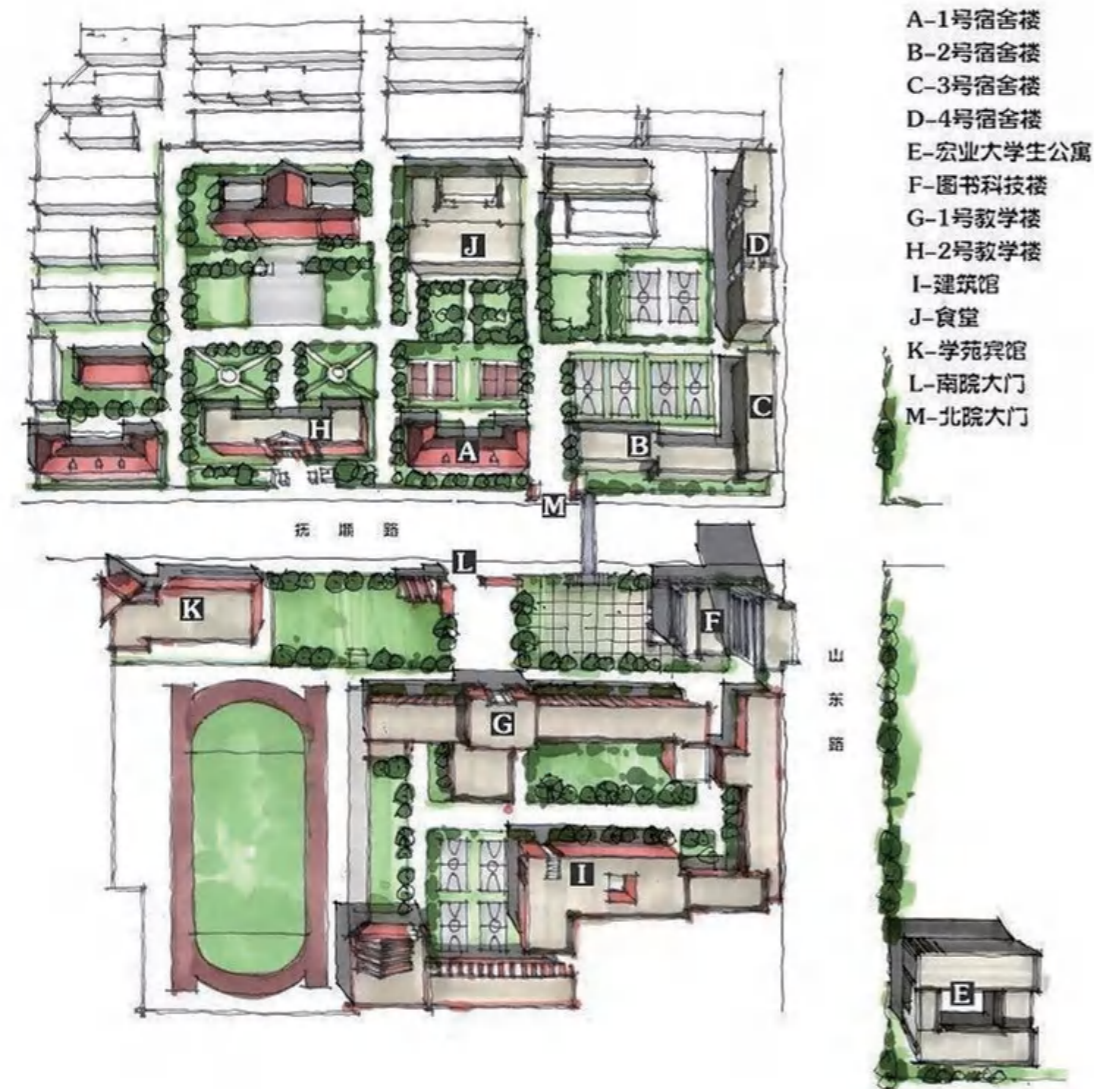


市北校区地图



- A-1号宿舍楼
- B-2号宿舍楼
- C-3号宿舍楼
- D-4号宿舍楼
- E-宏业大学生公寓
- F-图书科技楼
- G-1号教学楼
- H-2号教学楼
- I-建筑馆
- J-食堂
- K-学苑宾馆
- L-南院大门
- M-北院大门

联系方式 CONTACT INFORMATION

联系电话: 0532-85071399 (商务管理、商务会计、计算机软件开发、创意艺术与设计专业)

0532-85071398 (商务信息技术、国际贸易与商务、国际理财、电子工程专业)

地址: 山东省青岛市抚顺路11号青岛理工大学市北校区



教育部留学服务中心
Chinese Service Center for Scholarly Exchange



青島理工大學
QINGDAO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

英国高等教育文凭项目 (SQA-AD)

招生简章



CONTENTS

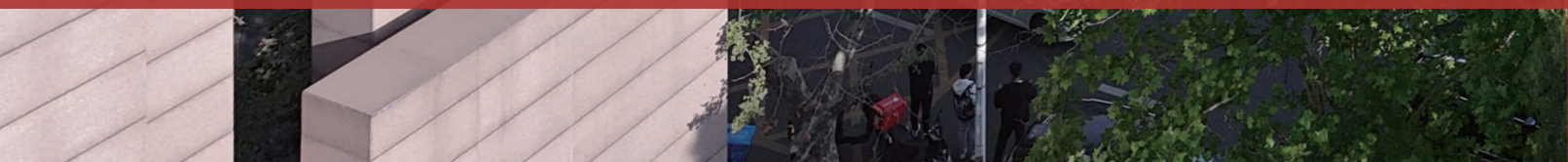
目录

01	●	学校概况 ABOUT QUT
03	●	项目介绍 PROGRAM INTRODUCTION
06	●	学业规划 ACADEMIC PLANNING
07	●	项目特色 PROGRAM FEATURES
13	●	专业设置 MAJOR SETTINGS
29	●	教学管理 TEACHING MANAGEMENT
33	●	师资队伍 TEACHING STAFF
37	●	国外院校 FOREIGN COLLEGES AND UNIVERSITIES
41	●	学历学位 DEGREE
42	●	校园生活 CAMPUS LIFE
44	●	历届学生 PREVIOUS STUDENTS
45	●	学生风采 STUDENT DEMEANOR
55	●	回国就业 RETURN TO CHINA FOR EMPLOYMENT
56	●	报名须知 INSTRUCTIONS FOR REGISTRATION



青島理工大學
QINGDAO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

严谨 勤奋 求实 创新





◎ 青岛理工大学 QINGDAO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

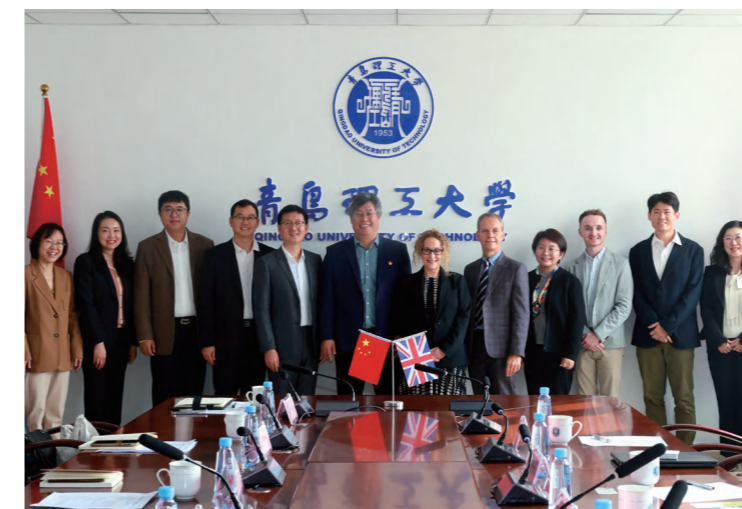
青岛理工大学是一所以工为主，土木建筑、机械制造、环境能源学科特色鲜明，理工经管文法艺等学科协调发展的多科性大学。是国家首批地方高校“111计划”建设单位、全国首批深化创新创业教育改革示范高校、全国首批国家级创新创业教育实践基地、山东省首批高水平大学“强特色”建设高校。

学校拥有本科、硕士、博士完整的人才培养体系，涵盖理工经管文法艺等7大学科门类，形成多学科交叉融合、协同发展的办学格局。现有2个博士后科研流动站、2个博士学位授权一级学科，1个专业博士学位授权点，23个硕士学位授权一级学科，22个专业硕士学位授权点，共有65个本科招生专业；全日制在校生35200余人。土木工程入选省高峰学科、机械工程入选省优势特色学科。工程学、材料科学、化学、环境/生态学ESI全球排名前1%；34个专业入选省及以上一流本科专业建设点，其中20个专业获批国家级一流本科专业建设点。学校拥有高等学校学科创新引智基地（国家111计划）、国家实验教学示范中心、国家地方联合工程中心等6个国家级教学科研平台，拥有教育部、山东省工程研究中心、重点实验室等50个省部级科研平台和协同创新中心。

学校坚持开放办学，推进“一带一路”教育合作，持续提升教育国际化水平，已与全球30个国家和地区的120余所高校及科研院所建立了友好合作关系。获批4个中外合作办学本科项目、1个硕士项目，在校生规模1500余人。建有新西兰海外研究生培养基地1个，与新加坡国立大学、伦敦大学学院、英国布拉德福德大学、德国卡尔斯鲁厄理工学院、白俄罗斯国立技术大学等多所院校开展学生联合培养项目。与国内309个地方政府、企业、高校和科研院所开展人才培养、科学研究、社会服务等领域全方位合作。

学校坚守初心使命，建校70多年来，为国家培养了29万名科学工程技术和管理方面的人才，毕业生就业率、就业质量和用人单位满意度始终位列省内高校前茅；服务国家战略，一批攻关研究成果应用于高原列车、C919大飞机、北京冬奥会、探月工程、天问一号、黄河流域生态环境保护等重大项目；助推山东省产业高质量发展，在胶东国际机场、沿海高铁、跨海大桥、海底隧道等重大工程建设中提供科技和人才支撑。建成并投入使用的青岛理工大学福瀛科技园、环青理工人才创新圈正成为学校与城市融合发展、共生共荣的强劲纽带。

学校落实立德树人根本任务，秉承“百折不挠、刚毅厚重、勇承重载”理工精神，坚定不移走内涵式高质量发展道路，全力培养高素质应用研究型人才，扎根中国大地办教育，立足青岛、服务山东、辐射全国，服务和推动区域经济社会发展。站在新的历史方位，理工人正肩负新的社会责任和历史使命，向着建设国内一流应用研究型理工大学的目標奋勇前进。



校区分布
市北校区、黄岛校区
临沂校区

全日制在校生
35200人

学校占地
约 160.78 万平方米

校舍建筑面积
约 109.39 万平方米

教学科研仪器值
6.6 亿元

图书馆藏书
约 266.1 万册



◎ 项目介绍 PROGRAM INTRODUCTION

教育部（中国）留学服务中心（CSCSE），成立于1989年3月31日，是教育部直属事业单位，以事业单位法人注册，主要从事出国留学、留学回国、来华留学以及教育国际交流与合作等领域的相关服务。为社会提供高层次、全方位的一站式服务，包括出国留学服务、留学回国服务、国际交流与合作、来华留学、教育外事服务、网络信息服务等。为我们项目学生提供学历学位认证、档案存放、落户派遣、回国工作信息等一条龙配套服务。



为积极响应国家关于吸引海外留学人员回国服务的感召，发挥教育部留学服务中心作为海外留学人才与国内组织对接助手的作用，努力贯彻国家“支持留学、鼓励回国、来去自由”的政策，满足广大留学回国人员及其他外国学位获得者在我国升学、就业、申请科研基金等实际需求，从而帮助海外留学回国人员开展一项学历学位鉴定工作。经国务院学位委员会和国家教育部批准同意，教育部留学服务中心面向全国开展对国（境）外学历学位证书和高等教育文凭的认证工作。



◎ 英国苏格兰学历管理委员会

苏格兰学历管理委员会(又称苏格兰资格监管局),由英国议会于1997年批准成立。SQA是负责相关学历资格的开发、评估、颁证和资质鉴定的法定政府机构,苏格兰学历管理委员会受苏格兰首相的直接领导。



◎ 项目背景 PROGRAM BACKGROUND

为促进中英两国的教育合作与交流，培养国际化高层次人才应用型人才，教育部（中国）留学服务中心与苏格兰学历管理委员会于2003年共同将英国高等教育文凭项目（SQA-AD）引入中国，将国外高质量的课程体系与国内高校的优质教育资源相结合，突出以人为本，以学生为中心的办学理念，开创了跨境教育的新模式，成为学生出国留学的有效途径。项目为广大高中毕业生及同等学历者，提供了在国内接受国外优质教育资源教育的机会，为学生和家长节省了昂贵的留学费用。

2017年，英国高等教育文凭项目写入《中英高级别人文交流机制第五次会议联合声明》，是对项目在中英两国教育层面进行交流与合作所做出的贡献的极大肯定，为项目发展奠定了坚实的基础。同时，教育部（中国）留学服务中心为符合条件的项目学生提供学历学位认证、档案存放、落户派遣、回国工作信息等一条龙配套服务。

青岛理工大学充分发挥自身的学科优势，结合自身的教学、管理经验，在教育部（中国）留学服务中心的大力支持下，2014年经山东省教育厅批复青岛理工大学引进英国高等教育文凭项目，通过在青岛理工大学三年的全日制学习，能够具备熟练的运用英语，并掌握相关专业的国际化、前沿的知识和技能，之后选择英国、美国、加拿大、澳大利亚、新西兰、新加坡、荷兰等国家的百余所大学继续深造，最短1年即可获得国内外认可的本科学士学位并可直读1年制硕士课程。教育部对留学归国学生所获学位根据相关条例给予认证，对留学归国学生提供各种优惠条件。



接受教育部留学服务中心专家内审



接受苏格兰学历管理委员会专家外审



ACADEMIC PLANNING 学业规划 ◎

就读地点	分段课程设置	
青岛理工大学 (市北校区)	第1年	在青岛理工大学全日制学习国际预科课程，包括学术英语基础课程、雅思课程、专业基础课程、思政课及技能课，培养学生雅思应试能力、英语听说读写的综合能力及综合素质的提升。
	第2-3年	按照课程大纲要求和评估标准在青岛理工大学全日制学习国外大学两年专业课程，采用英国原版教材，通过理论学习、案例分析与实践教学相结合的授课与考核模式，培养学生的核心能力。
海外院校	本科学习阶段	选择英国、澳洲、加拿大、新加坡、新西兰、匈牙利等国家的五十余所教育部认可的高校完成剩余本科课程并获得学士学位，教育部（中国）留学服务中心进行本科学位认证。
	硕士研究生学习阶段	根据国外大学要求，向国外大学提交研究生申请，学习国外大学硕士研究生课程，最短1年可获得硕士学位，学业完成后教育部留学服务中心进行硕士研究生学历学位认证。
	博士研究生学习阶段	学生可根据自身的需求并按照国外大学的要求提交博士阶段的学习申请。



◎ 项目特色 PROGRAM FEATURES



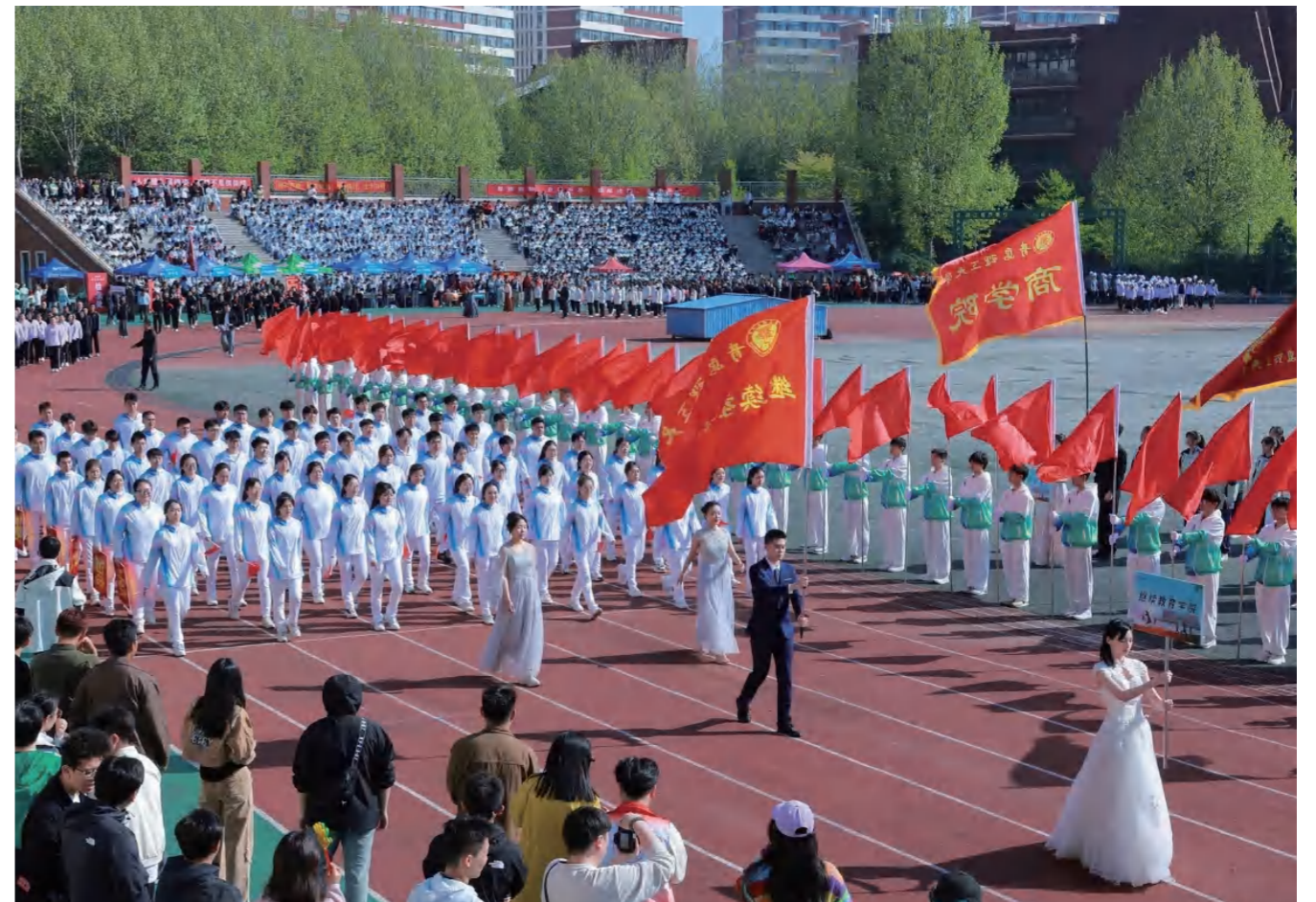
- 政府背景
- 官方办学
- 经验丰富

由英国苏格兰学历管理委员会的外审和中国教育部留学服务中心的内审严格把控，2014年经山东省教育厅批复青岛理工大学引进SQA项目，青岛理工大学结合自身办学优势，为广大学子提供了安全可靠的高质量学习平台，教育部留学服务中心官方备案可查，本科、硕士均可认证。项目学生在国内学习期间，分别在中国留学服务中心项目管理系统和苏格兰学历管理委员会项目管理系统进行注册。



- 联合培养
- 质量为本
- 留学保障

青岛理工大学秉承“严谨、勤奋、求实、创新”的校训，坚持以人为本，以学生为中心的教学理念，中外教联合执教，专家教研团队将英国教学大纲和青岛理工大学教学特色相结合，制定了科学严谨的教学计划。学校内部成立内审组，保障教学质量符合国家标准。国外教学审核小组对青岛理工大学进行学生成绩审核和教学内容审核，严格把控教学质量。国外对接院校由教育部（中国）留学服务中心统一签约，保障境外院校的正规性和高质量的教学水平，留学系列服务由教育部（中国）留学服务中心统一支持，提供专业的签证申请服务。



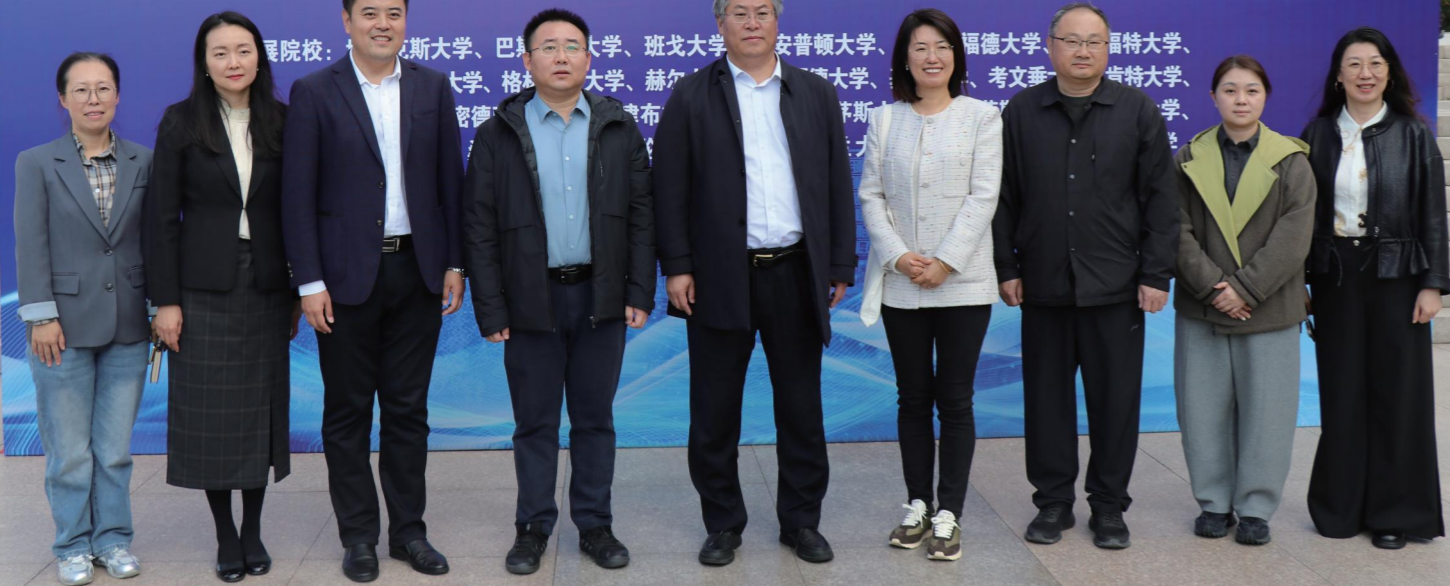


- 降低风险
- 降低费用
- 就业服务

三年国内高等教育使学生心理更加成熟，语言及专业课基础更加扎实，为第四年的出国学习奠定了扎实基础，降低留学风险性，把留学风险控制在国内。在国内享受国外大学的教学质量和文凭，为学生和家长节省了留学费用；聘请知名企业的人力资源部总监和经理担任项目学生就业指导导师，为项目学生提供就业指导服务。



2025年英国高等教育文凭项目高校交流会



- 顶尖学府
- 统一管理
- 共享资源

青岛理工大学是山东省高水平大学，学校为探索国际化人才培养，采取国内外先进教学方法和育人理念，推动了国际化人才培养，促进了教育全球化发展并开展了多渠道的国际教育交流与合作。学生在校期间持有校园一卡通，享受青岛理工大学生活设施，参加学校社团和学生活动，吃、住、行、学纳入青岛理工大学统一管理，更重要的是青岛理工大学“百折不挠、刚毅厚重、勇承重载”的理工精神，对学生的成长、成才有极大的熏陶和教导作用。学校具有丰富的办学经验，强大的师资力量，严格的教学管理及良好的国外大学合作背景，可提供学生从留学到续签申硕移民就业的一条龙服务。



- 英式教学
- 科学规划
- 平稳衔接

项目课程执行英式教学大纲，选用国外高校原版教材，在授课过程中采用“启发式、互动式、小班制、人性化”的中英文双语教学模式，并在教学过程中严格执行国外大学教学大纲；从大一到大三，授课形式由中英文双语教学向纯英语教学逐渐过渡，同时在课程中引入英美文化、学术英语、职场英语等教学内容，使学生迅速提高英语水平的同时，掌握用英语学习专业课的方法，更多地了解国外文化特点，以便出国后更快地适应新的生活和学习环境，帮助学生实现东西方教学模式的平稳过渡。SQA项目引入了西方文化课程、商务礼仪、红酒品鉴等高端素质课程，培养高素质的复合型人才精英。



- 权威师资
- 教学严谨
- 严格管理

青岛理工大学多年来一直注重国际文化教育交流，开展形式多样的活动，并取得了非常好的效果。依托于多年的中外合作办学优势，青岛理工大学已形成一支职称结构合理、科研实力突出、学历水平较高、具有丰富教学经验的双语教师队伍，SQA项目授课教师由青岛理工大学师资团队完成，海归教师为主，辅以外教，理论结合实践，真正做到素质教育。在学生管理方面，实行六维一体管理，项目为每班学生配备6名管理老师，班主任、生活老师、学业指导老师、中教老师、外教老师、党员干部实行24小时责任制，加强学生管理和教学管理，依照严格的管理制度从学习到生活全程记录，及时与家长沟通，确保学生养成良好的学习、生活习惯，方便对学生学习情况及学业规划进行辅导。因材施教，为基础薄弱的学生进行免费1对1辅导。



◎ 专业设置 MAJOR SETTINGS

► 专业一：商务会计

培养目标

商务会计专业培养学生掌握会计学、经济学的基本原理和现代商务管理的基本知识，熟悉我国及国际会计领域的惯例与规则。此专业主要培养面向企业，从事日常业务核算与管理的工作。具备熟练的操作计算机、运用多种办公软件应用开发的能力，具有较强的分析和解决问题的能力。具有良好的语言与文字表达、人际沟通、英语听说能力。胜任会计主管及以下岗位群工作需要，具有与之相适应的知识、技能和能力的高等应用型会计人才。

国外可对接专业



就业方向

适用于在跨国公司、外向型企业和外资企业等从事国际商务活动的商务代表、国际商务师及国际化经营的高级管理人才；在涉外经济贸易部门及政府机构从事对外经营管理、政策法规规定与实施，以及国际化商务活动策划的综合性高级专门人才。

◎ 课程设置 CURRICULUM

序列号	英文名称	中文名称	学分
1	Accounting for Business: An Introduction	商务会计：导论	2
2	Business Contractual Relationships	商务契约关系	1
3	Business Fundamentals with Emerging Technologies	新兴技术的商务导论	2
4	Business Law: An Introduction	商法导论	1
5	Business with Accounting: Graded Unit 1	商务会计：记分单元1	1
6	Business with Accounting: Graded Unit 2	商务会计：记分单元2	2
7	Creating a Culture of Customer Care	客户服务文化构建	1
8	Communication: Business Communication	沟通学：商务沟通	1
9	Company Law: An Introduction	公司法导论	1
10	Economic Issues: An Introduction	经济学导论	1
11	Economics: Micro and Macro Theory and Application	经济学：微观与宏观理论及其应用	1
12	Economics: The World Economy	经济学：世界经济	1
13	Financial Reporting and Analysis	财务报表与分析	2
14	IT in Business: Spreadsheets	电子制表	1
15	Management Accounting for Decision Making	决策管理会计	2
16	Managing Business Culture and Strategy	企业文化与战略管理	2
17	Managing People and Organizations	人力和组织管理	2
18	Marketing: An Introduction	市场学导论	1
19	Preparing Financial Forecasts	财政预算	1
20	Project Management: Strategy, Decision Making and Risk	项目管理：战略、决策和风险	2
21	Recording Financial Information	财务信息	1
22	Statistics for Business	商业统计	1
商务会计专业 合计			30

► 专业二：商务管理 BUSINESS

培养目标

商务管理专业培养学生掌握管理学、经济学的基本原理和现代商务管理的基本知识,了解商务经营管理环境,熟悉国外及我国商务管理的有关方针、政策和法规以及国际商务管理的惯例与规则。通过此专业的学习使学生熟练掌握现代企业管理方法与技巧,具备熟练的操作计算机、运用多种办公软件应用开发的能力,具有较强的分析和解决现代商务经营管理问题的基本能力。具有良好的语言与文字表达、人际沟通、英语听说能力和办理对外经济工作相关的函电文件的能力,掌握文献检索、资料查询的基本方法,了解本学科的理论前沿和发展动态,具有初步的科学研究和实际工作能力。具有扎实的数学、英语等自然科学基础,良好的人文社会科学基础和计算机基本应用能力;掌握企业管理的基本理论和方法;掌握市场营销、国际贸易的基本理论和知识;具有利用计算机辅助解决管理问题的能力。

国外可对接专业



就业方向

适用于在跨国公司、外向型企业和外资企业等从事国际商务活动的商务代表、国际商务师及国际化经营的高级管理人才;在涉外经济贸易部门及政府机构从事对外经营管理、政策法规规定与实施,以及国际化商务活动策划的综合性高级专门人才。

◎ 课程设置 CURRICULUM

序列号	英文名称	中文名称	学分
1	Accounting for Business: An Introduction	商务会计: 导论	2
2	Business Contractual Relationships	商务契约关系	1
3	Business Fundamentals with Emerging Technologies	新兴技术的商务导论	2
4	Business: Graded Unit 1	商务管理: 记分单元1	1
5	Business: Graded Unit 2	商务管理: 记分单元2	2
6	Business Law: An Introduction	商法导论	1
7	Communication: Business Communication	沟通学: 商务沟通	1
8	Continuous Workforce Development	劳动力可持续发展	2
9	Creating a Culture of Customer Care	客户服务文化构建	1
10	Economic Issues: An Introduction	经济学导论	1
11	Economics: Micro and Macro Theory and Application	经济学: 微观与宏观理论及其应用	1
12	Economics: The World Economy	经济学: 世界经济	1
13	Human Resource Management : Introduction	人力资源管理:导论	1
14	International Marketing: An Introduction	国际营销导论	1
15	IT in Business: Spreadsheets	电子制表	1
16	Managing Business Culture and Strategy	企业文化与战略管理	2
17	Managing People and Organizations	人力和组织管理	2
18	Marketing: An Introduction	市场学导论	1
19	Personal Development Planning	个人发展规划	1
20	Preparing Financial Forecasts	财政预算	1
21	Project Management: Strategy, Decision Making and Risk	项目管理: 战略、决策和风险	2
22	Presentation Skills	演示技巧	1
23	Statistics for Business	商业统计	1
商务管理专业 合计			30

► 专业三：计算机：软件开发 COMPUTING: SOFTWARE DEVELOPMENT

培养目标

计算机:软件开发专业主要培养德智体全面发展,具有一定计算机软硬件维护、网络组建、维护管理的高级实用技术型人才。通过本专业的学习,能熟练掌握常用的计算机软件的使用、维护与技巧;在硬件方面学生应了解计算机硬件的发展,熟练掌握计算机组装的方法,能熟练运用应用软件检测计算机性能、故障的范围所在,掌握硬件故障的一般处理方法;在网络方面,学生应掌握目前流行网络的技术特点,掌握网络工程、网络维护、网络安全及应用方面的知识。能胜任一般网络工程方案的设计、组建、网络维护、及简单网站的建设与维护。同时,使学生了解由于IT技术的发展而引起的法律和道德方面的问题。

国外可对接专业



就业方向

本专业毕业生适合的工作岗位是计算机程序设计师。适合于熟练地按照工程化的思路进行软件编制、软件测试的工作岗位,能担任各种企事业单位和各级工程建设部门、管理部门的计算机软件和硬件维护、网络的组建、维护等工作,也可从事计算机研究与应用、软件开发等方面的工作。就业范围为:计算机软件公司、具有软件开发能力的大型企业及事业单位、大专院校和科研院所。

◎ 课程设置 CURRICULUM

序号	英文名称	中文名称	学分
1	Developing Software: Introduction	软件开发导论	1
2	Professionalism and Ethics in Computing	计算机职业道德	1
3	Computer Systems Fundamentals	计算机系统原理	1
4	Troubleshooting Computer Problems	计算机故障诊断	1
5	Database Design Fundamentals	数据库设计基础	1
6	Relational Database Management Systems	关系型数据库管理系统	2
7	SQL: Introduction	SQL语言入门	1
8	Software Development: Developing Small Standalone Applications	小型单机应用程序开发	2
9	Software Development: Programming Foundations	软件开发:编程基础	1
10	Computing: Introduction to Project Management	计算机:项目管理导论	1
11	Mathematics for Computing 1	计算机数学1	1
12	Team Working in Computing	计算机开发中的团队合作	1
13	Computing: Graded Unit 1 (Exam)	记分单元1	1
14	Software Development: Object Oriented Programming	软件开发:面向对象编程	2
15	Systems Development: Object Oriented Analysis and Design	面向对象的分析与设计	2
16	Software Development: Data Structures	软件开发:数据结构	2
17	Scripting for Interactivity	交互式脚本语言	2
18	Self Describing Data (XML)	自描述数据	1
19	Software Development: Rapid Applications Development and Prototyping	应用程序快速开发与原型设计	2
20	Web Development: Dynamically Generated Content	WEB开发:动态内容生成	2
21	Computing: Software Development: Graded Unit 2 (Project)	记分单元2	2
计算机:软件开发专业 合计			30

▶ 专业四：创意艺术与设计 CREATIVE ART AND DESIGN

培养目标

本专业培养具备扎实的艺术理论基础和丰富的创意设计实践经验,了解东西方艺术设计体系差异,具有国际视野和创意设计能力的国际化、复合型艺术人才。通过本专业的学习,学生将掌握创意艺术与设计核心理论与技能,具有在艺术与设计领域中创新思维和解决问题的能力以及跨文化交流的能力,具备在国内外创意产业中从事高层次、跨领域设计和管理工作的能力。

国外可对接专业



就业方向

毕业生将具备在国内外创意产业中担任高层次、跨领域设计和管理工作的实力,可广泛就职于广告公司、设计工作室、文化传媒机构、时尚品牌及互联网企业等各类创意产业单位,参与艺术设计、视觉传达、品牌策划及用户体验设计等多方面工作,亦可担任相关文化创意管理工作。

◎ 课程设置 CURRICULUM

序号	英文名称	中文名称	学分
1	Introduction to Visual Communication	视觉传达导论	1
2	Digital Imaging	数字图像	1
3	Art and Design: Background	艺术与设计: 背景	1
4	Art and Design: Project	艺术与设计: 项目	1
5	Work in Visual Communication Field	视觉传达领域的工作	1
6	Visual Communication: Social Media	视觉传达: 社交媒体	1
7	Visual Communication: Sustainable Design	视觉传达: 可持续设计	1
8	Introduction to Typographic Design	排版设计导论	1
9	Graphic Design	平面设计	2
10	Advanced Drawing	进阶绘画	1
11	Illustration	插画	2
12	Photography: Image Editing	摄影: 图像编辑	1
13	Credit Unit 1	积分单元1	1
14	Digital Image Project	数字图像项目	1
15	Creative Projects for Artists and Designers	艺术家与设计师的创意项目	1
16	Design Production	设计制作	1
17	Preparation for Work in Visual Communication Field	视觉传达领域工作准备	1
18	Typographic Design	排版设计	2
19	Art and Design: Digital Media Project	艺术与设计: 数字媒体项目	2
20	Graphic Design Project	平面设计项目	2
21	Illustration Project	插画项目	2
22	Advanced Drawing Portfolio	进阶绘画作品集	2
23	Credit Unit 2	记分单元2	2
创意艺术与设计专业 合计			30

► 专业五：商务信息技术 BUSINESS WITH INFORMATION TECHNOLOGY

培养目标

学生们将在学习商业领域内理论和实践基础上, 强化常用商务管理软件的实用技能, 掌握企业的日常运作流程和商业合同、营销等知识, 成为可以利用计算机技术、网络技术等现代信息技术从事商务活动或相关工作的电子商务师。

国外可对接专业

商务管理

国际商务交流

工商管理

国际商务

商务与市场营销

全球商务

商务经济学

管理与市场营销

会展管理

国际商务交流

商业信息技术

时尚管理等 >>

就业方向

毕业生可以在工商企业、商贸部门、金融机构、科研单位等从事信息管理、信息系统实施、运行和营销等方面工作或在国家各级管理部门、经济部门从事信息管理、信息系统实施和运行等方面工作。



◎ 课程设置 CURRICULUM

序列号	英文名称	中文名称	学分
1	Accounting for Business: An Introduction	商务会计：导论	2
2	Business Contractual Relationships	商务契约关系	1
3	Business Fundamentals with Emerging Technologies	新兴技术的商务导论	2
4	Business Law: An Introduction	商法导论	1
5	Business with Information Technology: Graded Unit 1	商务信息技术：记分单元1	1
6	Business with Information Technology: Graded Unit 2	商务信息技术：记分单元2	2
7	Communication: Business Communication	沟通学：商务沟通	1
8	Creating a Culture of Customer Care	客户服务文化构建	1
9	Digital Technologies for Administrators	管理员的数字技术	1
10	Economic Issues: An Introduction	经济学导论	1
11	Economics: Micro and Macro Theory and Application	经济学：微观与宏观理论及其应用	1
12	Economics: The World Economy	经济学：世界经济	1
13	IT in Business: Advanced Databases	商务信息技术：高级数据库	1
14	IT in Business: Advanced Spreadsheets	商务信息技术：高级电子制表	1
15	IT in Business: Advanced Word Processing	商务信息技术：高级字处理	1
16	IT in Business: Desktop Publishing	商务信息技术：桌面出版系统	1
17	IT in Business: Spreadsheets	电子制表	1
18	Managing Business Culture and Strategy	企业文化与战略管理	2
19	Managing People and Organizations	人力和组织管理	2
20	Marketing: An Introduction	市场学导论	1
21	Preparing Financial Forecasts	财政预算	1
22	Presentation Skills	演示技巧	1
23	Project Management: Strategy, Decision Making and Risk	项目管理：战略、决策和风险	2
24	Statistics for Business	商业统计	1
商务信息技术专业 合计			30

▶ 专业六：国际贸易与商务 GLOBAL TRADE AND BUSINESS

培养目标

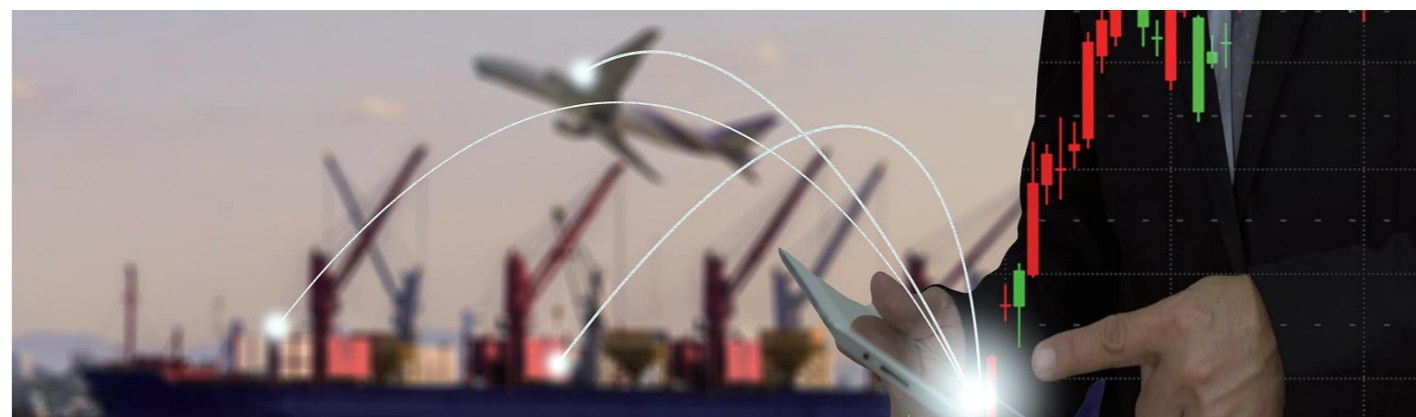
本专业旨在培养系统掌握经济学原理和国际经济与贸易理论与实务、了解当代国际经济贸易的现状和发展趋势、熟悉通行的国际贸易规则及惯例和我国对外贸易政策和法规、具有良好的职业道德和较强的国际贸易业务素质和能力,能熟练掌握运用英语和计算机从事国际贸易业务的高级专门人才。

国外可对接专业



就业方向

政府外经贸管理部门中从事涉外管理的公务员;进出口业务管理部门包括企业外销部门、外贸公司、外运公司、涉外保险、专业银行等部门的管理人员;实际涉外部门的工作岗位包括外贸业务员、报关员、报检员、国际货运代理、银行国际结算人员、外贸代理人员等。



◎ 课程设置 CURRICULUM

序列号	英文名称	中文名称	学分
1	Accounting for Business: An Introduction	商务会计: 导论	2
2	Business Contractual Relationships	商务契约关系	1
3	Business Fundamentals with Emerging Technologies	新兴技术的商务导论	2
4	Business Law: An Introduction	商法导论	1
5	Communication: Business Communication	沟通学: 商务沟通	1
6	Economic Issues: An Introduction	经济学导论	1
7	Economics: Micro and Macro Theory and Application	经济学: 微观与宏观理论及其应用	1
8	Economics: The World Economy	经济学: 世界经济	1
9	Global Trade and Business: Graded Unit 1	国际贸易: 记分单元1	1
10	Global Trade and Business: Graded Unit 2	国际贸易: 记分单元2	2
11	Global Business Organizations	国际商业组织	2
12	International Business Environment: Geographical Influences	国际商务环境: 地理因素影响	1
13	International Marketing: An Introduction	国际营销导论	1
14	International Marketing: The Mix	国际市场组合	1
15	International Physical Distribution	国际实物配送	1
16	International Purchasing and Supply	国际采购与供应	2
17	International Trade Institutions	国际贸易机构	1
18	Managing Business Culture and Strategy	企业文化与战略管理	2
19	Managing People and Organisations	人力和组织管理	2
20	Marketing: An Introduction	市场学导论	1
21	Project Management: Strategy, Decision Making and Risk	项目管理: 战略、决策和风险	2
22	Using Sources of Export Assistance	出口援助源使用	1
国际贸易与商务专业 合计			30

▶ 专业七：国际理财 FINANCIAL SERVICES

培养目标

国际理财专业旨在培养学生金融服务行业所需的、有关金融产品和服务知识的特定职业技能；同时使学生了解金融产品和服务提供主体在业内所起的作用。培养针对个人、家庭和中小企业、机构的理财目标提供综合性理财咨询服务的人员。

国外可对接专业



就业方向

学生毕业后，除从事理财规划师工作外还可以在金融服务行业从事文职、销售、管理等工作。



◎ 课程设置 CURRICULUM

序号号	英文名称	中文名称	学分
1	Business Accounting	商务会计	2
2	Business Law: An Introduction	商法导论	1
3	Communication: Business Communication	商务沟通技巧	1
4	Creating a Culture of Customer Care	客户服务文化构建	1
5	Economic Issues: An Introduction	经济学导论	1
6	Economics 2: The World Economy	经济学2：世界经济	1
7	Financial Sector: An Introduction	金融学导论	1
8	Financial Services: Graded Unit 1	记分单元1	1
9	Financial Services: Graded Unit 2	记分单元1	2
10	Financial Services: International Transactions	国际交易	2
11	Financial Services Regulatory Framework	金融服务业规范	1
12	Income Tax	所得税	1
13	Information Technology: Applications Software 1	信息技术：应用软件1	1
14	Information Technology: Applications Software 2	信息技术：应用软件2	1
15	Investment	投资学	2
16	Managing People and Organisations	人力与组织管理	2
17	Marketing: An Introduction	市场学导论	1
18	Pension Provision	养老金规划	2
19	Personal and Business Lending	个人和商业信贷	2
20	Personal Financial Services	个人理财服务	2
21	Preparing Financial Forecasts	财政预算	1
22	Principles of Insurance	保险原理	1
国际理财专业 合计			30

► 专业八：电子工程 ELECTRONIC ENGINEERING

培养目标

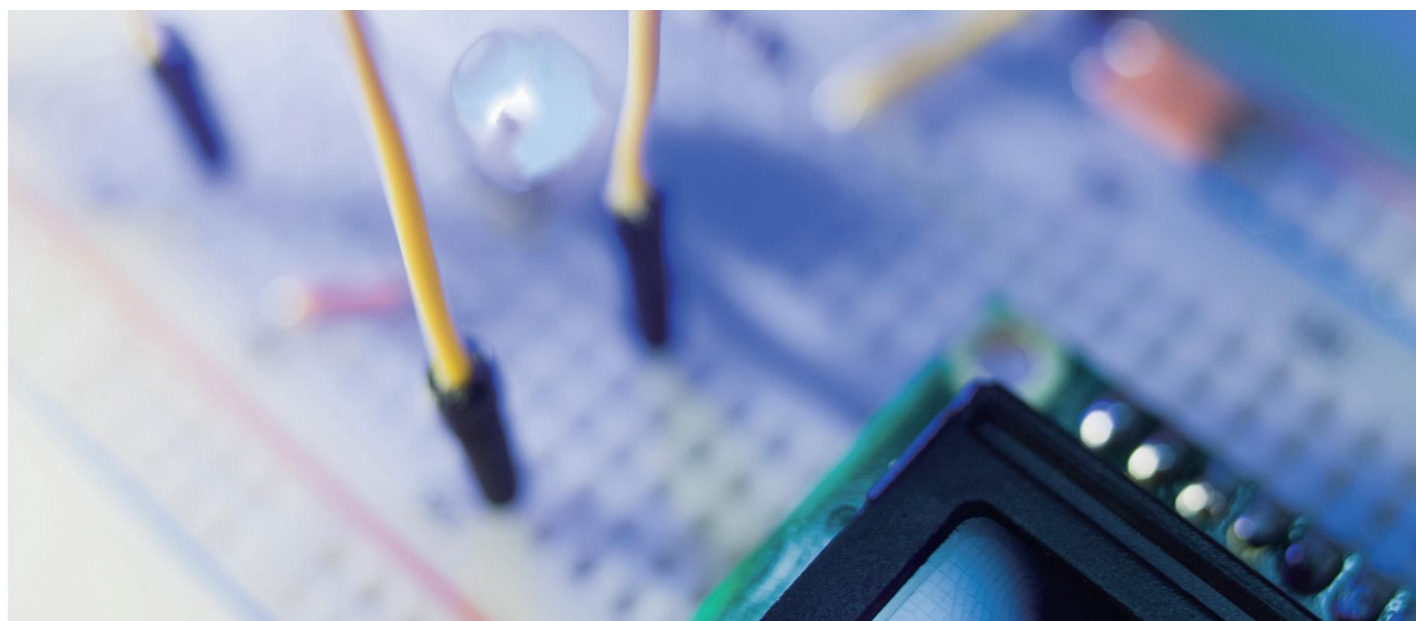
电子工程专业培养和发展学生在电子学领域的创新思想, 培养和发展学生成为电子工程师和电子信息管理者所具备的知识与技能, 同时通过让学生熟悉中国国情和了解西方文化, 使学生成为我国加入WTO后在经济与科技等方面与国际接轨所急需的复合型和国际型高素质人才。

国外可对接专业



就业方向

毕业生具有广阔的就业前景, 可从事通信、电视、广播、航天、医疗、金融、新闻出版、多媒体、消费电子等方面涉及电子与信息技术应用的研究、开发、管理等工作。



◎ 课程设置 CURRICULUM

序号	英文名称	中文名称	学分
1	Active Electronics Circuit	有源电子电路	1
2	Analogue Electronic Principles	模拟电子原理	2
3	Applications of Programmable Logic Controllers	可编程逻辑控制器的应用	1
4	Applications of Signal Processing and Conditioning	信号处理和调节应用	1
5	Business Awareness and Continuing Professional Development	商务意识和持续性职业发展	1
6	Combinational Logic	组合逻辑	1
7	Communication: Practical Skills	沟通: 实践技能	1
8	DC and AC Principles	直流及交流原理	1
9	Electrical Networks and Resonance	电气网络和谐振	1
10	Electronic Construction Skills	电子构建技能	1
11	Electronic Fault Finding	电子故障探测	1
12	Electronics: Graded Unit 1 — Examination	电子工程: 记分单元 1	1
13	Electronics: Graded Unit 2 — Practical Project	电子工程: 记分单元 2	2
14	Electronic Testing Skills	电子测试技能	1
15	Engineering Mathematics 1	工程数学1	1
16	Engineering Mathematics 2	工程数学2	1
17	Field Programmable Gate Arrays	现场可编程门阵列	1
18	High Level Engineering Software	高水平工程软件	1
19	High Level Language: External I/O Transfer	高级语言: 外部 I/O 转换	1
20	Implementing Small Local Area Networks	小型局域网构建	1
21	Information Technology: Applications Software 1	信息技术: 应用软件 1	1
22	MCU/MPU Assembly Language Programming	MCU/MPU 汇编语言编程	1
23	MSI Devices	MSI设备	1
24	Power Supply Circuits	电源电路	1
25	Printed Circuit Board Design, Manufacture and Test	印刷电路板设计、制造和测试	1
26	Programmable Logic Devices	可编程逻辑器件	1
27	Sequential Logic	时序逻辑	1
28	Telecommunications Fundamentals	电信基础	1
电子工程专业 合计			30

◎ 教学管理 TEACHING MANAGEMENT



课程丰富

- 在英语和专业课程基础之上，同时引入了商务礼仪、红酒品鉴等高端素质课程，培养高素质的复合型人才精英。



国际认证

- 采用英国原版教材，官方国际认证签约。



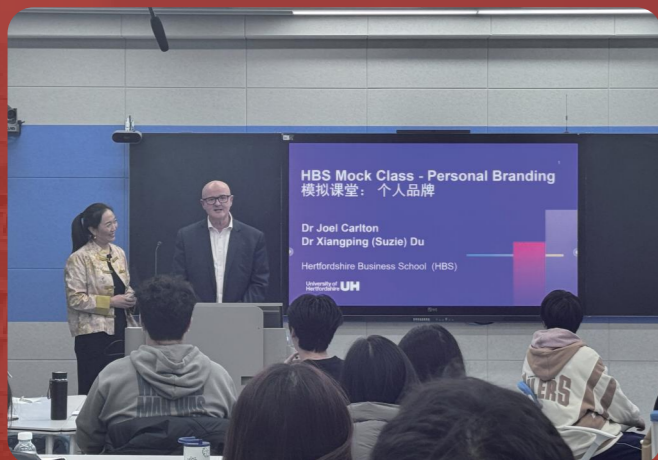
教学严谨

- 任教老师经学校严格审核并由国外合作大学审核并监督考核后期教学。



教学严谨

- 由SQA外审和中留服内审双重把控教学质量，达到国际学术标准。



教学理念

- 以人为本，以学生为中心。思政教育贯穿始终，在授课过程中采用“启发式、互动式、小班制、人性化”的中英文双语教学模式到全英文教学模式的过度。



课程丰富

- 文凭由30个学分单元组成，每个单元都是用研究、项目、案例研究、小组工作和实际工作相结合的方式进行教学和评估，评估形式以考试、案例研究、调查或实际任务的方式

◎ 学生发展服务体系 STUDENT DEVELOPMENT SERVICE SYSTEM

项目以实施学生教育管理精品化工程为依托，“围绕学生、关照学生、服务学生”，深化机制、制度、队伍“三项”建设，充实“一二三四五+”工程，落实学生管理服务“九到位”，着力提升学生的幸福指数，着力提升项目育人合力，着力提升队伍的整体水平，为国家经济建设培养具有国际化视野的德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

SQA项目授课教师由青岛理工大学师资团队完成，海归教师为主，辅以外教，理论结合实践，真正做到素质教育。



在学生管理方面，实行六维一体管理，项目为每班学生配备6名管理老师，班主任、生活老师、学业指导老师、中教老师、外教老师、党员干部实行24小时责任制。



对学生学习情况及学业规划进行辅导。因材施教，为基础薄弱的学生进行免费1对1辅导。



六维一体管理模式，24小时责任制



班主任制

01.

每个班级均配有专职班主任老师，为学生、家长以及授课老师之间架起沟通桥梁。



学业指导老师

02.

帮助每一位学生规划学业方向、专业的选择以及未来就业方向等。



中教老师

03.

中英文授课，意在帮助学生循序渐进的顺利过渡至海外学习模式。



外教老师

04.

全英文授课，意在帮助学生更快适应中外课程的差异化。



留学规划老师

05.

根据学生的个人意愿以及语言成绩和专业成绩，帮助学生规划及申请到理想的国外大学。



生活老师

06.

帮助解决学生在校生活过程中出现的问题，确保学生身心健康的发展。

◎ 师资队伍 TEACHING STAFF



孙玉洁 (综合英语)

青岛理工大学人文与外国语学院教授，全国优秀讲师，美国肯塔基大学访问学者。主讲应用语言学，从事英语专业教学以来，讲授英语专业主干课程综合英语及高年级选修课科技英语和英语教学法。先后主编参编教材7部，发表教学研究论文20余篇。



孙义 (跨文化沟通)

校人文与外国语学院讲师，荷兰特文特大学行为学硕士，国家汉办派驻南非约翰内斯堡大学对外汉语教师。



刘舒展 (英语语言学)

校人文与外国语学院讲师，山东大学外国语言文学与文学硕士，校外语文化节“优秀指导教师”。



李壮 (程序设计基础)

2016年12月毕业于上海大学计算机应用技术专业获得工学博士学位，本科为计算机应用技术专业，硕士为计算机应用技术专业，主要研究领域为软件测试、形式化方法。



杨娜 (财务会计与工商管理)

青岛理工大学商学院讲师，现任青岛理工大学商学院工会女工委委员。主要研究方向为：财务会计与工商管理，主持省级项目1项、校级项目3项，发表学术论文10余篇。



孙嘉 (研究方向为旅游目的地营销)

本科和硕士毕业于北京第二外国语学院，博士毕业于澳门城市大学。曾在非洲塞舌尔任职对外汉语教师，曾在SSCI—Journal of Business Research 发表文章。



曲凤 (英语教学、翻译)

校人文与外国语学院讲师，中国海洋大学外国语言学与应用语言学硕士，美国俄克拉荷马大学访问学者。



孔小纲 (英美文学)

南京大学外国语学院英语语言文学博士，对英美文学作品中的文化现象有独特见解。



张洪 (英美文学)

校人文与外国语学院副教授，美国新罕布什尔南方大学硕士；美国诺瓦东南大学博士毕业。



林孟达 (生物信息学、人机交互)

新加坡南洋理工大学计算机工程系（获校科研奖学金）主要负责数字逻辑、计算机组成原理、生物信息学、人机交互等课程，现担任计算机科学与技术教研室主任。



任风华 (面向对象程序设计)

副教授，工学博士学位，美国斯蒂文斯理工学院访问学者。主要研究方向为计算机软件、计算机网络、经典信息与量子信息处理等。主持1项校级教改课题，参与教改课题7项，参与主编教材5部，作为主讲教师获批《面向对象程序设计》山东省一流课程，参与国家与省部级项目3项。



吴万春 (程序设计基础)

毕业院校：吉林大学1994-1998，韩国釜山大学2002-2004；2016年中国软件杯大学生软件设计大赛三等奖，2019年ICPC亚洲区域赛银川赛区银奖；2021年ICPC亚洲区域赛济南赛区铜奖。



薛静 (国际商务)

英国北安普顿大学硕士，讲授科目：国际商务，国际贸易理论，国际贸易实务，管理沟通，商务英语。



杨奕 (商务管理)

校商学院经济学相关专业讲师，法国西布列塔尼大学（欧洲大学海洋研究所）博士。发表SCI论文1篇，参与编写外文教材1部，参与国际学术会议与科研通讯10场。



云乐鑫 (创业管理)

现任青岛理工大学商学院院长、党委副书记，山东省泰山学者青年专家，青岛理工大学商学院教授、硕士生导师，山东省“青创人才引进计划”创业与模式创新研究团队负责人，兼任国家自然科学基金委通讯评议专家，山东省创新创业教育导师，高校毕业生就业协会创新创业工作委员会副秘书长，中国企业管理案例与质性研究论坛、《现代财经》等杂志匿名评审。



王华敏 (英语教学、跨文化交际)

校人文与外国语学院讲师，中国地质大学外国语言学及应用语言学硕士，山东省第四届青年教师讲课比赛三等奖。



高鹏 (信息经济学、经济法)

毕业于华中师范大学山东省大学生“三下乡”专项行动优秀指导教师，青岛理工大学“第四届师德标兵”，青岛理工大学优秀班主任，青岛市社会科学优秀成果新秀奖，青岛市统战理论调研项目优秀成果三等奖。



李莉 (企业会计准则、企业社会责任)

中国注册会计师，美国注册管理会计师，青岛理工大学“青年骨干教师”，硕士生导师，台湾暨南国际大学访问学者，青岛市会计咨询专家，山东省科技厅、青岛市科技局财务评审专家，青岛西海岸新区涉案企业合规名录库专家，青岛第17中学校外导师。



冯海虹 (管理会计)

青岛理工大学商学院副教授，美国内华达大学访问学者，山东省高端会计人才，兼任山东会计学会理事，山东省科技厅、青岛市科技局项目评审专家。主要研究方向为：管理会计、内控与风险管理。主持厅级项目2项；发表高水平论文4篇；出版教材1部。



韩萍 (商务经济)

青岛理工大学商学院讲师，主要研究方向为：国际商务、商务经济、国际贸易，参与省部级课题1项，发表高水平论文2篇，带队学生获得省级竞赛二等奖及优秀奖。



范亚楠 (创新创业)

青岛理工大学商学院副教授、硕士生导师。现任国家自然科学基金委员会ISIS系统评议专家，荣获青岛理工大学“三八红旗手”称号。主要研究方向为：创新创业、国际化、营销战略，荣获山东省高校人文社科优秀成果三等奖、青岛市社科优秀成果二等奖、三等奖等奖项。



房斐斐 (人工智能)

承担软件工程专业课程的教学任务，教学质量得到学校和学院教学督导专家的肯定。年年承担本科毕业生毕业设计指导工作，多次指导学生参加全国省级大赛获奖，多次获得省部级优秀指导教师称号，发表多篇学术论文，承担了校级教改项目，参与教材编写《C语言程序设计》。



李兰 (大数据处理)

教授，硕士生导师，中国计算机学会CCF教育专委会委员；全国高等学校计算机教育研究会理事。主要研究方向为积极学习、隐私保护、大数据处理等。在国内外学术期刊或会议上发表论文30篇，获山东省高校优秀科研成果奖1项、山东省省级一流课程1门，出版教材各7部。



王晓飞 (企业管理、销售管理)

2003年入职青岛理工大学商学院，现任青岛理工大学市场营销系主任、讲师、对外经济贸易大学管理学博士。主持山东省软科学项目1项，青岛市社科规划项目1项，主持校级教改项目2项。在《科技管理研究》等期刊发表高水平论文4篇。获第32次青岛社科优秀成果新秀奖。

◎ 师资队伍 TEACHING STAFF



夏秀芳 (投资效率、财务风险)

现任青岛理工大学商学院党委财务管理系党支部书记，商学院财务管理系主任。主要研究方向为：1.投资效率；2.混合所有制改革；3.财务风险。



杨爱义 (审计会计、税务)

青岛理工大学商学院教授、硕士生导师、国家注册会计师、税务师、评估师。主要研究方向：会计审计和税务。主编教材2部。



杨成文 (财务会计理论与实务)

青岛理工大学商学院教授、硕士生导师、中共党员。青岛市会计学会常务理事、青岛市财政学会常务理事、青岛市税务学会理事。主持山东省社科规划研究项目2项、山东省教学研究项目1项，发表高水平论文100余篇，出版学术专著2部。



袁晓睿 (平面设计)

2006年至今执教于青岛理工大学艺术与 design 学院，在中文核心期刊发表多篇科研论文和作品。参与主编《中国历代楹联书法精选》和《中国历代牌匾书法精选》，参与2016年度国家出版基金项目《黄帝文化大典》项目，参与主编《黄帝的传说》丛书，参与撰写《黄帝陵是中华文明精神标志》。



西爱琴 (产业经济)

中国农业科学院博士后，青岛理工大学商学院教授、硕士生导师，现任青岛理工大学商学院学术委员会副主任。主要研究方向产业经济。主持国家自然科学基金青年项目、中国博士后面项目、山东省自然科学基金项目等纵向科研项目10余项，发表高水平论文20余篇，出版学术专著2部，荣获青岛市优秀社科成果三等奖1项。



金炜博 (创新型产业管理)

青岛理工大学商学院副教授、硕士生导师，青岛西海岸新区“优秀青年人才”，兼任山东省科技厅、青岛市科技局项目评审专家、山东省经济学会理事，现任青岛理工大学商学院副院长。主要研究方向创新型产业管理。参与国家自然科学基金项目、国家社会科学基金项目各2项，发表学术论文10余篇，出版学术专著1部，获青岛市社科优秀成果二等奖1项。



王先鹿 (会计信息化)

商学院院长助理、MPAcc中心主任，商学院党委会计系党支部书记，青岛理工大学商学院会计系主任。商学院会计学国家一级专业负责人、校级智能会计教学团队负责人，山东省高端会计人才。兼任教育部学位与研究生教育中心评审专家、山东省会计学会理事、山东省管理会计咨询专家、青岛市税务局税收科研专家、青岛市财政局入库专家，荣获青岛理工大学首届师德导师、十大师德标兵、十大优秀教师等称号。



刘成立 (审计与理论实务)

南开大学博士，青岛理工大学商学院教授、硕士生导师，山东省正高级会计师评审专家、山东省高端会计人才，现任青岛理工大学商学院学术委员会主任委员。主要研究方向审计理论与实务。主持教育部人文社科青年项目，发表高水平论文50篇。



李文莲 (组织变革、商业模式创新)

上海财经大学博士，青岛理工大学“礼贤学者”特聘教授，青岛理工大学商学院教授、硕士生导师，兼任山东省企业管理研究会理事。主持山东省本科教学改革研究(重点)项目1项，发表高水平论文11篇，出版学术著作1部，出版教材2部。



郑子青 (视觉传达、品牌形象设计)

毕业于荷兰圣约斯特艺术学院(St. Joost Kunst Academie)，2005年至今执教于青岛理工大学艺术与 design 学院，担任视觉传达设计专业教师，主讲课程包括《展示设计》、《品牌设计初步》等。2019年当选为青岛理工大学欧美同学会(留学人员联谊会)第一届理事会理事。



阎鹤 (视觉传达设计原理)

青岛理工大学艺术学院视觉教研室讲师，硕士生导师，中国民间文艺家协会会员。主讲视觉传达设计原理、字体设计、版式设计等课程，从事视觉传达、平面宣传、非遗保护等的研究与实践。《论插画在现代包装设计中的应用》、《论儿童食品包装中的图形应用与创意》等数十篇论文，相继发表于《包装工程》等全国中文核心期刊中。



毛淑珍 (资本市场、财务会计)

青岛理工大学商学院副教授、硕士生导师，共产党员，南开大学博士。主要研究方向资本市场财务与会计、公司治理、会计理论与方法。主持山东省社科规划研究项目、青岛市社科规划研究项目、青岛理工大学教科研等项目4项，发表高水平论文12篇，出版学术专著1部。



胡保玲 (商贸流通)

青岛理工大学商学院教授、硕士生导师，毕业于山东大学博士学位，兼任山东省市场学会副会长、中国商业经济学会理事。主要研究方向商贸流通、旅游管理。现任青岛理工大学商学院副院长。主持省部级教科研项目11项，发表高水平论文46篇，出版学术专著1部，获得厅局级及以上奖励10项。



韦明 (品牌管理)

青岛理工大学商学院教授、硕士生导师。山东省教学指导委员会委员，本科生、硕士生教学督导，兼任青岛市委组织部市直单位目标评审会专家。主要研究方向品牌管理。主持省部级项目、市厅级科研项目各1项，发表高水平论文39篇，出版学术专著1部，主编教材4部。



李宝强 (无形资产评估)

青岛理工大学商学院副教授、硕士生导师，担任第四次全国专业学位水平评估学位论文质量评价专家，南京大学博士。主要研究方向无形资产评估。发表高水平学术论文10余篇，荣获山东高等学校优秀科研成果三等奖2项。



王金龙 (人工智能、大数据技术)

青岛理工大学教授，硕士研究生导师，山东省泰山产业领军人才，青岛市创业创新领军人才。主要从事人工智能、大数据技术、数字建筑等领域研究和开发工作。发表学术论文50余篇，获发明专利5项。



李道全 (物联网、网络安全)

青岛理工大学教授，硕士生导师，CCF会员、通信学会会员，中国博士后科学基金评审专家。主讲计算机网络、网络管理。发表教科研论文3篇，指导学生参加国家级大学生创新创业训练项目7项。



王日宏 (智能信息处理)

青岛理工大学教授，硕士研究生导师，主要研究方向为智能信息处理，在各类专业技术杂志上发表论文60余篇。主持设计开发了建设部“建筑安全监督管理系统”完成多项单体和成套计算机系统的研发与设计工作。



孙秀明 (组织行为与人力资源管理)

青岛理工大学商学院副教授、硕士生导师，中共党员，同济大学博士，兼任《商业经济与管理》期刊评审专家、山东省青年社科协会理事、青岛人力资源管理协会理事。主要研究方向人力资源管理及政府人才管理。发表高水平论文10余篇，出版学术专著1部，获得山东省信息化教学大赛一等奖。



钱晶晶 (品牌形象设计)

自2007年起任教于青岛理工大学艺术与 design 学院，主讲课程：品牌形象设计、品牌设计初步，多次组织《品牌设计初步》课程作品展，指导学生完成完整VI手册、IP形象设计、UI界面及宣传短片等实物成果。



王艳涛 (农业会计)

青岛理工大学商学院副教授、硕士生导师，中国海洋大学博士、博士后，现任青岛理工大学商学院党委经济支部书记，商学院经济系主任。主要研究方向经济理论政策。参与国家自然科学基金项目2项，国家社会科学基金项目2项；发表学术论文30余篇，出版学术专著1部。



吴铁峰 (机器学习与深度学习)

青岛理工大学教授，硕士研究生导师，2018年加拿大百年理工学院访问学者。研究领域EDA电子设计自动化，主讲方向计算机组成原理。参与国家级课题6项，公开发表SCI、EI检索论文二十余篇。



赵轶 (计算机视觉与模式识别)

青岛理工大学副教授，硕士研究生导师，上海大学数字媒体技术与应用专业博士。研究方向主要包括人工智能、计算机视觉与机器学习。主持和参加完成科技部863计划、工信部核高基重大专项，现任青岛理工大学BIM研究中心人工智能团队技术顾问。



张伟 (人工智能)

青岛理工大学信控学院副教授，主要从事计算机公共基础教学工作。主持青岛理工大学名校工程“计算机课程群”等教科研项目两项，参与山东省“大学计算机基础”精品课程、山东省优秀中青年科学家奖励基金等项目多项，发表学术论文10余篇。

◎ 国外院校 FOREIGN COLLEGES AND UNIVERSITIES

本科阶段对接院校

英国

埃克塞特大学	University of Exeter	格林威治大学	University of Greenwich
约克大学	University of York	林肯大学	University of Lincoln
雷丁大学	University of Reading	威斯敏斯特大学	University of Westminster
萨塞克斯大学	University of Sussex	赫特福德大学	University of Hertfordshire
萨里大学	University of Surrey	罗伯特高登大学	Robert Gordon University
牛津布鲁克斯大学	Oxford Brookes University	中央兰开夏大学	University of Central Lancashire
东安格利亚大学	University of East Anglia	切斯特大学	University of Chester
肯特大学	University of Kent	德比大学	University of Derby
埃塞克斯大学	University of Essex	利兹贝ckett大学	Leeds Beckett University
布拉德福德大学	University of Bradford	北安普顿大学	University of Northampton
赫尔大学	University of Hull	罗汉普顿大学	Rotherham University
考文垂大学	Coventry University	南威尔士大学	University of South Wales
班戈大学	Bangor University	提赛德大学	Teesside University
普利茅斯大学	University of Plymouth	创意艺术大学	University of Creative Arts
朴茨茅斯大学	University of Portsmouth	亚伯大学	Abertay University
曼彻斯特城市大学	Manchester Metropolitan University	桑德兰大学	University of Sunderland
西英格兰大学	University of the West of England	索伦特大学	Solent University
伯恩茅斯艺术大学	Bournemouth University of Arts	格鲁斯特大学	University of Gloucestershire
德蒙福特大学	De Montfort University	巴斯斯巴大学	Bath Spa University
基尔大学	Keele University	奇切斯特大学	University of Chichester
密德萨斯大学	Middlesex University	安格利亚鲁斯金大学	Anglia Ruskin University
布莱顿大学	University of Brighton	诺丁汉特伦特大学	Nottingham Trent University

澳大利亚

中央昆士兰大学	Central Queensland University
---------	-------------------------------

新加坡

詹姆斯库克大学	James Cook University
---------	-----------------------

新西兰

东部理工大学	Eastern University of Technology
奥克兰商学院	Auckland Institute of Studies

匈牙利

多瑙新城大学	University of Dunaujvaros
--------	---------------------------

加拿大

西三一大学	Trinity Western University
加西大学	University Canada West
劳伦森大学	Laurentian University
昆特仑理工大学	Kwantlen Polytechnic University

◎ 部分院校介绍 INTRODUCTION TO SOME SCHOOLS

埃克塞特大学 (University of Exeter)

英国公立研究型大学, 创办于1955年, 作为罗素大学集团、世界大学联盟、英联邦大学协会和GW4联盟成员, 其2026年QS世界大学排名位列全球第155位, 商学院获AACSB、EQUIS、AMBA三重认证, 校园被《泰晤士报》评为“英国最美花园式校园”。

SQA专业	对接专业	入读要求
Business	BSc International Business Management	雅思6.5 (单项不低于5.5) GU: 均B
Business with Accounting	BSc International Finance BSc International Business Management BSc International Business and Accounting	
Financial Services	BSc International Finance BSc International Business Management	
Global Trade and Business	BSc International Finance BSc International Business and Accounting	

约克大学 (University of York)

位于英国英格兰约克郡, 是一所公立研究型大学。属于英国罗素大学集团, 亦是世界大学联盟, N8大学联盟, 白玫瑰大学联盟, 欧洲大学学会 (EUA) 的重要学术成员。2026年QS世界大学排名169位。

SQA对接专业		入读要求
商务与管理文学荣誉学士	Bachelor of Arts (Hons) in Business and Management	雅思总分 6.0 (单项不低于 5.5) GU成绩AC 或者 BB
商务与管理理学荣誉学士	Bachelor of Science (Hons) in Business and Management	
计算机系统工程理学荣誉学士	Bachelor of Science (Hons) in Computer Systems Engineering	
计算机系统工程理学荣誉学士 (人工智能方向)	Bachelor of Science (Hons) in Computer Systems Engineering with Artificial Intelligence	
计算机系统工程理学荣誉学士 (网络安全方向)	Bachelor of Science (Hons) in Computer Systems Engineering with Cybersecurity	

雷丁大学 (University of Reading)

英国公立综合研究型大学, 创办于1892年, 下设亨利商学院等五大学科体系, 98%科研成果达到国际认可水平。

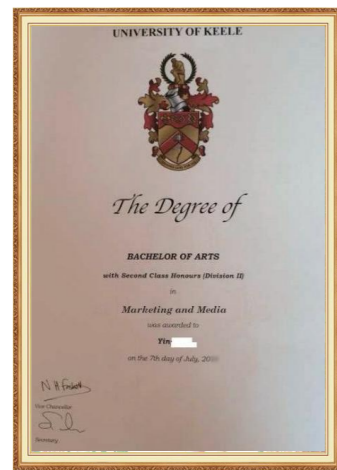
雷丁亨利商学院获是全球少数同时获得AACSB、EQUIS、AMBA及AABS四重认证的商学院之一。商学院学院下设的ICMA中心, 为欧洲领先的证券市场与投资银行实务的商学院。2026年QS世界大学排名194位。

对接专业	入学要求
BA International Business Management	雅思总分6.5 (单项不低于5.5) GU成绩BB或AC

备注: 以上内容为2026年海外院校招生政策, 相关事项最终以当年公布的对接标准为准。

CSCSE-SQA 3+1 国际本科

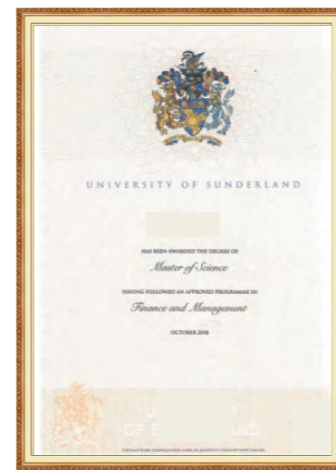
Degree 学历学位证书样本



本科学位证书



本科学历学位认证



硕士研究生学位证书



硕士研究生学历学位认证



留学人员回国证明



就业报到证

- 学生在青岛理工大学完成三年课程后，通过申请可进入国外合作大学继续学习，完成学业获得该校本科学士学位；凭此学位证书可以直接申请攻读研究生课程，完成学业，获得硕士研究生学位。
- 青岛理工大学SQA项目所获得的国外大学学士学位及硕士学位与高中毕业直接出国所获学位证书无差别，第一学历均属本科，可报考公务员和事业编制。

◎ 校园生活 CAMPUS LIFE



◎ 历届学生 PREVIOUS STUDENTS



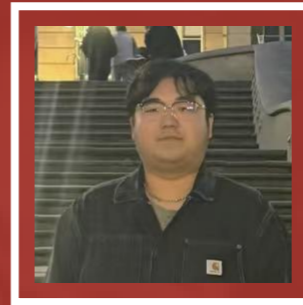
◎ 学生风采 STUDENT DEMEANOR



2021级李梓硕

商务管理

本科毕业于英国考文垂大学国际商务专业，硕士就读于英国伯明翰大学公共行政专业。



2021级王子萌

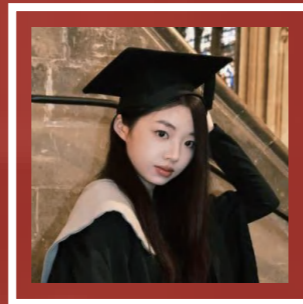
商务会计

本科毕业于英国赫特福德大学商务与会计专业，硕士就读于英国谢菲尔德大学金融与会计专业。

2021级巫以昕

商务管理

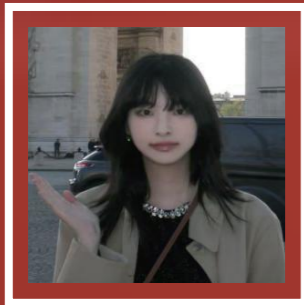
本科毕业于英国肯特大学商务管理专业，硕士就读于英国伦敦大学学院数字创新建筑资产管理专业。



2021级闫鈺

计算机软件开发

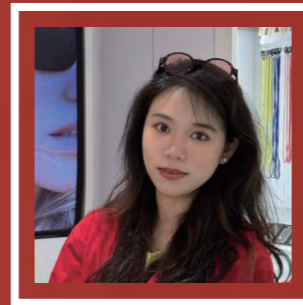
本科毕业于英国埃塞克斯大学计算机专业，硕士就读于英国布里斯托大学物联网与人工智能专业。



2021级刁雨萱

商务管理

本科毕业于英国诺桑比亚大学全球商务管理专业，硕士就读于英国布里斯托大学东亚发展与全球经济专业。



2021级康佳琪

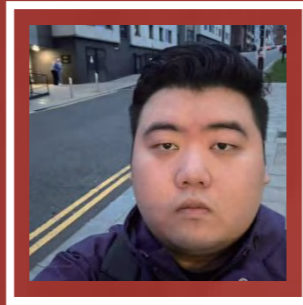
商务管理

本科毕业于英国考文垂大学国际商务专业，硕士就读于英国布里斯托大学管理（国际商务）专业。

2021级梁超群

商务管理

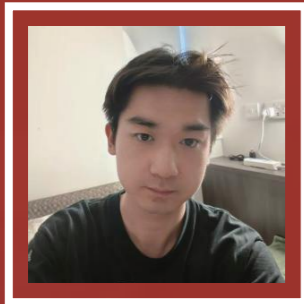
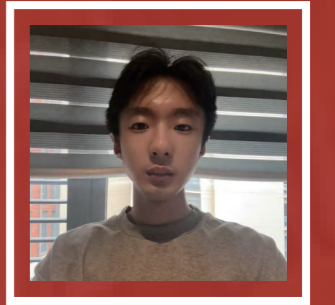
本科毕业于英国诺桑比亚大学全球商务管理专业，硕士就读于英国谢菲尔德大学管理与国际商务专业。



2021级廖宇轩

商务管理

本科毕业于英国赫特福德大学商务管理专业，硕士就读于英国谢菲尔德大学公司金融专业。



2021级吴昊政

商务管理

本科毕业于英国德蒙福特大学国际商务专业，硕士就读于英国布里斯托大学商业创新与创业专业。



2021级刘嘉舟

商务会计

本科毕业于英国普利茅斯大学国际金融专业，硕士就读于英国伯明翰大学全球公共政策专业。



2022级刘童尧

计算机软件开发

2024年荣获了SQA项目“优秀学生”称号；2025年参加第十六届蓝桥杯全国软件和信息技术专业人才大赛（Java软件开发大学B组），荣获山东省三等奖。目前在英国东安格利亚大学就读，目前已收到英国伦敦大学学院（UCL）、英国爱丁堡大学、英国布里斯托大学、宁波诺丁汉大学录取通知书。



2022级史洋翼

商务会计

作为双料学生骨干（班长兼学生会社团部部长），她展现出卓越的统筹能力：协助班主任构建高效班级管理体系，组织策划学术交流会、文艺汇演等大型活动，从流程设计到现场调度全程把控，以“零差错”标准赢得师生认可。2024年荣获“优秀学生”、2025年荣获“优秀毕业生”。



2022级陈一鸣

商务管理

以雅思6.5分、GU1和GU2双A的优异成绩圆满完成学业，获评“优秀毕业生”。在专业实践中，在北京银行、紫金农商银行专业实践中，深入研究基金净值核算系统，通过跨部门流程重构，将协作效率提升30%，从87名学员中脱颖而出，荣获“卓越学员”称号。目前在英国东安格利亚大学就读，已申请到英国布里斯托大学的硕士。



2022级吕闻起

商务会计

2024年荣获SQA项目英语配音大赛二等奖，同年获评“优秀标兵”；2025年，凭借综合素养的全面跃升，荣获“优秀毕业生”称号。目前，就读于英国布拉德福德大学，已收到英国布里斯托大学的硕士录取。



2023级刘炆

商务管理

在青岛理工大学的三年求学生涯中，我收获了全方位的成长与进步。在专业学习方面，我系统掌握了商务领域的核心知识体系，同时通过持续的语言训练显著提升了英语综合能力，尤其是雅思成绩的突破，使我在跨文化交流与表达中更具自信。在校期间，我曾荣获“优秀学生”“优秀学生干部”等荣誉称号，并担任学生会主席团成员，深度参与校园晚会、运动会等大型活动的策划与组织工作，有效锻炼了领导力与团队协作能力。这些经历促使我从内向的学生逐步成长为开朗自信的青年。学校优良的学习环境与人文氛围为我的成长提供了坚实支撑，也让我对未来充满期待，愿以更饱满的热情继续追求学术深造与个人发展。



2023级肖湘雅

商务会计

在专业成长与国际化视野的道路上，我始终铭记那些宝贵的瞬间：初次在课堂上以英文完成专业报告时的紧张与忐忑，以及老师“下次会更好”的温暖鼓励，都成为我前行的动力。正是在这种严谨治学与包容成长的氛围中，我得以从课堂知识的积累到雅思备考的突破，从团队协作的历练到“优秀学生干部”的肯定，再到代表学校参与英国研学的宝贵经历，一步步实现蜕变。感谢学校提供的国际化平台与优质资源，感谢老师们将专业知识转化为照亮我们前行的明灯。这份在母校收获的成长与启迪，将成为我心底最温暖而坚定的力量，激励我在更广阔的天地中从容前行，不负韶华。



2023级韩释萱

商务会计

在青岛理工大学SQA项目的这几年，真的让我收获满满！专业课老师把复杂的会计知识和商务操作讲得超易懂，让我从“小白”变成了能独立完成财务报表的“小能手”；英语强化课更是直接把我的语言能力拉满，现在看英文文献、和外教交流都不在话下~课余参加的校园也超赞！从团队协作到解决实际问题，我的沟通、策划能力直接“升级”，还认识了一群志同道合的小伙伴。真心感谢学校给我们搭建的平台，让我们能在专业和实践双向成长！希望SQA项目越来越好，培养更多像我们一样能“打”的国际化人才，未来继续闪闪发光！



2023级钟雨珈

商务会计

2024年9月第一次踏入校门的场景，现在想起来还像昨天一样鲜活——当时心里又激动又有点小紧张，感觉整个校园都在闪闪发光。在学校的日子里，有拿到高分时的雀跃，也有赶due到凌晨的崩溃；有和室友深夜卧谈的欢笑，也有遇到困难时偷偷抹过的眼泪，但正是这些“不完美”的碎片，拼成了我最珍贵的青春记忆。作为商务会计专业的学生，从一开始对着报表犯迷糊，到后来能熟练处理复杂的财务数据，真的要感谢每一位老师！他们总能把枯燥的会计知识讲得生动有趣，遇到问题时耐心解答，像灯塔一样给我指引方向。还要特别感谢会计2班的小伙伴们，那些并肩奋斗的日子，让我的大学生生活充满了温度。在青岛理工大学的这段时光，我不仅学到了专业技能，更收获了成长和友谊。真心想说：我爱青理工！这份感情是刻在骨子里的。未来无论走到哪里，我都会记得这里的一草一木，记得老师们的教诲和同学们的陪伴。



2023级胡瑾钰

商务会计

在青岛理工大学SQA项目的学习经历，是我人生中一段极为宝贵的成长旅程。在这里，我不仅系统掌握了商业与管理相关的专业知识，更逐步培养了批判性思维与独立解决问题的能力。国际化的课程体系，使我在不断适应与挑战中提升了学术素养，也拓宽了全球视野。通过小组合作、案例分析与项目实践，我学会了在团队中沟通协作，并以更理性的方式看待复杂问题。与此同时，这段经历也让我更加明确了未来的发展方向。感谢母校提供的平台与资源，也感谢老师们的悉心指导与同伴们的支持陪伴。未来，我将带着在SQA项目中积累的知识与能力，勇敢迎接新的挑战，不断追求更高的目标，实现自我价值。



2023级邵明月

计算机软件开发

在青理工SQA项目的这段日子，绝对是我人生中最值得珍藏的“升级副本”！从一开始对着全英文教材一脸懵，到后来能流畅分析项目案例、独立完成报告，专业知识直接从“入门”拉到“精通”。最牛的是课程里那些小组合作和项目实践，我们从吵到面红耳赤到最后完美交付方案，不仅学会了团队协作，更get了用批判性思维解决问题的能力，现在看复杂问题都能冷静拆解，超有成就感！国际化的课程体系更是打开了我的“全球视野滤镜”，这段经历也让我彻底想清楚了未来方向——不再迷茫，而是带着目标冲！必须吹爆学校的平台和资源，还有各位老师的“神助攻”，以及一起熬夜赶due的小伙伴们！未来不管遇到什么挑战，我都会带着在SQA攒下的“技能包”，继续升级打怪！



2024级李明玥

商务管理

我是青岛理工大学SQA项目24级商务管理专业的学生李明玥，非常荣幸能在如今的校园里学习成长，学校浓厚的学习氛围、严谨的教风学风，让我在知识和品德上都收获满满。各位老师治学严谨、认真负责，不仅悉心传授专业知识，还在学习和生活中给予我们耐心指导与全力支持。学习路上，我与同学们互帮互助、并肩前行，大家一起完善报告、互相勉励。在这样积极奋进的氛围里，我不仅收获了成长，更真切体会到了学习的快乐与集体的温暖。感谢青岛理工大学SQA项目为我们提供优质的学习平台与发展机会，这段经历将成为我人生中难忘且宝贵的回忆。



2024级马步超

商务管理

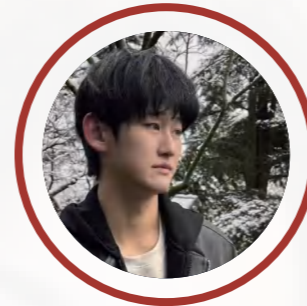
在专业成长与国际化视野的道路上，我始终铭记那些宝贵的瞬间：初次在课堂上以英文完成专业报来到青岛理工大学SQA项目，绝对是我青春里最幸运的“开盲盒”时刻！大一刚来时英语完全是零基础，是老师们每天带着我们练听力、抠口语，第一次雅思考试直接拿下5.0分，在学生会宣传部的日子更是“高光时刻”——学校给的平台让我从摄影爱好变成了能独立拍宣传片的“技术流”，SQA项目的宣传照片和视频大半都是我们部的作品，每次看到自己的成果被展示出来，成就感直接拉满！学校严谨的学风和老师们的耐心包容，不仅让我学到了专业知识，更教会我什么是“责任”——做宣传时反复打磨细节，遇到困难时不放弃，这些都成了我成长的“必修课”。今日所学，都是未来的“底气”；今日所遇，都是值得感恩的缘分。未来会带着这份收获继续冲，不辜负学校的栽培！



2024级宋筱晨

商务会计

在SQA项目就读的时光，是我实实在在“攒技能”的时间！让我把专业和自己擅长的领域结合到一起，最幸运的是遇到了一群靠谱的老师与同学：小组作业时大家分工明确，遇到难题互相讲到深夜；学校组织的英文演讲比赛和校内活动，让我从不敢开口到能自信表达观点，现在面对陌生人发言都不怯场了。这些经历让我对未来的国外学习更有底气——毕竟现在不仅能独立完成英文报告，还学会了主动沟通解决问题。感谢SQA提供的平台，未来会带着这些“硬技能”继续冲，把留学生活过得更精彩！



2024级李嘉润

商务会计

在SQA的这段日子，是我从“被动学习”到“主动成长”的蜕变期！课堂上，老师用灵活的授课形式逼我快速适应，从一开始连专业术语都听不懂，到现在能独立完成英文报告，学术写作和口语能力直接“升级”；专业课上的案例分析和小组讨论，让我把理论知识和实际应用结合起来，现在看行业报告都能快速抓住重点。课余时间更是“技能解锁现场”：参加英文演讲比赛练出了自信表达，组织班级活动学会了协调资源，连之前最怕的团队协作，现在都能主动承担任务、带动氛围。班主任的帮助更是“及时雨”——雅思备考时帮我找资料，遇到学业压力时耐心开导，让我少走了很多弯路。这些实打实的成长，让我对未来的留学和职业规划更有底气，这段经历就是我逐梦路上最硬的“敲门砖”！



2024级王开震

计算机软件开发

作为计算机软件开发专业的学生，在SQA项目的学习让我收获满满——这里不仅教我写代码，更教我如何成为一个靠谱的技术人。专业课上，老师用讲解前沿技术，比如用英国高校的AI项目案例带我们分析算法逻辑，让我从“只会敲代码”到“理解背后原理”；遇到编程瓶颈时，老师会单独帮我梳理思路，从代码结构到调试技巧都给针对性建议，现在我不仅能独立完成Python项目，还能参与小组开发，用英文写技术文档。这些硬核技能，以后留学或进IT行业肯定能用上。学校通过校园活动、技术竞赛等活动培养我们的团队协作和责任感。我们小组从需求分析到上线测试，全程分工协作，不仅顺利完成项目作业，还学会了如何和不同专业的同学沟通。接下来通过努力学习，力争把自己从“技术小白”变成“能实战的程序员”。



2024级张佳乐

计算机软件开发

回顾大二这一年，我实现了许多自我突破：从几乎看不懂英文文章，到雅思阅读取得6.5分，词汇量突破7000；从在台下观望，到站上英语配音秀的舞台；从对计算机操作感到生疏，到能够参与页面设计相关的团队项目。这些看似微小的里程碑，让我真切地感受到，人生的可能性源于每一次具体的行动和坚持。感谢青理工各位老师的耐心引导，陪伴我从大一时的迷茫懵懂，逐渐学会规划自己的路，找到真正想奔赴的方向。我深深认同，人生的意义就在于主动去寻找意义的过程。很幸运，这段寻找的旅程，从青理工启航。



2025级崔渝萱

在SQA项目的校园生活多姿多彩，学校举办的运动会以及各类丰富多彩的班级活动，让我的大学生生活充实而温暖。课堂上，老师们耐心细致、认真负责，课堂氛围轻松和谐。我不仅系统学习雅思知识与国外文化，我也通过坚持精听训练，观看英文影视营造语言环境，课上积极与老师英文交流并借助AI工具练习口语保持语感，我还坚持每周完成至少一篇额外作文交由老师批改纠错，课后，老师们依旧会为同学们安排专属答疑时间。这一年我的雅思成绩得到了明显提升，第一次雅思考试让我获得了6分的好成绩。市北校区的生活便利又温馨，晚自习课后，校门口有种类丰富的夜市；图书馆与红楼内，时常有温顺的猫咪陪伴大家学习。校区地理位置优越，临近中山路商业街，课余时间我们也可以前往放松休闲，感受城市烟火与人文氛围。



2025级郝晓晗

在SQA项目的这段时光，是我青春里一次重要的“自我突围”。我将重心放在英语能力的精进上，这段学习经历让我深刻体会到，进步源于日复一日的积累：从第一次磕磕绊绊口语展示，到能流畅完成流畅输出；从拼凑词汇的短文，到能写出结构严谨、观点鲜明的专业议论文，每一步都离不开老师的针对性指导与同伴的互助学习，四个月的刻苦学习让我拿到了雅思6分的成绩。SQA项目不仅帮我打破了语言壁垒，更让我学会了自主学习、高效沟通与跨文化思考。这份进步不仅是分数的跨越，更赋予了我跨文化交流的底气，为未来的学术深造与全球视野埋下了伏笔。



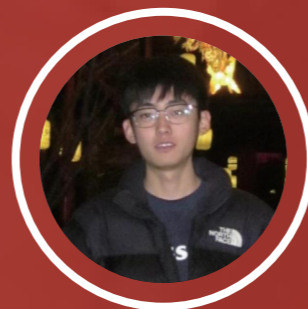
2025级王春皓

在SQA项目学习的这半年里，我体验到了不一样的大学生活。虽然刚入学时基础比较薄弱，但在老师们的悉心培养和耐心指导下，我一步步找到了学习的节奏和信心，并在大一上学期考出雅思5.5成绩，老师们将自己的知识倾囊相授，尽自己最大的责任与努力给予我们最好的帮助。在日常学习生活中，我和我的同学们在一起努力，我们一起说口语，一起做阅读，一起互相监督背单词，这样的氛围让我觉得学习真快乐。感谢青岛理工大学SQA项目。



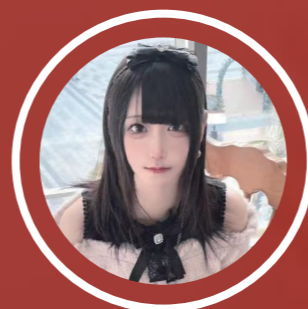
2025级张家宁

我非常荣幸能在本校SQA项目学习。近一年来，在各位老师的精心培养与关心帮助下，我受益匪浅。我始终保持上课专注听讲、认真整理笔记的习惯，并主动向老师请教问题。这一过程中，我不仅积累了专业知识，还总结了学习方法，并在大一12月份第一次雅思考试取得雅思5.0分的成绩。我衷心感谢学校为我提供的学习成长平台，以及各位老师的谆谆教导与辛勤付出。未来，我将继续勤奋学习、刻苦钻研，尊重师长、团结同学，牢记初心、砥砺前行，不断超越自我，努力实现理想目标，不辜负老师与家长的期望。



2025级杜浩学

入学前，我的雅思完全零基础，高中阶段也几乎未曾系统学习英语。进入大学后，在老师与同学们的帮助下，我不仅系统梳理了专业核心知识，攻克了多个重难点内容，顺利完成了各项课程作业，英语水平也实现了显著提升。入学仅四个月，我的雅思成绩便达到了5分。这段充实的时光让我更加清晰地认识到自身的优势与不足，也为后续的学习与发展奠定了坚实基础。未来，我将继续脚踏实地，朝着更长远的目标坚定前行。



2025级郝梓辰

入学时，我并无雅思成绩，高中英语基础也较为薄弱。但在SQA项目学习的这一学期里，在老师的悉心指导与同学们的热心帮助下，我不仅收获了知识与友谊，英语能力也得到了显著提升，雅思成绩达到了6分。课堂上，老师们倾囊相授，用专业与耐心为我指引方向；日常中，同学们彼此陪伴、共同进步，浓厚的学习氛围让我始终保持着对知识的热忱。这段经历让我的视野更加开阔，也让我学会了自律与担当。我将带着这份收获与力量，脚踏实地，奔赴更广阔的未来，追逐属于自己的梦想。

◎ 回国就业 RETURN TO CHINA FOR EMPLOYMENT

■ 青岛市留学生回国优惠政策

Qingdao preferential policy for overseas students returning to China

顺应留学人才加速回流的态势，充分考虑留学人才群体的特殊性，充分理解留学人才对工作机会、职业发展、工作环境等深层次需求，青岛市已形成留学人才创新创业特有的服务模式，不断提升青岛对国际人才发展的承载力、吸引力和凝聚力。

■ 住房及落户补贴

Housing and settlement subsidies

2018年及以后毕业且首次来青就业，并取得教育部留学服务中心(境)外学历学位认证的海外留学生在青岛落户、就业，享受与国内高校毕业生一样的补贴政策。根据学历不同，本科生、硕士研究生、博士研究生可每月领取500元、800元、1200元不等的住房补贴，其中，紧缺专业硕士研究生、紧缺专业博士研究生每月分别可领取1200元、1500元。

■ 户口档案关系

Household registration file relationship

硕士学位的留学人员，用人单位可依据市人事部门出具的派遣材料先安排工作后办理落户、行政关系、档案转递等手续，享受本市常驻户口的有关待遇。

■ 购车免税

Car purchase exemption

为鼓励海外留学人员毕业后回国就业，毕业回国一年内申购车享受减免税的优惠。



■ 创业补贴

Start-up subsidy

为鼓励留学回国人员来青创新创业，青岛市还出台了包括普惠政策、创业园区政策、医疗政策、社保政策和中介鼓励政策在内的系列优惠政策。来青岛创新创业的海外高层次人才，符合条件的可申请“青岛英才计划”，最高可获200万元创业启动资金。



◎ 报名须知 INSTRUCTIONS FOR REGISTRATION

■ 报名流程

提交报名表

提交材料：学生本人身份证复印件、高中毕业证书或同等学历证明复印件、一寸免冠彩照2张（白底）、高考成绩证明、获奖证书等其他支撑性材料复印件、考试费用缴纳凭证

预约考试时间

■ 录取原则

- 1、笔试+面试，合格者予以录取；
- 2、符合三个条件之一可免笔试：高考成绩达到本科线且英语不低于90分；高考成绩未达到本科线但英语110分以上，持有效雅思4.5分或托福50分(写作15分)语言考试成绩；
- 3、持有效雅思4.5分及以上成绩，入学考试合格者，可插读大二年级。

■ 招生对象

应、往届高中毕业生及同等学历者

■ 入学考试

考试安排：笔试、面试

考试形式：线上、线下均可

线下考试地点：青岛市市北区抚顺路11号青岛理工大学

■ 收费标准

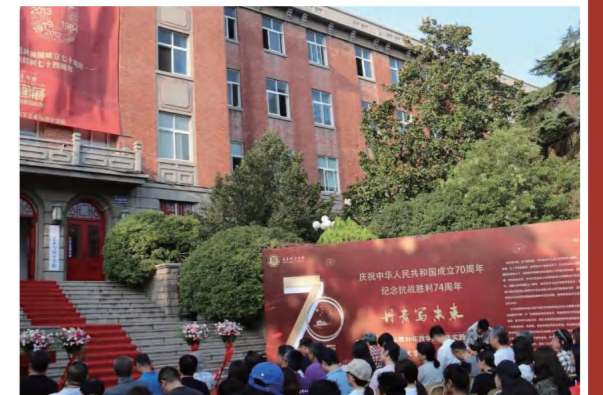
商务管理、商务会计、计算机软件开发、商务信息技术、国际贸易与商务、国际理财：55000元/生·年
创意艺术与设计、电子工程：58000元/生·年

备注：各专业原则上达到30人及以上方可开班

注册费：英国高等教育文凭项目学籍注册费及证书费按照英国苏格兰学历管理委员会相关标准收取（第二年由英方收取）

住宿费、卧具、体检、院服费、保险、军训服装费等，参照青岛理工大学收费标准执行

教材及讲义费：1500元/生·年（多退少补）



■ 收费账户

青岛理工大学校园统一支付平台缴费

