

计算机学院学业导航室建设方案

一、工作原则

1、全面覆盖，通过新生入学教育、学业辅导课程、研究生学术规范等多种形式的宣讲以及学业导航活动，面向全体学生开展科学道德和学风建设的正确的教育引导。

2、分类分层次指导，根据学生不同的成长阶段、发展状况和学业问题，组织开展有针对性的教育工作。

3、协同推进，加强资源协同、内容协同、方法协同，提升人才培养质量的整体合力。

二、工作体系

1、学风基础体系：针对大一新生，组织早晚自习，从新生的学习习惯、学习风气抓起，为后续学风建设的开展奠定坚实的基础；

2、学业达标帮扶体系：针对学业上有困难的学生，根据其学习成绩和学习状态进行分级，对其学业产生困难的原因进行具体分析，根据学生的不同特点采取个性化的学业帮扶措施。通过进一步完善学业预警机制，建立学业制度等，加强对学业困难学生的学业帮扶力度。

3、学业能力提升体系：针对学业优秀学生，整合资源，因材施教，努力打造优秀学生的提升通道，培养更多拔尖创新人才，增强学生继续深造、学科竞赛和就业创业的竞争力，为学生的职业发展提供更广阔的平台。

4、研究生学术规范提升体系：以宣讲科学精神、科学道德、科学伦理和科学规范为主要内容，引导研究生遵守学术规范、坚守学术诚信、完善学术人格、维护学术尊严，摒弃学术不端行为，诚信考试，努力成为优良学术道德的践行者和良好学术风气的维护者。

三、工作内容

1、发展辅导，帮助学生明确发展目标，增强专业认知认同，提升学业兴趣和动力。指导学生制定学业发展规划，全面提高综合素质，着力培养学生的创新精神、实践能力和社会责任感。

2、方法辅导，帮助学生适应自主学习方式，克服学习障碍，改进学习方法，养成良好习惯，增强学习能力，切实提高学习效果。

3、课程辅导，针对课程学习中的具体困难和问题，开展有针对性的辅导，帮助学生顺利完成课业。

4、学术规范辅导，针对研究生的学术精神、学术诚信、科研规范等方面的内容，对研究生进行教育和辅导。

四、工作团队组成

1、领导班子：主管学生工作及教学工作的领导

2、教师队伍：辅导员、任课教师

3、学生队伍：研究生协会、团总支学生会、班级骨干、党员、办公室值班学生

五、具体实施计划

1、针对本科新生同学：

(1) 组织早晚自习，由辅导员、班助、学生会学习部共同监督完成，努力营造良好的学习氛围，尽可能的使新生适应大学的学习节奏。每学期末评出晚自习出勤率优秀班级，并给予相应的物质和精神奖励；

(2) 专业辅导：邀请学科带头人为新生进行专业启蒙教育，激发学生的专业兴趣并为之持久努力；

(3) 老鸟带菜鸟：邀请大三、大四学长现身说法，分享学习经验，进行良好的传帮带。

2、针对延长学年同学：

(1) 每个人配发一张“答疑记录卡”，每次答疑结束后由老师签字确认，学业导航室对答疑情况进行跟踪监督；

(2) 要求每人除了晚上重修选修之外，到学业导航室上晚自习，时间为周一到周四 17:30-20:30；

(3) 上晚自习期间有各支部党员值班辅导学生做作业、答疑等。

3、针对学业困难同学：

由各支部党员、入党积极分子进行一对一的帮扶，共同制定计划，每周有记录、有跟踪。

4、针对需要深造的同学：

计算机学院将从教学和学工双线共同推进学校的考研致远计划。

教学，本学期把致远计划与教师激励计划配套结合，集中将一部分擅长本专业考研课程的教师成立一个考研辅导讲师团，学院初步确定纳入考研讲师团的专业科目，例如：计算机学科专业基础综合、数据结构、计算机网络、数据库原理及应用、信号与系统等。并公布固定的时间和地点为有考研意向的学生提供课程辅导与答疑。

学工，从思想上高度重视并进一步加大考研动员的宣传力度，组织考研学习小组、考研经验分享会，并在学业辅导室中单列一个时间段，专为考研学生服务等。另外，我院学工目前有两位中级心理咨询师，也将时刻关注考研学生的思想动态，帮助他们明确考研动机，及时疏导由考研引起的各种心理困惑，并给予分析和鼓励。

5、针对研究生同学：

(1) 组织科研规范讲座，从学术规范看研究生道德的培养与教育；关于学术规范的若干思考；

(2) 组织研究生座谈会，听取研究生在课程学习、学位论文、学习生活等方面的意见和建议，同时向研究生解读关于学位论文、奖学金评定等方面对学术道德方面的要求；

(3) 组织科技竞赛经验交流会，围绕“全国研究生数学建模大赛”、“全国英语大赛”等科技竞赛，邀请获奖研究生做现场经验交流，提高研究生学习兴趣和科研竞赛能力；

(4) 利用计算机微信平台、网站平台宣传学术诚信、学术精神，结合实例进行宣传，传递正能量，营造良好的积极向上的学术氛围。

计算机科学与技术学院学生工作委员会

2017年12月15日