



ProEd 引领您非凡的未来

招生简介

未来 CEO | 计算机科学家 | 医生 | 工程师 | 企业家 | 律师 | 心理学家

真实探索您心中炙热的追求
引领您的职业发展

2026

专业导师授课。

真实在职体验。

 **感受伦敦帝国理工
工学院学术氛围。**

ProEd

ProEd

期待您的参

极致沉浸式职业氛围体验 英国顶尖名校合作开设 衔接专业的真实实践历练。

我们开设这些课程的初心是：努力帮助年轻学生真正了解心仪的职业领域——不再只是了解，而是能够亲自做到。

为此，我们携手医生、工程师、律师、企业家等一线专家，打造一个与众不同的学习空间。在这里，学生敢于思考、敢于操作，亲自勾勒他们想要的未来。

目前，本课程已在全球接受报名，线上线下并行；其中不乏由英国一流大学承办的沉浸式职业体验课程。无论是与NHS医生共同完成临床诊疗，还是为初创企业家构想设计展示，与工程师深度探索AI，学生获得的是课堂教育难以企及的眼界与经验。

我们希望他们带着更多启发与更强自信，从而迈向成功的未来。

最令我自豪的，不仅是课程内容，更是我们的教育理念。团队成员精挑细选，不仅真诚而且专注学生的学习需求。我们在每个教学设计细节上的用心，只为让每位学生的课程都体现个性化，学有所成。



Rafael Peters
ProEd CEO

目录

为什么选择 PROED?	第5页
教育理念	第6页
课程设置	第8页
启航未来系列课程 (提供住宿)	第10页
伦敦帝国理工学院	第12页
课程优势	第14页
- 课程总览	第16页
- 课目课时安排	第20页
网上教学实践课程	第21页
- 科研项目	第21页
- 医学一周营	第21页
- 大学申请预备营	第21页
- 大学升学咨询	第21页
- ProMed NHS在线实践课程	第22页
常见问答	第23页



引领成功未来的教育机构



ProEd是一所成立于2020年、致力于开拓和探索学生未来职业发展规划的教育机构。

我们为学生提供各类难得的高标准的实践机会，全方位的视野与专业指导，帮助他们在未来的抉择中做出完美的决策。

我们深信，唯有亲身经历，才能真正点燃心中的事业热情。因此，ProEd打造沉浸式学习场景，并由扎根行业多年的资深专家带领，让学生零距离实践体验职业。

无论线下或线上，我们的实践和培训课程始终以营造安全而富有启发性的环境为目的，通过模拟未来职业轨迹、积极有效地帮助学生竖立专业自信、培养构建专业的思维格局。

我们有幸能够引领新一代年轻人的发展，在探索中发现热忱，赋予他们清晰的洞察能力，做出自己未来的教育与职业抉择。

“

夏令营中尤为难忘的是造访皇家司法院。亲身参与模拟庭审，和参观弗洛伊德博物馆的体验，以及嘉宾专家的分享也让我受益匪浅，让我对不同职业的路径，特别是临床心理学领域，有了更深的体会。

— Afina, 2025年学员

(参加伦敦帝国理工学院“未来心理学家”课程)

我们的教学理念

ProEd 教育理念承载着以学生为本的价值信念和宏伟抱负。

我们引领您迈向成功未来。

期待每一位学子在课程结束后，内心都能燃起未来的希望之火。这簇火焰将照亮他们的求学之路，并引领他们满怀信心地迈向未来职业。



课程整体设计和内容极富远见，让我对金融领域有了更深入的认识，也更加明确了自己未来从事的专业领域和发展方向

— Oscar, 2024 年学员

参加伦敦帝国理工学院“未来CEO”课程



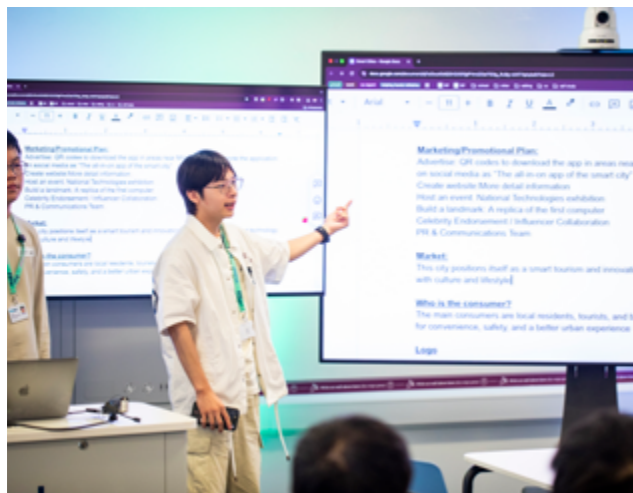
职业与教学知识无缝衔接

我们的课程均由职场的资深专家主导，最真实地展现职场的氛围，让学生的学术探索更具备现实的深度，从而明确未来发展目标。



自信源于内心明镜般的洞悉能力

行业专家既分享行业知识，也指引学生在行业成功发展的规划，帮助学生正确选科 (GCSE与A-Level) 和选择合适的大学。



教育贵在实践探索

唯有体验，才获真知。职业体验课堂是行业的缩影，让学生切身体验行业环境和了解专业发展前景，从而发掘自身的潜力，清晰自己的专业热情，坚定择业的信心。



学以致用，理论实践相辅相成

课程由业内专家教授指导，通过沉浸式职业体验，帮助学生探索真实的职场中的工作角色。



高端人才培养离不开因材施教

我们深信，每个人的学习方式与未来路径皆不相同。每位学子值得拥有量身定制的成长规划。我们以学生为本，发掘潜能，引领学生的未来。



这就是我们所恪守的教育理念

学生将带着信心、清晰的规划以及可靠的个性化指导，顺利迈向未来。我们将始终相伴，助力学生的每一步成长。

根据2025年校友反馈结果,印证了我们课程的高质量和显著效果,以下是调查反馈的核心数据:

100%

导师专业性突出

学员认同导师专业资质,教学经验丰富、备课充分

93.5%

课程实践内容具高度实用性

“未来律师”课程学员100%满意

“未来医生”课程学员96.4%满意

91.5%

课程理论知识有学习价值

“未来医生”课程中95.2%学员肯定了课程教育价值

90.5%

加深专业理解

“未来心理学家”课程100%学员认为对专业的理解有显著提高



	启航未来系列 课堂教学 (13-18岁)	启航未来系列 (线上)	启航未来在线科研项目	PROMED 线上	大学升学咨询服务 线上
建筑学			✓		✓
生物医学			✓		✓
生物学			✓		✓
化学			✓		✓
CEO (商科)	✓		✓		✓
计算机科学	✓		✓		✓
经济学			✓		✓
工程学	✓		✓		✓
企业家	✓		✓		✓
历史学			✓		✓
法律	✓		✓		✓
医学	✓	✓	✓	✓	✓
自然科学			✓		✓
心理学	✓		✓		✓
编程与人工智能			✓		✓

*启航未来系列课程 @ 伦敦帝国理工学院(提供住宿)




FUTURE SERIES
RESIDENTIAL
@ 伦敦帝国理工学院

课程学时：
60小时

教学形式：
理论+实践结合

授课模式：
课堂教学

课程日期
2026年7月20日-8月1日

住宿课程

行业沉浸式教学

本实践课程专为憧憬成功未来的学生开设，教学地点在全球排名第二的英国伦敦帝国理工学院。无论您已明确专业方向，还是仍处在探索未来职业阶段，皆能在此找到属于自己的成长路径。

学生将有机会深入钻研专业领域，明晰该行业的未来发展方向，从而为大学教育路径的选择提供扎实的认知基础。

所有课程均由行业资深专家亲自主导授课，确保每位参与者都能获得宝贵的行业体验，建立更清晰的未来规划和树立更坚定的信心。

行业实践技能

我们致力于为学生提供卓越的行业沉浸式实践课程，引导学生亲身体验行业氛围，真实感受职业工作。

我们坚信，学生需要的不仅是理论，更需将所学知识应用于真实工作实践之中。在专家的指导下，课程帮助学员将所学知识转化成实用价值，让学生的学术信心与实践能力获得增强。

面向13-18岁学生的课程

我们的专业实践课程涵盖广泛的专业学科领域，无论学生已确定专业方向，抑或仍在探索各种职业可能性，我们可以确保每位学生都能找到适合自身发展的选择。我们提供的专业实践包括社会科学、商科、物理科学、医疗健康及生物科学等。

- 未来CEO
- 未来计算机科学家
- 未来医生
- 未来工程师
- 未来企业家
- 未来律师
- 未来心理学家



整个课程学习中，最重要的收获是老师、导师和律师们的教育和指导让我对法律的知识有了更更新的认识，让我了解到同一门学科竟能衍生出如此多不同方向的职业发展。

— Pattarapon, 2025 年学员

(参加“未来律师”的住宿课程)



伦敦帝国理工学院 伦敦

伦敦帝国理工学院是2025年全球排名位列第二*的世界顶尖高等学府之一

学院坐落于伦敦市中心充满活力的南肯辛顿区，毗邻海德公园等著名景点和建筑。

自阿尔伯特亲王创办该校以来，帝国理工学院浓厚的学术氛围不断激发和启迪众多专家学者的灵感和新知。如今已成为全球科学、工程与医学等领域佼佼者向往的高等学府之一。

知名校友包括亚历山大·弗莱明、布莱恩·梅和H.G.威尔斯。

“

我参加了在伦敦帝国理工学院举办的ProEd工程学实践课程，并且入住帝国理工学院王子花园宿舍楼。无论是学术研究还是校园生活体验，这段经历都令我难忘。

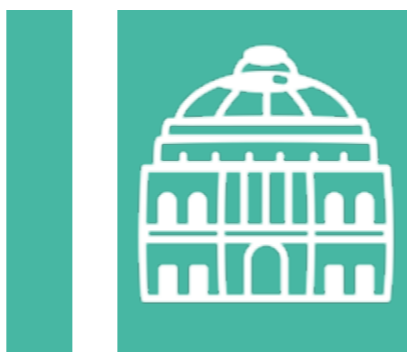
课程邀请多位来自航空航天、电气、土木、生物医学等不同领域的工程师作为导师，根据各自不同工作领域举办了各具特色的讲座与工作坊。我们还在当地机场参加了行业日活动，我甚至有幸受邀参与了修复一架20世纪小型飞机发动机的工作。我对课程最满意的是工程实践小组学员规模较小（学员约40人），这让我有机会能够与每位导师交流互动，从而对工程师的职业与工作有了宝贵认知。

— Maria, 2025年学员
(参加“未来工程师”住宿课程)

扫码获取校园地图



课程内容精选



行业实践日

由热门专业的专家亲自指导,并参观各种工作室,在实地考察中亲身实践和体验。

互动性授课

由学识渊博的教师主讲,课程内容丰富,解析深刻,视角多元化

工作室

注重交流合作与实践技能的结合

大师班

由各专业领域专家主导的交流互动,为学生传授专业知识和行业经验,开拓眼界和视角

专题研讨

工作坊和互动讲座培养学员严谨思辨能力与自信的表达能力,并且通过结对及小组形式开展讨论和辩论

嘉宾讲座

专家导师解答学生关心的问题并且分享宝贵工作经验

小组课题

启迪学员拓展更广认知能力,让学生加深理论知识的理解

学术参访

课程采用专业领域实际案例分析,通过参加行业专家主导的工作坊、实地考察与专题讲座,为学生提供多方面的真实

漫游城市景观

帝国理工学院坐落于伦敦市中心著名的博物馆区,毗邻众多景点

参加ProEd伦敦暑期实践课程期间,学生将游览伦敦市中心、威斯敏斯特、标志性购物区及南岸地带标志性景点

辩论

增强思辨能力和培养演讲技能

“

我尤其喜爱参加教授高新技术知识的专业讲座,行业实践日让我对工程学有了更深刻的理解,帮助我更直观的了解发动机的运作原理。所有学习内容都充满吸引力、引人入胜。

— Edith, 2023 年学员
(未来工程师课程)

点击查看更多照片





CEO

课程时间:2026年7月20日 - 8月1日

掌握商业基础知识

系统学习企业核心模块:财务、市场营销与运营管理的领导能力

学习CEO心态和思维

提升企业高管思维方式与战略决策能力

体验商企职场环境

在伦敦金融机构进行模拟实时交易

邀请具有全球影响力的商企领导亲授

导师来自金融与跨国企业的资深企业家

企业创业学

课程时间:2026年7月20日 - 8月1日

向初创专家学习

向成功创业并实现高增长的企业家学习

将创意转化成商业价值

学习将创意转化为商业成果并且吸引市场投资

学习商企创始人的思维和策略

参与品牌建设、战略规划和产品开发工作坊

直面投资方推介筹资简报

团队协作完成初创项目并由成功企业家评估



法律学

课程时间:2026年7月20日 - 8月1日

亲自体验庭审过程

参与真实模拟伦敦法庭庭审,沉浸式体验法律程序运作全过程



学习核心法律术语

深入研究刑法、人权法与国际法等领域

强化法律技能

培训谈判、辩护与法律文书写作等核心技能

师从职业律师

导师团队由出庭律师、事务律师与法律专家组成

心理学

课程时间:2026年7月20日 - 8月1日

探讨人性心智

通过专家工作坊、案例分析与工作情景模拟,深入体验法医、临床、健康与运动心理学专业领域

培养实用技能

学习认知行为疗法、正念技术及动机式访谈等核心技巧

情境心理学

参观弗洛伊德博物馆与皇家司法法院,深入理解心理学如何影响社会、法律与人类行为

英国注册专业心理学家亲授

导师团队由兼具临床、法医与教育专业经验的执业心理学家组成



计算机科学

课程时间:2026年7月20日 - 8月1日

代码, 构建, 创新

学习编程、应用设计与机器学习基础

探索未来

深入探索AI、量子计算与元宇宙

解决真实专业问题的应用项目

团队合作挑战实际难题, 提出解决方案并进行演示

由科技行业专家指导

导师来自软件工程、人工智能与航天领域的资深专家



工程学

课程时间:2026年7月20日 - 8月1日

学习成为真正的工程师

先进机器人技术、航空航天与复合材料知识



理论应用于实践

通过结构设计与电子系统的实践增加专业经验

行业洞察和决策能力

行业日参访先进工程企业, 比如机器人或VR公司

行业工程师亲授

由航空工程与机械系统专家授课



医学

课程时间:2026年7月20日 - 8月1日

亲身体会, 深入解析

参加外科工作坊, 沉浸式模拟临床诊疗, 提升临床技能

探索和实践

每位学生需完成个人研究项目

由国家执业医师指导

向NHS外科医生、全科医生学习真实临床知识和经验

备考医科大学

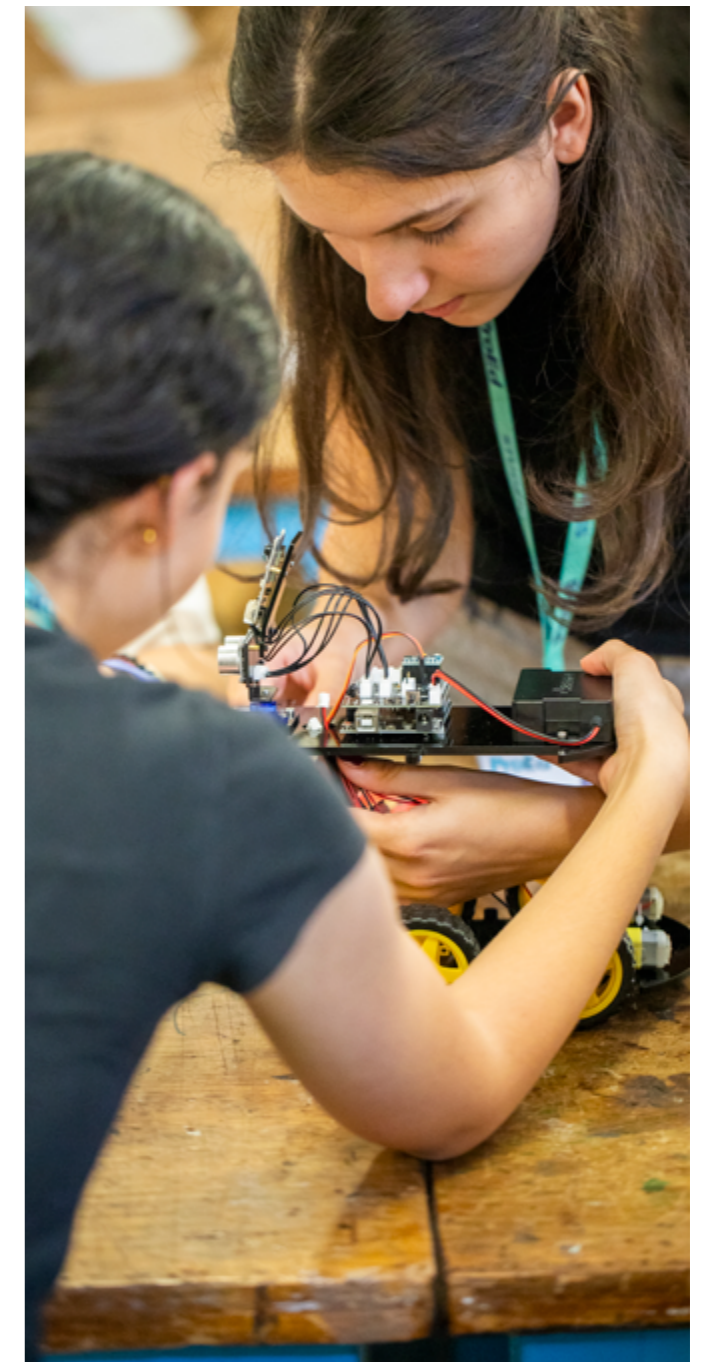
帮助提升大学医学院申请竞争力



我对所有的实践内容都非常感兴趣。这让我对医学生的学习和未来医疗职业的真实工作有了更深入的了解。

— Gayathri, 2024 年学员

(未来医生课程)



备注：课程时间表可能会有所调整。

第一周

	星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
08:00			早餐	早餐	早餐		
09:00							
10:00			学术强化讲座 / 专题研讨	学术强化讲座 / 专题研讨	学术强化讲座 / 专题研讨		
11:00							
12:00			实践工作坊 活动	实践工作坊 活动	实践工作坊 活动		
13:00		报到	午餐	午餐	午餐	行业实践日	伦敦游览
14:00							
15:00			实践模拟	实践模拟	实践模拟		
16:00							
17:00			自由活动	自由活动	自由活动		
18:00							
19:00		晚餐	晚餐	晚餐	晚餐	晚餐	晚餐
20:00							
21:00		欢迎会与破冰 游戏	活动	活动	活动	自由活动	自由活动
22:00							

第二周

	星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
08:00		早餐	早餐	早餐	早餐	早餐	
09:00							
10:00		学术强化讲座 / 专题研讨	学术强化讲座 / 专题研讨	学术强化讲座 / 专题研讨	学术强化讲座 / 专题研讨	学术强化讲座 / 专题研讨	
11:00							
12:00		实践工作坊 活动	实践工作坊 活动	实践工作坊 活动	实践工作坊 活动	实践工作坊 活动	
13:00	牛津/剑桥全 天游览	午餐	午餐	午餐	午餐	午餐	出发
14:00							
15:00		实践模拟	实践模拟	实践模拟	实践模拟	最后模拟实践	
16:00							
17:00		自由活动	自由活动	自由活动	自由活动	毕业典礼	
18:00							
19:00		晚餐	晚餐	晚餐	晚餐	晚餐	
20:00							
21:00		活动	活动	活动	活动	活动	毕业欢送会
22:00							

晚间活动安排 (以实际情况为准) 包括以下: 才艺表演, 校园游览, 伦敦郊游, 看电影, 伦敦观光, 嘉宾演讲, 知识竞赛, 魔术等。

网上课程

科研项目

为您的研究项目提供个性化辅导课程。课程开设时间全年开放预定。

- 一对一学术指导，完成符合大学学术标准的独立研究课题
- 自选研究内容，提供与学术专业高度契合的定制化指导
- 一对一深度专业辅导，课程为10小时，确保专业性并兼顾灵活性。
- 强化批判思维的原创研究报告，提升个人陈述报告竞争力
- 研究报告可有机会投稿学术期刊，彰显出众的课外学术成就。

医学一周营

2026年7月6日至11日

- 6天网上密集培训，体验真实临床医学工作环境和实践模拟诊疗技术
- 深入了解心脏、肺部、大脑及消化系统等核心器官临床知识
- 通过互动环节学习讨论外科学、诊断学与医学伦理知识和临床经验
- 英国大学医学院报考申请速成课程，由专家亲自指导学生备考医科
- 适合13-18岁对医疗健康专业领域感兴趣的学生



大学申请预备营



全面解析英国大学申请流程，涵盖UCAS系统与个人陈述撰写

- 由牛津剑桥及罗素集团毕业生分享申请和录取经验
- 通过专业辅导，完善和提升个人陈述报告质量，提高录取竞争力
- 专业培训面试，提高名校面试成功率

白金配套英国名校申请咨询辅导

作为ProEd的姊妹机构，Quantum Pathways为国际学生提供高品质、专业标准的英国名校入学申请辅导服务。

我们的专业团队为志在报考名校的国际学生提供全方位，个性化和针对性的辅导。尤其符合冲刺牛津、剑桥等顶尖学府的国际学生的需求。

- 从初期规划到最终提交的全程指导
- 专家顾问团队包括前牛剑招生审核官
- 根据学生个人情况和报考目标，辅导完成高质量个人陈述
- 针对名校入学考试与面试的专项辅导培训
- 专为国际学生打造的顶尖大学入学申请服务

ProMed

英国首创

英国执业医师带教，
为医学生提供虚拟临床医学实习机会。

如今，学生想要亲身体会NHS临床实习几乎难以实现：
医院实习名额稀少、机会有限，连医学院新生都很难获得。

ProMed 率先突破此局限。

这是专为中学生设计的在线医学临床实践课程，
由NHS临床医师主持的实时工作直播。

- 实时观看真实临床案例与诊疗过程
- 与执业医师互动交流 为学员答疑解惑
- 上网即可体验医疗培训过程
- 为UCAS申请与大学面试增添极具价值的个人经历和专业经验

扫码获取课程总览



← 扫码观看视频

常见问题

课程费用包含哪些内容？

- 全程住宿、供应早餐与晚餐。
- 课程内容、工作坊及模拟实践。
- 所有课外游览活动。
- ProEd 正式结业证书。
- 导师书写的学员表现总结报告。
- 课程期间的综合旅行保险(限住宿课程)

师资团队如何？

我们的师资团队力量雄厚且经验丰富。我们从各行业以及罗素集团旗下的G5精英院校中招募了大量优秀导师，许多导师具备博士学位，拥有丰富的本科及研究生教学经验和行业工作经验。

课程内容与顶尖大学的专家共同研发设计，具备坚实的学术基础，科研能力和实践意义。

如何抵达伦敦帝国理工大校园？

校园距离伦敦希思罗机场不到20英里，搭乘火车、地铁或出租车均可轻松抵达，行程约45分钟。

我们的大多数学员会飞抵伦敦希思罗机场或盖特威克机场，其中希思罗机场前往校园更为便捷。

我们也可以通过合作的旅行社为您安排私人机场接送服务。司机将在抵达区接机，并将您送至住宿地点。

我需要办理签证吗？

如果您是非英国/爱尔兰公民，或未获得英国学生签证，您将需要办理标准签证或电子旅行签证，具体取决于您的国籍。请查阅英国政府签证官网以确认您需要申请的签证。

如需办理签证，我们将签发正式课程录取通知书，帮助您用于申请签证或在入境时出示证明。

请注意，若您的签证申请被拒签，或因申请过晚导致签证未能及时获批，我们恕不承担责任。

此类情况将使用标准的中止政策条规。所有学生都必须遵守英国的移民法律规定。

我参加的是实习吗？

我们提供沉浸式模拟“实习”体验和“工作经验”的课程。课程内容包括行业专业人士主导的工作坊、专题讲座以及与业内专业人士互动交流。

我们与来自各行业的合作伙伴紧密协作，为您提供最具“真实环境氛围”的职业探索。

如需帮助

如有需要，请发送电子邮件至info@pro-ed.com。我们团队将竭诚为您服务。

ProEd

PRO-ED.COM