是非常有价值的，而且十分丰富。只要我们满足了先修条件，就可以选择；例如我这次就选择了一门经济学院的课。回到时差的问题上，首先要理解各个时区的换算问题，设置的作业截止也可能有时间节点处于不同的时区；一般使用较多的是PST，CST，GMT，而我们需要转换成北京时间。其次，我们还需要知悉美国的冬令时和夏令时，具体来说就是在每年的3月中上旬，在加州需要把时钟拨快一小时，原来的6点是现在的7点。在学习过程中，与国内本科不同的是，Berkeley的课程中，我认为最重要的是跟上老师的节奏。每一阶段的课程都会有作业，而一般来说平时成绩占比相对考试来说会高出许多。课程结束后，我拿到了全A的成绩。

**五、项目收获**

官方成绩单

**六、项目其它**

1. 项目时间：2023年1月中旬-2023年5月中旬（具体时间依据课程定）

2. 选拔人数：根据各专业情况，满班为止

3. 授课形式：在线录播或实时上课

4. 项目费用预估：课程一般1-4个学分，根据选择课程不同和学分不同，每门课程费用跨度大。大部分课程在1200美金-2300美金之间（包括课程费和300美金的项目管理费），详情请咨询项目负责老师。（项目管理费包含：项目咨询、协助材料准备、协助网申、注册课程以及费用缴纳指导、获得录取、项目前、中、后期海外信息沟通等）

\*海外拥有费用变动和相关政策解释权

5. 开班限制：各课程达到一定人数开班，海外有权取消课程

6. 奖学金：校园大使奖学金，有机会获得300-2000元校园大使奖学金（咨询项目负责老师）

**七、项目申请**

**1. 申请要求：**

1. GPA: 3.0
2. 英语条件（满足一项）：托福90、雅思 7、专四 70、专八 70、多邻国115分。部分课程无英语要求，详情请咨询项目老师。

**2.截止申请时间：**2022年11月30日

**加州大学伯克利分校中国授权方提供前期服务和申请**

屈老师Jenny，微信:ispconsultant（可微信咨询或报名，请标注国内学校+专业+姓名）



更多项目信息，关注上方**微信公众号**