兰州大学本科生成绩单

44.47	+0 +5/62						14500	_			
姓名	胡成辉			学号	FK.II.n-t/:=1	320190941161	性别	5	男		
入学时间 2019年09月			毕业时间					2.5	TLI		
	院系 信息科学与工程学院 班级 2019级数据科学与大数据技术班			专业 学制	数据科学与大数据技术				-		
课程名	居性	学司人领	学时	成绩	考试时间		属性	学分	学时	成绩	考试时间
大学英语 (2/4)	必修	子 刀 3	子 町 54	67	2019 秋	思想道德修养与法律基础	必修	子刀 3	子 町 54	78	2019 秋
形势与政策(1)	必修	0.4	4	76	2019 秋	高等数学(同济版)A(1)	必修	6	108	66	2019 秋
普通物理(理工版)	必修	3	54	70	2019 秋	高寺数子(向 <i>所版)A(1)</i> 离散数学	必修	4	72	60	2019 秋
计算机导论	必修	2	36	96	2019 秋	程序设计基础	必修	3	54	64	2019 秋
程序设计基础实验	必修	1	36	85	2019 秋	安全微课	任选	1	12	88	2019 秋
体育(1/4)	必修	1	36	81	2019 秋	女王fixik 体质健康标准测试(1/4)	必修	0	4	合格	2019 秋
军事理论	必修	2	36	80	2019 秋	军事技能	必修	2	112	<u>口俗</u> 优秀	2019 秋
	任选	2	36	90	2019 秋	大学语文	任选	3	54	87	2019 朳
生活方式疾病与健康教育大学英语(3/4)	必修	3	54	69	2020春	大学生心理健康(网络共享课)	必修	2	36	96	2020 春
中国近现代史纲要	必修	3	54	80	2020 春	形势与政策(2)	必修	0.4	4	92	2020 春
高等数学(同济版)A(2	1 - 12	5	90	62	2020 春	普通物理(理工版)	必修	3	54	69	2020 春
数据结构	必修	4	72	67	2020 春	电子线路基础	必修	2	36	67	2020 春
普物实验	必修	1	36	60	2020 春	普物实验	必修	1	36	78	2020 春
数据结构实验	必修	1.5	54	86	2020 春	电子线路基础实验	必修	1	36	81	2020 春
体育 (2/4)	必修	1	36	88	2020春	大学生的性与"艾"	任选	2	36	94	2020春
道教与中医(慕课)	任选	3	54	83	2020 秋	大学英语 (4/4)	必修	3	54	66	2020 秋
马克思主义基本原理概论		3	54	82	2020 秋	形势与政策(3)	必修	0.4	4	86	2020 秋
线性代数(4课时)	必修	4	72	67	2020 秋	数据库系统原理	必修	2	36	82	2020 秋
Python程序设计	必修	3	54	83	2020 秋	数据科学导论	必修	2	36	90	2020 秋
数据库系统原理实验	必修	1	36	94	2020 秋	Python程序设计实验	必修	1.5	54	82	2020 秋
体育(3/4)	必修	1	36	73	2020 秋	体质健康标准测试(2/4)	必修	0	4	合格	2020 秋
大学生健康教育管理	任选	2	36	98	2020 秋	英语测试 (四级辅导)	必修	3	54	78	2021 春
地球历史及其生命的奥秘络共享课)		2	36	82	2021 春	毛泽东思想和中国特色社会主 义理论体系概论	必修	4	72	80	2021 春
形势与政策(4)	必修	0.4	4	96	2021 春	西方音乐史	任选	2	36	94	2021 春
概率论与数理统计	必修	3	54	63	2021 春	计算机组成原理	必修	4	72	90	2021 春
数据科学编程	必修	2	36	71	2021 春	信息系统分析	必修	2	36	82	2021 春
大数据管理	必修	2	36	76	2021 春	职业生涯发展与规划	必修	2	36	80	2021 春
大数据管理实验	必修	1	36	80	2021 春	漫话创业(网络共享课)	任选	2	36	95	2021 春
体育 (4/4)	必修	1	36	86	2021 春	形势与政策(5)	必修	0.4	4	100	2021 秋
思想政治理论课实践	必修	2	36	中	2021 秋	习近平新时代中国特色社会主 义思想概论	必修	2	36	79	2021 秋
核安全文化	任选	2	36	86	2021 秋	社会生态学原理	任选	2	36	87	2021 秋
计算机网络	限选	3	54	78	2021 秋	操作系统	必修	3	54	85	2021 秋
信息系统的社会方面	必修	2	36	87	2021 秋	机器学习	限选	2	36	85	2021 秋
信息可视化技术	必修	2	36	92	2021 秋	医学地质与人体健康	任选	2	36	81	2021 秋
计算机组成原理课程设计	必修	1	36	84	2021 秋	计算机网络实验	限选	1	36	85	2021 秋
体质健康标准测试(3/4)) 必修	0	4	合格	2021 秋	《黄帝内经》之生命观	任选	2	36	8	2021 秋
环境与健康	任选	2	36	89	2021 秋	中国史学名著导读(通核)	任选	2	36	76	2022 春
中共党史	任选	2	36	88	2022 春	信息检索系统	必修	2	36	78	2022 春
数据挖掘与大数据分析	必修	3	54	72	2022 春	云计算与大数据处理	必修	2	36	82	2022 春
操作系统课程设计	必修	1.5	54	83	2022 春	数据挖掘及大数据分析实验	必修	1	36	90	2022 春
云计算与大数据处理实验	必修	1	36	90	2022 春	工程制图	限选	2	36	85	2022 秋
前端交互设计技术	限选	2	36	87	2022 秋						

已获总学分	应修学分	已获必修课学分	已获限选课学分	已获任选课学分	平均必修限选学 分绩点	平均必修限选学 分绩	全部课程平均学 分绩点	全部课程平均学 分绩
167.5	165.5	126.5	10	31	2.7	77.04	2.87	78.17

扫描验证 第1页 日期:2023-04-15





兰州大学成绩单相关说明

Specifications of Academic Transcripts in Lanzhou University

1.平均学分绩点计算公式(GPA Calculation)

平均学分绩点=Σ(所修课程成绩绩点×所修课程学分)/Σ所修课程学分GPA=Σ(Course Grade Point×Course Credits)/ΣCourse Credits

2.平均学分绩计算公式(Weighted Average Score Calculation)

平均学分绩=Σ(所修课程成绩×所修课程学分)/Σ所修课程学分 Weighted Average Score=Σ(Course Score×Course Credits)/ΣCourse Credits

我校本科生成绩单显示 2 类 GPA:全部课程 GPA 和必修+限选课程 GPA。研究生成绩单显示全部课程 GPA,但成绩显示为"合格"、"不合格"以及"免修"的不计入成绩绩点计算。

There are two types of GPA in our undergraduate transcripts: Overall GPA and required & limited course GPA. The Overall GPA for graduate students is shown in the graduate transcript, with the grades labeled as "Qualified", "Failed " and "exempt" being not included in the GPA calculation.

3.学时、学分标准(Class Hours and Credits)

1 学时=45 分钟; 理论课程 18 学时=1 学分; 实验课程 36 学时=1 学分。

One class hour=45minutes; for theoretical courses, 18 class hours=1 credit; for experimental courses, 36 class hours=1 credits.

4.课程成绩绩点对应关系(Matching of Academic Scores and GPAs)

百分制 (100-points System)	绩点 (GPA)	五级分制 (Five-level grading system)	二级分制 (Two-level grading system)
90-100	4.0-5.0	优秀 Excellent	
80-89	3.0-3.9	良好 Good	合格
70-79	2.0-2.9	中等 Medium	(Qualified) /3.5
60-69	1.0-1.9	及格 Passed	
0-59	0	不及格 Failed	不合格 (Failed) /0