**关于开展2022年院级优秀毕业设计（论文）评选、迎接江苏省普通高校毕业设计（论文）评优与抽检工作的通知**

各二级学院：

根据省教育评估院对普通高校本专科毕业设计（论文）评优与抽检工作的要求（具体请见附件1文件），现对我院2022年优秀毕业设计（论文）评选及迎检工作做如下通知，请各二级学院按本通知要求，做好相关准备工作，及时上报有关材料，参加院级优秀毕业设计（论文）的评选。

**一、院级优秀毕业设计（论文）评选范围**

经各二级学院评选出的2022届毕业班学生的优秀毕业设计(论文)。

**二、优秀毕业设计（论文）的推荐条件**

1.必须为2022届毕业班学生的毕业设计（论文），必须为学生本人完成，作者为1人；

2.毕业设计（论文）选题科学，符合本专业培养目标与教学要求；同时具有前沿性，有一定的理论意义和现实意义。

3.毕业设计（论文）能够较好地体现本专业基本知识、基本技能的综合应用；

4.毕业设计（论文）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；

5.毕业论文材料翔实、数据真实，文字表达准确，层次分明，格式规范。

6.毕业设计说明书完整，设计方案科学，计算、实验分析严密，数据可靠，条理分明，结论正确；文字通顺，图纸齐全，制图符合标准；整个设计过程能够体现作者科学严谨的工作态度和较强的动手能力。艺术类设计版面及其它相应表现手段完整、规范，整体制作效果好。

7.毕业设计（论文）需经中国知网“大学生毕业设计（论文）管理系统”检测,附查重报告。

8.能够围绕创新、科研、技术服务项目开展、发表科研论文、专利或制作实物的可优先推荐（附项目立项报告、发表的科研论文、专利证书、实物制作的视频或图片）。

**三、优秀毕业设计团队的推荐条件**

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，也可为跨专业的学生；团队成员少于3人不得推荐。

4.团队有总的指导教师，每位学生有各自的指导教师；

5.团队项目能够围绕创新、科研、技术服务项目开展、发表科研论文、专利或制作实物的可优先推荐（附项目立项报告、发表的科研论文、专利证书、实物制作的视频或图片）。

6．同一个毕业设计（论文）不可个人与团队兼报。

**四、评选程序与数量**

1.各二级学院组织院级优秀毕业设计（论文）的遴选与推荐，二级学院推荐名额原则上不超过学院分配到二级学院的基础名额数，当相关二级学院数额未报足时，可由其他二级学院申请调剂补足（省级品牌专业、省高水平骨干专业、院级重点专业可在基础数上额外增加1篇）。具体分配到二级学院的基础名额数如下：

|  |  |
| --- | --- |
| **二级学院名称** | **院级优秀毕业设计（论文）推荐基础名额数（篇）** |
| 化工与制药工程学院 | 16 |
| 智能制造学院 | 18 |
| 建筑工程学院 | 15 |
| 检验检测认证学院 | 7 |
| 经济管理学院 | 10 |
| 设计艺术学院 | 7 |
| 体育与健康管理学院 | 2 |

优秀毕业设计团队报送名额不限。

推荐材料于7月15日前，经“大学生毕业设计（论文）管理系统”（http://czie.co.cnki.net/）进行网上申报。

2.学院组成评审专家组，对各二级学院推荐申报的毕业设计（论文或作品）进行评审，确定院级优秀毕业设计（论文）的一、二、三等奖，评选时间和办法另行通知。

3.获得院级优秀毕业设计（论文）将按照比例，择优推荐参加省级优秀毕业设计（论文）的评选。

4.入选的院级优秀毕业设计（论文）名单进行网上公示3天。公示期间，如发现入选论文存在抄袭、涉嫌剽窃等学术不端行为，将依照学院相关规定予以处理。

**五、评选标准**

见附件2：《常州工程职业技术学院优秀毕业设计（论文）评选标准》。

**六、推荐院级优秀毕业设计（论文）须报送的材料及格式要求**

（一）“大学生毕业设计（论文）管理系统”中须上传的材料（操作流程详见附件4）：

1.学院优秀毕业设计（论文）推荐表（由指导老师在管理系统中推荐并在线填写，评审结束后可导出下载）；

2.毕业设计（论文）任务书、开题报告(以附件形式上传至管理系统)；

3.毕业设计报告（论文）(直接在管理系统中查看或下载)；

4.毕业设计（论文）指导教师评阅意见、评阅教师评语及答辩小组意见（含综合评分情况）(以附件形式上传至管理系统)；

5.其它附件材料(以附件形式上传至管理系统)；

6.优秀毕业设计团队除上述材料外，还需提交团队设计（论文）的总报告(以附件形式上传至管理系统)。要求5000字以上，目标明确，结构清晰，分工明确，论述完整；学院优秀毕业设计团队推荐表（指导老师可指定其中一名同学为小组长，并用该同学的账号登录管理系统进行申报并在线填写，评审结束后可导出下载）。

（二）线下提交的材料

7.常州工程职业技术学院优秀毕业设计（论文）推荐汇总表（附件3）（WORD格式、请于7月11日之前上交电子稿和二级学院签字盖章的纸质稿）。

**七、关于迎接省教育厅毕业设计（论文）抽检的工作**

1.省教育厅将从学院提交的《江苏省普通高等学校应届本专科毕业设计（论文）情况表》中随机确定抽检名单。省教育厅依据以下原则确定抽检对象：

（1）全省高校设置较多、招生规模较大的专业；

（2）毕业生不足三届的新专业；

（3）续抽已被抽检过的专业，跟踪整改情况。

 2.各二级学院应高度重视抽检工作，及时上报毕业设计（论文）信息汇总情况表，并确保毕业设计（论文）相关材料齐全、规范（含电子文档）。

附件：

          1.  苏教评院【2022】4号《省教育评估院关于做好 2022年度本专科优秀毕业论文（设计）认定工作的通知》

2.《常州工程职业技术学院优秀毕业设计（论文）评选标准》

3.《常州工程职业技术学院优秀毕业设计（论文）推荐汇总表》

4. “大学生毕业设计（论文）管理系统”推优操作流程

教学工作部

二○二二年六月二十九日

附件：

[附件1：苏教评院【2022 】4号《省教育评估院关于做好 2022年度本专科优秀毕业论文（设计）认定工作的通知》.pdf](http://home.czie.edu.cn/file/notice/2022629/20226291656470907646047076.pdf)

[附件2：《常州工程职业技术学院优秀毕业设计（论文）评选标准》.docx](http://home.czie.edu.cn/file/notice/2022629/20226291656470909658031981.docx)

[附件3：常州工程职业技术学院优秀毕业设计(论文)推荐汇总表-样表-0711上报.docx](http://home.czie.edu.cn/file/notice/2022629/20226291656470912790023060.docx)

[附件4：“大学生毕业设计（论文）管理系统”推优操作流程-0715填报截止.pdf](http://home.czie.edu.cn/file/notice/2022629/20226291656470916717062003.pdf)