



澳門大學
UNIVERSIDADE DE MACAU

澳門大學 訪學項目簡章

2024年寒假

主办方简介

澳门大学 (University of Macau)

澳门大学，简称澳大 (UM)，于 1981 年成立，前身为私立东亚大学。经过近 40 年的发展，澳门大学在教学、研究和社群服务领域均取得卓越的贡献，并已发展成为澳门本地区最优秀的国际化、唯一一所综合性公立大学，亦是全面引入住宿式书院系统的大学。并且澳门大学还是“一带一路”国际科学组织联盟创始成员。

2024 年 QS 世界排名：世界第 254；

六大学科领域：工程学、化学、药理学与毒理学、计算机科学、临床医学及社会科学总论进入基本科学指标数据库 (ESI) 前 1%。

项目背景

为了让学生有机会体验澳门特别行政区的学习生活及社会文化氛围，全球一流大学澳门大学特举办「**经济与管理**」、「**商务沟通与领导力**」、「**人工智能与大数据**」等项目。学员将在澳门大学进行模块的课堂学习，届时由澳门大学的教授或讲师为学生讲授精选课程。

项目结束后，澳门大学主办部门将为每位学员颁发 [结业证书](#)、[项目推荐信](#)、[成绩单](#) 和 [学时证明](#)，结业比赛中获得优胜的小组成员还将额外获得 [优秀学员证明](#)。

课程主题

课程主题	课程时间	天数	项目费	详情
经济与管理	2024.01.14 – 01.20	7天	8800 元	附件 1
商务沟通与领导力	2024.01.21 – 01.27	7天	8800 元	附件 2
人工智能与大数据	2024.01.21 – 01.27	7天	8800 元	附件 3

课程概况

- 项目概览** 项目涵盖澳门大学精选课程、人文参访、名校交流、结业比赛等内容，最大程度的让学员在短时间体验澳门大学的学术特色、品味澳门的城市魅力。
- 申请对象** 在读本科生、研究生
- 录取人数** 通常每班40人左右
- 专业课程** 项目将开设「经济与管理」、「商务沟通与领导力」和「人工智能与大数据」主题。每个课题均由该领域的资深教授、高级讲师或者专业人士执教。澳门大学的师资均享有崇高的学术声誉，部分教师还担任澳大董事、部门主任及澳门公司总裁。
- 结业比赛** **课题准备** 每个主题的班级将安排和主题相关的项目研究和结业比赛。项目开始，主办学院会发布相关结业题目，学员在学习专业课程的同时，需要以小组为单位，收集资料并头脑风暴完成本组课题内容；
成果展示 结业比赛当天，将以小组为单位，通过PPT展示和全英文演讲向评委进行成果及方案展示并进行答辩。授课教授担任结业评委，进行提问、点评并选拔优胜小组。



- 参访考察** 项目期间将组织学员参访澳门知名博物馆及科技园，深入了解澳门的历史、人文、经济与科技发展，**实际参访将根据主题内容和日期最终安排，往期参访机构为：**

澳门通讯博物馆： 邮电局辖下的通讯博物馆集文化、科学和技术的特性，建构成为一间富实验和互动特色的博物馆。

澳门赛车博物馆： 在工作人员的指导下参观众多赛车和电单车，亲身体会驾驶赛车的乐趣，发掘赛车运动的精彩和刺激。

澳门科学馆： 观看澳门科学馆特别制作的全景电影-天行者，自由参观众多展

馆，体验澳门的科学教育。



城市体验

课余时间，同学们可以结伴游览澳门这座风貌独特的城市，包括但不限于：

澳门塔：登上澳门塔俯瞰澳门全景，同时还可以体验高空攀岩和蹦极

大三巴：澳门最著名地标，登上68级台阶感受三巴圣迹

澳门八景：游览著名的澳门八景，体验澳门的别样风景



日程安排

项目参考日程安排如下，仅供参考。实际日程可能有调整，以开课前最终课程安排为准。

	第一天	第二天	第三天	第四天	第五天	第六天	第七天
上午	内地出发	开课仪式 专业课程	专业课程	专业课程	专业课程	结业汇报	自由活动
下午	抵达澳门	参访交流	参访交流	参访交流	参访交流	城市考察	返回内地

项目收获

注：项目主办方可能会不定期更改版式或内容，以下描述基于往期课程，仅供参考，最终以项目实际发放版本为准。

结业证书 项目结束后，澳门大学主办部门为每位学员颁发结业证书，既是对学员完成项目并顺利结业的证明，也是对学员学习能力的认可。

项目推荐信 课程结束后，澳门大学主办部门将根据学员的课堂表现和成绩报告，将为每位学员出具项目推荐信。

成绩单 根据学员的出勤率、课堂表现和结业汇报的完成情况，澳门大学主办部门将出具成绩单，成绩单中体现分数和成绩等级。

学时证明 澳门大学主办部门将在结业仪式上为每位学员颁发学时证明，证明书上会体现课程主题、学习时间、总课时数以及学分转化政策等。

优秀学员证明 澳门大学主办部门将根据各小组结业汇报的完成情况，评选最佳小组，并为最佳小组成员颁发优秀学员证明。



✓ 报名须知

- 项目管理** 项目将由经验丰富的领队全程陪同大家，对学生全方位的管理和陪伴。领队将确保团组的安全，并在日常学习和生活提供必要的指导和协助。同时，项目组在出发前将为每位学员购买境外险，并给予学员行前指导，确保充分了解交流期间的相关注意事项。
- 住宿安排** 项目期间学员将入住澳门市区的酒店。
酒店一般为双人间，配有独立卫浴、空调、上网设施等。
- 餐食安排** 三餐费用自理，每餐约30-45澳币。早晚餐一般在酒店附近餐厅，午餐一般在大学餐厅。
- 交通安排** 课程期间及参访均会安排大巴统一接送；课余时间个人出行，可搭乘澳门便捷的公共交通。
- 签注事宜** 学员需自行办理港澳通行证及澳门旅游签注（一年一次有效期，一次有效期七天，团队L及个人G旅游签注均可）。
- 往返机票** 学员可委托项目组购买团体往返机票；学员在咨询项目组建议的前提下，也可自行购买往返机票。
- 费用组成** **费用包含：**课程费、管理费、参访费、住宿费、境外大巴费、保险费等。
费用不含：往来港澳通行证及签注费、三餐餐费、往返旅费、其它个人消费。



附件 1：经济与管理

课题内容安排如下，仅供参考。实际执行课程可能有调整，以开课前最终课程安排为准。

序号	课题
1	营销与品牌战略 <ul style="list-style-type: none">• 营销的基本方式• 品牌战略管理技巧
2	现代企业财务与管理会计 <ul style="list-style-type: none">• 现代企业财会计管理基本原则• 管理会计经营决策中的应用
3	创新如何推动经济增长 <ul style="list-style-type: none">• 经济增长的基本要素• 经济增长的创新
4	数字时代的广告和促销 <ul style="list-style-type: none">• 数字时代的定义及特点• 数字时代广告的黄金定律• 数字时代促销的方法
5	结业汇报

本期课程主要由澳门大学主办部门安排相关领域资深教授及专家授课，以下为往期师资简介：

序号	往期师资	背景
1	周教授	市场营销副教授
2	李教授	商业经济学副教授 金融与商业经济学系副系主任
3	秦教授	金融学副教授
4	马教授	金融学副教授

附件 2：商务沟通与领导力

课题内容安排如下，仅供参考。实际执行课程可能有调整，以开课最终课程安排为准。

序号	课题
1	全球商业领导力 <ul style="list-style-type: none">全球商业环境介绍智能化时代引领变革
2	领导者的商务沟通技巧 <ul style="list-style-type: none">商务沟通技巧商务沟通注意事项
3	如何培养21世纪未来领袖 <ul style="list-style-type: none">领导者思维领导技巧
4	语言学发展与全球化进程 <ul style="list-style-type: none">全球化进程中的语言多样性发展语言的跨文化传播全球化进程下的文化多样性
5	结业汇报

本期课程主要由澳门大学主办部门安排相关领域资深教授及专家授课，以下为往期师资简介：

序号	往期师资	背景
1	陈教授	澳门大学副教授 美国国家催眠治疗师工会 (NGH) 临床催眠治疗师
2	林教授	澳门大学社会科学及人文学院助理院长 传播学助理教授 本科学士学位课程主任 曾任澳门立法会直选议员
3	袁教授	商业经济学副教授

附件 3：人工智能与大数据

课题内容安排如下，仅供参考。实际执行课程可能有调整，以开课前最终课程安排为准。

序号	课题
1	大数据与人工智能：革命性发展 <ul style="list-style-type: none">• 大数据的发展• 人工智能的发展• 人工智能在大数据中的应用
2	金融科技 (FinTech)：区块链和人工智能 <ul style="list-style-type: none">• 区块链技术的基础知识• 人工智能在金融科技中的应用
3	人工智能基础：计算机科学与数据库系统 <ul style="list-style-type: none">• 计算机科学• 数据库系统基础
4	人群智能和系统对人工智能的支持 <ul style="list-style-type: none">• 人群智能的定义• 人群智能和系统与人工智能的联系• 人群智能和系统对人工智能的支持
5	结业汇报

本期课程主要由澳门大学主办部门安排相关领域资深教授及专家授课，以下为往期师资简介：

序号	往期师资	背景
1	黄教授	澳门大学教授 澳门励骏公司获委任为非执行董事、董事会提名委员会成员以及薪酬委员会成员
2	杨教授	澳门大学副教授
3	王教授	瑞士苏黎世联邦理工学院理学博士 (2022) 理学硕士 瑞士苏黎世联邦理工学院机器人、系统与控制硕士 (2018) 理学学士 北京大学微电子学学士，辅修德语语言文学 (2015)
4	于教授	博士 香港大学计算机科学博士 (2010) 理学硕士 澳门大学电子商务技术学士 (2005年) 理学学士 台湾国立暨南大学计算机科学与信息工程博士 (2003)



学员风采

