**附件1**

**2016-2017学年在线教学培训课程目录**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **课程ID** | **课程名称** |
| 1 | 教学理念与方法类 | 870 | 高校教师的用声技巧与课堂语言艺术 |
| 2 | 747 | MOOC教学影片制作方法与技巧 |
| 3 | 871 | 高校教师沟通与说服的艺术 |
| 4 | 879 | 创新人才培养的探索与实践 |
| 5 | 845 | 课程-教室-教师--应用型人才培养教学模式改革三大要素 |
| 6 | 577 | 科研项目设计与申报（文） |
| 7 | 578 | 科研项目设计与申报（理工） |
| 8 | 理工类 | 198 | 大学物理（李元杰数字教学示范） |
| 9 | 587 | 统计学 |
| 10 | 656 | 概率论课程教学培训 |
| 11 | 515 | 微积分的理论基础 |
| 12 | 21 | 高等数学 |
| 13 | 243 | 汽车构造 |
| 14 | 424 | 机械制造技术基础 |
| 15 | 621 | 机械制图与建模 |
| 16 | 391 | 现代控制工程 |
| 17 | 482 | 工业设计前沿发展与教学策略 |
| 18 | 27 | 材料力学 |
| 19 | 305 | 材料研究方法 |
| 20 | 128 | 半导体器件物理与实验 |
| 21 | 257 | 系统仿真与CAD |
| 22 | 231 | 电机学 |
| 23 | 729 | 人工智能 |
| 24 | 629 | java程序设计课程教学培训 |
| 25 | 8 | C语言程序设计 |
| 26 | 113 | 电气工程基础 |
| 27 | 694 | STC单片机 |
| 28 | 492 | 工程应用型自动化专业课堂教学设计与教学艺术 |
| 29 | 122 | 电工学 |
| 30 | 105 | 软件工程 |
| 31 | 99 | 网络操作系统 |
| 32 | 84 | 通信原理 |
| 33 | 人文社会科学类 | 666 | 对外汉语教学 |
| 34 | 817 | 思想政治教育方法论课程教学培训 |
| 35 | 283 | 中西方哲学智慧 |
| 36 | 709 | 实践中的马克思主义新闻观案例教学培训（中宣部、教育部组织重点教材及课程培训） |
| 37 | 400 | 经济法 |
| 38 | 675 | 外语研究选题与方案设计 |
| 39 | 688 | 外语教学中的定量研究方法与SPSS运用——问卷设计与实验研究方法 |
| 40 | 638 | 英语课程教学方法和教师科研能力提升 |
| 41 | 465 | 大学英语 |
| 42 | 196 | 运动心理学 |
| 43 | 260 | 大学体育 |
| 44 | 487 | 国际贸易 |
| 45 | 268 | 宏观经济学 |
| 46 | 72 | 微观经济学 |
| 47 | 570 | 金融学专业课程建设与教学辅导 |
| 48 | 684 | 物流系统工程 |
| 49 | 650 | 中级财务会计 |
| 50 | 699 | 市场调查与预测 |