

# 荆楚理工学院教务处

教务处函〔2025〕20号

## 关于公布荆楚理工学院 2025 年度“课程思政” 优秀课程及优秀案例名单的通知

各学院（部）：

根据《荆楚理工学院课程思政工作实施方案（试行）》（荆理工教〔2021〕10号）、《关于开展2025年度“课程思政”优秀课程和优秀教学案例评选工作的通知》（教务处函〔2025〕17号）精神，经学院（部）评审推荐，学校教学指导委员会评审，现将11门“课程思政”优秀课程、40项“课程思政”优秀案例进行公示（详情见附表）。经公示无异议，现予以公布。

- 附表：1. 荆楚理工学院 2025 年“课程思政”优秀课程名单  
2. 荆楚理工学院 2025 年“课程思政”优秀案例名单

教务处

2025年12月13日



附表 1:

### 荆楚理工学院 2025 年“课程思政”优秀课程名单

| 序号 | 学院（部）     | 课程名称                | 课程性质   | 课程负责人  |
|----|-----------|---------------------|--------|--------|
| 1  | 数理学院      | 线性代数 A              | 学科基础课程 | 盛集明 熊伟 |
| 2  | 人工智能学院    | 软件工程                | 专业主干课程 | 刘珊珊    |
| 3  | 新能源学院     | 电工与电子技术             | 专业主干课程 | 李艳丽    |
| 4  | 新能源学院     | 控制工程基础              | 专业主干课程 | 孙歆钰    |
| 5  | 化工与制药学院   | 制药分离工程              | 专业主干课程 | 张 冕    |
| 6  | 师范学院      | 教育实习                | 专业必修课程 | 赵红霞    |
| 7  | 医学部（校医院）  | 牙体牙髓病学实验            | 专业主干课程 | 伍爱民    |
| 8  | 艺术学院（艺术团） | 品牌与形象               | 专业主干课程 | 郑兰兰    |
| 9  | 文学与传媒学院   | 信息可视化               | 专业主干课程 | 范 青    |
| 10 | 外国语学院     | 英语演讲艺术(一)（理解当代中国系列） | 专业主干课程 | 黄音频    |
| 11 | 体育部       | 大学体育（一）（篮球项目）       | 通识教育课程 | 代加雷    |

附表 2:

## 荆楚理工学院 2025 年“课程思政”优秀案例名单

| 序号 | 所属单位               | 案例名称                               | 姓 名 |
|----|--------------------|------------------------------------|-----|
| 1  | 数理学院               | “曲”与“直”的智慧——“小蛮腰”的结构哲学             | 侯兰宝 |
| 2  | 数理学院               | 从“瞬时速度”到“变化率思想”：微积分创立中的科学精神与哲学思辨   | 马 毅 |
| 3  | 数理学院               | 巧妙类比、大胆假设——从光的波粒二象性到微粒的波粒二象性       | 黄兴奎 |
| 4  | 智能制造学院<br>(通用航空学院) | 铸工程脊梁，担时代重任——从“提高梁的弯曲强度”看工程师的责任与担当 | 刘 玲 |
| 5  | 智能制造学院<br>(通用航空学院) | 机械装备制造中“工匠精神与自主创新精神”的渗透与培育         | 于星星 |
| 6  | 智能制造学院<br>(通用航空学院) | 匠心筑梦·责任同行——液压压力控制回路的思政融合           | 赵秀菊 |
| 7  | 人工智能学院             | 滴水穿石，涵养匠心——需求分析中铸炼工匠精神与家国情怀        | 陈 帆 |
| 8  | 人工智能学院             | 缅怀革命先烈、弘扬传统文化、践行工匠精神——网页中多媒体元素实现   | 陶延涛 |
| 9  | 新能源学院              | “精进每一步，成就大格局”——步进指令中的工匠精神与人文关怀     | 喻剑平 |
| 10 | 新能源学院              | 蓝星之窗：以光影参数解码航天纪实                   | 周振基 |
| 11 | 新能源学院              | 以压电效应为核心的传感器分析与设计，共创智能感知之美         | 刘 霞 |
| 12 | 新能源学院              | 电极催化 “毫厘之争”：燃料电池核心材料研发中的工匠精神       | 王 红 |
| 13 | 食品与生物学院            | 微观种子藏乾坤，种质守护显担当——从形态构造探究到种业初心传承    | 赵天瑶 |

| 序号 | 所属单位      | 案例名称  | 姓 名 |
|----|-----------|---|-----|
| 14 | 食品与生物学院   | “稻”理之中：从袁隆平科研看方差分析                          | 叶 豆 |
| 15 | 食品与生物学院   | 秉持协作精神、深耕科研创新：<br>从DNA双螺旋到三链辫状结构的科学探索之路     | 田雪军 |
| 16 | 食品与生物学院   | 于动态平衡中寻求发展，于自我革新中实现价值                       | 张 婷 |
| 17 | 食品与生物学院   | 精益求精、终身学习<br>——奠基中国食品工业的世纪泰斗秦含章             | 孙艺娇 |
| 18 | 化工与制药学院   | 从药用植物中提取青蒿素的应用与发展——<br>屠呦呦的锲而不舍精神           | 罗 阳 |
| 19 | 化工与制药学院   | 数据背后的良知：分析化学的精准与科学道德的坚守                     | 吴晗宇 |
| 20 | 师范学院      | “红星歌”传递爱国热情和革命精神，增强社会责任感                    | 丁彬蓉 |
| 21 | 师范学院      | 守教育初心，育“四有”良师                               | 陈 波 |
| 22 | 医学部（校医院）  | 呼吸之基·抗疫之器：以生理智慧铸生命防线                        | 丁文文 |
| 23 | 医学部（校医院）  | 高血压病理课堂的思政赋能：从血管损伤到健康中国的思考                  | 黄文莉 |
| 24 | 医学部（校医院）  | 守护生命 从心出发                                   | 张玲华 |
| 25 | 医学部（校医院）  | 心与心的桥梁——医患沟通伦理中的思政践行                        | 王淑琴 |
| 26 | 医学部（校医院）  | 三叉神经痛口腔颌面外科教学的思政赋能：从精准施治到颌面健康的守护            | 王金蓉 |
| 27 | 医学部（校医院）  | 精“粘”细作守规范，薪火相传启新程——<br>《牙体牙髓病学》“牙体粘接技术”育人实践 | 邱 滢 |
| 28 | 艺术学院（艺术团） | 讲好中国设计故事 萃取中华优秀传统文化基因                       | 陈 雷 |

| 序号 | 所属单位    | 案例名称  | 姓 名       |
|----|---------|---|-----------|
| 29 | 文学与传媒学院 | 寻根·润心·守望——汉字学中的文化认同与师德养成                    | 徐清枝       |
| 30 | 文学与传媒学院 | 报刊复刻：历史还原中领悟“文学是社会意识形态”                     | 李玲玲       |
| 31 | 文学与传媒学院 | 树立语言文化保护意识，理解国家语言战略意义，推进中华优秀语言文化传承发展        | 程 烨       |
| 32 | 经济与管理学院 | 金融卫国战争：香港金融保卫战与“自由市场”的边界                    | 吴木洋       |
| 33 | 经济与管理学院 | 康美药业财务造假：会计职业道德的警钟长鸣                        | 田紫鸢       |
| 34 | 经济与管理学院 | 流量之上的坚守：网络营销中的诚信法则与创新精神                     | 张林子       |
| 35 | 外国语学院   | 坚持追求真理，培育创新精神                               | 李晓梅       |
| 36 | 外国语学院   | 以语为桥，以技为魂：大学英语教学中中国科技故事的思政浸润与传播实践           | 陈吕芳       |
| 37 | 外国语学院   | 方寸行囊载乡愁，万里归途念国安                             | 苏芹<br>王娇艳 |
| 38 | 马克思主义学院 | 增强知识产权保护意识 培养科技报国责任担当——华为与三星专利博弈中的法治坚守与开放共赢 | 淳艳丽       |
| 39 | 体育部     | 从“要我练”到“我要练”——健美操教学中内生动力与责任担当的激发            | 刘 畅       |
| 40 | 体育部     | “破局与立新”：U23 男足的胜利与中国足球发展道路的自信               | 张 琪       |