



姓名:党浩然
学号:2018533259

院系:信息科学与技术学院
专业:计算机科学与技术

入学年月:2018-09

课程代码	课程名称	学分	成绩	课程代码	课程名称	学分	成绩
2018-2019学年第一 学期				2020-2021学年第二 学期			
PHYS1101	普通物理I	3	B+	本学期获得学分数和平均学分绩点			
PHYS1111	普通物理I实验	1	B	21 3.75			
CS100	计算机编程	4	A	CHEM1100	普通化学I实验	1	B+
GEHA1039	综合英语II	4	A	CHEM1103	普通化学I	3	B
GEHA1050	中华文明通论	3	B+	CS121	并行计算	4	A
GEMA1009	数学分析I	5	B	CS131	编译原理	4	A
CLEC1002	军事理论	1	A+	GESS1016	毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	5	A-
CPRA1001	军事训练	1	P	本学期获得学分数和平均学分绩点			
GEPE1015	乒乓球 I	1	B-	17 3.69			
本学期获得学分数和平均学分绩点				2021-2022学年第一 学期			
23 3.48				CS211 计算机体系结构II			
2018-2019学年第二 学期				本学期获得学分数和平均学分绩点			
EE111	电路基础	4	B	4 3.7			
EE111L	电路基础实验	1	A-	2021-2022学年第二 学期			
SI100D	信息科学技术导论	2	P	SI199 毕业论文			
SI120	离散数学	4	B+	6 P			
GEHA1040	综合英语III	4	A	本学期获得学分数和平均学分绩点			
GEHA1051	写作原理与实践	2	B+	6			
GESS1017	思想道德修养与法律基础	2	B+	成绩单总计			
GEMA1010	数学分析II	5	B-	合计	毕业要求学分	实际获得学分	GPA
GEPE1016	乒乓球 II	1	B+	140	148	3.5	
本学期获得学分数和平均学分绩点				----以下空白----			
25 3.26							
2018-2019学年第三 学期							
SEMI1001	设计思维：应用创新	3	B				
本学期获得学分数和平均学分绩点							
3 3							
2019-2020学年第一 学期							
BIO1002	现代生命科学导论B	3	A-				
CS101	算法与数据结构	4	A-				
ECON1001	经济学导论	3	B+				
ARTS1405	现代艺术导论	2	A+				
GESS1018	中国近现代史纲要	2	B+				
MATH1112	线性代数I	4	B				
MATH1212	概率论与数理统计I	4	A-				
GEPE1028	羽毛球 I	1	C				
本学期获得学分数和平均学分绩点							
23 3.44							
2019-2020学年第二 学期							
CS110	计算机体系结构I	4	A				
CS110P	计算机体系结构I课程设计	2	A				
CS132	软件工程	4	A-				
EE150	信号与系统	4	C+				
EE150L	信号与系统实验	1	B-				
BHSC1005	人类行为科学I：基本心理学理论及方法	2	A-				
GEHA1054	《论语》精读	2	B+				
GEPE1029	羽毛球 II	1	A-				
本学期获得学分数和平均学分绩点							
20 3.42							
2019-2020学年第三 学期							
MGMT1301	生产运作管理	3	A				
ARTS1410	意大利文化: 艺术和科学	2	P				
GESS1003	《共产党宣言》导读	1	A-				
本学期获得学分数和平均学分绩点							
6 3.93							
2020-2021学年第一 学期							
SL1003	生命科学热点问题讲座	2	A				
CS120	计算机网络	4	A-				
CS130	操作系统I	4	A+				
CS152	应用密码学	4	A-				
GEHA1004	科技文明通论	2	B+				
GESS1014	马克思主义基本原理概论	3	A-				
CLEC1001	形势与政策	2	EXC				
-----转右栏-----							



成绩单相关说明

教学时间安排和学分

- 1、每学年设置三学期，第一学期为秋学期，时间为18周（含教学周16周）；第二学期为春学期，时间为18周（含教学周16周）；第三学期为暑学期，时间为4周。
- 2、理论课程每16学时计1学分，实验环节每48学时计1学分，体育课程每32学时计1学分。

成绩记载和GPA计算

- 1、采用考试方式进行考核的课程，以等级制记录成绩；采用考查方式进行考核的课程，以通过制（“EXC”或“P”或“NP”）记录成绩。等级与绩点的换算关系如下：

等级	A+	A	A-	B+	B	B-	C+	C	C-	F	EXC	P	NP	N
绩点	4.0	4.0	3.7	3.3	3.0	2.7	2.3	2	1.7	0	N/A	N/A	N/A	N/A
参考百分制 换算关系	95-100	90-94	85-89	80-84	75-79	70-74	67-69	63-66	60-62	0-59	根据课程规定	≥60	<60	未有成绩记录

P代表通过；NP代表未通过；EXC代表优秀，部分考查课程采用，根据课程具体要求确定；N代表无考核成绩（如缓考等），为非正式成绩，仅作为成绩单中成绩记录状态的标记，课程考核成绩录入后N应被修改为相应成绩；W代表该课程放弃修读，不计入GPA。

- 2、课程成绩平均绩点（GPA）的计算方法如下：

$$GPA = \frac{\sum (\text{课程学分} \times \text{绩点})}{\sum \text{课程学分}}$$

GPA的计算含自学生第一学期至当前学期所有修读课程（含不及格课程）；以“EXC”或“P”或“NP”方式记录成绩的考查课程不计入GPA，成绩为“EXC”或“P”的考查课程计入总学分。课程重修后以重修的成绩计入GPA和总学分。

特殊标志的说明

- ▲ 表示该课程为重修课程