

华南农业大学本科学生成绩单

UNDERGRADUATE TRANSCRIPT OF SOUTH CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY

姓名: 李瑞林

学院: 电子工程学院 专业: 电子信息工程 学号: 201734020814 入学时间: 2017年9月

学制: 4年

4 JF	: 円1	27 20 DOS			
课程名称	性质		成绩	绩点	课程名称 性质 学分 成绩 绩点
***************			****	***	*************************************
2017-2018 学年					现代汽车与汽车文化
专业概论(电子信息类)	必修	1.0	90	4.0	本学期平均绩点: 3.88
军事理论	必修	2.0	85	3.5	本学年平均绩点: 3.88
体育 I	必修	1.0	87	3.7	2019-2020 学年 第 1 学期
体育 I 中国近现代史纲 大学英语 I	必修	2.0	85	3.5	高频电子线路 必修 3.5 95 4.5
大学英语	必修	2.0	86	3.6	FPGA技术及应用
高等数学A I	必修	5.0	90	4.0	FPGA技术及应用课程设计 实践 2.0 89 3.9
军事训练	实践	1.0	93	4.3	工程技能通识训练 实践 1.0 89.22 3.9
php网页开发基础	选修 选修	2.0	95	4.5	复变函数与积分变换 选修 2.0 82.4 3.2
大学语文	选修	2.0	79 97	2.9	数字图像处理
图像电子学	处修	2.0	97	4.7	本学期平均绩点: 4.18
本学期平均绩点: 3.87 2017-2018 学年	体った	4 甘日			2019-2020 学年 第 2 学期
1919 T. 100 A. 1			0.5	0.5	DGD+++-2 上
C++程序设计	必修	2.5	85	3.5	形势与政策III
大学生职业生涯发展与就业力提升	必修	2.0	88	3.8	智能系统设计 实践 2.0 85 3.5
体育 中央 (全座)	必修	1.0	90	4.0	电子信息工程拓展实验 实践 1.0 89 3.9
思想道德修养和法律基础(含廉洁修身)	必修 必修	3.0	90	4.0	DSP技术课程设计 实践 2.0 95 4.5
大学英语 II	必修	2.0	82 86	3.2	嵌入式Linux系统
电路	必修	4.0	95	3.6	机器学习导论
形势与政策 I 大学物理A 高等数学A II	必修	0.5 4.0	86	4.5 3.6	本学期平均绩点: 4.08
大字物理A	必修	5.0	73	2.3	本学年平均绩点: 4.13
商等数字AII 电路实验	实践	0.5	89	3.9	2020-2021 学年 第 1 学期
电路头短 大学物理实验A	实践	1.0	88	3.8	物联网课程设计 实践 2.0 93 4.3
	选修	2.0	93	4.3	程序设计实践训练 实践 1.0 85 3.5
	2019	2.0	55	4.5	创新创业实践 实践 2.0 94 4.4
本学年平均绩点: 3.64					移动通信
2018-2019 学年	第 1 章	学期			数字音视频及多媒体技术 选修 2.0 89 3.9
信号与系统	必修	4.0	83	3.3	本学期平均绩点: 4.06
	必修	3.0	91	4.1	木学年平均结占, 4.06
大学生创新创业基础	必修	2.0	90	4.0	**************************************
体育Ⅲ	必修	1.0	92	4.2	毕业应取得总学分: 160.0
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	6.0	84	3.4	已获得总学分: 148.0
() () () () () () () () () () () () () (必修	4.0	95	4.5	历年平均成绩: 89.27
大学英语[]]	必修	2.0	86	3.6	历年平均学分绩点: 3.86
に	必修	3.0	90	4.0	ルナーペナル火本・
模拟电子技术	必修	3.5	88	3.8	
概率论与数理统计	必修	3.0	93	4.3	
模拟电子技术实验	实践	0.5	89	3.9	
单片机系统设计	实践	2.0		3.7	
经典设计作品解析	选修	2.0	95	4.5	
本学期平均绩点: 3.88					
2018-2019 学年		学期			
大学英语IV (听说)	必修	2.0	84	3.4	
数字信号处理	必修	3.5	93	4.3	
数字电子技术	必修	3.0	87	3.7	
体育IV	必修	1.0	96	4.6	
马克思主义基本原理	必修	3.0	87	3.7	
数据结构与算法	必修	2.0	80	3.0	
形势与政策 II	必修	0.5	95	4.5	
线性代数	必修	2.0	91	4.1	
数字信号处理课程设计	实践	1.0	80	3.0	
数字电子技术实验	实践	0.5	96	4.6	
数字电子技术课程设计	实践	2.0	优秀		
农事技能通识训练	实践		93	4.3	
电子线路CAD设计	实践	2.0	80	3.0	
高级英语听力	选修	2.0	90	4.0	
4.1					

S/N:GJEJC FBFGC JCBMI HCCGD HINEL

本科生院院长签名:

Signature of Dean of Undergraduate

验证网址: http://202.11

本科生院(基 Seal of Underg



第1页/共1页

2021年03月01日

Date Issued

打印日期:

华南农业大学成绩和绩点计算方法

Grades Standard and Grade Points Calculating System
South China Agricultural University

华南农业大学学分绩点采用5分制。

SCAU adopts 5-mark system for grade points.

1、考核成绩与绩点的关系:

Convertion between grades standard and grade points:

考核成绩(百分制) Grade(100-mark)	课程绩点 Grade points category
90~100	4.0~5.0
80~89	3.0~3.9
70~79	2.0~2.9
60~69	1.0~1.9
<60	0

	绩(等级制) e(levels)		课程绩点 Grade points
优秀	Excellent	A	4.5
良好	Good	В	3.5
中等	Medium	С	2.5
及格	Pass	D	1.5
不及格	Fail	Е	0

注:课程成绩总评不及格,经重修考试及格后,成绩按实际分数记载,其绩点均折合为1.0。 Remarks: If the retaker passes, when he or she fails in a course credit, his/her credit will be recorded according to his/her exam, and the grade point is converted into 1.0.

2、平均学分绩点的计算:

Calculating Formula:

平均学分绩点=
$$\frac{\Sigma(所修课程绩点×所修课程学分)}{\Sigma$$
所修课程学分

Grade Points Average(GPA)= $\frac{\sum \text{Grade points of the course} \times \text{credits of the course}}{\sum \text{Credits for all courses}}$

3、课程性质英文备注:

Notes for Courses:

EC=Elective course

LOC=Limited optional course

RC=Required course

REC=Required elective course

PC=Practice course

PEC=Public elective course

EEC=Extramural elective course

备注: 带*成绩为重修成绩

Remarks: Grades with * are retake grades

地址:广州市天河区五山路483号 邮编: 510642 Add: No.483 Wushan Road, Tianhe District, Guangzhou

电话: 020-85280049

Zip Code: 510642

Tel:0086-20-85280049