



# 华南理工大学本科学子出国成绩单

## South China University of Technology Undergraduate Transcript for Overseas Study

学院：化学与化工学院  
入学日期：2016.09

专业：应用化学(创新班)  
学号：201630396468

学制：4年  
姓名：邓月华

课程名称	性质	学时	学分	总评	课程名称	性质	学时	学分	总评
2016-2017 学年第 1 学期					2018-2019 学年第 1 学期				
军训	必修	3 周	3.0	优秀	体育(四)	必修	32	1.0	92
中国有机化学的现状与思考	必修	16	1.0	84	运动、营养与慢性病	通选	32	2.0	82
微积分 I (一)	必修	80	5.0	89	2018-2019 学年第 1 学期				
线性代数与解析几何	必修	48	3.0	91	化工热力学	必修	48	3.0	93
大学英语(一)	必修	64	4.0	87	化工原理实验(一)	必修	16	0.5	84
C++程序设计基础	必修	48	3.0	84	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	96	6.0	90
无机化学实验(理科)(一)	必修	44	1.5	优秀	物理化学III(二)	必修	42	2.5	86
无机化学(理科)(一)	必修	40	2.5	83	结构化学	必修	72	4.0	86
体育(一)	必修	32	1.0	78	精细化学品概论	选修	48	3.0	优秀
2016-2017 学年第 2 学期					生产实习	必修	2 周	2.0	97
军事理论	必修	16	1.0	73	谱图综合解析	选修	48	3.0	93
面对人类生存环境和社会发展	必修	16	1.0	92	物理化学实验III(一)	必修	36	1.0	优秀
概率论与数理统计	必修	48	3.0	90	流体力学与传热IV	必修	64	4.0	85
微积分 I (二)	必修	64	4.0	90	2018-2019 学年第 2 学期				
大学物理 I(一)	必修	48	3.0	95	传质与分离工程III	必修	40	3.0	90
大学物理实验(一)	必修	32	1.0	优秀	化学反应工程	必修	3 周	3.0	68
大学英语(二)	必修	64	4.0	93	化工原理实验(二)	必修	0.5 周	0.5	86
雅思英语	通选	32	2.0	73	化工课程设计	必修	3 周	3.0	良好
面向对象程序设计	必修	32	2.0	87	马克思主义基本原理	必修	40	3.0	85
无机化学实验(理科)(二)	必修	44	1.5	优秀	生物有机化学	选修	3 周	3.0	91
无机化学(理科)(二)	必修	32	2.0	89	高分子材料概论	选修	32	2.0	86
化学分析	必修	32	2.0	88	近代工业分析	选修	28	2.0	85
体育(二)	必修	32	1.0	88	近代物理化学实验	必修	32	1.0	优秀
学术英语写作	通选	32	2.0	91	高等有机化学	选修	2 周	2.0	72
2017-2018 学年第 1 学期					生物化学分析	选修	3 周	2.5	89
工程制图	必修	48	3.0	89	物理化学实验III(二)	必修	36	1.0	优秀
工程训练 I	必修	2 周	2.0	85	2019-2020 学年第 1 学期				
学科前沿讲座	选修	16	1.0	92	形势与政策	必修	128	2.0	68
文献检索与实践	必修	1 周	1.0	90	化工综合实验	必修	+2 周	2.0	96
大学物理 I(二)	必修	48	3.0	100	2019-2020 学年第 2 学期				
大学物理实验(二)	必修	32	1.0	优秀	公益劳动	必修	+1 周	1.0	通过
思想道德修养与法律基础	必修	48	3.0	89	毕业论文	必修	17 周	17.0	良好
有机化学III(一)	必修	42	2.5	89	以下空白				
有机化学实验III(一)	必修	32	1.0	优秀					
计算机在化学中的应用	选修	64	3.0	82					
化学分析实验	必修	48	1.5	90					
体育(三)	必修	32	1.0	98					
东方美术作品欣赏	通选	32	2.0	80					
2017-2018 学年第 2 学期									
电工与电子技术 I	必修	72	4.0	89					
电子工艺实习 I	必修	1 周	1.0	中等					
中国近现代史纲要	必修	32	2.0	89					
大学生心理健康教育	通选	36	2.0	92					
有机化学III(二)	必修	42	2.5	95					
仪器分析	必修	48	3.0	96					
物理化学III(一)	必修	42	2.5	79					
有机化学实验III(二)	必修	60	2.0	优秀					
仪器分析实验	必修	44	1.5	92					

备注：

教务处处长签字：

Dean of The Registrar's Office:



Record Seal of The Registrar's Office:

打印日期

Date: 2022-02-28