

纽卡斯尔大学

桥梁课程

2020年国际学生指南



引领 未来



NIC.NSW.EDU.AU

欢迎辞

欢迎来到纽卡斯尔。不论你已经成为纽卡斯尔国际学院（NIC）的学生，还是正在考虑留学计划，我都代表纽卡斯尔大学热烈欢迎你来到我们的校园和城市。



纽卡斯尔大学是全球顶尖大学，素以公平和卓越著称，致力于通过创新和影响力为学生创造更加美好的未来。我们在QS世界大学排名（2020年）中位列全球第207位，澳大利亚前十，并且我们始终坚持以人为本的办学理念。

我们与纽卡斯尔国际学院密切合作，通过开设优质教育课程，确保纽卡斯尔国际学院的毕业生为进一步深造学习做好充分准备，同时让学生具备在未来学业取得成功所需的技能和知识。

在学习期间，学生可以使用纽卡斯尔大学卓越的设施和服务，例如我们的各个图书馆和专门的国际学生图书管理员服务。纽卡斯尔大学的图书馆全球一流，有超过65万本电子书、8万多个电子期刊数据库以及100多万本实体书。你也将会从个性化教学、小班授课，以及纽卡斯尔国际学院团队提供的额外支持服务中受益良多。

纽卡斯尔大学有37,000多名学生，来自全球115个国家和地区。我们的校园活力四现，充满激情，这里不仅为学生提供全球一流的学术环境，更为大家提供丰富的文化、社交和体育运动等活动机会。

希望你在纽卡斯尔国际学院的基础课程取得巨大进步，并成功升读纽卡斯尔大学继续深造。纽卡斯尔国际学院将为学生提供变革性教学和学习体验——充满活力、创新、且学术严谨。我们的毕业生都将会在纽卡斯尔和世界各地获得无限机会。祝大家好运！

Alex Zelinsky AO
纽卡斯尔大学校长

学期日期安排

	开学典礼	开课	结课	考试时间	放假
2019第3学期	2019年10月16日至18日	2019年10月21日	2020年1月31日	2020年1月29日至2月2日	2020年2月8日至3月1日
2020年第1学期	2020年2月17日至19日	2020年2月24日	2020年5月22日	2020年5月24日至29日	2020年6月1日至19日
2020年第2学期	2020年6月15日至17日	2020年6月22日	2020年9月18日	2020年9月21日至25日	2020年9月25日至10月16日
2020年第3学期	2020年10月13日至15日	2020年10月19日	2021年1月29日	2021年2月1日至5日	2021年2月8日至28日

医学预科课程的日期安排

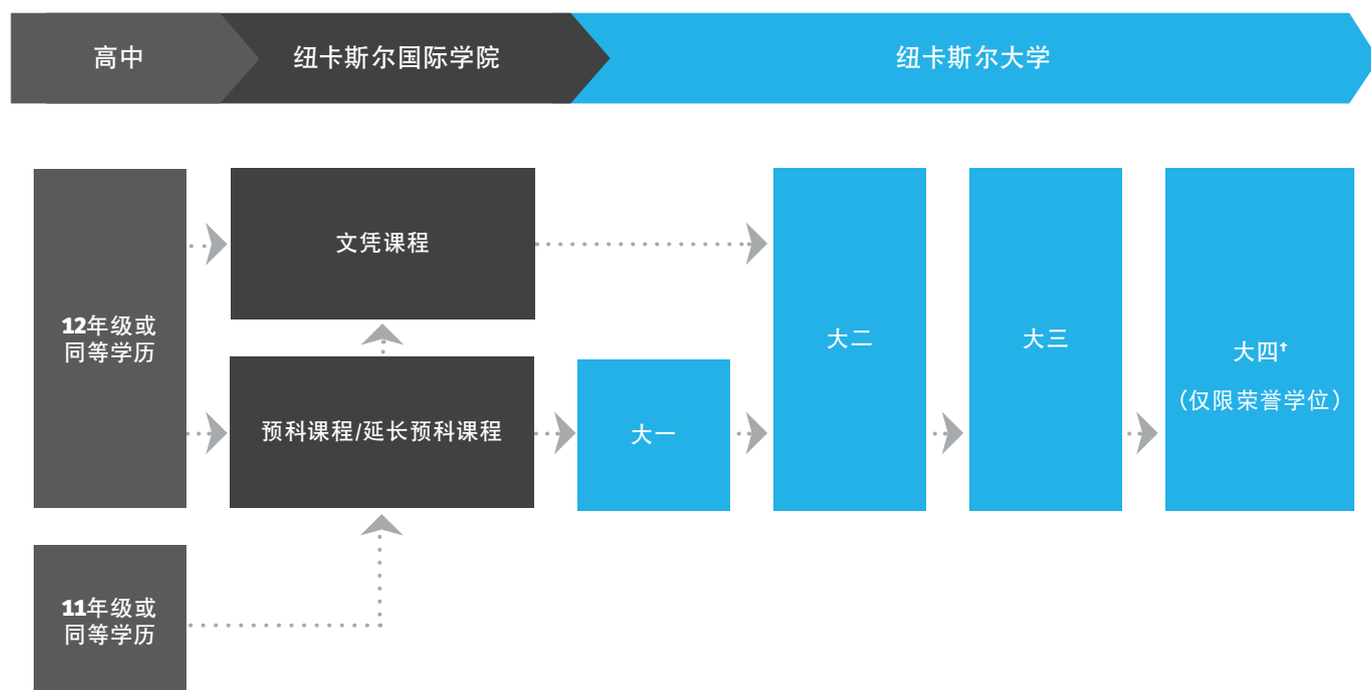
	开学典礼	开课	结课	考试时间	放假
2020年第1学期	2020年4月2日	2020年4月6日	2020年7月10日	2020年7月13日至17日	2020年7月20日至8月7日
2020年第2学期	不适用	2020年8月10日	2020年11月13日	2020年11月16日至20日	11月20日起



学位 桥梁课程

纽卡斯尔国际学院（NIC）是直接升读纽卡斯尔大学本科学位课程的最佳选择。我们与纽卡斯尔大学密切合作，在卡拉汉校区开设优质课程，以弥合国际学生的学术差距。纽卡斯尔大学是澳大利亚一所备受赞誉的大学，而纽卡斯尔国际学院则致力于帮助学生取得纽卡斯尔大学的学术学位。

纽卡斯尔大学桥梁课程



* 双学位和医学学位课程需5年来完成

充分发挥 潜力



THE
NE
AUST



UNIVERSITY OF WCASTLE

TRALIA

纽卡斯尔大学帮助学生为取得全球事业成功而做好准备。我们采用开拓性的教学方法和实践学习方案，我们的毕业生在澳大利亚颇受雇主欢迎。

选择纽卡斯尔大学的理由



全球大学排名第

207名*



200

纽卡斯尔大学的10个
学科排名全球前200**



37,035名学生，

来自全球115个国家和地区



在社会公平、学生保留率、总体学习体验及学习资源等方面获得五星满分评级[§]

*2020年QS世界大学排名

**2018年QS世界大学学科排名

§2018年优秀大学指南

为大学 学业成功 做好准备



纽卡斯尔国际学院 (NIC) 为国际学生提供升读纽卡斯尔大学本科学位课程的最佳途径。纽卡斯尔市的生活成本低廉，学生可在取得澳大利亚顶尖大学学位的同时，享受到充满活力的海滨生活。

课程优势

快捷课程

通过纽卡斯尔国际学院的课程，学生可以直接升读纽卡斯尔大学大一或大二学士学位课程，我们的课程可在两学期或三学期内完成。

多课程录取通知书

通过多课程录取通知书，学生可以取得单一学生签证，涵盖全部本科学习期间。

小班教学

更多一对一课程，为学生提供持续支持。

高性价比

纽卡斯尔国际学院课程价格优惠，并且在纽卡斯尔的生活成本低于澳大利亚其他各首府城市。

现代化设施

纽卡斯尔国际学院位于纽卡斯尔大学卡拉汉校区的中心地带，教室内配备Wi-Fi和先进的教学设备，学生可以便捷使用计算机实验室、打印服务和多样的在线学习资料。

纽卡斯尔国际学院的课程

纽卡斯尔国际学院开设灵活多样的课程以适合每一位学生的需求。每年三次入学机会：2月、6月和10月。

预科课程 (FP)

预科课程是大学预备类课程，可升读纽卡斯尔大学的学士学位一年级课程或纽卡斯尔国际学院的文凭课程。学制：三个学期（标准课程）或两个学期（快捷课程）。

延长预科课程

延长预科课程专门为雅思（或同等考试）达到总分5.0分*并希望开始学术课程学习的学生而设计。延长预科课程的学生将参加额外一个学期的学习。学制：四个学期（标准课程）或三个学期（快捷课程）。

医学预科课程 (FPM)

在顺利完成医学预科课程后，学生有机会升读医学科学学士与医学博士课程。（备注：本课程为两学期制，仅限四月份入学。）有关更多信息，请参阅第12页。

文凭课程

纽卡斯尔国际学院的专业文凭课程包括八门学术课程，等同于纽卡斯尔大学学士学位一年级的课程。在顺利完成文凭课程后，学生可以升读本科学位二年级的课程。文凭桥梁课程选项：

- 商务与商业文凭
- 工程文凭
- 信息技术文凭
- 媒体与传播文凭

有条件入学课程 (PEP)

符合文凭课程的学术要求，且雅思达到5.5分的学生可以开始学习文凭课程+有条件入学课程，学生将需修读交流和语言类课程，以提升学术语言和学习能力。该部分是八门标准课程之外的额外课程，并需在第一学期内同步完成。

*健康科学类课程要求，雅思总分达到5.5分，方可参加延长预科课程；雅思总分达到6.0分，方可参加标准预科课程。

预科课程

学制：两学期或三学期
CRICOS代码：089333K
2019年学费：22,000澳元 2020年学费：23,000澳元

纽卡斯尔国际学院为希望升读学士学位的学生提供大学预备课程。在顺利完成预科课程（FP）后，学生可以升读纽卡斯尔国际学院的文凭课程，或有资格直接升读纽卡斯尔大学一年级的一系列学士学位课程。预科课程需满足相关本科专业升学规定，其中部分课程有入学名额限制。

升读纽卡斯尔国际学院文凭课程的要求

平均成绩达到50%，且达到FCOM201学术交流能力II的合格分数。

升读学士学位的要求

升读本科课程，学生须达到相关专业规定的入学平均分数要求，达到FCOM201学术交流能力II的合格分数，同时满足本科课程规定的任何其他条件。

平均分是指预科课程全年所有八门课程的平均分数，以百分比表示。

学生共需完成八门课程：四门核心课程（至少一门专业课程）及相应的选修课程。

核心课程（必修）

- FCOM200 学术交流能力I
- FCOM201 学术交流能力II
- FICS001 跨文化研究
- FINT001 信息技术

选修专业课程

商业、法律和商科（课程可能包括）

- FBUS100 会计
- FBUS103 经济学
- FBUS104 数学
- FBUS105 统计学
- FBUS110 法律研究
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学

教育与艺术（课程可能包括）

- FBUS103 经济学
- FBUS104 数学
- FBUS105 统计学
- FBUS110 法律研究
- FCOM106 创意文化
- FCOM100 信息设计
- FMTH1010 基础数学

工程、科学和信息技术（课程可能包括）

- FBIO001 生物学
- FCOM100 信息设计
- FCOM101 编程
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学

健康科学⁶（课程可能包括）

- FBIO001 生物学
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学
- FBUS105 统计学

升读学士学位课程的预科课程平均成绩要求*

商业、信息技术和法律

- 商业学士学位 62
- 商业学士学位 65

教育与艺术

- 文学学士学位 62
- 创意产业学士学位 62
- 传播学学士学位 62
- 教育学学士学位（早教和小学教育） 62
- 教育学学士学位（小学） 62
- 教育学学士学位（中学） 62
- 音乐学士学位 55（需提供作品）
- 社会工作学士学位（荣誉） 70
- 语言病理学学士学位（荣誉） 78
- 神学学士学位 55
- 视觉交流设计学士学位 65

工程、科学和信息技术

- 生物技术学士学位 65
- 计算机科学学士学位 78
- 建筑管理学士学位（建筑）（荣誉） 62
- 土木工程学士学位（荣誉） 80
- 电气与电子工程学士学位（荣誉） 80
- 机械工程学士学位（荣誉） 80
- 机电工程学士学位（荣誉） 80
- 化学工程学士学位（荣誉） 80
- 可再生能源工程学士学位（荣誉） 80
- 测量学学士学位（荣誉） 80
- 食品科学与人类营养学士学位 62
- 信息技术学士学位 62
- 医学工程学士学位（荣誉） 70
- 理学学士学位 62

健康科学

- 生物医学科学学士学位 78
- 医学放射科学学士学位（放射诊断学）[†] 90
- 医学放射科学学士学位（核医学）[†] 78
- 医学放射科学学士学位（放射疗法）[†] 78
- 护理学学士学位 70
- 营养与饮食学学士学位（荣誉）[†] 84
- 职业治疗学士学位（荣誉）[†] 84
- 口腔健康治疗学士学位[†] 84
- 药学学士学位（荣誉）[†] 84
- 足病学学士学位[†] 78
- 物理治疗学士学位（荣誉）[†] 90

*学士学位和平均分要求在未来可能会有变更，但在该手册发布时均准确无误。请参阅newcastle.edu.au/degrees。[†]由纽卡斯尔大学健康与医学学院开设的特定学士课程有名额限制。⁶健康科学相关学位的学生，须在入读预科课程之前，达到雅思6.0分（单项不低于5.5分）。

延长预科课程

学制：三学期或四学期
CRICOS代码：089334J
2019年学费：26,440澳元 2020年学费：27,550澳元

延长预科课程纽卡斯尔国际学院为雅思（或同等考试）总分达到5.0分*的学生提供延长预科课程（FP）。延长预科课程的学生需参加额外一个学期的学习，包括四门核心课程。在顺利完成本学期后，学生将开始学习八门标准预科课程。

医学预科课程

学制：两个学期（仅限4月开学）
CRICOS代码：089335G
2019年学费：27,120澳元 2020年学费：27,120澳元

纽卡斯尔国际学院为学生开设升读纽卡斯尔大学医学科学学士与医学博士课程的独特桥梁课程。医学预科课程（FPM）为两学期制课程。本课程每年录取约25名学生，并在单独班级授课。作为学习的一部分，学生将学习其他预备学习技能，例如以问题为导向的学习方法。

特殊英语要求

医学预科课程要求学生的英语水平达到雅思6.0分（单项不低于5.5分）或同等水平。

升读医学科学学士与医学博士课程一年级课程的规定

在医学预科课程中，纽卡斯尔大学向纽卡斯尔国际学院保证每年至少四个医学科学学士与医学博士（联合医学课程）入学名额。升读医学科学学士与医学博士课程的学生必须：

- 完成医学预科课程中的所有八门课程，平均成绩达到90%，并且
- 通过医学科学学士与医学博士（联合医学课程）的多技能评估和在线心理测试（个人素质评估）。

该专业不保证一定会录取，取决于学生的表现和竞争力。

纽卡斯尔国际学院专门课程



学生须完成八门课程：

- FBIO001 生物学
- FBUS105 统计学
- FCOM200 学术交流能力I
- FCOM201 学术交流能力II
- FHBI001 人类生物学
- FICS001 跨文化研究
- FINT001 信息技术
- FSCN100 健康科学

其他信息

有关其他入学条件的具体信息，请访问nic.nsw.edu.au/programs。

学术要求

国家/地区	医学预科课程
澳大利亚	完成12年级或取得高中毕业证，平均成绩达到70%或以上。
中国大陆	高中三年级，4门学术科目的平均成绩达到80%
中国香港	HKDSE 4门学科(A类)的总分达到12分。不含英语考试。
中国澳门	高中三年级，4门学术科目的平均成绩达到80%

其他国家的所有申请均视具体情况而定。

商务与商业文凭课程

学制：	两学期或三学期
CRICOS代码：	074637F
2019年学费：25,040澳元	2020年学费：25,040澳元
有条件入学课程的学费：	29,590澳元

商务与商业文凭课程旨在为学生参加多个商务与商业学科的二年级学位课程做好准备。这些课程的学习为学生打开通往不同行业和职业领域的途径。商务与商业文凭课程的毕业生将在纽卡斯尔大学全新的市区校区学习，新教学楼的投资额达到9,500万澳元。纽卡斯尔大学为学生提供往返卡拉汉主校区和市区新校区的免费班车。

本课程致力于培养学生的就业从业技能，例如批判性思维、创造性解决问题和团队合作。学生将受益于纽卡斯尔大学与当地商业机构之间的密切联系，通过国际案例研究和跨文化学习了解全球商业环境。

就业和职业选择

会计、银行与金融、商业咨询、金融和证券分析、对外关系、人力资源管理、投资管理、市场营销、税收经济学等。

随着对相关领域毕业生的需求不断增长，商务与商业学位将为学生提供更多卓越的机会。

升读学士学位的规则

通过所有课程，且分数不低于50%

课程

选择八门课程，包括以下核心课程和指定课程：

核心课程（商务与商业）

- NICACFI1001 决策者会计学
- NICACFI1003 金融导论
- NICECON1001 商业决策微观经济学
- NICECON1002 全球经济宏观经济学
- NICLEGL1001 法律基础
- NICMNGT1001 管理学导论
- NICSTAT1060 商业决策

指定课程

根据专业选择以下课程：

商务

- NICMKTG1001 营销学导论

商业

- NICACFI1002 会计实务



升读纽卡斯尔大学二年级

- 商务学士学位
主修：创业与创新；管理、政策和政治经济；人力资源管理；国际商务；领导与管理；市场营销；体育管理；旅游管理
- 商业学士学位
主修：会计学；经济学；金融学
- 商务学士学位/创新与创业学士学位
- 商业学士学位/创新与创业学士学位

专业认可

纽卡斯尔大学的毕业生可以申请众多机构的专业会员资格，例如：

- 澳大利亚人力资源研究所（AHRI）
- 澳大利亚市场营销协会（AMI）
- 澳大利亚注册会计师协会（CPA Australia）
- 澳大利亚证券投资委员会（ASIC）
- 澳大利亚特许会计师协会（ICAA）

工程文凭课程

学制:	两学期或三学期
CRICOS代码:	074638E
2019年学费: 29,720澳元	2020年学费: 29,720澳元
有条件入学课程的学费:	34,270澳元

纽卡斯尔大学的工程课程致力于为学生工程师职业生涯做好准备,就业前景非常乐观。本课程侧重于学术和专业培训,帮助学生为实际工作做好准备。每门学位课程均要求学生参加至少为期12周的专业领域相关行业工作。

就业和职业选择

工程专业毕业生的就业领域广泛,包括:生物医学仪器、计算机工程系统、国防、设计与施工、工业自动化、基础设施开发、采矿、制造、发电、机器人、系统管理及电信。测量专业毕业生的就业领域包括环境管理、水力学研究、测绘与摄影测量、卫星图像与测量以及空间数据系统。

升读学士学位的规则

八门课程的分不低于50%

课程

选择八门课程,包括以下核心课程和指定课程:

核心课程(所有专业)

- MATH1110 工程科学与技术数学1
- MATH1120 工程科学与技术数学2
- ENGG1500 专业工程导论

指定课程

加上专业相关的五门课程:

土木工程, 测量

- CIVL1100 工程力学基础
- ENGG1002 工程计算导论
- PHYS1210 高等物理1
- SURV1200 测量学导论
- CIVL1200 地球系统

电气与电子工程/计算机系统

- ELEC1710 数字与计算机电子学1
- ELEC1310 电气工程导论
- ENGG1003 程序编程导论
- PHYS1210 高等物理1
- PHYS1220 高等物理2

机械与机电一体化工程

- MECH1110 机械制图/CAD与车间实践
- ELEC1310 电气工程导论
- CIVL1100 工程力学基础
- ENGG1003 程序编程导论
- PHYS1210 高等物理1



升读纽卡斯尔大学二年级

- 土木工程学士学位(荣誉学位)
- 计算机系统工程学士学位(荣誉学位)
- 电气与电子工程学士学位(荣誉学位)
- 机械工程学士学位(荣誉学位)
- 机电工程学士学位(荣誉学位)
- 测量学学士学位(荣誉学位)

专业认可

纽卡斯尔大学的工程学位获得澳大利亚工程师协会及其附属机构的认可。工程学士学位(荣誉)(测量学)获得新南威尔士州测量与空间信息委员会及澳大利亚与新西兰测量师委员会的认可。本项资格可以在澳大利亚和新西兰注册。在完成学位后,学生有权成为新南威尔士州测量师学会及其附属机构的会员。

信息技术文凭课程

学制：	两学期或三学期
CRICOS代码：	074639D
2019年学费：28,560澳元	2020年学费：29,720澳元
有条件入学课程的学费：	34,270澳元

信息技术文凭课程为学生提供从建造商业设施到打造娱乐或游戏数字媒体等众多专业领域的学习机会。

在信息技术课程学习期间，学生将参加数字媒体和电子商务系统相关的行业项目和案例研究。学生将学习优秀设计的原则以及现代界面使用的技术。

就业和职业选择

纽卡斯尔大学信息技术学士学位毕业生的职业就业领域包括：动画与效果协调、业务分析、数据库管理、医疗保健、服务台与网络支持、知识管理、大型软件应用程序编程、制造、项目管理、零售、系统架构、软件开发、系统分析、网站开发等。

升读学士学位的规则

所有课程的分数不低于50%

课程

选择八门课程，包括以下核心课程和指定课程：

核心课程（所有专业）：

- COMP1010 计算基础
- INFT1004 编程导论
- INFT1150 信息系统基础
- SENG1050 网络技术

互动媒体

- CMNS1230 媒体制作基础
- INFT1201 媒体与娱乐数字技术
- CMNS1000 数字通信导论
- MKTG1001 营销基础

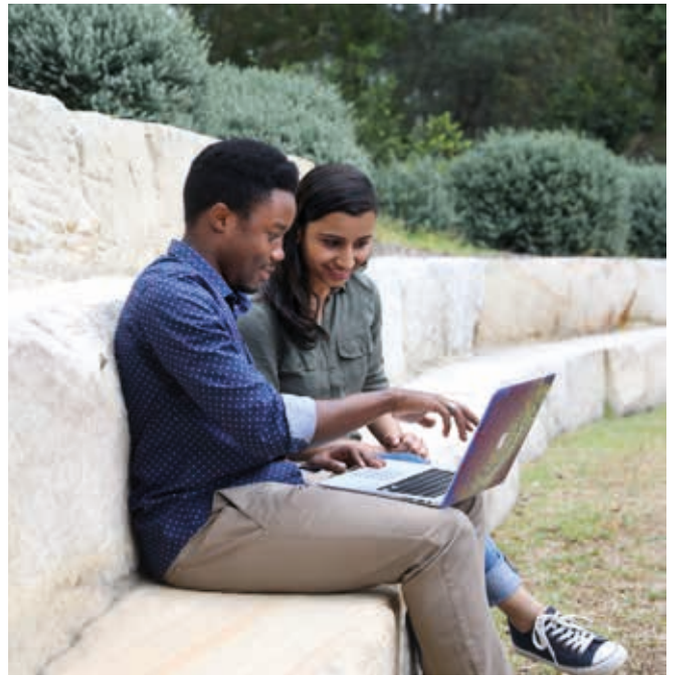
商务技术

必修课程

- STAT1060 商业决策

定向课程（选择2门）

- ACFI1001 决策者会计学
- ACFI1002 会计实务
- CMNS1290 公共关系导论
- ECON1001 商业决策的微观经济学
- MKTG1001 营销基础
- MNGT1001 管理学导论



选修课程（选择1门）

- MATH1110 工程、科学与技术数学1
- MATH1120 工程、科学与技术数学2
- ELEC1710 数字与计算机电子学1
- ELEC1310 电气工程导论
- CMNS1000 数字通信导论
- CMNS1230 媒体制作基础
- MNGT1001 管理学导论

系统开发

必修课程

- ENGG1003 程序编程导论

定向课程（选择3门）

- MATH1110 工程、科学与技术数学1
- MATH1120 工程、科学与技术数学2
- ELEC1710 数字与计算机电子学1
- ELEC1310 电气工程导论
- CMNS1000 数字通信导论
- CMNS1230 媒体制作基础
- MNGT1001 管理学导论
- STAT1060 商业决策
- INFT1201 媒体与娱乐数字技术
- MKTG1001 营销基础

升读纽卡斯尔大学二年级

- 信息技术学士
主修：互动媒体；商务技术；系统开发

专业认可

纽卡斯尔大学信息技术学士学位课程的毕业生，将有资格申请加入澳大利亚计算机协会（ACS）。

媒体与传播文凭课程

学制：两学期或三学期
CRICOS代码：074640M
2019年学费：25,760澳元 2020年学费：25,760澳元
有条件入学课程的学费：30,310澳元

媒体与传播专业的学生可以使用专用设施，例如符合行业标准的录音和录音工作室，以及Mac和个人计算机实验室。本课程旨在促进学生的独立学习和团队合作，为学生应对职业挑战做好准备。

学习科目包括专业写作、媒体制作与传播理论，以及新闻、公共关系和数字通信导论。我们培养学生的主动性和坚持不懈的精神，兼顾谨慎与创意。

就业和职业选择

受众研究与分析、音频制作与后期制作、广播新闻、数字视频与电视、新闻、媒体研究与分析、媒体战略、多媒体制作、专业与创意写作、公共关系、出版、无线电广播与制作、研究与政策制定。

升读学士学位的规则

所有课程的分数不低于50%。

课程

学生须选择八门课程，包括以下内容：

核心课程（所有专业）

- CMNS1000 数字通信导论
- CMNS1090 专业写作导论
- CMNS1230 媒体制作基础
- CMNS1234 传媒理论导论

专业课程

新闻学

- CMNS1280 新闻学导论，加上纽卡斯尔国际学院开设的三门定向选修课。

媒体制作

纽卡斯尔国际学院开设的四门定向选修课。

公共关系

- CMNS1290 公共关系概论，以及纽卡斯尔国际学院开设的三门定向选修课程。

媒体研究

纽卡斯尔国际学院开设的四门定向选修课。



升读纽卡斯尔大学二年级

- 传播学学士学位
主修：公共关系；新闻学；媒体研究；媒体制作

专业认可

公共关系专业传播学士学位课程的毕业生将获得经澳大利亚公共关系协会（PRIA）认可的学位。

医学工程文凭课程

学制:	两学期或三学期
CRICOS代码:	099140C
2019年学费: 29,720澳元	2020年学费: 29,720澳元
有条件入学课程的学费:	34,270澳元

纽卡斯尔大学培养的工程师有能力应对全球最大的挑战。医学工程学士学位（荣誉）课程的毕业生，能够提供更有效、更高效、更安全、更实惠的医疗方案，在救死扶伤的领域中扮演独特角色。

什么是医学工程？

医学工程文凭课程和学位课程的学生，将学习如何利用工程原理和设计流程寻找医疗问题的创新解决方案。学生能够将自身的创造力、批判性思维和解决复杂问题的能力应用于开发和改进医疗环境的技术和人体系统。学生需要具备较强的人际交往能力，尤其擅长跨学科团队工作。

医学工程文凭涵盖80个单元的学习，包括七门核心课程（70个单元）：

- ENGG1500 专业工程导论
- ENGG1003 程序编程导论
- ELEC1310 电气工程导论
- MATH1110 工程、科学与技术数学1
- MATH1120 工程、科学与技术数学2
- HUBS1401 人类生物科学
- HUBS1420 健康职业术语与交流

医学生物力学专业的学生将学习以下选修课程：

- CIVL1100 工程力学基础

医疗器械或医学信号分析专业的学生将学习以下课程：

- ELEC1710 数字与计算机电子学1

学习内容

通过学习以下课程，培养重要的医学和工程技能

- 人体病理生理学
- 工程数学
- 电子学
- 物理
- 模拟与数字通信
- 程序编程
- 药理学
- 运动生理学
- 电气工程设计
- 神经生物学

纽卡斯尔国际学院专门课程



升读纽卡斯尔大学二年级

- 医学工程学士学位（荣誉）
主修：医疗设备；医疗生物力学；医学信号分析

就业领域

医学工程师的工作涉及为健康与医药行业设计、开发、测试和实施安全有效的技术解决方案。根据专业领域，医学工程师需要使用：

- 生物力学装置
- 手术设备
- 纳米技术给药系统和诊断测试
- 假肢
- 人造器官
- 放射疗法、呼吸或透析相关的电气和计算系统

医学工程师的就业单位包括医院及其他医疗机构、健康相关的制造和技术公司、制药公司及研究机构。随着医疗领域的新兴技术和工程应用发展，以及人口老龄化趋势，生物医学工程师的全球需求快速增长。



纽卡斯尔国际学院的录取要求

下表给出了纽卡斯尔国际学院预科课程、延长预科课程及文凭课程的最低学术要求。有关医学预科课程的入学学术要求，请参阅第12页。

纽卡斯尔国际学院欢迎所有国家/地区的申请，并将评估每位申请者的优势。纽卡斯尔国际学院在评估学生的平均表现时仅考虑学术科目。

成人录取

21周岁或以上的申请人，可在不符合正式学术资格的情况下，入读纽卡斯尔国际学院的学术课程。在申请时，申请人需要提供相关工作经验及其他可接受资格证明。

这可能包括一份申请目的声明书，概述在纽卡斯尔国际学院参加学术学习的原因和动机。

认可先前的学习经历

如果学生先前曾就读于大专或高等教育机构，学生先前的学习经历可能获得认可，并可申请豁免。申请人须提供经公证的所有学术成绩单副本以及详细的课程大纲信息（概述特定科目的内容），以供评估。正式成绩单和课程大纲信息须使用英文。

下述资格清单仅供参考。此表并未详尽涵盖所有资格和国家/地区，我们也鼓励具备其他资格的学生申请。

英语预备课程

如果学生不符合其首选课程的最低英语要求，则可在纽卡斯尔大学的语言中心注册。海外学生英语强化课程（ELICOS）是以10周为一阶段的英语课程，并且可列入纽卡斯尔国际学院的多课程录取通知书。

国家/地区	预科课程与延长预科课程 快捷课程与标准课程*	文凭课程 快捷课程、标准课程和文凭课程（有条件入学课程）
澳大利亚	完成11年级，且成绩合格	取得新南威尔士州高中毕业证（12年级）或完成澳大利亚高等教育入学排名考试（ATAR），成绩达到50分或以上。
中国大陆	完成高中2年级，平均成绩达到65%	完成高中3年级，平均成绩达到65%或完成高考
中国香港	完成中五，且成绩合格	HKDSE成绩最优的4门A类和C类学术科目的总分达到8分（每门学科不低于2分——不含中文/英文）
中国澳门	完成高中2年级	高中3年级，4门学术科目的平均成绩达到65%或以上

* 有关医学预科课程入学要求的详细信息，请参阅第12页。

英语要求

	延长预科课程	延长预科课程 (健康方向) *	文凭课程 (有条件入学课程)	预科课程	预科课程(健康方向) * 文凭课程
雅思 (仅限于学术类)	5.0分 (单项不低于4.5分)	5.5分 (单项不低于5.0分)	5.5分 (单项不低于5.0分)	5.5分 (单项不低于5.0分)	6.0分 (单项不低于5.5分)
托福 (ibt)	35-45	46-59	46-59	46-59	60-78
托福	500/173	527/197	527/197	527/197	550分或213分
纽卡斯尔大学英语语言中心	中级水平 三个项目的成绩不低于65%，第四个项目不低于60%	中高级水平 三个项目的成绩不低于65%，第四个项目不低于60%	中高级水平 三个项目的成绩不低于65%，第四个项目不低于60%	中高级水平 三个项目的成绩不低于65%，第四个项目不低于60%	EAP水平 四个项目的成绩不低于60%
新南威尔士州高中毕业证 (12年级)	ESL科目2	ESL科目3	ESL科目3	ESL科目3	ESL科目4
SPM C1119	D8	C6	C6	C6	B4
皮尔逊英语考试 (学术)	36	42	42	42	50
GCSE/O Level英语	D8	C6	C6	C6	B4
HKDSE英语	请联系纽卡斯尔国际学院	2	2	2	3
英文理解与写作	请联系纽卡斯尔国际学院	C级或以上	C级或以上	C级或以上	不低于B级
IB英语	请联系纽卡斯尔国际学院	英语A1或A2 (高级和标准级) 达到3级, 或英语B (高级) 不低于5级	英语A1或A2 (高级和标准级) 达到3级, 或英语B (高级) 不低于5级	英语A1或A2 (高级和标准级) 达到3级, 或英语B (高级) 不低于5级	英语A1或A2 (高级和标准级) 达到4级, 或英语B (高级) 不低于5级

* 生物医学科学不适用。





纽卡斯尔国际学院

UNIVERSITY OF NEWCASTLE
LEVEL 3, GP BUILDING
UNIVERSITY DRIVE
CALLAGHAN NSW 2308 AUSTRALIA

电话: +61 (0)2 4921 8888
电子邮箱: INFO@NIC.NSW.EDU.AU

[FACEBOOK.COM/NICSTUDENTS](https://www.facebook.com/nicstudents)

Newcastle International College Pty Ltd
ABN 82 145 469 718
CRICOS代码:
NIC 03293B; 纽卡斯尔大学00109J

纽卡斯尔国际学院隶属于纳维教育集团。

本指南所载信息在出版时准确无误，但纽卡斯尔国际学院（NIC）保留随时更改、修订或删除相关细节的权利，恕不另行通知。

照片由Elfes Images的Chris Elfes拍摄，精选图片由纽卡斯尔大学提供。

本指南免费提供。

2019年七月正式刊印。NIC190626-1407 0819_AW



Part of the Navitas Group



立即申请：
NIC.NSW.EDU.AU/APPLY