

# 苏州高博软件技术职业学院

## 团队毕业设计（论文）工作暂行规定

为深化实践教学改革，锻炼学生的专业技能，提升学生的实践创新能力，培养学生的综合素质及团队合作意识，同时加强对团队毕业设计（论文）的组织、管理及指导，特制订本工作规定。

### 一、选题及团队组建

1. 团队毕业设计（论文）是多个学生在毕业设计（论文）中相互合作的一种实践模式。题目应该是综合性的课题，要求能体现学生综合能力、创新能力的培养，选题科学，符合本专业教学要求。总课题可以分解成若干有机联系的子课题，各子课题的工作量、难易度基本平衡，任务分工明确，每个学生各自承担一个子课题。

2. 毕业设计（论文）团队由 3-5 人组成，可以由同一专业的学生组成，也可以跨专业组建。团队成员间要团结协作、才能互补、目标一致，具有团队合作素质。

3. 团队中每位学生有各自的指导教师，其中一名教师为指导教师团队负责人，负责整个团队的分工安排与组织协调工作，各位教师负责做好所指导学生的毕业设计（论文）指导工作。

### 二、工作要求

1. 毕业设计（论文）团队由学生自愿组合，并确定 1 名组长，若跨学院组建团队由教务处负责协调。相关学院及有关职能部门应对团队毕业设计（论文）所需工作条件给予充分的支持和帮助。

2. 团队负责教师组织学生选题及划分子课题，各指导教师需按照学校毕业设计（论文）工作的有关规定和流程指导所负责的学生完成本团队确定的子课题。毕业设计（论文）工作结束后，另需提交团队总报告 1 份（含

计划安排、人员分工、实施方案、实施过程、实施成果、获得的经验及存在的问题等)。

3. 学生完成毕业设计后，经团队负责教师检查，提交任务书、开题报告、中期检查表、总结报告文本复制检测报告单（知网）、答辩记录表、成绩鉴定表、总结报告、子课题相关材料（设计说明或调研报告、实施方案等）8项材料。

4. 团队成员之间要团结协作，相互间可有交流、协作和帮助，但不允许有代劳代做的情况发生。

### **三、答辩要求**

首先由团队组长进行整体答辩（含计划安排、人员分工、实施方案、实施过程、实施成果/设计成果、获得的经验及存在的问题等），然后根据答辩现场教师要求，成员进行子课题答辩。团队答辩除考察团队整体毕设成果及各子课题完成质量外，同时要考察团队协作性。

### **四、资料归档要求**

各学院要求学生使用教务系统提交总结报告等8项材料（电子档），同时存档各项纸质档材料。跨学院的团队资料由牵头学院保存，如其它相关学院需要留存，可保存复印件。

### **五、优秀评选及奖励**

团队毕业设计（论文）工作纳入校级优秀毕业设计（论文）评选工作中。获校级优秀团队毕业设计（论文）者（指导教师与团队成员）给予奖励，并择优推荐参加省级团队优秀毕业设计（论文）的评选。

### **六、未尽事宜由教务处负责解释。**