关于开展2022年毕业设计（论文）评优及抽检工作的通知（教务【2022】第56号）

各学院：

根据《省教育评估院关于做好2022年度本专科毕业设计（论文）抽检工作的通知》的通知精神，学校将组织开展校级优秀毕业设计（论文）评比、江苏省优秀毕业设计（论文）遴选及抽检准备工作。现将有关事项通知如下：

一、校级优秀毕业设计（论文）评选

1. 各学院参评名额分配

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 学院 | 毕业生数 | 个人名额  （作者为1人） | 团队名额  （作者>或=3人） |
| 1 | 材料工程学院 | 180 | 2 | 1 |
| 2 | 工商管理学院 | 829 | 6 | 1 |
| 3 | 化学工程学院 | 436 | 4 | 1 |
| 4 | 机电工程学院 | 484 | 4 | 1 |
| 5 | 建筑工程学院 | 467 | 4 | 1 |
| 6 | 信息工程学院 | 818 | 6 | 1 |
| 7 | 汽车工程学院 | 321 | 3 | 1 |
| 合计 | | 3535 | 29 | 7 |

2．优秀毕业论文及优秀设计团队的推荐条件

**（1）优秀毕业设计（论文）的推荐条件为：**

  ①必须为当年本学院优秀毕业设计（论文），必须为学生本人完成，作者为1人；

  ②选题科学，符合本专业培养目标与教学要求；

  ③能够较好地体现本专业基本知识、基本技能的综合应用；

  ④具有一定的创新性，或具有一定的学术水平和独到见解，或具有一定的实用（参考）价值。

**（2）团队优秀毕业设计的推荐条件为：**

  ①选题科学，符合本专业培养目标与教学要求，有利于培养复合型人才，各子课题设计合理，任务分工明确，研究内容有机联系；

  ②设计作品整体质量较高，能有效反映团队成员间的实质性协作与配合，且有群策群力、协同攻关的设计研究成果；

  ③每个团队不少于3位学生，其组成可为同一专业的学生，也可为跨学科、跨专业的学生；

  ④团队有总的指导教师，每位学生有各自的指导教师。

**3．评优申报材料**

**（1）优秀毕业设计（论文）**

①《江苏省普通高等学校本专科优秀毕业设计（论文）推荐表》（附件4）；

②毕业设计（论文）（**仅须提供电子稿**，作品以学院为单位统一发至[jwc@mail.xzcit.cn](mailto:jwc@mail.xzcit.cn)）；

③毕业设计（论文）答辩材料（指导教师评阅意见表、评阅教师意见表、答辩小组意见表、成绩评定表）；

④ 毕业设计（论文）知网查重报告；

⑤ 毕业设计（论文）辅助证明材料。△

上述①-⑤申报材料仅需提供电子稿（△标注文件可选交）

**（2）**优秀毕业设计团队

①《江苏省普通高等学校本专科团队优秀毕业设计推荐表》（附件4）；

② 团队毕业设计的总报告。要求5000字以上，目标明确，结构清晰，分工明确，论述完整。另可附团队中每位学生的毕业设计（论文）（**仅须提供电子稿**，作品以学院为单位统一发至[jwc@mail.xzcit.cn](mailto:jwc@mail.xzcit.cn)）；

③ 毕业设计（论文）答辩材料（指导教师评阅意见表、评阅教师意见表、答辩小组意见表、成绩评定表）；

④ 毕业设计（论文）辅助证明材料；△

⑤ 展示网站（可提供网址）。△

上述①-⑤申报材料仅需提供电子稿（△标注文件可选交）

**4.优秀毕业设计（论文）评选**

各学院按评比标准进行内部遴选，报送论文的查重率不得高于15%，并严格按限额推荐优秀毕业设计（论文），**各院须报送**①**《2022年优秀毕业设计（论文）评比推荐汇总表》（附件5），推荐次序需根据院内评比排序，**② **毕业设计（论文）电子稿，以上材**料于7月2**0日下午5点前以学院为单位统一发送至教务邮箱：**[jwc@mail.xzcit.cn 。](mailto:jwc@mail.xzcit.cn%E3%80%82)学校组织专家依据《江苏省普通高等学校本专科优秀毕业设计（论文）评选标准》（附件6）对参评的毕业设计（论文）进行评选，确定校获奖等第。

**二、省优秀毕业设计（论文）推荐**

根据校级优秀毕业设计（论文）评比结果择优向省教育厅推荐。

**三、省毕业设计（论文）抽检准备工作**

1．省毕业设计（论文）抽检是根据我校2022年毕业设计（论文）课题信息申报结果进行抽检，请各学院完成《江苏省普通高等学校应届本专科毕业设计（论文）情况表》信息更正（为保护学生隐私，情况表将于7月20日前发给各学院教学副院长），**8月28日**下班前将电子表发送至**教务邮箱：jwc@mail.xzcit.cn。**

2.因江苏省毕业设计（论文）抽检工作全部采用无纸化操作，因此各院、系须首先检查2022年毕业设计（论文）电子稿的收集工作，并安排专人负责。

如有疑问可联系教务处郑禹彤（A01-412，电话62029）。

教务处

2022年7月5日