

# 盐城工学院教务处文件

盐工教〔2020〕49号

---

## 关于开展2020年“课程思政”示范课程建设项目结题的通知

各教学单位:

根据《关于开展2020年“课程思政”示范课程建设工作的通知》(盐工教〔2020〕2号)文件中相关要求,学校决定组织开展2020年“课程思政”示范课程建设项目结题鉴定工作,现将有关事项安排如下:

1. 各教学单位须及时通知2020年“课程思政”示范课程建设项目负责人(见附件1),督促做好项目结题工作。

2. 2020年“课程思政”示范课程建设项目结题上交材料为:

(1) 盐城工学院“课程思政”示范课程结题鉴定书一式两份(见附件2)

(2) 主要成果材料一式一份装订成册(目录见结题鉴定书中第五栏)。

(3) 2020年“课程思政”示范课程结题情况汇总表(见附件4)

3. 请各教学单位于2021年1月8日前将本单位材料汇总后报送至行政楼308室,所有材料电子版发送至xjj80wx@163.com。

4. 其他未尽事宜请咨询教务处教研科,联系电话:88298127。

特此通知。

附件 1：2020 年“课程思政”示范课程负责人一览表

附件 2：盐城工学院“课程思政”示范课程结题鉴定书

附件 3：盐城工学院“课程思政”教学案例(撰写提纲)

附件 4：2020 年“课程思政”示范课程结题情况汇总表



**主题词：**2020 年 课程思政 示范课程 结题 通知

发送：各部门、各单位

盐城工学院教务处

2020 年 12 月 31 日印发

附件 1:

2020 年“课程思政”示范课程负责人一览表

序号	课程名称	项目负责人	开设单位
1	微观经济学	王慧颖	经济管理学院
2	管理学	丁建洋	经济管理学院
3	热工过程及设备	施庆乐	材料科学与工程学院
4	材料工程基础	蔡树元	材料科学与工程学院
5	新能源汽车技术	张美琪	汽车工程学院
6	食品标准与法规	张红	海洋与生物工程学院
7	海洋生物资源开发与保护	齐志涛	海洋与生物工程学院
8	女装设计	顾晓卉	设计艺术学院
9	水污染控制工程	张红梅	环境科学与工程学院
10	给水工程	李璇	环境科学与工程学院
11	机械设计	周海	机械工程学院
12	机电传动控制	马如宏	机械工程学院
13	机械原理	朱龙英	机械工程学院
14	单片机原理与接口技术	张兰红	电气工程学院
15	织物结构与设计	王春霞	纺织服装学院
16	纺纱工程	吕立斌	纺织服装学院
17	房屋建筑学	赵永东	土木工程学院
18	土力学与基础工程	殷勇	土木工程学院
19	化工导论	仓辉	化学化工学院
20	无机及分析化学	王文娟	化学化工学院

序号	课程名称	项目负责人	开设单位
21	中国饮食文化	韩双斌	人文社会科学学院
22	定向越野	宁昌峰	体育教学部
23	传统体育项目	朱泳	体育教学部
24	大学物理	吴兆丰	数理学院
25	马克思主义基本原理概述	翁爱云	马克思主义学院

附件 2:

## 盐城工学院“课程思政”示范课程结题 鉴定书

课程类型:    ☐ 通识课程        ☐ 专业课程

课程名称: \_\_\_\_\_

课程负责人: \_\_\_\_\_

学      院: \_\_\_\_\_

手      机: \_\_\_\_\_

邮      箱: \_\_\_\_\_

填表日期:                      年        月        日

盐城工学院教务处

2020 年 12 月

<b>一、课程基本信息</b>						
课程名称						
课程性质		通识类: <input type="checkbox"/> 必修课 <input type="checkbox"/> 选修课 专业类: <input type="checkbox"/> 必修课 <input type="checkbox"/> 选修课 <input type="checkbox"/> 理论课 <input type="checkbox"/> 实践课				
开课对象						
<b>二、课程负责人及教学团队基本情况</b>						
负责人	姓名	性别	年龄	学历/学位	职称	承担主要工作
教学团队  结构						
<b>三、课程资源建设与实施情况</b>						
课程资源建设的主要内容；特色与创新；思政融合措施与效果；实践及效果、推广应用情况等。（800 字以内）						

#### 四、课程持续改进措施

研究背景与思路、研究内容与开展的工作、经验与不足，有哪些问题尚需深入研究等。（600 字以内）

#### 五、主要成果及目录

对照立项申报书中所列主要成果清单包括（具体附件装订成册）：

1. 教学大纲修订（教学大纲要详细，必须体现“课程思政”的知识点与育人环节）；
2. 体现“课程思政”新特点的教案；
3. 教学效果考核方法；
4. 学生对该课程教学效果的反馈；
5. 典型案例（附件 3）；
6. “课程思政”教学改革建设报告；
7. 其他自选验收指标。

#### 六、项目申请人承诺：

课程通过验收后，开展不少于 2 年的课程教学实践，扩大改革试点课程的受益面和示范性。

签名：

年 月 日

## 七、审核意见

课程所属单位意见：

负责人（签字）

单位签章

年 月 日

专家组评审意见：

专家组组长签名：

年 月 日

学校意见：

负责人（签字）

教务处签章

年 月 日



附件 3:

## 盐城工学院“课程思政”教学案例

课程名称:

授课对象:

学时数:

学 分:

撰写人姓名:

单位名称:

联系电话:

邮 箱:

### 案例一:

1. 案例主题:

2. 结合章节(案例课时):

3. 案例意义:

简述案例所反映的课程思政元素,明确案例选用的意义。

4. 案例描述:

对案例进行概括描述,包括教学具体内容,教学方法等设计方案。

5. 学生反馈:

6. 案例反思:

简要评析案例教学的实施效果及成果,结合教学实际进行教学反思概述。

### 案例二:

1. 案例主题:

2. 结合章节(案例课时):

3. 案例意义:

简述案例所反映的课程思政元素,明确案例选用的意义。

4. 案例描述:

对案例进行概括描述,包括教学具体内容,教学方法等设计方案。

5. 学生反馈:

6. 案例反思:

简要评析案例教学的实施效果及成果,结合教学实际进行教学反思概述。

.....

## 附件4:

## 2020年“课程思政”示范课程结题情况汇总表

单位(公章):

单位负责人:

填报时间: 年 月 日

序号	课程名称	课程类别	学分	课程负责人	授课对象(专业班级)	授课起止周次	授课人数
1							
2							
3							

注:

1. 课程类别指通识教育课程、专业课程;
2. 授课对象指课程覆盖的专业和班级。