

湖南科技学院教务处

湘科院教发[2020]8号

关于组织开展 2020 年校级精品在线开放课程申报及认定工作的通知

各教学学院：

为贯彻落实全国和全省教育大会、教育部新时代全国高等学校本科教育工作会议精神，促进我校信息技术与教育教学深度融合，推动我校教育教学改革，提高人才培养能力和教育教学质量，学校决定组织开展 2020 年校级精品在线开放课程建设工作。现将相关事项通知如下：

一、目标与任务

充分发挥学科专业优势和现代教育技术优势，以受众面广量大的公共课、专业基础课、专业核心课程、思想政治理论课、文化素质教育课、创新创业教育课等为重点，建设一批适合网络传播和教学活动的 content 质量高、教学效果好的在线精品开放课程。鼓励跨院或跨专业通过协同的方式建设和应用在线开放课程。

校级精品在线开放课程采取先建设应用、后评价认定的

方式实施。对于目前已经建好的在线开放课程，综合考察课程的教学内容与资源、教学设计与方法、教学活动与评价、教学效果与影响、团队支持与服务等要素，可以直接认定为校级精品在线开放课程。

2020 年立项建设校级精品在线开放课程 30 门，认定校级精品在线开放课程若干门。

二、申报要求

1. 课程团队

(1) 课程负责人应为我校正式聘用的教师，具有丰富教学经验和较高学术造诣。课程负责人与主讲教师师德师风好，教学能力强。

(2) 课程团队积极投身信息技术与教育教学深度融合的教学改革，团队结构合理、人员稳定，除课程负责人和主讲教师外，还应配备必要的助理教师，保障线上线下教学的正常运行。

(3) 课程团队能够按照规范的教学计划和要求，持续为学习者提供有效的教学服务，及时对课程内容进行更新和完善。

2. 课程教学设计

注重探索以学生为中心的课程教学组织新模式，构建教与学新型关系，积极开展课程内容重构。课程知识体系科学，资源配置合理，适合在线学习和混合式教学。

3. 课程内容

内容导向正确，弘扬社会主义核心价值观。遵循教育教学规律，体现现代教育思想。反映学科最新发展成果和教改教研成果，具有较高的科学性。无危害国家安全、涉密及其他不适宜网络公开传播的内容，无侵犯他人知识产权内容。

课程资源应包括课程介绍、负责人介绍、教学大纲、授课视频、演示文稿、教学课件、课程公告、测验和作业、考试等教学活动必需的资源，以及满足高校教学和学习者自主学习需求的参考资料。

4. 教学活动与教师指导

通过课程平台，教师为学习者提供测验、作业、考试、答疑、讨论等教学组织活动，及时开展在线指导与测评。各项教学活动完整、有效，按计划实施，学习者在线学习响应度高，师生互动充分，能有效促进师生之间、学生之间进行资源共享、互动交流和自主式与协作式学习。

5. 教学效果与影响

课程在一定范围内实现共享，有一定数量的在线学习人数，线上线下应用结合效果较好，能切实提高教学质量，在同类课程中具有一定的影响力，在推动大规模在线开放课程普及和发展中发挥示范引领作用。

参加校级精品在线开放课程认定的课程，须符合《教育部关于加强高等学校在线开放课程建设应用与管理的意见》

（教高〔2015〕3 号）（见附件 1）要求，经公开课程平台上线，完成至少两期教学活动，实现了一定范围的共享，应用效果好，具有示范作用。

三、课程建设要求

参加校级认定的课程，各教学学院要严格对照课程要求，组织对本院建设的在线开放课程进行遴选，公正、客观、科学地评价课程，择优申报。要对申报课程网上内容和教学活动进行全面核查，确保合法性、完整性和有效性。网上无法显示完整内容和教学活动的课程不得推荐。

所有立项建设的校级精品在线开放课程，建设期为 1-2 年，建设期满后必须通过评价认定，否则给予撤项处理。对于被认定为校级精品在线开放课程的课程，相关学院和课程平台要继续建设与完善，确保自认定后面向学校和社会开放并提供教学服务不少于 3 年，且继续对课程运行情况进行监督和管理。

立项建设的课程应保证在 2020 年 6 月 30 日前完成在公开课程平台上线使用。

四、申报材料要求

各教学单位要高度重视本次校级精品在线开放课程的组织工作，精心组织推荐，确保课程质量。要对课程团队成员情况以及课程政治导向进行审查把关，确保课程正确的政治方向、价值导向。

各教学单位应于 2020 年 5 月 11 前向教务处提交以下纸质材料及电子版：

1. 《2020 年湖南科技学院精品在线开放课程认定推荐汇总表》（见附件 2）一式一份；

2. 《2020 年湖南科技学院精品在线开放课程选题推荐汇总表》（见附件 3）一式一份；

3. 《2020 年湖南科技学院精品在线开放课程认定申报书》（见附件 4）、附件材料、课程数据信息表（见附件 5）（各一式五份，每门课程的材料用一个牛皮纸袋装好）

4. 《2020 年湖南科技学院精品在线开放课程选题申报书》（见附件 6）、附件材料（各一式五份，每门课程的材料用一个牛皮纸袋装好）；

5. 申报课程须在学校网站或信誉度高的课程建设平台开设一个展示链接页面，链接页面中至少包含 2 个知识点的简易展示视频（必须在链接网页中标明知识点的展示视频 1、2，每个视频时长为 5-18 分钟。视频制作推荐使用标清制式，视频压缩推荐采用 H. 264 编码方式，码流率不低于 2Mbps，封装格式推荐使用 MP4）。

联系人：代军垒，联系电话：0746-6383160，邮箱：771363632@qq.com。

五、评审与资助

1. 学校组织专家对申报项目进行网络资源评审和申报书评审；

2. 立项建设的精品在线开放课程的项目，学校将给予 5 万元/门资助。

附件：

1. 教育部关于加强高等学校在线开放课程建设应用与管理的意见；
2. 湖南科技学院精品在线开放课程认定推荐汇总表；
3. 湖南科技学院精品在线开放课程选题推荐汇总表；
4. 湖南科技学院精品在线开放课程认定申报书；
5. 课程数据信息表；
6. 湖南科技学院精品在线开放课程选题申报书；
7. 普通高等学校本科专业目录（2012 年）

湖南科技学院教务处

2020 年 4 月 17 日