

## 上海科技大学 ShanghaiTech University

# 上海科技大学学生成绩单



姓名: 付杰 院系: 信息科学与技术学院 年 级: 2021 级 学号: 2021233157 专业: 计算机科学与技术 学生类别: 硕士研究生

课程代码	课程名	学	分 成绩	说明
	2021-2022 学年第一学期	<b>朔</b>		
P0L12004	新时代中国特色社会主义理论 与实践	2	B+	
POLI2006	自然辩证法概论	1	A+	
FORE2016	综合英语拓展 (语言与文化)	1	P	
FORE2014	综合英语III	2	A-	
EE224A	微纳器件工艺基础	3	В	
EE213	数字集成电路 II	4	В-	
EE240	数字通信	4	B+	
EE250H	数字信号处理 II	3	В	
	本学期获得学分数和平均学分绩。	ā 2	0	3. 16
	2021-2022 学年第二学期	 男		
CS240	算法设计与分析	4	B+	
FORE2015	综合英语 IV	2	A-	
SI211	数值分析	4	В	
SI200	研究生论文写作	2	P	
	本学期获得学分数和平均学分绩。	<b></b> 1:	2	3. 26
	毕业要求	学分	实际获得学	<b>≥分</b> GPA

 毕业要求学分
 实际获得学分
 GPA

 合计
 32
 32
 3.19

打印日期: 2023年8月16日

上海科技大学研究生院 www.shanghaitech.edu.cn

地址: 上海市浦东新区华夏中路 393 号 邮编: 201210



## 成绩单相关说明

### 教学时间安排

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。

### 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("P"或"NP")记录成绩。等级与绩点的换算关系如下:

等级	A+	A	A-	В+	В	В-	C+	С	C-	F	Р	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
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	≥60	<60	未有 成绩 记录

P 代表通过; NP 代表未通过; N 代表无考核成绩(如缓考等), N 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。

2、课程成绩平均绩点(GPA)的计算方法如下:

 $GPA=\Sigma$  (课程学分×绩点)/ $\Sigma$ 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"P"或"NP"方式记录成绩的课程不计入GPA,成绩为"P"的计入总学分。课程重修后以重修的成绩计入GPA。

- 3、特殊标志的说明(视情况显示,系统根据学生个人情况自动顺序编号):
  - ▲ 表示该课程为重修课程
  - \* 表示该课程为缓考课程
  - 该课程为校外修读课程, 计入总学分, 等级制成绩计入GPA

地址: 上海市浦东新区华夏中路393号 邮编: 201210