



上海科技大学2020年硕士招生专业目录

发布时间: 2019-08-27 浏览次数: 72490

上海科技大学(ShanghaiTech University, 简称上科大、ShanghaiTech)是一所由上海市人民政府与中国科学院共同举办、共同建设,由上海市人民政府主管的全日制普通高等学校,2013年9月30日经教育部批准同意正式建立。学校致力于服务国家经济社会发展战略,培养科技创新创业人才,提供科技解决方案及发挥思想库作用,积极投身高等教育改革、参与上海科创中心建设,努力建设一所小规模、高水平、国际化的研究型、创新型大学。

学校位于上海一浦东新区一张江高科技园中区,是建设中的张江综合性国家科学中心的重要组成部分,与上海同步辐射光源、国家蛋白质科学研究(上海)设施、中科院上海高等研究院、上海微小卫星工程中心、中科院上海药物所新药研发平台等国家级大科学设施和科研机构融为一体,与张江高新区的产业界、投资界有机衔接。学校新校园占地约900亩,总建筑面积约70万平方米,校园建设充分体现“学生教师为本,教学科研融合,绿色环保智能”的规划设计理念,2015年底基本建成,2016年全面投入使用。

学校以理工科为主,设立物质科学与技术学院、生命科学与技术学院、信息科学与技术学院、创业与管理学院和创意与艺术学院,实行大学院制,学院下不设系。学校设立免疫化学研究所、iHuman研究所、数学科学研究所和通识教育中心。

学校按照1:10-1:12的师生比建设一支1000人规模的教授队伍,规划选聘500位常任教授和500位特聘教授。其中,常任教授主要来源于国际著名大学的知名学者和优秀青年学者,实行常任教授制(Tenure System);特聘教授主要来源于中科院上海分院院所的优秀科学家以及国内外著名教授。截至2019年7月,学校已选聘489位教授(特聘教授293位,常任教授到任195位,另有27位常任教授接受offer)。

学校培养本科生、硕士研究生、博士研究生以及专业学位研究生,在校学生规模规划为本科生2000名,研究生4000名。截至2018年12月,学校共有在籍学生3221人,其中本科生1433人,硕士研究生1212人,博士研究生576人。

在上海市教育综合改革框架下,学校从2017招生年度起,在理学(07)和工学(08)学科门类下的物理学(0702)、化学(0703)、生物学(0710)、材料科学与工程(0805)、电子科学与技术(0809)、信息与通信工程(0810)和计算机科学与技术(0812)等7个一级学科独立招收培养硕士和博士研究生。2019年,学校拟录取学术型硕士学位研究生650名;通过严格的博士生资格考试、以硕博连读的方式,拟录取秋季入学学术型博士研究生235名。

2020年,上海科技大学物质科学与技术学院、生命科学与技术学院和信息科学与技术学院等三个学院,将按一级学科招生的方式,在物理学(0702)等7个一级学科拟招收学术型硕士研究生750人,其中推免生预计招收人数不超过招生计划总数的50%。**具体招生计划数以当年度教育部实际下达的招生计划数为准。**详情请参看附件内容,业务课考试科目考试大纲将陆续发布。

热忱欢迎广大考生和获得免试推荐资格的应届本科生踊跃报考!

附件一: 001上海科技大学物质科学与技术学院2020年硕士招生专业目录.pdf

附件二: 002上海科技大学生命科学与技术学院2020年硕士招生专业目录.pdf

附件三: 003上海科技大学信息科学与技术学院2020年硕士招生专业目录.pdf