

2021

澳大利亚纽卡斯尔大学 桥梁课程



THE UNIVERSITY OF
NEWCASTLE
AUSTRALIA

可选择专业方向



会计与金融



建筑设计、建筑学与建造学



商业与领导力



传媒和创意产品



社区服务



计算机、数学与科技



教育学



工程学



健康科学



医学



科学与环境



社会与文化





您的 升学途径

UNCIE是您接受高等教育的起始平台。我们为纽卡斯尔大学130多个本科和研究生学位课程提供了额外的升学途径。

以下为您可以选择的课程类型：



本科预科

UNCIE预科课程可以在9个月或12个月内完成，旨在为大学学习做好学术和社会准备。它提供了衔接纽卡斯尔大学一百多个本科学位的学习机会。在该课程中，您将能够完善您的学术写作能力，提高您的写作风格，语法和凝聚力；参与小组讨论；练习分析学术阅读材料和批判性思维；深入研究和了解学术参考。在专注教学和充满支持的环境中学习，这些技能和经验将确保无缝过渡到你的大学生活。



医学预科课程

医学预科课程 (Foundation Studies in Medicine FSM) 为国际学生提供了进入纽卡斯尔大学医学科学学士和医学博士 (联合医学课程) 的途径。作为澳大利亚为数不多的同类项目之一，成功的申请者会收到一份打包的录取通知书，接受录取的学生会收到一份电子版的FSM和医学科学学士及医学博士的入学确认书。



学位转移课程

UNCIE的学位转移课程相当于纽卡斯尔大学学士学位的第一年。这些课程包括了英语学习、学习技巧提升、解决问题能力的培养和沟通能力提升，同时也会接触您想要选择的专业方向。成功完成学位转移课程后，学生可以升入本科的第二年，而且在转入大二时，你不需要提供任何额外的考试成绩 (如：雅思)

学位转移课程可选择的方向如下：

- 学位转移课程 商科 (Business)
- 延长学位转移课程 商科 (Business)
- 学位转移课程 商科 (Commerce)
- 延长学位转移课程 商科 (Commerce)
- 学位转移课程 工程 (Engineering)
- 延长学位转移课程 工程 (Engineering)
- 学位转移课程 信息技术 (IT)
- 延长学位转移课程 信息技术 (IT)



硕士预科课程

纽卡斯尔大学国际教育学院的硕士预科课程分为一学期制与两学期制。选择一学期制课程的学生将与纽卡斯尔大学硕士直读学生共同学习，并在学院获得小班课后辅导及英语提升。完成一学期制课程，学生将获得所选硕士专业课程中30个硕士学分，并直接进入硕士的第二学期。选择两学期制课程的学生，将在一学期制课程前加读一个学期来提高学习和研究技能，同时提升英语写作，阅读，听力和口语等能力。

为什么选择硕士预科？

- 灵活的入学要求及英语要求
- 完成一学期硕士预科后直接进入硕士课程第二学期
- 为提升您的英语能力及学术能力获得更多的额外支持
- 只需要额外四个月的时间完成

硕士预科可选择的方向如下：

- 硕士预科 商业与商务
- 硕士预科 IT

提供一学期的硕士预科给学术成绩和英语能力较强的学生选择。



10% 升学奖学金

(顺利完成 CIE Pathway 课程升入纽卡斯尔大学学习本科或硕士的学生能够获得每年 10% 主课学费减免!)

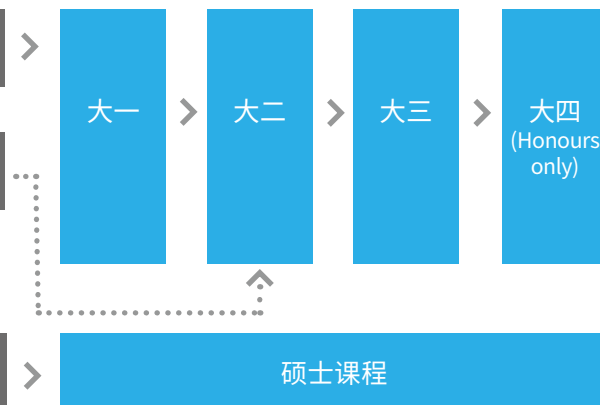
进入纽卡斯尔大学的升学途径

进入大学的途径取决于您的学术背景和所选的专业方向，您可以从我们提供的各种升学途径中选择。

UNCIE



UNIVERSITY OF NEWCASTLE



入学标准

国家与地区	本科预科	医学专业本科预科	大一学位转移(延长)	大一学位转移	硕士预科	硕士预科(快捷)
澳大利亚	顺利以合格的成绩完成11年级	顺利以70%或以上的成绩完成12年级或者高中毕业, ATAR 80或以上	以40%或以上的成绩完成澳洲高中课程	顺利完成高中课程 ATAR 50或以上	N/A	N/A
中国大陆地区学历	高二完成, 平均分65% (接受中专、职高)	高三完成, 四门学术课程平均分80%	高三完成, 平均分50% (接受中专、职高)	高三完成, 平均分65% (接受中专、职高)	三年专科或四年本科毕业	四年本科毕业 • 学校需有本科授予权 • 学生需要有学位

申请流程

请将申请所需材料：学术文件、英语能力证明、护照、申请表发送至以下邮箱

CHINA-CIE@NEWCASTLE.EDU.AU



学院位于新南威尔士州第二大城市纽卡斯尔市中心, 学生可共享纽卡斯尔大学的图书馆、网络及邮箱等设施和资源。纽卡斯尔国际教育学院提供本科预科课程(FSP)和大一学位转移课程(DT), 学生顺利完成该课程并符合大学入学要求即可进入纽卡斯尔大学的相应本科专业学习, 且无需提供雅思成绩(护理专业除外)。

预科课程入学要求				
预科课程	学术要求	英语要求	开课时间	2021年学费(澳元) 2022年学费待定
本科预科课程	高二完成 65% 接受中专, 职高	雅思5.5(单项5.0)	2021.10.18 2022.2.21 2022.6.13 2022.10.10	24,000 澳元
临床医学预科课程	高三完成 4门学术课程80%	雅思6.0(单项5.5)	2021.3.8 2021.6.28	24,000 澳元

本科预科可衔接专业

专业方向	开学日期	长度	升学分数要求 (%)
BUSINESS & COMMERCE STREAM 商科方向			
Bachelor of Business 商业	S1, S2	3	50
Bachelor of Commerce 商务	S1, S2	3	50
Bachelor of Business / Bachelor of Business Analytics 商业/商业分析	S1, S2	4	59
Bachelor of Business / Bachelor of Commerce 商业/商务	S1, S2	4	59
Bachelor of Business Analytics 商业分析	S1, S2	3	59
Bachelor of Business / Bachelor of Innovation and Entrepreneurship 商业/创新与领导力	S1, S2	4	59
Bachelor of Commerce / Bachelor of Innovation and Entrepreneurship 商务/创新与领导力	S1, S2	4	59
EDUCATION, ARTS & COMMUNICATION STREAM 教育, 文科及传媒方向			
Bachelor of Arts (all majors and minors) 文科(所有专业)	S1, S2	3	50
Bachelor of Arts / Bachelor of Innovation and Entrepreneurship 文科/创新与领导力	S1, S2	4	50
Bachelor of Arts / Bachelor of Science 文科/自然科学	S1, S2	4	67
Bachelor of Communication 传播学	S1, S2	3	50
Bachelor of Education (Early Childhood and Primary Studies) 教育(学前及小学教育)	S1	4	50
Bachelor of Education (Primary Studies) 教育(小学教育)	S1	4	50
Bachelor of Education (Secondary Studies) 教育(中学教育)	S1	4	50
Bachelor of Music 音乐	S1, S2	3	50
Bachelor of Music / Bachelor of Arts 音乐/文科	S1, S2	4	50
Bachelor of Social Science 社会科学	S1, S2	3	50
Bachelor of Social Work (Honours) 社会工作(荣誉学位)	S1	4	67
Bachelor of Speech Pathology 语言病理学	S1	4	67
Bachelor of Visual Communication Design 视觉传播设计	S1, S2	3	50
ENGINEERING & IT STREAM 工程及IT方向			
Bachelor of Computer Science 计算机科学	S1, S2	3	74

本科预科可衔接专业

专业方向	开学日期	长度	升学分数要求 (%)
Bachelor of Construction Management (Building) 建筑工程管理	S1, S2	4	59
Bachelor of Chemical Engineering (Honours) 化学工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Chemical Engineering (Honours) / Bachelor of Business 化学工程 (荣誉学位) / 商业	S1, S2	5	81
Bachelor of Chemical Engineering (Honours) / Bachelor of Mathematics 化学工程 (荣誉学位) / 数学	S1, S2	5	81
Bachelor of Civil Engineering (Honours) 土木工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Civil Engineering (Honours) / Bachelor of Business 土木工程 (荣誉学位) / 商业	S1, S2	5	81
Bachelor of Civil Engineering (Honours) / Bachelor of Environmental Engineering (Honours) 土木工程 (荣誉学位) / 环境工程 (荣誉学位)	S1, S2	5	81
Bachelor of Civil Engineering (Honours) / Bachelor of Mathematics 土木工程 (荣誉学位) / 数学	S1, S2	5	81
Bachelor of Civil Engineering (Honours) / Bachelor of Surveying (Honours) 土木工程 (荣誉学位) / 测量 (荣誉学位)	S1, S2	5	81
Bachelor of Computer Systems Engineering (Honours) 计算机系统工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Computer Systems Engineering (Honours) / Bachelor of Mathematics 计算机系统工程 (荣誉学位) / 数学	S1	5	81
Bachelor of Data Science 数据科学	S2	3	67
Bachelor of Data Science/Bachelor of Computer Science 数据科学/计算机科学	从2022年开始招生	4	81
Bachelor of Data Science/Bachelor of Mathematics 数据科学/数学	从2022年开始招生	4	82
Bachelor of Design (Architecture) 设计 (建筑)	S1, S2	3	74
Bachelor of Electrical and Electronic Engineering (Honours) 电子电气工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Electrical and Electronic Engineering (Honours) / Bachelor of Business 电子电气工程 (荣誉学位) / 商业	S1, S2	5	81
Bachelor of Electrical and Electronic Engineering (Honours) / Bachelor of Mathematics 电子电气工程 (荣誉学位) / 数学	S1, S2	5	81
Bachelor of Environmental Engineering (Honours) 环境工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74

本科预科可衔接专业

专业方向	开学日期	长度	升学分数要求 (%)
Bachelor of Information Technology 信息技术	S1, S2	3	59
Bachelor of Information Technology / Bachelor of Business 信息技术/商业	S1, S2	4	59
Bachelor of Mechanical Engineering (Honours) 机械工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Mechanical Engineering (Honours) / Bachelor of Business 机械工程 (荣誉学位)/商业	S1, S2	5	81
Bachelor of Mechanical Engineering (Honours) / Bachelor of Mathematics 机械工程 (荣誉学位)/数学	S1, S2	5	81
Bachelor of Mechanical Engineering (Honours) / Bachelor of Mechatronics Engineering (Honours) 机械工程 (荣誉学位)/机电工程 (荣誉学位)	S1, S2	5	81
Bachelor of Mechatronics Engineering (Honours) 机电工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Mechatronics Engineering (Honours) / Bachelor of Electrical and Electronic Engineering (Honours) 机电工程 (荣誉学位)/电子电气工程 (荣誉学位)	S1, S2	5	81
Bachelor of Mechatronics Engineering (Honours) / Bachelor of Mathematics 机电工程 (荣誉学位)/数学	S1, S2	5	81
Bachelor of Medical Engineering (Honours) 医学工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Renewable Energy Engineering (Honours) 可再生能源工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Software Engineering (Honours) 软件工程 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Surveying (Honours) 测量 (荣誉学位)	S1, S2	4	74
Bachelor of Surveying (Honours) / Bachelor of Business 测量 (荣誉学位)/商业	S1, S2	5	81

SCIENCE STREAM 自然科学

Bachelor of Biotechnology 生物技术	S1	3	59
Bachelor of Climate Science and Adaptation 环境科学与适应	S1, S2	3	59
Bachelor of Coastal and Marine Science 海岸与海洋科学	S1, S2	3	59
Bachelor of Development Studies 发展学	S1, S2	3	67
Bachelor of Development Studies / Bachelor of Business 发展学/商业	S1, S2	4	74

本科预科可衔接专业

专业方向	开学日期	长度	升学分数要求 (%)
Bachelor of Development Studies / Bachelor of Communication 发展学/商务	S1, S2	4	74
Bachelor of Development Studies / Bachelor of Global Indigenous Studies 发展学/全球原住民研究	S1, S2	4	74
Bachelor of Development Studies / Bachelor of Social Science 发展学/社会科学	S1, S2	4	59
Bachelor of Environmental Science and Management 环境科学与管理	S1, S2	3	59
Bachelor of Environmental Science and Management / Bachelor of Business 环境科学与管理/商业	S1, S2	4	59
Bachelor of Exercise and Sport Science 运动科学	S1	3	59
Bachelor of Food Science and Human Nutrition 食品科学与人类营养	S1, S2	3	59
Bachelor of Food Science and Human Nutrition / Bachelor of Business 食品科学与人类营养/商业	S1, S2	4	59
Bachelor of Global Indigenous Studies 全球原住民研究	S1	3	50
Bachelor of Mathematics 数学	S1, S2	3	74
Bachelor of Mathematics (Advanced) 数学(高级)	S1	3	93
Bachelor of Environmental Science and Management / Bachelor of Business 环境科学与管理/商业	S1, S2	4	50
Bachelor of Mathematics / Bachelor of Science 数学/自然科学	S1, S2	4	81
Bachelor of Psychological Science 心理学	S1, S2	3	59
Bachelor of Psychological Science (Advanced) 心理学(高级)	S1	3	93
Bachelor of Science (all majors) 自然科学(所有专业)	S1, S2	3	59
Bachelor of Science (Advanced) 自然科学(高级)	S1	3	93
Bachelor of Science / Bachelor of Innovation and Entrepreneurship 自然科学/创新与领导力	S1, S2	4	67
HEALTH SCIENCE STREAM 医学方向			
Bachelor of Biomedical Science 生物医学	S1	3	74
Bachelor of Medical Radiation Science (Diagnostic Radiography) 医疗放射(诊断放射)	S1	4	81

本科预科可衔接专业

专业方向	开学日期	长度	升学分数要求 (%)
Bachelor of Medical Radiation Science (Nuclear Medicine) 医疗放射 (核医学)	S1	4	74
Bachelor of Medical Radiation Science (Radiation Therapy) 医疗放射 (放射治疗)	S1	4	74
Bachelor of Medical Science & Doctor of Medicine 临床医学	S1	5	90 (需满足额外要求)
Bachelor of Nutrition and Dietetics (Honours) 营养学 (荣誉学位)	S1	4	81
Bachelor of Nursing 护理学	S1	3	67
Bachelor of Occupational Therapy (Honours) 职业治疗 (荣誉学位)	S1	4	81
Bachelor of Oral Health Therapy 口腔健康治疗	S1	3	81
Bachelor of Pharmacy (Honours) 药剂学	S1	4	81
Bachelor of Physiotherapy (Honours) 物理治疗 (荣誉学士)	S1	4	90
Bachelor of Podiatry 足病学	S1	3	74
Bachelor of Public & Community Health 公共及社区卫生	S1	3	59



预科课程设置

四门必修课

EAP 学术英语	学术交流入门	计算机	澳大利亚学习
----------	--------	-----	--------

根据所选的本科方向选择四门选修课：

商业与商务方向	教育，文科及传播方向	工程，自然科学及 IT 方向	健康科学方向
<ul style="list-style-type: none"> • 会计 • 经济 • 法律 • 数学 • 传媒 	<ul style="list-style-type: none"> • 传媒 • 媒体制作 • 经济 • 法律 • 数学 	<ul style="list-style-type: none"> • 计算机科学 • 工科及自然科学数学 • 化学 • 生物 • 人体生物 • 基础数学 • 传媒基础 	<ul style="list-style-type: none"> • 生物 • 化学 • 人体生物 • 基础数学

学位转移课程

学生每学期须完成5门科目的学习并通过考试,科目包括一门学术英语加4门和学生未来本科专业相关的大一专业科目。学生与纽卡斯尔大学大一学生一起考试并由纽卡斯尔大学统一评估成绩,学生在纽卡斯尔国际教育学院学习期间能获得学院更多的学术关注和指导。

课程名字	开学时间	课程时长	学术要求	英语要求	2021年学费(澳元) 2022年学费待定
大一学位转移课程	2021.10.18 2022.2.21 2022.7.18 2022.10.17*	两学期	高三完成 65% 接受中专, 职高	雅思 5.5 (口语/写作 5.5 听力/阅读 5.0)	26,200-31,000 澳元
延长大一学位转移课程	2021.10.18 2022.3.21 2022.10.17	三学期	高三完成 50% 接受中专, 职高	雅思 5.5 (单项 5.0)	33,000-39,000 澳元

* 10月开学仅开设商业与商务专业

可衔接课程

商业 Business

- 商业学士(国际商务) Bachelor of Business (International Business)
- 商业学士(市场营销) Bachelor of Business (Marketing)
- 商业学士(领导力与创新) Bachelor of Business (Entrepreneurship & Innovation)
- 商业学士(人力资源管理) Bachelor of Business (Human Resource Management)
- 商业学士(政治与国际关系) Bachelor of Business (Politics & International Relations)
- 商业学士(领导力及管理) Bachelor of Business (Leadership & Management)
- 商业学士(旅游及会展管理) Bachelor of Business (Tourism and Events Management)
- 商业学士/创新与领导力学士 Bachelor of Business / Bachelor of Innovation & Entrepreneurship
- 商业分析学士 Bachelor of Business Analytics
- 商业学士/商业分析学士 Bachelor of Business / Bachelor of Business Analytics

商务 Commerce

- 商务学士(会计) Bachelor of Commerce (Accounting)
- 商务学士(经济) Bachelor of Commerce (Economics)
- 商务学士(金融) Bachelor of Commerce (Finance)
- 商务学士/创新与领导力学士 Bachelor of Commerce / Bachelor of Innovation and Entrepreneurship
- 商业学士/商务学士 Bachelor of Business / Bachelor of Commerce
- 商务学士/商业分析学士 Bachelor of Commerce / Bachelor of Business Analytics

信息技术 Information Technology

- 信息技术学士 Bachelor of Information Technology
- 信息技术学士(商业技术) Bachelor of Information Technology (Business Technology)
- 信息技术学士(系统开发) Bachelor of Information Technology (Systems Development)
- 信息技术学士/商业学士 Bachelor of Information Technology / Bachelor of Business
- 计算机科学学士 Bachelor of Computer Science

工程 Engineering

- 土木工程学士(荣誉学位) Bachelor of Civil Engineering (Honours)
- 机械工程学士(荣誉学位) Bachelor of Mechanical Engineering (Honours)
- 可再生能源工程学士(荣誉学位) Bachelor of Renewable Energy Engineering (Honours)
- 机电工程学士(荣誉学位) Bachelor of Mechatronics Engineering (Honours)
- 电子电气工程学士(荣誉学位) Bachelor of Electrical & Electronic Engineering (Honours)
- 计算机系统工程(荣誉学位) Bachelor of Computer Systems Engineering (Honours)
- 测量学士(荣誉学位) Bachelor of Surveying (Honours)
- 医学工程学士(荣誉学位) Bachelor of Medical Engineering (Honours)



大一学位转移课程设置

一共10门课(必修+选修)

方向	必修	选修
商业	<ul style="list-style-type: none"> 决策人会计学 金融概论 商业决策经济学 法律基础 市场营销基础 	<ul style="list-style-type: none"> 管理学概论 学术英语A 学术英语B 商业决策
商务	<ul style="list-style-type: none"> 决策人会计学 会计实务 金融概论 商业决策经济学 全球经济中的宏观经济学 	<ul style="list-style-type: none"> 法律基础 管理学概论 学术英语A 学术英语B 商业决策
信息技术	<ul style="list-style-type: none"> 计算机入门 数据库及信息管理 网络技术 面向对象编程 学术英语A 学术英语B 	
工程	<ul style="list-style-type: none"> 程序编程入门 工程概论 工程学数学1 工程学数学2 学术英语A 学术英语B 	<ul style="list-style-type: none"> 流程工程原理 化学概论1 工程力学基础 地球系统 电气工程概论 数码与计算机电子1 机械制图/CAD与工作室实践 工程材料1 工程物理基础 高级物理1 高级物理2 面向对象编程 测量概论

延长大一学位转移课程设置

根据所选的本科方向选择四门选修课：

商业 / 商务	工程	信息技术
<ul style="list-style-type: none">• 学术英语• 会计• 经济• 商业法入门• 统计	<ul style="list-style-type: none">• 学术英语• 基本数学• 工程数学• 计算机• 物理	<ul style="list-style-type: none">• 学术英语• 基本数学• 编程• 计算机• 统计



硕士预科

一共10门课(必修+选修)

硕士预科	PMP 硕士预科	PMP (Accelerated) 快捷硕士预科
课程时长	6 个月	3 个月
课程结构	1 个过渡学期 + 1 个硕士预科课程学期	1 个硕士预科课程学期
入学日期	2021.9.20 ; 2022.1.24 2022.5.9 ; 2022.9.19	2022.1.24 ; 2022.5.9 ; 2022.8.22
英语入学要求	雅思 总分 5.5 (单项不低于 5.0) 或同等成绩	雅思 总分 6.0 (单项不低于 5.5) 或同等成绩
学术入学要求	本科毕业有毕业证 三年专科毕业 / 两年专科毕业加 一年工作经验	本科毕业有学位证
必修课	过渡学期 学习与研究技能 跨文化 研究 定量分析能力 批判性思考 学术英语 硕士预科学期 3 门大学课程 + 学 术英语	硕士预科学期 3 门大学课程 + 学术英语
2021 年学费 (澳元) 2022 年学费待定	澳元 \$32,400	澳元 \$16,200



硕士预科可衔接专业方向

商业 Business

- 应用金融学硕士(1.5年制) Master of Applied Finance
- 工商管理硕士 (1.5年制) Master of Business Administration
- 工商管理硕士(全球) (2年制) Master of Business Administration (Global)
- 人力资源管理硕士 (1.5年制) Master of Human Resource Management
- 国际商务硕士 (1.5年制) Master of International Business
- 市场营销硕士(1.5年制) Master of Marketing
- 工商管理硕士/应用金融硕士 (2年制) Master of Business Administration/Master of Applied Finance
- 工商管理硕士/人力资源管理硕士 (2年制) Master of Business Administration/Master of Human Resource Management
- 工商管理硕士/市场营销硕士 (2年制) Master of Business Administration/Master of Marketing
- 工商管理硕士/国际商务硕士 (2年制) Master of Business Administration/Master of International Business
- 专业会计硕士/工商管理硕士 (2年制) Master of Professional Accounting/Master of Business Administration
- 健康经济,管理与政策硕士 (1.5年制) Master of Health Economics, Management and Policy
- 健康经济,管理与政策硕士(国际) (2年制) Master of Health Economics, Management and Policy (Global)
- 健康经济,管理与政策硕士/工商管理硕士 (2年制) Master of Health Economics, Management and Policy/ Master of Business Administration

IT

- 信息技术硕士(业务分析) (2年制) Master of Information Technology (Business Analytics)
- 信息技术硕士(管理信息系统) (2年制) Master of Information Technology (Management Information Systems)
- 信息技术硕士(无专业方向) (2年制) Master of Information Technology (No specialization)



学费

UNCIE 课程	CRICOS CODE	学制	总科目数	2021年学费(澳元) 2022年学费待定
本科预科	104602J	2—3 学期	8	24,000
医学本科预科	104603H	2—3 学期	8	28,400
学位转移课程 商业/商务	104604G	2 学期	10	26,200
学位转移课程 工程	104608C	2 学期	10	31,000
学位转移课程 信息技术	104610J	2 学期	10	31,000
延长学位转移课程 商业商务	104605F	3 学期	15	33,000
延长学位转移课程 工程	104609B	3 学期	15	39,000
延长学位转移课程 信息技术	104611H	3 学期	15	39,000
硕士预科 商科	104612G	2 学季	9	32,400
硕士预科 信息技术	104613F	2 学季	9	32,400
快捷硕士预科 商科	104612G	1 学季	4	16,200
快捷硕士预科 信息技术	104613F	1 学季	4	16,200

* 该学费为2021年的学费标准,后续年份可能会产生变动

英语入学要求

考试	预科	预科(健康科学方向) 医学预科	延长学位转移课程	学位转移课程	硕士预科	快捷硕士预科
IELTS	5.5 单项不低于5.0	6.0 单项不低于 5.5	5.5 单项不低于 5.0	5.5 口语写作不低于 5.5 阅读听力不低于 5.0	5.5 单项不低于 5.0	6.0 单项不低于 5.5
iBT TOEFL	总分50 口语和写作不低于15	总分57 口语和写作不低于17	总分50 口语和写作不低于15	总分50 口语和写作不低于16	总分50 口语和写作不低于15	总分57 口语和写作不低于17
PTE ACADEMIC	46	50	46	48	46	50
KITE	Main Flight 400	Main Flight 430	Main Flight 400	Main Flight 415	Main Flight 400	Main Flight430

UNIVERSITY OF NEWCASTLE COLLEGE OF INTERNATIONAL EDUCATION - STUDY DATES 2022

UNCIE program	Tri/Sem start	First Tri/Sem end	Second Tri/Sem start	Second Tri/Sem end	Third Tri/Sem end	Third Tri/Sem end
本科预科 医学本科预科	21-Feb-22	27-May-22	13-Jun-22	16-Sep-22	10-Oct-22	31-Jan-23
	13/06/2022 (available for University degrees with mid year in- takes)	16-Sep-22	10-Oct-22	27-Jan-23	20-Feb-23	26-May-23
	13-Jun-22	16-Sep-22	10-Oct-22	27-Jan-23		
	10 Oct 2022 (intake not available for Health Science and Medicine students)	27-Jan-23	20-Feb-23	26-May-23		
学位转移课程	21-Feb-22	18-Jun-22	18-Jul-22	12-Nov-22		
	18-Jul-22	12-Nov-22	20-Feb-23	17-Jun-23		
	17 Oct 2022 (October intake for Business and Commerce only)	27-Jan-23	20-Feb-23	17-Jun-23		
延长学位转移课程	21-Mar-22	24-Jun-22	18-Jul-22	12-Nov-22	20-Feb-23	17-Jun-23
	17-Oct-22	27-Jan-23	20-Feb-23	17-Jun-23	17-Jul-23	11-Nov-23
硕士预科	24-Jan-22	22-Apr-22	9-May-22	5-Aug-22		
	9-May-22	5-Aug-22	22-Aug-22	18-Nov-22		
	19-Sep-22	16-Dec-22	23-Jan-23	21-Apr-23		
快捷硕士预科	24-Jan-22	22-Apr-22				
	9-May-22	5-Aug-22				
	22-Aug-22	18-Nov-22				
	23-Jan-23	21-Apr-23				

*subject to change as The University of Newcastle 2023 start dates have yet to be confirmed.