

# 宝鸡职业技术学院教务处文件

宝职院教发〔2023〕3号

---

## 宝鸡职业技术学院教务处 关于2022年“课程思政”优秀教学案例 评选结果的通知

各二级学院、教学部：

为贯彻落实立德树人根本任务，进一步推进思想政治教育与专业教育教学深度融合，切实发挥课堂主渠道在高校思想政治工作中的作用，使思想政治教育贯穿人才培养全过程。按照《宝鸡职业技术学院教务处关于开展2022年“课程思政”优秀教学案例评选活动的通知》要求，学院组织专家评委对各二级学院、教学部推荐的124个“课程思政”教学案例进行了评审，评选出“课程思政”优秀教学案例100个。现将评选结果公布如下（详见附

件)。

“课程思政”优秀教学案例评选是我院全面加强课程思政建设，实施课程思政“六个一批”建设项目重要内容之一，是进一步落实立德树人根本任务，深化我院课程思政教学改革的一项重要举措。各教学单位要发挥教师队伍“主力军”、课程建设“主战场”、课堂教学“主渠道”作用，深入挖掘各类课程及各教学环节育人功能，将思政工作体系贯通人才培养体系全过程，构建“思政课程+课程思政”格局。

学院希望受表彰的教师，继续开展各专业、各类课程的课程思政建设，深入挖掘各类课程和教学方式中蕴含的思想政治教育资源，将课程思政元素融入课堂教学，充分发掘和运用各类课程的思想教育功能，实现专业教育和思政教育的有机统一。进一步提升广大教师开展课程思政建设的意识和能力，全面提高立德树人的成效。

附件：宝鸡职业技术学院 2022 年“课程思政”优秀教学案例评选结果一览表

宝鸡职业技术学院教务处在  
2023年1月18日



## 附件

宝鸡职业技术学院 2022 年“课程思政”优秀教学案例  
评选结果一览表

序号	案例名称	所属课程	姓名	二级学院、教 学部	获奖 等次	备注
1	老年人噎食应急救护	老年护理	王佳璐	医学院	一等奖	
2	呼吸系统疾病（COPD）的护理	内科护理	陈莎	医学院	一等奖	
3	转向轮定位检测	汽车底盘构造与检修	许亚军	机电信息学院	一等奖	
4	第 3 单元 职业精神（第 4 部分文 化拓展）	大学英语	贺杰	公共课教学部	一等奖	
5	膳食结构与平衡膳食	营养与膳食	马云梅	医学院	一等奖	
6	环境与健康	预防医学	景兴科	医学院	一等奖	
7	食谱编制	营养与膳食	郭东梅	医学院	一等奖	
8	认识牵伸技术	康复治疗技术	张维杰	中医药学院	一等奖	
9	汉字的起源、造字法与性质特点	现代汉语	罗璇	凤翔师范学院	一等奖	
10	羌村三首	大学语文	朱伟	凤翔师范学院	一等奖	
11	Attributive Clause	大学英语	陈琳	公共课教学部	二等奖	
12	“荷马史诗-伊利亚特”	外国文学	张金玲	凤翔师范学院	二等奖	
13	学前儿童气质	学前儿童心理学	王娟丽	凤翔师范学院	二等奖	
14	人体运动学——脊柱运动	人体运动学	胡晓玲	中医药学院	二等奖	
15	天然药物学的发展简史；天然药物 学的性质、地位和任务	天然药物学	王青青	中医药学院	二等奖	
16	电控液压助力转向系统检漏	新能源汽车概论	惠佳	机电信息学院	二等奖	
17	消化性溃疡病人的护理	内科护理	张燕	医学院	二等奖	
18	心跳呼吸骤停患者救护	急危重症护理	王奕	医学院	二等奖	
19	第 10 单元：性别差异—尊重差异， 因材施教	大学英语	张亚娟	公共课教学部	二等奖	
20	Unit 8 Saying Thanks The Expression on Gratitude （“携感恩之心，与榜样同行” 写作与翻译——感谢信的书写）	大学英语	张洁	公共课教学部	二等奖	
21	“表达与交流教学”反思	小学语文教学设计与实 施	王亚男	凤翔师范学院	二等奖	
22	新时代强军目标的科学内涵及践 行	大学军事理论课	鲍怡菁	凤翔师范学院	二等奖	
23	慢性肾衰竭病人的护理	内科护理	周帆	医学院	二等奖	
24	残疾学基础	康复医学导论	李明星	中医药学院	二等奖	
25	物联网工程方案设计	物联网项目规划与实施	贾瑛	机电信息学院	二等奖	
26	数控机床急停故障排除	数控机床故障诊断与维	杲春芳	机电信息学院	二等奖	

序号	案例名称	所属课程	姓名	二级学院、教学部	获奖等次	备注
		修				
27	The Brief Introduction of E-commerce —— “一带一路”贸易互通	大学英语	张欣	公共课教学部	二等奖	
28	胰岛素	护理药理学	高婷	医学院	二等奖	
29	马勺脸谱、彩绘泥塑、综合材料	学前手工制作	刘颖鑫	凤翔师范学院	二等奖	
30	项目四网店开设与运营推广	电子商务实务	熊爱珍	财经商贸学院	二等奖	
31	无人机摄影测量技术之美	无人机摄影测量技术	蒋敏洁	生物与建筑工程学院	二等奖	
32	Writing Travel Instruction	大学英语	赵敏科	公共课教学部	二等奖	
33	初识学前儿童健康教育	幼儿园教育活动设计	刘翠萍	凤翔师范学院	二等奖	
34	外科手术模块	外科学	程红莉	医学院	二等奖	
35	加强现金清查 彰显监督职能	基础会计	王宝云	财经商贸学院	二等奖	
36	幼儿园教育活动设计	幼儿园教育活动设计	高薇薇	凤翔师范学院	二等奖	
37	劳模精神，引领时代	劳动教育	杨瑞琦	凤翔师范学院	二等奖	
38	认识运动治疗技术	运动治疗技术	孔咏霞	中医药学院	二等奖	
39	跑马灯控制	可编程控制器	南貌	机电信息学院	二等奖	
40	化学实验安全教育	无机与有机化学	任宛莉	公共课教学部	二等奖	
41	第二章 鲁迅 鲁迅的生平与思想呐喊与彷徨故事新编	中国现当代文学	路怡	凤翔师范学院	三等奖	
42	高血压营养护理	营养与膳食	邢麟	医学院	三等奖	
43	养生调理片——肺	中药学	崔淑兰	中医药学院	三等奖	
44	If 虚拟语气	大学英语	冶静芳	公共课教学部	三等奖	
45	数控机床主轴装配	数控机床的机械结构与检查	郭宁利	机电信息学院	三等奖	
46	光固化 3D 打印成型原理、特点、操作及应用	3D 打印技术	白鹤	机电信息学院	三等奖	
47	第五单元：共庆团圆，感恩你我 Festivals: Mid-Autumn Festival and Thanksgiving Day	中西方文化鉴赏	李少华	公共课教学部	三等奖	
48	课堂问题处理的应对及策略	小学心理学	亢子玥	凤翔师范学院	三等奖	
49	诗歌教学	小学语文教学设计与实施	魏冬梅	凤翔师范学院	三等奖	
50	我用残损的手掌	大学语文	王雅静	凤翔师范学院	三等奖	
51	幼儿美术创作	美术与幼儿美术创作	郝秀丽	凤翔师范学院	三等奖	
52	门诊护十岗位礼仪与沟通	护理礼仪与人际沟通	莫莉	医学院	三等奖	
53	镇静催眠药	药理学	高引莉	中医药学院	三等奖	

序号	案例名称	所属课程	姓名	二级学院、教学部	获奖等次	备注
54	项目3 数据可视化——数据的输出与展示	供应链数据分析	张璐	财经商贸学院	三等奖	
55	与时代同频共振 以奋斗成就未来——致橡树的深层解读	大学语文	孟琳	凤翔师范学院	三等奖	
56	木版年画、刺绣拼贴	学前手工制作	韩娜	凤翔师范学院	三等奖	
57	精测细绘——“三视图投影”思政案例	机械制图与CAD	杨鑫	机电信息学院	三等奖	
58	基础会计	基础会计	马莉萍	财经商贸学院	三等奖	
59	计算机系统的组成——软硬兼施，方得始终	计算机应用基础	曹静	公共课教学部	三等奖	
60	杜甫诗歌中的爱国情怀及当下价值	中国古代文学	王妹	凤翔师范学院	三等奖	
61	学前儿童的气质	学前儿童心理学	张艳宁	凤翔师范学院	三等奖	
62	生物碱	天然药物化学	董能峰	中医药学院	三等奖	
63	实验一：一般知识及安全教育	有机化学实训	张开慧	生物与建筑工程学院	三等奖	
64	五育并举育人才，人人健康奔小康——植物性食物营养价值	营养与膳食	付华	教务处	三等奖	
65	补气药	中药学	郭晓黎	中医药学院	三等奖	
66	集成电路的重要性	电工电子技术	张章	机电信息学院	三等奖	
67	电气控制常用技术	电气控制与PLC	赵敏鹏	机电信息学院	三等奖	
68	量变到质变的滴定曲线——千里之行始于足下	无机与分析化学	肖雪红	生物与建筑工程学院	三等奖	
69	乙酰水杨酸的制备	有机化学实训	李璐	生物与建筑工程学院	三等奖	
70	绪论	工业机器人技术应用	赵亮	机电信息学院	三等奖	
71	数列极限	高等数学	王海荣	公共课教学部	三等奖	
72	心肺复苏术	急危重症护理	房洁	医学院	三等奖	
73	醇	基础化学	王毓章	公共课教学部	三等奖	
74	认识创业，理性选择	大学生创新创业基础	黄维	教务处	三等奖	
75	雪落在中国的土地上	大学语文	田莉	凤翔师范学院	三等奖	
76	穿脱防护服	基础护理学	房兆	医学院	三等奖	
77	解热镇痛抗炎药	药理学	彭飞	中医药学院	三等奖	
78	基于课程思政下GSP课程设计	GSP	杨怡	中医药学院	三等奖	
79	铸造工艺与技能——什么是铸造？	机械工程材料	王腊苗	机电信息学院	三等奖	
80	管理理论产生与古典管理理论	管理学原理	高洁	财经商贸学院	三等奖	
81	绪论	无机化学	吕娟	公共课教学部	三等奖	
82	大学（节选）	大学语文	张国良	凤翔师范学院	三等奖	

序号	案例名称	所属课程	姓名	二级学院、教学部	获奖等次	备注
83	婴儿抚触	儿科护理	赵君丽	医学院	三等奖	
84	贷款概述	银行会计实务	贾晔	财经商贸学院	三等奖	
85	餐饮主题广告设计	广告创意与表现	孙庚贵	凤翔师范学院	三等奖	
86	窦娥冤	语文	杜芳芳	凤翔师范学院	三等奖	
87	第三章第四节、紫外-可见分光光度法的应用	仪器分析	刘盼	中医药学院	三等奖	
88	“武术武德与思政融合”教育	体育与健康	杨溶	体育部	三等奖	
89	临床检验基础	临床检验基础	韩志红	医学院	三等奖	
90	齿轮轴零件图识读实例分析	机械制图与CAD	赵明侠	机电信息学院	三等奖	
91	结构构件钢筋识图及钢筋安装	平法识图与钢筋算量	贾虹	生物与建筑工程学院	三等奖	
92	剖面图	建筑构造与识图	郭文娟	生物与建筑工程学院	三等奖	
93	“中国传统文化——太极及太极拳”	体育与健康	梁红涛	体育部	三等奖	
94	花非花歌曲弹唱	钢琴与儿童歌曲伴奏	任瑞	凤翔师范学院	三等奖	
95	三相异步电动机的连续运行	电机与电气控制技术	李国强	机电信息学院	三等奖	
96	项目一 认识电子商务及岗位任务三 电子商务新兴技术	电子商务实务	崔启迪	财经商贸学院	三等奖	
97	水准测量原理	建筑工程测量	王冰琰	生物与建筑工程学院	三等奖	
98	寒假里的视觉中国	开学第一课——寒假里的视觉中国	尚尚	凤翔师范学院	三等奖	
99	现代电气控制系统装调	精准调速——变频器多段速控制装调	王永强	机电信息学院	三等奖	
100	农产品标志设计	标志设计	唐丹婷	凤翔师范学院	三等奖	



