**北京化工大学-美国佐治亚大学**

**中外合作办学生物工程专业硕士项目介绍**

**一、项目简介**

北京化工大学与美国佐治亚大学合作举办的“生物工程”专业（外方专业名称：生物制造与生物加工）中外合作办学硕士研究生项目，于2020年获得教育部批准，批准书编号MOE11USA02DNR20202081N。

本项目依托中美两所高水平大学的优势特色专业、学科平台和师资，秉承先进的教育理念，融合双方优质教育资源，运用启发式、研究型、小班化等教学模式，培养具有国际视野、基础扎实、专业竞争力强、德智体美劳全面发展的创新型人才。

**项目优势**

**（一）不出国，即可获取国际名校硕士学位**

本项目采用“2+0”培养模式，授课在北京化工大学进行，学生无需赴美国佐治亚大学学习。学生达到佐治亚大学生物制造与生物加工专业硕士学位所有要求，包括完成项目学习、获得规定课程学分等，将获得佐治亚大学生物制造与生物加工专业硕士学位（Master of Bio-manufacturing and Bioprocessing，简称：“MBB”）。所获学位证书与美国本土学生所获得学位证书一致，可通过教育部留学服务中心办理《国外学历学位认证书》。

**（二）享受国内外优质教育资源，多数师资为相关领域翘楚**

由北京化工大学和佐治亚大学的高水平优秀师资共同授课，其中三分之一以上课程由外方师资讲授。

**（三）专业课程内容丰富，涉及广泛，紧跟学术前沿**

**（四）学习期间，学生可自愿前往佐治亚大学进行交流和学习**

**（五）项目学生按照学校硕士研究生标准安排住宿**

**（六）学生将按照佐治亚大学交流学生身份办理北京化工大学校园卡，享受图书馆及其他教育资源**

**（七）学生毕业后，除在国内外研究所及相关单位就业外，也可继续深造攻读博士学位**

**二、招生人数**

2022年招收20名硕士研究生（自主招生），达到15人开班。

目前，本项目为预招生，录取结果将于2022年7月公布。

**三、报考条件、申请资料、审核及录取**

**（一）申请条件**

1. 中华人民共和国公民。

2. 拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法。

3. 身体健康状况符合国家和我校规定的体检要求。

4. 申请者学业水平必须符合下列条件之一：

（1）国家承认学历的应届本科毕业生（含普通高校、成人高校、普通高校举办的成人高等学历教育等应届本科毕业生）及自学考试和网络教育届时可毕业本科生。考生录取当年入学前必须取得国家承认的本科毕业证书或教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》，否则录取资格无效。

（2）具有国家承认的大学本科毕业学历的人员。

3. 本科绩点（GPA）达到3.0及以上。

4. 英语语言成绩：托福80分以上（口语和写作20分以上），或雅思6.5分以上（单项不低于6.0），或多邻国英语成绩105分以上。

语言成绩不合格的学生，可以参加佐治亚大学英语提升项目，费用自理。

**（二）报名材料**

1. 预报名申请表；

2. 身份证复印件（正反面）和护照首页照片；

3. 本科毕业证（中英文）（应届毕业生提交中英文版在读证明）；

4. 学位证（中英文）（应届毕业生提交中英文版在读证明）；

5. 本科成绩单（中英文）；

6. 教育部学历证书电子注册备案表；

7. 英语水平证书；

8. 两寸免冠照片（照片应为六个月内近照，正面。彩色照片，背景无要求）；

9. 工作证明（中英文）（非应届毕业生提供，如无工作证明，请提供空档说明）。

**（三）录取流程**

1. 申请者按照招生要求提交报名材料；

 2. 北京化工大学对报名材料进行初步审核；

3. 学生参加面试审核环节；

4. 北京化工大学将指导面试合格者在线提交佐治亚大学申请材料；

4. 佐治亚大学复审择优录取后，发放预录取通知书及缴费须知；

5. 学生完成缴费、提交相关材料后，学校发放正式录取通知书。

**四、学制、办学模式、学习地点**

（一**）学制：**两年。

**（二）办学模式：**2+0，即学生全程在北京化工大学学习，无需赴美国佐治亚大学学习。项目学生可自愿申请赴美国佐治亚大学雅典校区进行1-2个学期学习。

**（三）学习地点：**北京化工大学；如赴佐治亚大学学习，学习地点为456E. Borad Street, Athens, Georgia, 30602, USA。

**五、学费**

学费：60,000元/年。学生如赴美国佐治亚大学学习，须自行支付在美国期间的所有学费、生活费及其他相关费用。

**六、注意事项**

学生学习期间不转户口和档案，并按照佐治亚大学要求，自行支付学习期间保险费等其他相关费用。

**七、联系方式**

联系人：蒋老师

电话：010-64454621，010-64435672

邮箱：sieteaching@mail.buct.edu.cn

地址：北京市朝阳区北三环东路15号北京化工大学图书馆501室

**八、其他**

本项目正等待美国南方院校联盟高等院校委员会审核批准。佐治亚大学经南方院校联盟高等院校委员会（Southern Association of Colleges and Schools Commission on Colleges）认证，有权授予硕士学位。北京化工大学为非南方院校联盟高等院校委员会认证高校，因此佐治亚大学的认证未扩展至或者包含北京化工大学及其学生。此外，尽管佐治亚大学同意接受北京化工大学的某些课程，以便学生申请佐治亚大学的某些奖励，但其他学院或大学在学分转换时可能不承认该课程，即使该课程出现在佐治亚大学的成绩单上。任何学校有权决定是否承认其他学校的学分或课程。

\*本项目介绍由北京化工大学国际教育学院负责解释

**关于我们**

**（一）北京化工大学**

北京化工大学创办于1958年，是新中国为“培养尖端科学发展所需的高级化工技术人才”而创建的一所高水平大学。作为教育部直属的全国重点大学、国家“211工程”和“‘985’优势学科创新平台”重点建设院校，国家“一流学科”建设高校，北京化工大学肩负着高层次创新人才培养和基础性、前瞻性科学研究以及原创性高新技术开发的使命。经过60余年的建设，北京化工大学已经发展成为理科基础坚实，工科实力雄厚，管理学、经济学、法学、文学、教育学、哲学、医学等学科富有特色的多科性重点大学，形成了从本科生教育到硕士研究生、博士研究生、博士后流动站以及留学生教育等多层次人才培养格局。

**（二）美国佐治亚大学**

美国佐治亚大学（The University of Georgia, 缩写为UGA）是世界著名的顶尖综合性公立研究型大学，在世界大学排名中名列前茅。佐治亚大学是佐治亚州大学系统的旗舰学府，被誉为[公立常春藤](https://baike.baidu.com/item/%E5%85%AC%E7%AB%8B%E5%B8%B8%E6%98%A5%E8%97%A4/2522862%22%20%5Ct%20%22_blank)大学。2019年，《美国新闻与世界报道》的美国大学综合排名中列第46位，全国最佳公立大学排第13位。 佐治亚大学在生命科学技术领域成绩尤为突出，2018年AWRU世界大学学术学科排名中排名世界第51-75名；被《美国新闻与世界报道》评为最佳生物医学工程项目院校。