UCB Innovation and Leadership Winter Program 加州大学伯克利分校冬季创新领导力课程

项目概览

项目名称

UCB Innovation and Leadership Winter Program

加州大学伯克利分校冬季创新领导力课程

A. Why this program?

【To Become a Leader】 UCB 领导力创新课程致力于培养下一代的领导者。

你是否还在人群里沉默?UCB 领导力创新课程将帮助学生发现并充分挖掘自己的独特价值。你是金子,就一定会发光;

你是否一直跟随别人的脚步?UCB 领导力创新课程将鼓励学生打破常规,并培养学生使用批判性思维来审视、思考眼前的世界,从而走出属于自己的一条创新之路。你有破浪的帆船,就一定能发现蓝海;

你是否在为未来感到迷茫?UCB 领导力创新课程将帮助学生明确全局需求和目标,进一步强化学生的时间观念和执行效率,凝聚团队力量,冲击最终的目标。你是旗帜,就一定能引领未来。

【Confidence Without Attitude】UCB 领导力创新课程永远鼓励学生自信而不自满,秉承"路漫漫其修远兮,吾将上下而求索"的求知精神,孜孜不倦地追求和探索真理;学生将领会"有所求,有所学,有所得"的学习真谛。

【Students Always and Beyond Yourself】UCB 领导力创新课程永远支持学生展现真我风采,重塑自我,超越自我;学生将在这一学习过程中学会如何审视自我,完善自我,从而突破自我。

项目内容及特色

B. What to get from this program?

- ✓ Identify strengths and opportunities in one's own ability to innovate
- ✓ Put into practice all of the leadership and innovation skills
- ✓ Identify baseline for understanding leadership
- ✓ Build resilience in successfully navigating the ambiguity inherent in leading
- ✓ Deepen understanding of the complexity of leading
- Develop strategies for leading teams effectively under intense pressure
- ✓ Build the skill of questioning one's own interpretations of events and appreciating diversity of opinions
- Develop awareness of how leadership relates to values
- ✓ Build the skill in adapting leadership style in ambiguous situations

C. How this program looks like?

【学术拓展】该项目依托罗伯逊领导力中心,主旨在于强化领导力在实践中的应用课程内容紧密围绕创新和领导力主题,主要培养创新意识、跨文化交流能力、团队合作精神和团队领导技;授课形式新颖,除了授课以外还安排了比较多的团队合作、头脑风暴、小组竞赛和户外实践。

【课堂体验】课程由加州大学伯克利分校知名教师授课,感受世界顶尖的学术理论和理念。

【开拓视野】参加项目的学生将有机会走访旧金山著名企业和工厂,使学生对行业发展、产品生产等方面有全面认识。

【寓教于乐】在学习的同时,学生将会参与各项活动体验加州的生活,并游览旧金山湾的著名景点。 在充满乐趣的同时获得更多更深层次的学习和生活体验,拓展视野。

【获名校认可】该项目所有课程均为加州大学伯克利分校认可的课程。项目结束后,学生获得的项目证书,都与加州大学伯克利分校这个名字闪耀着同样的光芒。

D. Program Highlight?

UCB 领导力创新课程融合了美国式授课形式 Lecture 和 Workshop,同时又加入更多的创新互动元素,目的在于让学生在实际应用中领会"Leadership and Innovation"的真谛。Lecture 由加州大学伯克利分校知名教授或企业等机构在职人员为学生讲授专业知识,并使用幻灯片、多媒体等多种方式展示课题内容。在课堂上,老师会随机提问学生,学生亦可随时提出问题或陈述自己的见解。积极的教学互动会让学生更好的融入课堂氛围。Workshop一般会抛出一个争议性的话题,采取头脑风暴、小组讨论、团队 PK、个人演讲、或者两方辩论的形式,让学生成为讲台的主角。

项目日程

2周项目: 2019年1月20日至2019年2月2日(2周)

3周项目: 2019年1月20日至2019年2月7日(3周)

学生应于当地时间1月20日抵达旧金山国际机场。

2周项目学生于2月2日从旧金山机场回国;3周项目学生于2月7日从洛杉矶机场回国。

报名截止日期

第一批截止日期:2018年10月31日

第二批截止日期: 2018年11月30日

主办单位

加州大学伯克利分校罗伯逊领导力中心

Robertson Center for Intercultural Leadership (CIL), UC Berkeley

环球翔飞教育集团

XIANGFEI Global Education Group

加州大学 伯克利分校 简介

加利福尼亚大学伯克利分校(University of California Berkeley,简称 UCB)是美国最负盛名且是最顶尖的一所公立研究型大学,与斯坦福大学、麻省理工学院等一同被誉为美国工程科技界的学术领袖。此外,伯克利的研究生教育一直被认为是美国最为顶尖的水平。

USNEWS 发布的 2018 美国大学排名中,加州大学伯克利分校位于全美综合排名第 21 位。同时该校的工程学院排名第 3,环境科学排名第 1,计算机科学排名第 2,化学院排名第 2,材料科学排名第 2,生物科学排名第 2,地球地质科学排名第 3;经济学、商学、法学、社会学等专业领域排名均在前 10 名。

项目行程						
Date	Morning	Afternoon				
Jan 20 Sun	Arrival in Berkeley	Residence Check-in				
Jan 21 Mon	UCB Welcome & Information Session UCB Campus Visit					
Jan 22 Tue	Lecture/workshop Lecture/workshop					
Jan 23 Wed	Lecture/workshop Lecture/workshop					
Jan 24 Thu	Lecture/workshop	Lecture/workshop				
Jan 25 Fri	Jelly Belly+Sausalito					
Jan 26 Sat	Stanford + Intel Museum					
Jan 27 Sun	Lecture/workshop	Lecture/workshop				
Jan 28 Mon	Lecture/workshop	Lecture/workshop				
Jan 29 Tue	Lecture/workshop	Lecture/closing				
Jan 30 Wed	San Franc	San Francisco Visit				
Jan 31 Thu	Independent Studies					
Feb 1 Fri	Guest Lecture	BBQ Party				
Feb 2 Sat	Travel to Los Angeles	Hotel Check in				
Feb 3 Sun	Hollywood, Observatory	Santa Monica Beach				
Feb 4 Mon	Visit to UC Irvine	Visit to San Diego				
Feb 5 Tue	Visit to Commercial Center					
Feb 6 Wed	Closing Party					
Feb 7 Thu	Depart f	Depart from LAX				
Feb 8 Fri	Arrival in China					
特别说明	参加两周项目的学生将于 2 月 2 日从旧金山返回中国 以上行程仅供参考,实际行程可能因天气、课程安排等原因进行调整					

课程内容(模板)				
Date/ Time	Topic/ Description			
Lecture Day 1 Morning	Introduction: Welcome and course overview Goals and Strengths: Identify one personal goal for the course and one strength each person brings. Group discussion. Instructors share group goals. What Makes a Good Leader? Discussion in small groups to identify good leadership skills, characteristics, and examples of real world leaders. Group leaders report out to the whole class.			
Lecture Day 1 Afternoon	"Freeze": Leadership simulation to highlight the experience of confronting unfamiliar situations and also demonstrate insider/outsider dynamics in group situations. Approaching Differences Model: Introduction of a model that highlights the physiological responses of humans to unfamiliar settings Video Clip: Viewing of a movie scene with a cross-cultural encounter. Small-group			

	application of the Approaching Differences Model with the events and characters from the scene. Homework: Recall and write down an experience with ambiguity and your personal response.
Lecture Day 2 Morning	Share Homework: Discuss homework (experiences) in pairs. Iceberg Model Of Culture: Visual demonstration of one model of human interaction with elements inside and outside our awareness. Examples. Model for Effective Cross-Cultural Interaction: Presentation of model that demonstrates awareness of self, awareness of others, and strategies to bridge cross- cultural differences. One Culture or Many: Worksheet with personal reflection on the layers of culture within oneself.
Lecture Day 2 Afternoon	Marshmallow Challenge: Experiential activity in small groups to practice team- leading skills while solving a challenging problem. The problem-solving requires innovative techniques and leadership skills. Discussion of leadership and team- building following activity. Intercultural Dimensions: Presentation of five dimensions that vary across cultures. Illustration with instructor examples: 1.Individual and Collective 2.Direct and Indirect Communication 3.Egalitarian and Hierarchical 4.Risk and Certainty 5.Task and Relationship Each student plots his/her location on each of these dimensions (self-awareness). Feedback: Instructors collect student feedback on course mid-way.
Lecture Day 3 Morning	Country Profiles: Illustration of the five intercultural dimensions using the country profiles for the United States and China. Introduce DIVE model: Teach the model that includes: Description, Interpretation, Verification and Evaluation to be used in ambiguous situations.
Lecture Day 3 Afternoon	DIVE in teams: Students travel to three locations in Berkeley and on campus to practice using the DIVE model. Debrief: Class discussion on the findings from the DIVE activity. Link the class findings to principles of leadership. Homework: Complete the DIVE activity individually using one event from the upcoming weekend. Write a reflection paper.
Lecture Day 4 Morning	Class Discussion: Share reflection papers and explore shared themes in papers. Values: Lecture on how values influence behavior and leadership style. Proverb Activity: In pairs, analyze proverbs from around the world distilling the values underlying the proverb as well as behavior that could result from those values. Leadership and Values Lecture: General values from the United States and how they influence Leadership and Innovation: Video example from Amazon.com. Video example from Jack Ma and Chinese values.

Global Leadership Simulation: Experiential activity in which leaders have to instruct teams

Lecture Day 4

A C	ter		
ΔT	tori	nn	On.
\neg ı	CCII	IIO	OH

on how to build challenging structures (under time pressure) while using particular leadership styles. Leaders must practice style-switching skills.

Group Discussion: Debrief of leadership activity.

Lecture Day 5

<u>Innovation Practice</u>: Brainstorming innovative uses for objects in small groups. <u>Demonstration of Four Leadership Styles</u>: Theater students act out four types of leadership.

<u>Leadership Style-Switching Practice</u>: Leadership skill-building through theater. Xiangfei students practice leading theater students with short tasks. If their leadership style does not work, they need to switch styles for better results.

Lunch with UC Berkeley Students

Lecture Day 5 Afternoon

<u>Discussion</u>: Class discussion of leadership practice activity. Identification of one's own leadership style and also three values that influence leadership behavior.

<u>Lateral Thinking</u>: Presentation of puzzles (visual and word puzzles) to free habitual thinking. Practice with assumptions that exist in everyday statements.

Homework: Take the Berkeley Innovation Index

Lecture Day 6 Morning

<u>Team Discussion</u>: In teams from former Marshmallow Challenge – discussion of team members' strengths, areas for improvement, intercultural dimension ratings, and values. Given this information, how can the team be most effective?

<u>Marshmallow Challenge</u>: Second round of experiential activity. Debrief of activity in terms of the process (in addition to the outcome) and teamwork.

Lecture Day 6 Afternoon

<u>Review</u>: Summary of models, tools, theories used in course. Synthesis of Principles of Leadership and Principles of Innovation.

What Makes a Good Leader? Second round with new insights.

Group commitments and Affirmations: Sharing of personal commitments.

Closing Ceremony: Award of certificates and group photos.

Evaluations

项目须知					
全程带队	本项目期间将有带队老师和主办方现地服务人员全程带队。带队老师将在项目期间对学生的学习、 生活提供必要的指导,并在必要时向学生提供翻译服务。项目期间学生遇到任何困难或需要帮助, 都可以与带队老师联系。带队老师的联系方式将在项目出发前告知学生。				
住宿	本项目期间会全程入住伯克利附近酒店或学校宿舍。				
餐饮	本项目不含餐。外出参访及自由活动期间我们会带领学生到餐厅集中的地段用餐,学生可自行选 择餐厅用餐,费用自理。				
美国境内交通	行程安排内的交通全部由主办方准备,自由活动期间的交通方式及费用由学生自行安排、支付。				
WIFI	校园及酒店或宿舍内均有免费 WIFI 可以使用。				
海外保险	由主办方统一为学生购买。				
签证	该项目需要美国 B 类签证, 主办方会协助学生办理签证。				
国际机票	原则上由主办方统一为学生预定机票,机票费用学生自理。				
项目费用	报名时间 2018年10月31日之前报名 11月1日至11月30日期间报名 2周项目费用 4580美元 4880美元 3周项目费用 5280美元 5580美元 5580美元 费用包含项目期间的全部课程、接送机,住宿、访问预约、学生活动所需费用,以及项目所包含的交通费用。 项目不含餐费;签证费,学生在海外购物、自由活动产生的费用由学生自理。				
申请条件	全日制在读本科生及研究生,品行端正。 建议英语四级高级水平或相应水平。				
项目代码	2 周项目: UCB/CDP/2019/冬/CIL/2 3 周项目: UCB/CDP/2019/冬/CIL/3				
基本申请材料	项目报名表 护照尺寸证件照 2 张 护照扫描件 1 份 签证所需材料将另行通知				

项目报名表							
请用"√"选出您想申请项目:加州大学伯克利分校冬季创新领导力课程 2周项目()/ 3周项目()							
		Part	1 申请者身份	信息(中文填写	員)		
姓		名		出生日期	年/月/日	性别	
英文名	若有	国籍		出生地		民族	
宗教信仰		身份证号				有效期	年/月/日
		Part 2	申请者旅行证	件信息(中文均	真写)		
护照号		有效期	年/月/日	签发地		旧护照号	若有
有效签证				()		有有效签证的国家 如美国,B1/B2,20	
拒签历史							
及理由							
		Part	t3 申请者学术	信息(中文填写	員)		
在读院校			院系			入学年份	
专业			绩点	绩点 /	'满分	学制	2/3/4/5年
在读学历	本 / 研	年级		CET4 成绩		CET6 成绩	
TOEFL 成绩	若有	小分成绩	听力 /	阅读 / 口语	/ 写作	考试时间	年/月/日
IELTS 成绩	若有	小分成绩	听力 /	阅读 / 口语	/ 写作	考试时间	年/月/日
		Part	t 4 申请者通讯	信息(中文填写	弓)		
居住地址	(请认真	1、完整填写,请填	写长期居住、生活的	地址,如学校宿舍地	也址或家庭地址)	邮编	
邮寄地址	(请认真、完整填写以便邮寄录取信等重要材料)						
手机号码	电子邮箱						
		Part 5	申请者紧急联约	洛人信息 (中文	填写)		
姓		名		性别		关系	
居住地址	(请	认真、完整填写 , i	请填写长期居住、生	活的地址,如家庭地	也址或单位地址)	邮编	
手机号码	电子邮箱						
		Part	t 6 申请者健康	信息(中文填写	員)		
整体状况	(请描述自己目前及长期以来的身体状况,是否健康,是否有残障等)						
重大病史	(请说明自己是否曾罹患心脑血管疾病、哮喘、骨折等重大疾病或伤患)						
用药需求	(请说明自己是否需要长期服用中西医药物,是否需要常备某种药物)						
药物过敏	(请描述自己是否对某种或某类药物有过敏反应,如阿司匹林、青霉素等)						
环境不适	(请描述自己是否容易在某种环境中感到不适,如花粉、强紫外线等)						
饮食忌口	(请描述自己是否对某种或某类食物有过敏反应,如花生、海鲜等,或对食物有特别需求,如不食猪肉、素食主义等)						
其他事项	(请补充其他你希望项目主办方了解的信息,以便我们更好地保障你在项目期间的安全)						
本人签名: 请务必确保所有信息真实有效并填写完整 签名日期:							