

中国吉林大学与澳大利亚格里菲斯大学 学分衔接项目协议

前言:

在协议双方学术互动的基础上, 澳大利亚格里菲斯大学(昆士兰)与中国吉林大学共同签署本协议。根据本协议, 符合要求的吉林大学学生可以赴格里菲斯大学修读本科学位项目。

格里菲斯大学(CRICOS 登记号: 00233E)是一所澳大利亚政府承认的大学, 符合社会公正和公平高等教育原则, 具有学士、硕士和高级研究学位授予权。

注: CRICOS是“澳大利亚联邦政府招收海外学生院校及课程注册登记号”的英文缩写。

院校合作

格里菲斯大学和吉林大学双方协议在互相认可学位和共同开展学术研究领域合作的基础上开展合作。

双方承诺

本协议针对以下双学位计划:

- 信息技术学士学位

***注 A:** 自 2015 年 1 月 1 日起, 由于“澳大利亚质量架构(AQF, www.aqf.edu.au)”对澳大利亚大学的要求, 格里菲斯大学的一些学位项目会进行调整。准备 2015 年申请入学的学生需要届时查询相应的教学计划。

***注 B:** 教学计划可能会更名、新增、更新和撤销。在大多数情况下, 新增课程会替换被取消的课程。学生申请入学前, 需要在学校相关网站上(<https://www148.griffith.edu.au/degree-career-finder/>)查询对申请人专业课和英语成绩的入学条件。

招生细则

格里菲斯大学负责该校相关专业的招生和选拔工作。

本协议附录两校双学位项目学分互认的具体信息。双方相关部门授权的情况下, 可以增加合作项目, 或就现有项目进行修改。格里菲斯大学针对院校间双学位和学分互认的全部信息可以登录如下学校网站查询: <http://www.griffith.edu.au/credit>

学生必须达相当于 GPA 4 分(平均成绩点, 7 分满分)的成绩才能获得格里菲斯大学的入学资格。

英语语言要求

格里菲斯大学入学条件规定学生必须精通英语。本条件适用于包括本地学生和国际学生在内的所有第一语言非英语的学生。

格里菲斯大学的英语入学要求公布在学校网站上：
<http://www.griffith.edu.au/future-students>

未达到英语语言入学标准的学生，可以提前参加格里菲斯大学语言学院(GELI)集中语言培训课程。关于 GELI 培训课程的详细要求可以在以下网站中查询：
www.griffith.edu.au/english-programs

缔约双方大学均无需对本协议产生的学生相关费用负责。

费用

学费

在格里菲斯大学登记入学的学生有义务按照格里菲斯大学国际学生收费标准缴纳学费。

住宿费用

格里菲斯大学会在学生入学前帮助学生联系住宿事宜。学生需要缴纳相关的住宿费用。

交通和签证

学生需自理国际交通费用。学生在到达之前可以申请接机服务，从布里斯班国际机场接机，送至学生的暂住地。学生需要自己获得留学签证。

医疗保障

格里菲斯大学会帮助学生规划医疗保险计划。该保险的时间将涵盖假期，不包括牙齿保险和在医疗保险生效前所患疾病。医疗保险费用由学生自理。

规章制度

参加格里菲斯大学学分衔接学位项目的吉林大学学生在格里菲斯大学学习期间必须遵守格里菲斯大学的规章制度。

综述

缔约双方同意本协议并非正式具有法律关系、权利、义务及影响的法律协议。本协议仅作为缔约双方在互敬的基础上明确表述双方合作意向的用途。

本协议自签字之日起五（5）年内有效。本协议可以在缔约双方同意的基础上更改和修订，协议可由缔约一方向另一方提前六（6）个月发出书面通知予以终止。

ARTICULATION SCHEDULE
GRIFFITH UNIVERSITY/JILIN UNIVERSITY, CHINA

Bachelor of Information Technology/ Software Engineering (Years 1 and 2)

Amount of credit transfer: 80CP towards the 240CP Bachelor

Duration of degree study: 160CP over 4 semesters commencing February or July

Software Engineering students are required to successfully complete the Jilin University courses listed below in order to receive the total amount of 80CP towards the bachelor.

Students who complete the articulation arrangement will graduate with a Bachelor of Information Technology.

Note: CP = credit points.

Griffith University Course	Jilin University Courses
1001ICT Introduction to Programming + 1005ICT Object Oriented Programming	542001 Programming Design Fundamentals (C Programming Language) + 542002 Object Oriented Programming + 542006 JAVA Programming
1004ICT Foundations of Computing Systems	541001 Introduction to Computer
1007ICT Computer System and Networks	541008 Computer Principles and Architecture
2002ICT Database Design	542005 Database Principles
2004ICT System Analysis and Design	541019 Software System Analysis and Design
2401ICT Data Structures and Algorithms (Major/Elective)	542003 Data Structure
2402ICT Discrete Mathematics (Major/Elective)	541005-6 Discrete Mathematics I-II
	541007 Analog Circuits and Digital Circuits 541009 Unified Modelling Language and Tools 541010 Analysis of Algorithms 541011 Numerical Methods 541012 Combinatorics 542004 Operating System Principles

Details of the degree program structure are available at <http://www.griffith.edu.au/programs-courses> by searching the Bachelor of Information Technology.

Complete details on the courses for completion at Griffith University are available at <http://www.griffith.edu.au/credit> by searching Jilin University.