

2022年淮北师范大学课程思政教学案例征集获奖名单（公示）

序号	项目名称	所属单位	负责人	奖项
1	“本立道生”，建设深度教学理念下的课程思政——以《离散数学》第2章第5节为例	计算机科学与技术学院	于春红	一等奖
2	青年当有为 强国应有我 ——以《产业经济学课程》第五章第四节为例	经济与管理学院	崔木花	一等奖
3	感受国学魅力，坚定文化自信 ——以《中国语言学史》第三章第三节为例	文学院	陈娟	一等奖
4	中共一大：伟大的开端 优秀的品质——以《中国现代史》第一章第三为例	历史文化旅游学院	刘佰合	一等奖
5	“倒掉洗澡水，留住金娃娃” ——以《泛函分析课程》第二章第五节为例	数学科学学院	姜广浩	一等奖
6	厚植科学精神，彰显中国力量 一以《遗传学》第四章第二节为例	生命科学学院	徐萍莉	二等奖
7	工程伦理：迈向工程强国的蓬勃动力	物理与电子信息学院	高超	二等奖
8	教育公平原则的契约式协商	教育学院	方明宝	二等奖
9	如何向世界讲好中国故事 ——以《新闻学概论》第七章第四节为例	文学院	李其名	二等奖
10	研读经典，致敬先贤——鲁迅小说《阿Q正传》精讲	文学院	余英华	二等奖
11	刚体绕定轴转动的角动量定理和角动量守恒定律	物理与电子信息学院	朱孟正	二等奖
12	弘扬科学精神，传承中华文明——以“古代中国的四大文明及其世界影响”一节为例	历史文化旅游学院	陈素娟	二等奖
13	行书《祭侄文稿》艺术风格赏析	美术学院	李虹霖	二等奖
14	继承与发扬 ——以《面向对象程序设计》第四章第一节派生类的概念为例	计算机科学与技术学院	张震	二等奖
15	星星之火，可以燎原 ——以《通信原理》第10章第2节为例	物理与电子信息学院	许学杰	二等奖
16	仰学者风范 定专业信念	教育学院	李晓岩	二等奖
17	我爱我的祖国——比较文学形象学课程思政教学	文学院	吴超平	二等奖
18	树导游正风，立行业典范	历史文化旅游学院	李双容	二等奖
19	《我和我的祖国》主题剪纸 ——以《学前儿童玩具设计与制作》第二章为例	教育学院	崔丽	二等奖
20	掌握循环结构程序设计，传承传统文化拼搏精神	物理与电子信息学院	单巍	二等奖
21	助力培养建设美丽中国的时代新人	外国语学院	李婷	二等奖
22	崇尚科学，引领价值——独立性的内涵与应用	数学科学学院	安佰玲	三等奖
23	论语导读凸显中国话语与家国情怀	教育学院	惠圣	三等奖
24	以计算思维为导向的数组学习——以《程序设计基础》第六章6.1-6.2节为例	计算机科学与技术学院	郑颖	三等奖
25	还候鸟栖息地 建人类生态文明——以《英语阅读1》第四单元 Migratory Birds and Coffee 为例	外国语学院	刘庆连	三等奖
26	安吉游戏——以《幼儿游戏设计与指导课程》第五章第二节为例	教育学院	黄显军	三等奖
27	城市景观的“场所性”表达——以《景观设计2》第四章为例	美术学院	秦晓亚	三等奖
28	牢固树立唯物主义历史观和正确的文化价值观	历史文化旅游学院	卢东	三等奖
29	动量定理在逆风行船中的应用	物理与电子信息学院	张雨蒙	三等奖

2022年淮北师范大学课程思政教学案例征集获奖名单（公示）

序号	项目名称	所属单位	负责人	奖项
30	以古为鉴 古为今用 与古为新	美术学院	颜婷婷	三等奖
31	无畏金兰 突破自我 ——以《篮球I》第七章第二节为例	体育学院	张震	三等奖
32	讲好敦煌故事，坚定文化自信——以敦煌学课程第三章第二节为例	历史文化旅游学院	赵晓芳	三等奖
33	“中国心”铸就“世界企业” ——以《综合商务英语1》第一章为例	外国语学院	陶冶	三等奖
34	保护绿水青山 共建绿色家园——以《环境化学》3章水环境化学1节为例	化学与材料科学学院	陈高礼	三等奖
35	筑牢使命：文化铸魂，旅游为民 ——以《文化旅游产业概论》文化旅游资源开发的真实性原则为例	历史文化旅游学院	杨丹丹	三等奖
36	品三国学管心	教育学院	褚福斌	三等奖
37	探寻语文教育类课程落实课程思政途径——以《中学语文课程标准与教材研究》第三章第三节为例	文学院	任强	三等奖
38	以语育人，以文化人 ——以《中学语文课程标准与教材研究》一章二节为例	文学院	杨雅惠	三等奖
39	碳达峰碳中和的物流行业担当	教务处	雷新强	三等奖
40	根植家国情怀，培养实事求是精神	计算机科学与技术学院	石梅	三等奖
41	从革命中走来的中国钢琴曲——以《钢琴主修 4》中国钢琴作品的演奏与指导为例	音乐学院	刘竹君	三等奖
42	以文化人 以艺通心——以储望华钢琴前奏曲《箏箫吟》为例	音乐学院	张琬容	三等奖
43	自信 自强 仁爱 创新 ——以《学前儿童语言教育》第九章第二节为例	教育学院	尚云丽	三等奖
44	以空间设计彰示方舱抗疫传奇	美术学院	王婷婷	三等奖
45	虚拟变量回归：金融支持乡村振兴战略	经济与管理学院	朱成科	三等奖
46	以史为鉴，坚定文化自信	数学科学学院	许亚桃	三等奖
47	融入思政元素 激发学生爱国热情 ——以《工程材料学》第7章第1节为例	物理与电子信息学院	崔超鹏	三等奖