

# 西安理工大学教务处

---

## 关于公布西安理工大学 2019 年“课程思政”校级精品示范 课程建设立项结果的通知

教学研究科【2019】13 号

各学院：

我校 2019 年“课程思政”校级精品示范课程建设项目的申报、评审工作已结束。经专家评审，学校决定立项建设 20 门精品示范课程。现将有关事项通知如下：

一、课程建设时间：2019 年 11 月至 2020 年 11 月。

二、课程建设任务：

（一）修订课程教学大纲。新教学大纲须确立价值塑造、能力培养、知识传授三位一体的课程目标，并结合课程教学内容实际，明确思想政治教育的融入点、教学方法和载体途径，以及如何评价德育渗透的教学成效。新教学大纲应在本课程原教学大纲基础上修订而成，注重思政教育与专业教育的有机衔接和融合。

（二）建设新课件、新教案。根据上述新教学大纲，制作能体现课程思政特点的新课件、新教案。

（三）改革教学方法。突出学生主体地位，注重教学互动，针对学习反馈及时调整教学策略，调动学生参与积极性。

（四）总结改革成效。开展课程思政改革中的典型案例



(可包含视频、照片、文字等多种形式);本课程学生的反馈及感悟,以及其它可体现改革成效的材料。

### 三、课程建设验收

课程建设完成后,教务处将统一组织课程建设结题验收。各课程负责人须向教务处提交以下材料:

(一)西安理工大学2019年“课程思政”校级精品示范课程建设总结报告一份;

(二)课程教学大纲一份;

(三)课程课件、教案一份。

课程建设如不能按期完成,课程负责人须提前写出书面报告,经所在单位签署意见后及时上报教务处,学校将视情况予以限期完成、终止、撤销立项或退返资助经费等处理。

请各教学单位及有关职能处室,大力支持各课程的建设,以确保各课程按期、保质、保量完成建设任务。

教务处

2019年11月25日

附件:西安理工大学2019年“课程思政”校级精品示范课程立项一览表

教务处



附件:

西安理工大学2019年“课程思政”校级精品示范课程立项一览表

序号	课程名称	课程负责人	学院	资助金额(万元)
1	材料科学基础	李福平	材料	0.5
2	机械制造技术	杨振朝	机仪	0.5
3	机械制图及CAD	王荪馨	机仪	0.5
4	机器人技术基础	辛菁	自动化	0.5
5	自动控制理论	季瑞瑞	自动化	0.5
6	射频集成电路设计技术	井凯	自动化	0.5
7	高频电子线路	孙强	自动化	0.5
8	财政学	王艳	经管	0.5
9	中国对外贸易概论	程鹏飞	经管	0.5
10	国际金融(双语)	王昕	经管	0.5
11	液压与传动	颜建国	水院	0.5
12	城乡规划原理1	徐冬平	土建	0.5
13	英语听说	于强福	人文	0.5
14	刑事诉讼法学	张丽丽	人文	0.5
15	工程化学	邹一鸣	理学院	0.5
16	数据结构	范翠香	计算机	0.5
17	大学计算机基础	刘辉	计算机	0.5
18	软件工程导论	崔颖安	计算机	0.5
19	工业设计概论	薛艳敏	艺术	0.5
20	景观专项设计Studio(1)	乔治	艺术	0.5