

1年制的大学预科课程

维也纳应用技术大学

University of Applied Sciences
Technikum Wien

维也纳, 奥地利
欧洲
Hochstaedtplatz 6
1200 Vienna, Austria
Europe



联系人: Hsiu-Yen WU 伍秀燕女士
邮件: hsiu-yen.wu@technikum-wien.at
电话: +43 1 333 40 77-627
行动电话: +43 664 883 48 185
Wechat: FHTechnikum

预科课程 PCP



介绍

本大学预科项目（由维也纳应用技术大学 **Technikum GmbH** 经营）为中国高中毕业生提供获得进入大学教育的机会，学生们可以申请维也纳应用科技大学或其他奥地利大学的学士专业。¹该预科课程完成后并不能保证进入维也纳应用科技大学提供的专业，但预科课程会为参加学士专业入学考试的同学准备所必要的基本课程。这些课程包括：德语，数学，物理，信息学，电学，生物学和英语。

实况与形式

课程时间： 维也纳应用技术大学1学年

总学分： 42 ETCS

学生人数： 每年60人

教学语言： 德语（英语）

计划开始日期： 七月(远距学习), 十月(维也纳)

学费： 7.900 学费

¹ 详情请参阅 OeAD: http://www.studyinaustria.at/study_in_austria/admission/

UAS Technikum Wien (维也纳应用技术大学) PCP预科课程的招生要求



- 完整的申请表
- 德语或英语的动机信和简历
- 有效的高中毕业证书
- 德文A2证明（例外情况：可在PCP期间获得）
- 至少4年英语学习经验
- 所有文件的原件和德文或英文的公证件
- 接受德文或英文原件。
- 在预科课程开始前提供有效的奥地利签证
- 申请本科专业的5个基本要求之一（见下文）

UAS Technikum Wien Bachelor 学士学位课程招生要求

基本要求:

1. 高考证明, 以及成功完成PCP3课程 或
 2. 高考证明, 并提供中国普通大学录取或入学证明¹ 或
 3. 在中国211大学至少有1个学期的证明, 或在中国二本或三本大学有3个学期的证明 或
 4. 中专毕业证书² 或
 5. 自学考试(非中专)获得自考大学的录取通知书³
- · 德文B2的应用能力(应在PCP期间获得)

確認所有 APS 文件 (請洽詢德國駐北京/上海大使館文化部學術考試中心)

-
- ¹ 请注意, 在PCP完成奥地利高等教育机构本科入学所要求的专业课程后, 获得B2德语能力和中国普通大学录取或录取证明
详情请参阅 OeAD: https://www.oead.at/projekte_kooperationen/projekte_netzwerke/evaluation_centre_asia/important_notice/
在必要情况下, 须进行额外考试。在维也纳应用技术大学, 这些额外考试是预科的一部分。
- ² 所申请的本科专业须与国内中专院校所学专业一致
- ³ 通过PCP和德文B2考试后, 这些学生只能申请UAS Technikum Wien的本科专业。

入学考试

具备考试资格者将在最好的60名候选人中选出

- 数学，物理的笔试
- 德语，英语的笔试和口试
- 个人中文面试

关于我们

奥地利最大的应用科学技术大学

UAS Technikum Wien拥有超过6000名校友和约4000名学生，拥有12个本科和18个硕士专业课程，是奥地利最大的纯技术应用科技大学。它提供了非常多元化的学士和硕士学位课程。所有这些教学计划都基于坚实的理论基础，同时也是以应用为导向，并提供全日制和半日制以及以下四个技术领域的远程专业课程：

- 通信技术和电子技术工程
- 信息技术和商业解决方案
- 工业工程和生态环境技术工程
- 生命科学技术工程

在UAS Technikum Wien，重点在于不仅提供高质量的技术教育，还包括语言的培训和专注于商业和个人发展的主题。与商界和工业界密切的联系，为在校学生和毕业生提供绝佳的就业机会。

UAS Technikum Wien成立于1994年，于2000年成为维也纳第一所应用技术大学。

我们是谁？

维也纳应用技术大学是维也纳地区应用科学领域的龙头技术大学，在学术水平上为学生提供实用及面向未来所需的知识和科学方法。

我们想要实现什么？

我们希望成为一所高等学府，而不仅仅是个人应用科学专业的集合地。

我们如何教导？

知识通过理论和应用的组合，应用在活跃的学习环境中。获得的知识将通过实际举例而得到巩固。通过对所学内容的不断思考，提升学生的独立性和批判性思维能力。

我们如何利用维也纳作为我们指导和研究的商业地点优势？

维也纳地区成功企业的高度集中率为提供实践型教育创造了完美的条件。这一独特的机会是利用通过技术和知识的密集传播实现的。我们与合作伙伴的合作不仅有助于为我们提供卓越和具有国际竞争力的教育，而且有助于确保维也纳作为面向未来的技术领域的区域性商业地位。

学生和工作人员

学生，教师和工作人员互为合作伙伴，共同努力并不断提高 UAS Technikum Wien 的教育质量。在我们的学生和员工之间建立持久联系是至关重要的。对我们而言，我们的学生和工作人员在 UAS Technikum Wien 舒适的环境下通过公开讨论和提出建议为机构的发展作出的贡献至关重要。

我们的成功之道

技术+商业+个人发展