

贵州理工学院 英国贝德福特大学中外合作办学项目

2020年宣传册

Guizhou Institute of Technology & University of  
Bedfordshire Joint Education Program Enrollment  
Brochure

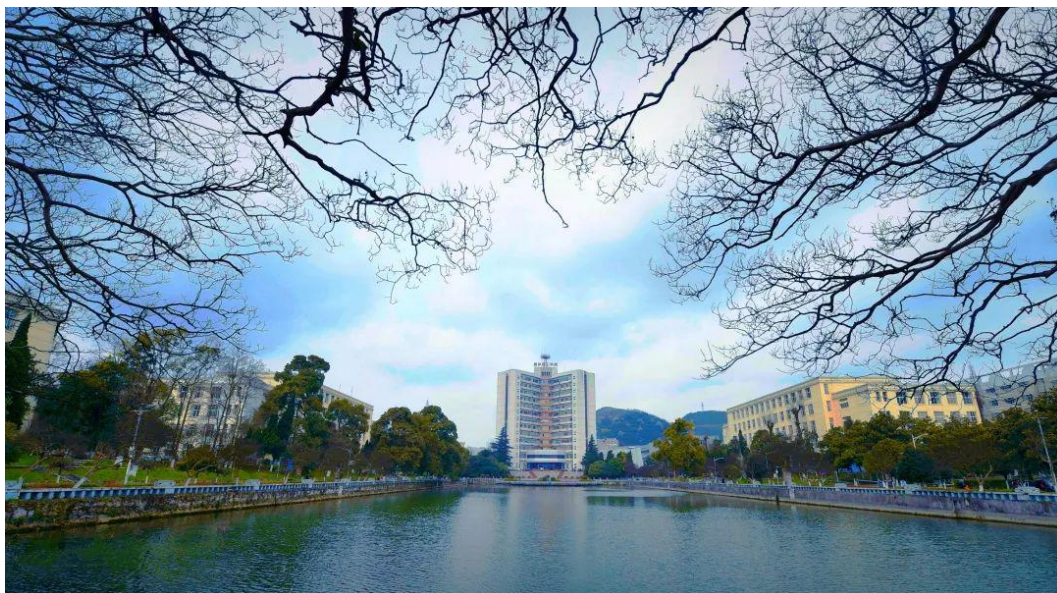


## 一、学校介绍

### University Introduction

#### 1、贵州理工学院

#### Guizhou Institute of Technology



贵州理工学院是应中共贵州省委、贵州省人民政府实施工业强省战略和城镇化带动战略对理工类应用型人才之需，教育部2013年4月18日正式批准成立，在原贵州工业大学校址设立的一所以工学为主体，工学、理学、管理学、艺术学、教育学、文学等多学科协调发展的全日制公办理工类省属普通本科院校。2014年，入选“中西部高校基础能力建设工程”。2017年1月，成为全国首批深化创新创业教育改革示范高校。学校地处祖国西南的避暑之都—贵州贵阳，拥有两个校区。主校区坐落于贵阳西南阿哈湖畔的蔡家关，占地866.7亩，学习生活环境优美优雅，教学科研设施完善；新校区坐落于贵安新区大学城，占地约1757亩，现有教职工885人。学校设置19个学院，37个本科专业和1个中外合作办学本科专业，在校全日制本科学生11500余人，累计培养了来自俄罗斯、哈萨克斯坦、老挝、印度等21个国家的留学生近400人。



## 2、贝德福特大学

University of Bedfordshire



英国贝德福特大学前身为卢顿高等教育学院，2006年，卢顿大学和德蒙福特大学合并成为新兴的综合公立大学——贝德福特大学。贝德福特大学地处伦敦、牛津、剑桥学术金三角中心，是一所充满活力的现代化大学。学校共有三个校区，四大学院，超过220个专业。贝德福特大学在泰晤士报高等教育（世界）大学排行中列600至800排名段，在英国130所大学中排名第67位。学校在高等质量保障局（QAA）代表英国政府所做的教学评估中，获得了极好的评分，多个专业一直荣获QAA的“优秀”。在英国政府新设立的教育卓越框架（TEF）中，贝德福特大

学荣获银奖。在校学生总数约为24,000名,其中国际学生约为6,000,中国学生约为300。提供的本科/研究生课程覆盖商科、金融、法律、旅游、教育、艺术、设计、媒体、体育、工程、计算机、医学、生物、社会等学科领域。



## 二、项目介绍

### Project Introduction



贵州理工学院与英国贝德福特大学合作举办电气工程及其自动化专业本科教育项目

项目名称	贵州理工学院与英国贝德福特大学合作举办电气工程及其自动化专业本科教育项目		
办学地址	中国贵州省贵阳市云岩区蔡关路 1 号	法定代表人	苏向东
中外合作办学者	中方：贵州理工学院 外方：University of Bedfordshire, UK（英国贝德福特大学）		
办学层次和类别	本科学历教育	学制	4年
每期招生人数	120人（在贵州理工学院年度招生规模内统筹安排）	招生起止年份	2018年-2022年（每年1期）
招生方式	纳入国家普通高等教育招生计划,参加全国普通高等学校统一入学考试,并符合相关招生录取规定和要求		
开设专业或课程	电气工程及其自动化（专业代码：080601H）		
颁发证书	中方：普通高等教育本科毕业证书、学士学位证书 外方：无		
审批机关	教育部		
批准书编号	MOE52UK2A20171903N		
批准书有效期	2026年12月31日		
备注			

贵州理工学院坚持“引进优质教育资源、借鉴先进教学理念、吸引优秀教学内容、实现严谨规范管理、培养德业双修人才”的办学理念，与英国有“绿色大学”之称的公立大学——贝德福特大学合作举办“电气工程及其自动化”专业中外合作办学本科教育项目，项目专业为贝德福特大学金牌专业，根据英国《卫报》发布2019年排名，电子电气工程专业排全英第七，毕业生多数就业于世界500强企业，一直保持着98%就业率。

该项目是贵州省内首个获教育部批准的工科类中外合作办学项目，计划每年招收学生120名。

本专业开设的主要课程（除公共必修课）有：

电气工程、控制科学与工程、工程数学、程序设计基础、电路原理、模拟电子技术、数字电子技术、电路分析、电力电子技术、自动控制理论、电机学、DSP技术及应用。

培养模式及学位：

办学模式“4+0”，即4年均在贵州理工学院完成学习，符合贵州理工学院与英国贝德福特大学中外合作办学项目培养方案要求，修满规定学分，达到毕业条件，颁发教育部电子注册的、国家承认学历的贵州理工学院毕业证书；符合学位授予条件的，授予贵州理工学院相应学科门类的学士学位证书。



培养目标：

项目通过中英两种教育理念的融合，为国家和地方经济社会发展培养德智体美劳全面发展，在知识体系上与国际电气类专业领域接轨，具备电气工程领域相关知识和技能 and 一定的科学研究能力，且能够熟练使用英语进行实践，具有国际视野，有较强的跨文化交际能力的高素质应用型人才。

### 三、项目优势

#### Program Advantages



#### 节约学习成本

本项目学费为赴英留学节省50%-60%费用，在贵州理工学院期间(国内)学费为24000人民币/年。

如大四期间学生赴英方学习，学费为12350英镑/年（约10万人民币/年）（每年会略有调整以当年公布为准，不含生活及住宿交通费）（留英期间，住宿交通及生活费约为6-8万人民币/年，根据个人情况略有不同）。大四和研究生期间，项目学生在前往贝德福特大学就读时，根据学业成绩和雅思成绩可以获得1500英镑到5000英镑不等的奖学金。

#### 硕士优先推免

本项目毕业生达到贝德福特大学硕士入学条件者可直接免试攻读为期一年的贝德福特大学硕士学位，可跨学科，并在回国后获得教育部留学服务中心学历认证。

#### 广阔发展前景

电气工程及其自动化专业是电气信息领域的一门新兴学科，在全世界范围内有着广泛的应用领域，触角伸向各行各业，随着现代化工业的不断发展使电气自动化技术方面的人才市场有着相当大的潜力，选择本项目专业今后在国内外就业、升学均具有很好



的保障和前景。



## 四、学年规划

### Academic Year Planning

#### 第一年 国内

在贵州理工学院全日制学习本科公共必修课外，由英国贝德福特大学派教师对项目学生进行英语教学，培养学生听、说、读、写、译等基本技能

#### 第二-三学年 国内

在贵州理工学院全日制学习贵州理工学院及贝德福特大学基础课程与专业核心课程，由拥有多年教学经验的贝德福特大学优秀教师、贵州理工学院资深专业教师和具有海外科研访学经历的优秀教师共同授课。

#### 第四学年 国外/国内

项目学生若通过要求的人才培养计划及相关考核，并达到贝大入学要求的，可通过校级交流的方式，在大四时可赴英方交流学习一年

## 贵州理工学院项目学生

### 前往英国贝德福特大学学习及获取学位流程图



## 五、项目剪影

### Program Photograph



英国贝德福特大学外教来访教学



## 六、联系我们

咨询电话：国际教育学院 0851-88418196

学校地址：贵州省贵阳市云岩区蔡关路1号贵州理工学院

学校网址：<http://www.git.edu.cn/>

国际教育学院网址：<https://www.git.edu.cn/gjjy/index.htm>