

ZHEJIANG UNIVERSITY

City College Student's Academic Records



Website: <http://zzfw.zucc.edu.cn>

S/N: ZUCCEAGDNADFJHJEJD

Name: Zhang Kai		College/Dept.: School of Computer & Computing Science				Speciality: Computer Science and Technology				Student ID: 31601102	
Sex: Male		Birthday: 04/10/1997		Birth Place: Sichuan		Entrance Date: 10/09/2016		Graduation Date: 12/06/2020		Years of Program: 4 Years	
Academic Year 2016-2017		Military Training & National Defense Education		1.0	98	Computer Information Security		2.5	93		
Courses(1st) Term	*Cr	*Sc	Physical Education	1.0	95	Techniques of Data Analysis		3.0	95		
Programming	4.0	100	Mao Zedong Thought & Theoretical System of Socialism With Characteristics	4.0	93	Search Engine Technology		3.0	95		
College English (III)	4.0	86	Object-Oriented Programming	3.0	93	Academic Year 2019-2020					
Introduction to Computer Science	2.0	A	Principles of Database System	2.5	94	Courses(1st) Term	*Cr	*Sc			
Principles of Marxism	3.0	96	Ideological and Political Theory and Social Practice	1.0	P	Internship	4.0	A			
Moral Cultivation and Legal Knowledge	3.0	98	Courses(2nd) Term	*Cr	*Sc	Physical Fitness Measurement(II)	0.5	P			
Physical Education	1.0	94	PYTHON for Data Analysis Foundation	2.0	99	Cloud Computing and Big Data Practice Course	3.0	96			
Calculus(I)	4.5	98	Principles of Operating System	3.0	93	Courses(2nd) Term	*Cr	*Sc			
Courses(2nd) Term	*Cr	*Sc	Lab. of Operating System Principles	1.0	A	Innovation Training I	1.0	A			
University Physics(I)	4.0	97	Big Data Computing	3.0	92	Innovation Training II	1.0	A			
Experiment of College Physics	1.5	94	College English (Academic English II)	4.0	95	Basic Quality Practice	3.0	A			
College English (IV)	4.0	88	Probability & Mathematical Statistics (A)	3.0	98	Final Term Project	12.0	92			
Physical Education	1.0	98	Principles and Experiments of Computer Networks	4.0	93	Current Trends & Policies	1.0	P			
Introduction to Discrete Mathematics	2.0	99	Database System: Design & Development	3.0	93						
Basics of Data Structure	3.0	96	Succinctly Teaching of Calculus	3.0	95						
Calculus(II)A	5.5	100	Information Policies and Regulations	2.0	85						
Linear Algebra	3.0	96	A Concise History of Modern & Contemporary China	2.0	90						
Academic Year 2017-2018		Academic Year 2018-2019									
Courses(1st) Term	*Cr	*Sc	Courses(1st) Term	*Cr	*Sc						
Linux System & its Application	1.5	93	Advanced JAVA Programming	3.0	86						
Python Program Design	2.0	100	Comprehensive Course Design II for Computer Major	3.0	A						
University Physics(II)	2.0	98	Foundation of Software Engineering	2.5	96						
Practical Oral English	4.0	94	Introduction to Data Mining	3.0	95						
College English (Academic English I)	4.0	95	Physical Fitness Measurement(I)	0.5	P						
Advanced Data Structure	4.0	100	Cloud Computing Platform	3.0	92						
Computer System	4.0	91	Courses(2nd) Term	*Cr	*Sc						
Principle of Computer Systems	1.0	A	IOS Mobile Application Development	3.0	94						
Comprehensive Course Design I for Computer Major	2.0	B	JAVA EE Architecture & Application Development Practices	3.0	92						
Credits Required for Graduation: 165				Credits Obtained: 167.50				Degree Granted: Engineering			



Overall GPA: 3.99/4.0(93.51/100)

*Cr=Credits; *Sc=Score;

Three grade systems are used simultaneously in Zhejiang University City College, specifically as follows:

1. The percentage system: Above 60 is passing, 100 is full mark;

2. Five degree grading: Excellent(A), Good(B), Fair(C), Passing(D), Failed(F);

3. Two degree grading: Passing(P), Failed(F);

4. ■ Indicate courses undertaken at other universities, the grades which met requirements of ZUCC are recorded as "Pass".

Director of Academic Affairs Office:



Registrar: Chen Peiyu

Date Issued: 06/15/2020

浙大城市学院学生成绩一览表

验证网址: <http://zzfw.zucc.edu.cn>

验证码: ZUCCFHDBIHBGGBCGHHMD

姓名: 张凯			学院: 计算机与计算科学学院					专业: 计算机科学与技术					学号: 31601102				
性别: 男			生日: 1997年10月4日		出生地点: 四川			入学日期: 2016年9月10日		毕业日期: 2020年6月12日			学制: 4年				
2016-2017学年			军训与国防教育		1.0	98	计算机信息安全		2.5	93							
第1学期课程		学分	成绩	篮球3		1.0	95	数据分析技术		3.0	95						
程序设计		4.0	100	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		4.0	93	搜索引擎技术		3.0	95						
大学英语(III)		4.0	86	面向对象程序设计		3.0	93	2019-2020学年									
计算机学科导论		2.0	优	数据库系统原理		2.5	94	第1学期课程		学分	成绩						
马克思主义基本原理		3.0	96	思想政治理论与社会实践		1.0	合格	毕业实习		4.0	优						
思想道德修养与法律基础		3.0	98	第2学期课程		学分	成绩	体质测试(II)		0.5	合格						
体育		1.0	94	PYTHON数据分析基础		2.0	99	云计算与大数据综合实践		3.0	96						
微积分 I		4.5	98	操作系统原理		3.0	93	第2学期课程		学分	成绩						
第2学期课程		学分	成绩	操作系统原理实验		1.0	优	创新训练(I)		1.0	优						
大学物理(I)		4.0	97	大数据计算技术		3.0	92	创新训练(II)		1.0	优						
大学物理实验		1.5	94	大学英语(学术英语II)		4.0	95	基础素质实践		3.0	优						
大学英语(IV)		4.0	88	概率统计A		3.0	98	文献阅读与毕业论文(设计)		12.0	92						
篮球15		1.0	98	计算机网络原理与实验		4.0	93	形势与政策		1.0	合格						
离散数学基础		2.0	99	数据库系统设计与开发		3.0	93										
数据结构基础		3.0	96	微积分精讲		3.0	95										
微积分 II (甲)		5.5	100	信息政策与法规		2.0	85										
线性代数		3.0	96	中国近现代史纲要		2.0	90										
2017-2018学年			2018-2019学年														
第1学期课程		学分	成绩	第1学期课程		学分	成绩										
Linux操作系统及其应用		1.5	93	JAVA高级程序设计		3.0	86										
PYTHON程序设计基础		2.0	100	计算机综合课程设计(二)		3.0	优										
大学物理(II)		2.0	98	软件工程基础		2.5	96										
大学英语(实用英语口语)		4.0	94	数据挖掘技术		3.0	95										
大学英语(学术英语 I)		4.0	95	体质测试(I)		0.5	合格										
高级数据结构		4.0	100	云计算技术及平台		3.0	92										
计算机系统原理		4.0	91	第2学期课程		学分	成绩								所有学年GPA: 3.99/4.0 (93.51/100)		
计算机系统原理实验		1.0	优	IOS移动应用开发		3.0	94										
计算机综合课程设计(一)		2.0	良	JAVA EE架构与应用开发实践		3.0	92										
毕业应获最低学分: 165					已获得学分: 167.50					授予学位: 工学							

记载成绩说明:

1. 百分制: 60分及60分以上为及格、100分为满分;
2. 五级计分制: 优秀、良好、中等、及格、不及格;
3. 二级计分制: 合格、不合格;
4. ■表示校外成绩, 符合要求的校外课程成绩统一记载为“认定”。

教务部部长:



经办人:

陈培宇

签发时间: 2020年06月15日