附件

石河子大学课程思政优秀案例评选结果

| **序号** | **课程思政案例主题** | **依托课程名称** | **学院** | **课程负责人** | **课程团队成员** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 胰岛素及其生理功能 | 动物生理学 | 动物科技学院 | 王静 | 刘云芳，陈道富，李亚玲，梁晏 |
| 2 | 外科感染 | 兽医外科学 | 动物科技学院 | 刘良波 | 孙延鸣、张彦兵、王建梅、蒋松、连科迅,叶翠芳 |
| 3 | 人畜共患病-狂犬病 | 兽医学概论 | 动物科技学院 | 蒋松 | 史新怀、乔彦杰、黄晓星、叶翠芳、齐亚银 |
| 4 | 小白杨哨所 | 新疆特色草原旅游 | 动物科技学院 | 张前兵 | 马春晖、王旭哲、何虹稣、张凡凡 |
| 5 | 兽医先驱人物蔡无忌事迹感召当代大学生热爱动物医学专业 | 新时代动物医学专业导论 | 动物科技学院 | 何高明 | 刘良波、何高明、马勋、罗燕、周霞 |
| 6 | 绪论 | 中兽医学 | 动物科技学院 | 罗燕 | 连科迅，许丹荔 |
| 7 | 与猪结缘，一路同行——中国猪业发展道路 | 猪生产学 | 动物科技学院 | 聂存喜 | 黄涛、张文举、孙国君、陈程 |
| 8 | 与爱常伴，助力成长——哺乳仔猪的精准饲养管理 | 猪生产学 | 动物科技学院 | 聂存喜 | 黄涛、张文举、孙国君、陈程 |
| 9 | 材料热力学-热力学第二定律-墒增的哲学启示 | 材料物理 | 化学化工学院 | 杨盛超 | 李洪玲 刘志勇 陈龙 王金玉 |
| 10 | 元素周期表-学老一辈精神，做新时代青年 | 大学化学B | 化学化工学院 | 陈龙 | 王自军、王金玉、郭文 |
| 11 | 原电池-绿水青山就是金山银山，我为碳中和做贡献 | 大学化学B | 化学化工学院 | 陈龙 | 王自军、王金玉、郭文 |
| 12 | 稀溶液依数性-渗透压-育家国情怀，担青年责任 | 大学化学B | 化学化工学院 | 陈龙 | 王自军、王金玉、郭文 |
| 13 | 聚合物的化学反应——科学家的家国情怀和青年的责任担当 | 高分子化学 | 化学化工学院 | 贾鑫 | 张秀兰、李萌、李翠华、王荣杰、于二雷 |
| 14 | 高分子化学发展简史——艰苦奋斗，不辱使命，胡杨精神 | 高分子化学 | 化学化工学院 | 贾鑫 | 张秀兰、李萌、李翠华、王荣杰、于二雷 |
| 15 | 化工分离过程-大国担当和道路自信-解决苏丹炼油厂分馏塔非正常操作问题案例 | 化工分离过程 | 化学化工学院 | 白兰莉 | 刘纪昌、李翠华、李雪琴、王荣杰 |
| 16 | 化学反应工程-学科发展历史-国人应有民族自信 | 化学反应工程 | 化学化工学院 | 邓人攀 | 张建树、王绪根 |
| 17 | 12-2萃取流程与计算-职业操守 | 环境工程原理 | 化学化工学院 | 王运华 | 王运华、孟桂花、袁军 |
| 18 | 肥皂的制备-中国日化工业的发展-科技发展与社会进步 | 精细化工综合实验 | 化学化工学院 | 徐亮 | 韦玉、李燕 |
| 19 | 分散染料（研发思路）——国之强健路，吾辈当自强 | 精细化学品化学 | 化学化工学院 | 胡蕊 | 刘平、徐亮、李燕、于二雷 |
| 20 | 表面活性剂的开发及发展动向（松香基结构的设计合成）——寻共存之道，沃自然之木 | 精细化学品化学 | 化学化工学院 | 胡蕊 | 刘平、徐亮、李燕、于二雷 |
| 21 | 混凝实验-职业操守 | 水污染控制工程实验 | 化学化工学院 | 童延斌 | 彭文才、王登豪 |
| 22 | 无机化学（杂化轨道理论）--双向奔赴，同频共振，行稳致远--分子的稳定性 | 无机化学A | 化学化工学院 | 刘敏敏 | 乔秀文、王自军、周娜、郭文、边丽 |
| 23 | 一个神奇的药物—阿司匹林 | 药物化学 | 化学化工学院 | 郭亮 | 张洁、刘平、韦玉 |
| 24 | 醇与文化-文化认同、文化自信、传承与发扬中华优秀传统文化 | 有机化学 | 化学化工学院 | 杨金凤 | 李师伍、廉宜君、马彦梅、李燕、刘宁、王卫、刘岩、胡蕊、赵志飞 |
| 25 | 饲料加工机械 | 畜牧工程及装备 | 机械电气工程学院 | 戚江涛 | 蒙贺伟、坎杂、李景彬、李利桥、李明睿 |
| 26 | 信号与系统 | 电力系统分析（一）（二） | 机械电气工程学院 | 蔡新红 | 胡春玲、鲁敏、岑红蕾 |
| 27 | 电路模型和电路定理 | 电路（一）（二） | 机械电气工程学院 | 鲁敏 | 蔡新红，岑红蕾，张岭，梁习卉子 |
| 28 | 安全用电技术 | 电子电气工艺实习 | 机械电气工程学院 | 聂晶 | 王洪坤、李阳、李宏伟、吴延祥 |
| 29 | 正投影法概述 | 工程制图 | 机械电气工程学院 | 彭霞 | 罗昕，吴杰，温宝琴，袁昌富 |
| 30 | 回转体的截交线 | 工程制图 | 机械电气工程学院 | 彭霞 | 罗昕，吴杰，温宝琴，袁昌富 |
| 31 | 国家标准《工程制图》 | 画法几何 | 机械电气工程学院 | 温宝琴 | 袁昌富、彭霞、罗昕、吴杰 |
| 32 | 电涡流传感器 | 机械工程测试技术 | 机械电气工程学院 | 杨旭海 | 管欣、张茜、龚立娇、李江全、 |
| 33 | 通信网 | 计算机网络与通信 | 机械电气工程学院 | 张锐敏 | 周涛、查志华、邓红涛、李栓明 |
| 34 | 电流继电保护 | 继电保护原理 | 机械电气工程学院 | 王洪坤 | 聂晶，羊琴霞,杨尚霖，张宏 |
| 35 | 水果生产机械化 | 农业机械化生产学 | 机械电气工程学院 | 赵岩 | 张茜、颜利民、温浩军、缑海啸 |
| 36 | 人体测量与数据应用 | 人机工程学 | 机械电气工程学院 | 王虎挺 | 倪向东、董万城、胡蓉 |
| 37 | 信号与系统基础 | 信号与系统 | 机械电气工程学院 | 查志华 | 田敏、邓红涛、张锐敏、于浩、韩忠玲 |
| 38 | 周期信号里的傅立叶级数分析 | 信号与系统 | 机械电气工程学院 | 查志华 | 田敏、邓红涛、张锐敏、于浩、韩忠玲 |
| 39 | 科学武装头脑 揭露险恶用心——新疆棉花不容抹黑 | 报关实务 | 经济与管理学院 | 胡建元 | 候敬媛、周小玲、付瑞 |
| 40 | 脱贫攻坚战略与向南发展战略中的兵团企业社会责任承担 | 财务管理 | 经济与管理学院 | 赵志华 | 杨元贵、聂晓、周君、张燕 |
| 41 | 从“六保”看新疆棉花事件 | 当代中国经济 | 经济与管理学院 | 武晓雯 | 程广斌、张杰、蒲佐以、高岩、闫敏 |
| 42 | 铁道部二桃杀三士，通吃国际高铁巨头 | 供应链管理 | 经济与管理学院 | 王蕾 | 买生、穆晓央、王润 |
| 43 | 苏伊士运河航道堵塞 中欧班列需求暴增 | 供应链管理 | 经济与管理学院 | 王蕾 | 买生、穆晓央、王润 |
| 44 | 国货之光鸿星尔克 理智消费支持企业 | 供应链管理 | 经济与管理学院 | 王蕾 | 买生、穆晓央、王润 |
| 45 | 管理思想中的系统原理——都江堰 | 管理学 | 经济与管理学院 | 胡海晨 | 胡海晨、李光晨、周春光、曲荣成、王润、姜贵红、王蕾、穆晓央 |
| 46 | “抗美援朝”艰难决策 | 管理学 | 经济与管理学院 | 胡海晨 | 胡海晨、李光晨、周春光、曲荣成、王润、姜贵红、王蕾、穆晓央 |
| 47 | 南京冠生园事件——企业社会责任 | 管理学 | 经济与管理学院 | 胡海晨 | 胡海晨、李光晨、周春光、曲荣成、王润、姜贵红、王蕾、穆晓央 |
| 48 | 《国际经济与贸易实训》思政课堂——“弘扬民族精神和时代精神，践行胡杨精神和兵团精神，做新时代的奋进者搏击者” | 国际经济与贸易综合实训 | 经济与管理学院 | 付瑞 | 侯敬媛、陈砺 |
| 49 | 从疫情期间国家对企业的扶持政策看企业会计六大要素 | 会计学 | 经济与管理学院 | 吕雪晶 | 王薇、何玉岭、李素萍、皇甫可掬、孙萍、孙玉英、李文华、强锦 |
| 50 | 万福生科的财务造假——会计职业道德警示教育 | 会计职业道德 | 经济与管理学院 | 李素萍 | 吕雪晶、霍远、孙玉英 |
| 51 | 汇率稳定与美元霸权 | 货币经济学 | 经济与管理学院 | 闫敏 | 唐勇、高岩、武晓雯、马卫刚 |
| 52 | 货币形式的演进——中国“秦半两”等灿烂货币文化  | 金融学 | 经济与管理学院 | 马卫刚 | 王江、卢豫、李晶、张吉虎 |
| 53 | 康美药业为“独董”敲响警钟 | 经济法 | 经济与管理学院 | 胡建平 | 魏卉、马玲、张静、赵志华 |
| 54 | 客户关系的产生、发展与一带一路建设 | 客户关系管理 | 经济与管理学院 | 刘永立 | 薄彩香、肖静、李霞、鱼明、王惠 |
| 55 | 马克思主义政治经济学，你认识它吗？ | 马克思主义政治经济学 | 经济与管理学院 | 蒲佐毅 | 齐晓辉、武晓雯、周蕾 |
| 56 | 美国为何对中国产品加征关税？ | 农产品国际贸易 | 经济与管理学院 | 王晓蜀 | 陈昌兵、胡宜挺、张朝辉、赵新民 |
| 57 | 河北肃宁尚村镇活剥貂皮引发贸易损失 | 农产品国际贸易 | 经济与管理学院 | 王晓蜀 | 陈昌兵、胡宜挺、张朝辉、赵新民 |
| 58 | 特朗普威胁取消承认中国在WTO的发展中成员身份 | 农产品国际贸易 | 经济与管理学院 | 王晓蜀 | 陈昌兵、胡宜挺、张朝辉、赵新民 |
| 59 | “不赚钱”的农业地位是否会下降？ | 农业经济学 | 经济与管理学院 | 王博 | 张静、祝宏辉、常伟、张红丽 |
| 60 | “多元互通 持续学习”的培训与开发方法与应用实践 | 人力资源管理 | 经济与管理学院 | 汤伟娜 | 刘追、袁淑玉、蒋旭平、岳云云 |
| 61 | 生不起三孩儿可咋办？——生育保险待遇 | 社会保障概论 | 经济与管理学院 | 姜贵红 | 岳云云、蒋旭平 |
| 62 | 小王为何最终伤心地离开了某国际会计师事务所？——关于中国注册会计师职业道德基本原则的思考 | 审计学基础 | 经济与管理学院 | 吕珺 | 杨静、吕雪晶、王唐、徐晓鹏、胡建平、孙晓立、李俊梅、何迎春 |
| 63 | 新疆棉花目标价格补贴：中国解决“谷贱伤农”之道 | 西方经济学 | 经济与管理学院 | 张杰 | 李芳、王艳、武晓雯、蒲佐毅、齐晓辉、胡建元、黄明凤 |
| 64 | 总体报酬激励——提升员工工作幸福感 | 薪酬管理 | 经济与管理学院 | 张霞 | 王一帆、蒋旭平、岳云云 |
| 65 | 福耀玻璃的社会责任 | 战略管理 | 经济与管理学院 | 刘云芬 | 刘洪、汪全勇、周春光、余成洁 |
| 66 | 以人民为中心的发展理念——我国现行住房政策 | 中国特色社会主义政治经济学 | 经济与管理学院 | 周蕾 | 李霞、罗艳、张瑞碧、高岩 |
| 67 | 与时俱进写风流——开拓进取：兵团精神的追求 | 中国特色社会主义政治经济学 | 经济与管理学院 | 周蕾 | 李霞、罗艳、张瑞碧、高岩 |
| 68 | 建党百年——经济战线工作纪实 | 中国特色社会主义政治经济学 | 经济与管理学院 | 周蕾 | 李霞、罗艳、张瑞碧、高岩 |
| 69 | 光盘行动 | 资源与环境经济学 | 经济与管理学院 | 张风丽 | 孔令英、王博、王太祥 |
| 70 | 城市地理位置与城市的产生与发展 | 城市地理学 | 理学院 | 马玉香 | 徐丽萍、葛本伟、高素芳、欧阳吟、陈欢欢 |
| 71 | 城市设计编制和研究类型 | 城市设计 | 理学院 | 欧阳吟 | 葛本伟 张春香 陈欢欢 高志玉 |
| 72 | 曲线运动的描述 | 大学物理B | 理学院 | 王锐 | 高艳、周龙、廖辉、马渊、宋春燕、刘永军、郭伟杰、张建军、张岩文、许忠宇 |
| 73 | 动量与动量守恒定律 | 大学物理B | 理学院 | 王锐 | 高艳、周龙、廖辉、马渊、宋春燕、刘永军、郭伟杰、张建军、张岩文、许忠宇 |
| 74 | 磁场对运动电荷的作用 | 大学物理B | 理学院 | 王锐 | 高艳、周龙、廖辉、马渊、宋春燕、刘永军、郭伟杰、张建军、张岩文、许忠宇 |
| 75 | 杨氏双缝干涉实验 | 大学物理B | 理学院 | 王锐 | 高艳、周龙、廖辉、马渊、宋春燕、刘永军、郭伟杰、张建军、张岩文、许忠宇 |
| 76 | 圆孔衍射 | 大学物理B | 理学院 | 王锐 | 高艳、周龙、廖辉、马渊、宋春燕、刘永军、郭伟杰、张建军、张岩文、许忠宇 |
| 77 | 刚体定轴转动的角动量定理和角动量守恒定律 | 大学物理B | 理学院 | 王锐 | 高艳、周龙、廖辉、马渊、宋春燕、刘永军、郭伟杰、张建军、张岩文、许忠宇 |
| 78 | 音叉受迫振动的研究 | 大学物理实验A | 理学院 | 闫红霞 | 刘云虎，郑锐，邓保霞，李梅善 |
| 79 | 全概率公式 | 概率论与数理统计 | 理学院 | 张梦琇 | 唐红兵、欧阳异能、夏宝飞、尹青松、姚艳茹 |
| 80 | 矩阵的特征值分解与奇异值分解 | 高等代数II | 理学院 | 万敏 | 谢红梅、代瑞香、曹香兰 |
| 81 | 曲面方程的概念与旋转曲面 | 高等数学A2 | 理学院 | 崔淑莉 | 郭瑞、万敏、马志辉、肖海强、刘旭阳、张峰 |
| 82 | 无穷小的概念 | 高等数学B | 理学院 | 佟永鹏 | 何巧玲、夏宝飞、张治成、闫军平 |
| 83 | 定积分概念 | 高等数学C | 理学院 | 彭丽娟 | 何巧玲、贾学琴、张艳辉、赵菲菲、刘芳 |
| 84 | 可分离变量微分方程 | 高等数学C | 理学院 | 彭丽娟 | 何巧玲、贾学琴、张艳辉、赵菲菲、刘芳 |
| 85 | 数列极限 | 高等数学C | 理学院 | 彭丽娟 | 何巧玲、贾学琴、张艳辉、赵菲菲、刘芳 |
| 86 | 定积分的应用——平面曲线的弧长  | 高等数学D | 理学院 | 夏宝飞 | 佟永鹏、何巧玲、彭丽娟、杨玲香、姜惠敏、王淑芬、曹香兰、姚艳茹、邓新娜 |
| 87 | 导体，绝缘体与半导体的能带论解释 | 固体物理学 | 理学院 | 宋春燕 | 廖辉、唐光辉、郭伟杰、郭志荣、葛桂贤 |
| 88 | 数值计算中的误差 | 计算方法 | 理学院 | 马菊香 | 郭瑞，姚斌，何巧玲 |
| 89 | 塞曼效应实验 | 近代物理实验 | 理学院 | 周龙 | 孙茂珠，常大磊，刘云虎，范婷，曹海宾，张岩文，杨坤，李金平 |
| 90 | 置换群与对称群 | 近世代数 | 理学院 | 代瑞香 | 马志辉、万敏、张福娥、谢红梅 |
| 91 | 名义利率和名义贴现率 | 精算数学 | 理学院 | 尹青松 | 姜惠敏、杨玲香、周静静、张峰、欧阳异能 |
| 92 | 拉格朗日方程 | 理论力学 | 理学院 | 杨觉明 | 张建军、 郭志荣、 张岩文、 张春 |
| 93 | 迈克尔逊干涉实验 | 普通物理实验（一） | 理学院 | 范婷 | 常大磊，宋春燕，杨宁选，廖辉，葛桂贤，郭志荣，蒋虎，王锐 |
| 94 | 资源环境与区域发展 | 区域分析与规划 | 理学院 | 陈欢欢 | 徐丽萍、高素芳、黄威、欧阳吟 |
| 95 | 兵团屯垦戍边史-兵团精神 | 土地经济学 | 理学院 | 王月健 | 葛本伟、陈月娇、黄威、欧阳吟 |
| 96 | 曲线的弧长与自然参数 | 微分几何 | 理学院 | 邓新纳 | 张福娥、刘旭阳、代瑞香、姜惠敏 |
| 97 | 相对论的发展 | 物理学史 | 理学院 | 杨坤 | 侯娟、王锐、范婷、孙茂珠 |
| 98 | 原子核及粒子物理的发展 | 物理学史 | 理学院 | 杨坤 | 侯娟、王锐、范婷、孙茂珠 |
| 99 | 中国古代物理学的主要成就 | 物理学史 | 理学院 | 杨坤 | 侯娟、王锐、范婷、孙茂珠 |
| 100 | 天体物理的发展 | 物理学史 | 理学院 | 杨坤 | 侯娟、王锐、范婷、孙茂珠 |
| 101 | 实验物理的发展 | 物理学史 | 理学院 | 杨坤 | 侯娟、王锐、范婷、孙茂珠 |
| 102 | 诺贝尔物理学奖历史 | 物理学史 | 理学院 | 杨坤 | 侯娟、王锐、范婷、孙茂珠 |
| 103 | 矩阵的逆 | 线性代数 | 理学院 | 杨玲香 | 姚斌、周静静、赵菲菲、邱小丽、张艳辉、马菊香、邓新纳 |
| 104 | 向量空间--变与不变 | 线性代数 | 理学院 | 杨玲香 | 姚斌、周静静、赵菲菲、邱小丽、张艳辉、马菊香、邓新纳 |
| 105 | 考古学的基本含义 | 考古学通论 | 马克思主义学院 | 王宗磊 | 季国良、苏瑛、李菲 |
| 106 | 考古学文化及其命名 | 考古学通论 | 马克思主义学院 | 王宗磊 | 季国良、苏瑛、李菲 |
| 107 | 观赏植物概述 | 观赏植物栽培学 | 农学院 | 吉雪花 | 庞胜群、刘玉东、郑群、孙军利 |
| 108 | 罗锡文院士——农业机械化新征程 | 互联网+现代农业 | 农学院 | 刘扬 | 马富裕、王登伟、郑重 |
| 109 | 绿洲生态环境演变与调控 | 绿洲农业生态学 | 农学院 | 潘旭东 | 张凤华、王开勇、谢海霞、杨乐、王江丽、庞玮、杨海昌 |
| 110 | 第三章 遥感 | 农业信息技术 | 农学院 | 崔静 | 蒋桂英、刘扬、王江丽、张泽、马亚东 |
| 111 | 白粉病的危害 | 普通植物病理学 | 农学院 | 都业娟 | 黄家风、刘政、姚兆群、徐艳 |
| 112 | 担子菌对粮食作物的危害 | 普通植物病理学 | 农学院 | 都业娟 | 黄家风、刘政、姚兆群、徐艳 |
| 113 | 绪论 | 生态学 | 农学院 | 庞玮 | 张凤华、潘旭东、杨乐、王开勇、杨海昌 |
| 114 | 田间试验误差及其控制 | 生物统计学 | 农学院 | 石培春 | 李春艳、龚江、郭慧娟 |
| 115 | 田间试验概述 | 生物统计学 | 农学院 | 石培春 | 李春艳、龚江、郭慧娟 |
| 116 | 树木学学习与我国林木种质资源的特点 | 树木学 | 农学院 | 江萍 | 牛攀新、楚光明、叶靖 |
| 117 | 新时代园林工程建设与绿色发展理念 | 园林工程 | 农学院 | 冶建明 | 朱梦梦、徐建伟、李应宾 |
| 118 | 单体建筑设计案例 | 园林建筑设计 | 农学院 | 杨梅花 | 王翠、付宗驰、武文丽、韩卫民、李应宾 |
| 119 | 初识园林 | 园林设计初步 | 农学院 | 朱梦梦 | 冶建明、李应宾、王翠、韩卫民 |
| 120 | 中国园林匠人的工匠精神和爱国情怀 | 园林专业导论 | 农学院 | 冶建明 | 朱梦梦、徐建伟、李应宾、韩卫民 |
| 121 | 桃树的春季修剪 | 园艺基础实践 | 农学院 | 孙军利 | 孙军利，赵宝龙，于坤，庞胜群，白茹，赵丰云 |
| 122 | 园艺生物技术绪论教学案例 | 园艺生物技术 | 农学院 | 许丽丽 | 许丽丽、全绍文、王宪璞 |
| 123 | 园艺植物栽培学 | 园艺植物栽培学 | 农学院 | 庞胜群 | 吉雪花、刘怀锋、孙军利、郑群、刘玉东 |
| 124 | 新疆膜下滴灌棉花栽培技术 | 作物栽培学 | 农学院 | 蒋桂英 | 张旺锋、罗宏海、樊华、李玉祥 |
| 125 | 作物栽培学的性质、历史与现状 | 作物栽培学 | 农学院 | 蒋桂英 | 张旺锋、罗宏海、樊华、李玉祥 |
| 126 | 免疫学的发展 | 基础免疫学 | 生命科学学院 | 石峰 | 李刚、熊杰、李杨 |
| 127 | 胶原蛋白--“没有买卖，就没有杀戮” | 生物化学 | 生命科学学院 | 闫洁 | 陈福龙，郭新勇，李刚 |
| 128 | 数量遗传学——思政元素：兵团著名绵羊育种学家刘守仁院士 | 遗传学 | 生命科学学院 | 张婷婷 | 张霞、马磊、曹爱萍、李桂芳、卓露、李锦 |
| 129 | 节水促肥，生态农业展新颜—“水肥一体化”在农业生产中应用 | 植物生理学 | 生命科学学院 | 王爱英 | 闫洁，孙黎，李榕，陈福龙，冯丽 |
| 130 | 开拓进取，促兵团棉花大发展—兵团棉花提高群体光合效率栽培模式的推广 | 植物生理学 | 生命科学学院 | 王爱英 | 闫洁，孙黎，李榕，陈福龙，冯丽 |
| 131 | 中国古代管理心理思想 | 管理心理学 | 师范学院 | 贺敏 | 郭雯、马勇 |
| 132 | 教师教学语言 | 教师语言与行为艺术 | 师范学院 | 王文凤 | 赵红霞、李斌、黄薇、林春艳、许芳、余锐金、杨淑萍、毛雁升、李晨光、刘超、达娜古丽·波拉提 |
| 133 | 师德范畴之教育爱  | 教师职业道德 | 师范学院 | 刘强 | 崔晓娟 郝路军 王艳花 |
| 134 | 教育测量与评价概述 | 教育测量与评价 | 师范学院 | 王福 | 林春艳、胡文婷、洪燕君、李斌、王文凤 |
| 135 | 中国化马克思主义教育理论的发展：陶行知与其生活教育理论 | 教育学 | 师范学院 | 付娟 | 崔晓娟、裴长安、郝路军、张建平、王宏君、苏刚刚 |
| 136 | 创意素描 | 美术（一） | 师范学院 | 张梅 | 方建华、韩婉姝、张莉琴、李攀、李晨晨、刘改改 |
| 137 | 疗效因子之利他主义 | 团体心理辅导 | 师范学院 | 郭雯 | 冯媛媛、贺敏、马勇 |
| 138 | 人工智能 | 现代教育技术 | 师范学院 | 赵福君 | 段红，蔡和连，白春祥，张继伟，张红艳，廖勤 |
| 139 | 幼儿进餐环节保育 | 学前儿童保育学 | 师范学院 | 张璇 | 方建华、王凡、李晨晨、刘改改 |
| 140 | 学前儿童心理发展特点 | 学前儿童发展科学 | 师范学院 | 李攀 | 王凡、窦全能、方建华、张梅 |
| 141 | 影响学前儿童心理发展的因素 | 学前儿童发展科学 | 师范学院 | 李攀 | 王凡、窦全能、方建华、张梅 |
| 142 | 中国现代学前教育科学化、本土化的进程 | 学前教育学 | 师范学院 | 窦全能 | 李攀、李晨晨、翟宁、张璇 |
| 143 | 学前儿童社会认知的发展和教育 | 学前教育学 | 师范学院 | 窦全能 | 李攀、李晨晨、翟宁、张璇 |
| 144 | 稷下学宫 | 中国教育史 | 师范学院 | 裴长安 | 韩婉姝、郝路军 |
| 145 | 中小学生创造性思维的培养 | 中小学生心理发展与教育 | 师范学院 | 马婧 | 麻超、张烨、冯媛媛、李鹏飞 |
| 146 | 生态系统 | 自然地理学二 | 师范学院 | 杨淑萍 | 张建龙、达娜古丽.波拉提、高素芳 |
| 147 | 有机磷和氨基甲酸酯类农药的速测原理和方法 | 食品安全检测与仪器分析 | 食品学院 | 姬华 | 王斌、孙凤霞、董娟、王庆玲、张艳 |
| 148 | 苏丹红事件 | 食品安全学 | 食品学院 | 张艳 | 张建、董娟、孙凤霞、郭筱兵 |
| 149 | 直接滴定法测定还原糖——掌握学习方法，培育科研素养 | 食品分析 | 食品学院 | 王庆玲 | 董娟、刘娅、史学伟、颜海燕 |
| 150 | 柑橘皮精油及其提取方法——绿水青山就是金山银山 | 食品分析 | 食品学院 | 王庆玲 | 董娟、刘娅、史学伟、颜海燕 |
| 151 | 学习食品化学的意义 | 食品化学 | 食品学院 | 刘娅 | 陈计峦、董娟、陈国刚、郭敏瑞、李谞 |
| 152 | 脂肪酸的氧化分解 | 食品生物化学 | 食品学院 | 孙凤霞 | 李谞、张艳、李宝坤、张建、王斌 |
| 153 | 添加了食品添加剂的食品就不是好食品吗？ | 食品添加剂 | 食品学院 | 毛晓英 | 张建、万银松、蒋彩虹、吴庆智，朱新荣 |
| 154 | 材料力学的研究对象和基本假设 | 材料力学 | 水利建筑工程学院 | 李斌 | 汤骅、闫琴、韦利波、吴晓、田霜、张虎跃 |
| 155 | 钢筋混凝土结构的概念-工程师养成基础 | 混凝土结构设计原理 | 水利建筑工程学院 | 牛景行 | 汤骅、赵红艳、李志强、赵易、柏杨、袁凤娇 |
| 156 | 建设工程发承包法律制度——重庆綦江县彩虹桥坍塌事故 | 建筑法规 | 水利建筑工程学院 | 王蕾 | 高丽、陆红梅、陈立福、梁路、黄伟华 |
| 157 | 民事起诉程序——原告沈庆甲与被告沈庆乙排除妨害纠纷案 | 建筑法规 | 水利建筑工程学院 | 王蕾 | 高丽、陆红梅、陈立福、梁路、黄伟华 |
| 158 | 关注消防安全，共建平安家园 | 建筑给水排水工程 | 水利建筑工程学院 | 任玉成 | 任玉成、江煜、李俊峰、额热艾汗、王健康、汪秋刚 |
| 159 | 液流的两种流动型态 | 流体力学 | 水利建筑工程学院 | 金瑾 | 刘宁宁、李东升、刘贞姬、李淼 |
| 160 | 交通荷载及路面设计参数 | 路基路面工程 | 水利建筑工程学院 | 赵红艳 | 李刚、牛景行、王勇、赵易、柏杨、叶开亮 |
| 161 | 水能资源的开发方式和水电站的基本类型 | 水电站 | 水利建筑工程学院 | 王海娟 | 姜海波、王春霞、赵以琴、李淼 |
| 162 | 施工导流方案的选择 | 水利工程施工 | 水利建筑工程学院 | 李东升 | 吕德生、宋利兵 |
| 163 | 土力学绪论/土力学发展简史 | 土力学 | 水利建筑工程学院 | 程建军 | 高丽、宋玲、龚萍 |
| 164 | 绪论之工匠精神与绿色环保在建筑材料中的体现 | 土木工程材料 | 水利建筑工程学院 | 李刚 | 赵红艳、王爱芹、周阳、赵以琴、叶开亮、李小龙 |
| 165 | 土木工程师应谨记和履行的社会责任 | 土木工程施工 | 水利建筑工程学院 | 唐艳娟 | 张奋杰、夏多田、王星、陈立福、陆红梅 |
| 166 | “以人为本”的创新可以从小处重手 | 土木工程施工 | 水利建筑工程学院 | 唐艳娟 | 张奋杰、夏多田、王星、陈立福、陆红梅 |
| 167 | 中国国防历史与新中国国防建设 | 军事与国防教育 | 体育学院 | 张婷婷 | 卿涛、叶红、于中杰、张伟、郝路军、颜春辉 |
| 168 | 赛场朴实国歌生诠释弄弄爱国情 | 篮球（主修一） | 体育学院 | 董杰 | 朱梅新、王波、宋军、胡江、林茂春、叶圣钢 |
| 169 | 团结协作——正面双手垫球 | 排球 | 体育学院 | 王莉莉 | 赵凤霞、张新辉、刘禹、张朋 |
| 170 | 优秀体育教师成长记 | 学校体育学 | 体育学院 | 赵凤霞 | 张新辉、乔明、李菊红、张静丽 |
| 171 | 体育教学内容来源于选择 | 学校体育学 | 体育学院 | 赵凤霞 | 张新辉、乔明、李菊红、张静丽 |
| 172 | 教学方法的应用与反思 | 学校体育学 | 体育学院 | 赵凤霞 | 张新辉、乔明、李菊红、张静丽 |
| 173 | 学校体育目标与学生全面发展 | 学校体育学 | 体育学院 | 赵凤霞 | 张新辉、乔明、李菊红、张静丽 |
| 174 | 足球的故事-----古代与现代足球、中国男足与女足 | 足球 | 体育学院 | 李旭天 | 吴建华、张雄、张锐  |
| 175 | 第一课 基数词 | 阿拉伯语语法（一） | 外国语学院 | 李喜娟 | 潘新仿、蔡和连、孜力汗、摆永刚、王洋、刘佳 |
| 176 | 第二单元：重视人文学科的价值，彰显中华传统文化培根铸魂的作用 | 大学英语（三） | 外国语学院 | 柴春兰 | 杨艳艳、杜莹、王军艳、陈晨、孙晓、俞苗 |
| 177 | 第三单元：弘扬兵团精神，做新时代的奋斗者 | 大学英语（三） | 外国语学院 | 柴春兰 | 杨艳艳、杜莹、王军艳、陈晨、孙晓、俞苗 |
| 178 | 第一单元 成功人士具备的品质 | 大学英语（四） | 外国语学院 | 杜莹 | 张娟、欧光安、柴春兰、杨艳艳、王军艳、陈晨、孙晓、俞苗 |
| 179 | 第三单元 “人间天使”肩负的社会责任感 | 大学英语（四） | 外国语学院 | 杜莹 | 张娟、欧光安、柴春兰、杨艳艳、王军艳、陈晨、孙晓、俞苗 |
| 180 | 运动-奥林匹克运动会 | 俄语视听说（一） | 外国语学院 | 陈佩佩 | 别春红，朱文哲，张洁，周元琪 |
| 181 | 归化与异化 | 翻译理论与实践 | 外国语学院 | 摆永刚 | 李喜娟、王洋、孜力汗、刘佳 |
| 182 | 第一单元：当代青年 | 高级俄语二 | 外国语学院 | 季娇阳 | 聂凤芝、常显敏 |
| 183 |  第一章大学时代 | 基础英语（三） | 外国语学院 | 孙春梅 | 潘新仿、卞赛赛、岳文侠、骆北刚、油小丽 |
| 184 | 什么事真正的自由？ | 基础英语（四） | 外国语学院 | 骆北刚 | 孙春梅 李成洁 杨雪平 韩瑞 |
| 185 | 第一单元：求职面试 | 商务英语视听说 | 外国语学院 | 黄珊 | 刘凤峨、叶春莉、陈伟、渠新峰、刘兆德 |
| 186 | 第四单元：商务会议 | 商务英语视听说 | 外国语学院 | 黄珊 | 刘凤峨、叶春莉、陈伟、渠新峰、刘兆德 |
| 187 | 第五单元：商务拜访 | 商务英语视听说 | 外国语学院 | 黄珊 | 刘凤峨、叶春莉、陈伟、渠新峰、刘兆德 |
| 188 | 第一单元 中国入世背景 | 商务英语选读（一）（二） | 外国语学院 | 张娟 | 杜莹、崔建强、欧光安、陈伟 |
| 189 | 缤纷节日之中秋节 | 英语畅谈中国文化 | 外国语学院 | 马玲 | 刘兆德、李新姣、丛虔 |
| 190 | 第一单元：语言的区别性特征 | 语言学概论 | 外国语学院 | 油小丽 | 刘凤峨、陈荣泉、骆北刚、段丽丽、卞赛赛 |
| 191 | 中国古代神话溯源中华民族的精神信仰与价值追求及新时代解读 | 中西文化比较与翻译 | 外国语学院 | 李成 | 魏宏君、马玲、陈曦、臧红宝、王甜甜、杨盈庆 |
| 192 | 大调正三和弦的初步运用 | 伴奏与弹唱（一） | 文学艺术学院 | 石娟 | 杜瑶、杨帆、许晓菲、王芳 |
| 193 | 《听妈妈讲那过去的事情》教学 | 钢琴（四） | 文学艺术学院 | 杨帆 | 吕宝文、石娟、许晓菲、王芳、马磊 |
| 194 | 《在太行山上》演唱及指挥技能实践训练 | 合唱与指挥（二） | 文学艺术学院 | 齐扩 | 闻洪斌、杜瑶、李杨、贾娜 |
| 195 | 第六讲何如识别和构成音程——纯四度在爱国主义歌曲中的运用 | 基本乐理 | 文学艺术学院 | 宋夕险 | 徐静、王铁兵、曹雨婷、杜瑶、王红星 |
| 196 | 中国共产党的党报群众路线思想与王瑟新疆报道的实践 | 马克思主义新闻思想 | 文学艺术学院 | 唐红 | 王怀春、余婧华、孙秀珍、张宁、董新颖 |
| 197 | 国际传播与讲好中国故事 传播好中国声音 | 马克思主义新闻思想 | 文学艺术学院 | 唐红 | 王怀春、余婧华、孙秀珍、张宁、董新颖 |
| 198 | 美术教案的设计 | 美术教学论 | 文学艺术学院 | 刘萍 | 王志炜、刘媛媛、陈功军 |
| 199 | 人物美 | 美学概论 | 文学艺术学院 | 杨雁 | 王怀春、郑剑平、王清海 |
| 200 | 崇高 | 美学概论 | 文学艺术学院 | 杨雁 | 王怀春、郑剑平、王清海 |
| 201 | 审美距离 | 美学概论 | 文学艺术学院 | 杨雁 | 王怀春、郑剑平、王清海 |
| 202 | 蒙古族舞蹈——柔臂 | 民族民间舞（一） | 文学艺术学院 | 李丹妮 | 赵欢、蔡乐、孔苑苑、陈腾飞 |
| 203 | 初级乐曲演奏《茉莉花》 | 器乐演奏（一） | 文学艺术学院 | 李杨 | 贾娜、徐静、杨帆、齐扩 |
| 204 | 中国国产动画——王者归来、指日可待 | 设计概论 | 文学艺术学院 | 孙婷 | 刘人果、王志炜、刘媛媛、刘萍 |
| 205 | 兵团歌曲《地窝子》声乐教学 | 声乐基础（一） | 文学艺术学院 | 周梅梅 | 孙磊、宋红柳、张娜、闻洪斌、杨洪 |
| 206 | 新闻舆论监督原则与方法 | 新闻学概论 | 文学艺术学院 | 孙秀珍 | 马晓亮、刘艳、唐红 |
| 207 | 新闻价值的选择与实现 | 新闻学概论 | 文学艺术学院 | 孙秀珍 | 马晓亮、刘艳、唐红 |
| 208 | 音乐课程性质与价值 | 音乐教学论 | 文学艺术学院 | 赵欢 | 吕宝文、张弫、孔苑苑、李丹妮 |
| 209 | 汉唐工艺美术 | 中国美术史 | 文学艺术学院 | 刘媛媛 | 陈功军、孙璐璐、朱占忠 |
| 210 | 石窟艺术——敦煌莫高窟艺术 | 中国美术史 | 文学艺术学院 | 刘媛媛 | 陈功军、孙璐璐、朱占忠 |
| 211 | 《新青年》与新文化运动中的“他们” | 中国新闻传播史 | 文学艺术学院 | 孙秀珍 | 马晓亮、唐红、余婧华 |
| 212 | 《南泥湾》教学 | 中外乐器演奏（一） | 文学艺术学院 | 贾娜 | 李杨、宋红柳、齐扩、杨帆 |
| 213 | 曲目《映山红》排练学习 | 重奏与合奏（二） | 文学艺术学院 | 陈腾飞 | 杜瑶、赵欢、李丹妮、任音蓓 |
| 214 | π的计算：精益求精的工匠精神 | Python程序设计 | 信息科学与技术学院 | 陈敏 | 彭帮国、吴琼、刘春、张京京、刘昭 |
| 215 | 多媒体技术概论-我国的多媒体技术发展 | 多媒体技术及应用 | 信息科学与技术学院 | 先瑜婷 | 肖婧、刘丽娟、周方、卫张亮、 |
| 216 | 深蓝的研发 | 计算机科学导论 | 信息科学与技术学院 | 郑瑶 | 张丽、齐全、高攀、常耀辉、马洪亮、刘长征、周涛 |
| 217 | 计算机专业人员-黄宇犯罪案例 | 计算机科学导论 | 信息科学与技术学院 | 郑瑶 | 张丽、齐全、高攀、常耀辉、马洪亮、刘长征、周涛 |
| 218 | 天基互联网领域的大国竞争 | 计算机网络 | 信息科学与技术学院 | 曹传东 | 马洪亮、刘长征、周杰、张美玲、王晓芳、窦佩佩 |
| 219 | ‘雪人’计划打造互联网域名解析服务的新格局 | 计算机网络 | 信息科学与技术学院 | 曹传东 | 马洪亮、刘长征、周杰、张美玲、王晓芳、窦佩佩 |
| 220 | 辩证的看待软件测试正反两方面的观点 | 软件测试技术 | 信息科学与技术学院 | 卫张亮 | 秦怀斌、肖婧、陈金伟、先瑜婷 |
| 221 | 软件及我国软件产业的现状与发展 | 软件工程 | 信息科学与技术学院 | 秦怀斌 |  |
| 222 | 中西方抗击疫情现状对比 | 数据结构 | 信息科学与技术学院 | 张丽 | 郑瑶、高攀、宁川、朱东芹、康娟、张荣华 |
| 223 | 关系规范化 | 数据库系统原理与应用 | 信息科学与技术学院 | 朱东芹 | 刘春、于宝华、陈凤、陈敏 |
| 224 | 算法的由来 | 算法设计与分析 | 信息科学与技术学院 | 张荣华 | 郑瑶、袁李萌子、齐全、刘长征 |
| 225 | 无线网络安全之“WEP协议” | 网络与信息安全 | 信息科学与技术学院 | 窦佩佩 | 马洪亮、刘长征、张美玲、周杰、曹传东、王晓芳 |
| 226 | 六味地黄丸 | 方剂学 | 药学院 | 刘雯霞 | 王恒，王翔飞，朱芸，张珂 |
| 227 | 桂枝汤 | 方剂学 | 药学院 | 刘雯霞 | 王恒，王翔飞，朱芸，张珂 |
| 228 | 藿香正气散 | 方剂学 | 药学院 | 刘雯霞 | 王恒，王翔飞，朱芸，张珂 |
| 229 | 药物滥用与药物依赖性 | 临床药理学 | 药学院 | 陆剑飞 | 张梅、胡艳丽、陈红梅 |
| 230 | 脂质体 | 药剂学 | 药学院 | 张华 | 陈文、秦冬梅、田星、江敏 |
| 231 | 气雾剂 | 药剂学 | 药学院 | 张华 | 陈文、秦冬梅、田星、江敏 |
| 232 | 药物制剂设计 | 药剂学 | 药学院 | 张华 | 陈文、秦冬梅、田星、江敏 |
| 233 | β内酰胺类抗生素的分析 | 药物分析 | 药学院 | 李乐 | 王晓琴、唐辉、刘杰、于玮、赵娜、张尉 |
| 234 | 抗疟药 | 药物化学 | 药学院 | 潘馨慧 | 郭亮、邓喜玲、王新兵、王航宇、刘青广、张尉、李心雨 |
| 235 | 细胞后含物 | 药用植物学 | 药学院 | 朱芸 | 王翔飞，孙亚坤，刘青广，其曼古，刘雯霞 |
| 236 | 中药鉴定学的定义和任务 | 中药鉴定学 | 药学院 | 楚生辉 | 王恒、刘雯霞、王琪、刘敏 |
| 237 | 第九章-液体制剂 | 中药药剂学 | 药学院 | 秦冬梅 | 江敏， 田星， 张华， 赵娜 |
| 238 | 中药药理学发展简史 | 中药药理学 | 药学院 | 刘敏 | 陈红梅、楚生辉、王璐 |
| 239 | 温里中药---附子 | 中药药理学 | 药学院 | 刘敏 | 陈红梅、楚生辉、王璐 |
| 240 | 活血化瘀药概述 | 中药药理学 | 药学院 | 刘敏 | 陈红梅、楚生辉、王璐 |
| 241 | 免疫应答与自体肿瘤疫苗 | 病原微生物学与免疫学 | 医学院 | 王仙 | 孙松、侯隽、王竞州、王素文 |
| 242 | 细粒棘球绦虫 | 人体寄生虫学 | 医学院 | 姜素华 | 王远志、邢建新、王素文、王小芳、毕红梅 |
| 243 | 生命质量 | 社会医学 | 医学院 | 毛璐 | 李小菊、张梅、李珂 |
| 244 | 社区预防与保健绪论 | 社区预防与保健 | 医学院 | 孙家琳 | 徐上知、张丽、木哈达斯 ·吐尔逊依明、胡云华、张雯雯 |
| 245 | 胰岛素的发现 | 生理学 | 医学院 | 张忠双 | 罗淑、魏丽丽、于秀石、赵磊、石文艳、张亮、司军强、马克涛、杨瑞、王艳明、单莉娅、王洋、刘政江、孙松、王官利、刘红勤、耿玉荣 |
| 246 | 科技医疗与健康中国 | 外科手术学 | 医学院 | 柳小玲 | 梁学奇、张杰、赵宇、常越辰、党雪、李漪 |
| 247 | 断肢(指)再植 | 外科学二 | 医学院 | 陈磊 | 于洪涛、邵辉、彭方亮、李琪、谭锐 |
| 248 | 骨折概论 | 外科学二 | 医学院 | 陈磊 | 于洪涛、邵辉、彭方亮、李琪、谭锐 |
| 249 | 绪论 | 系统解剖学 | 医学院 | 陆环 | 鲁德忠、吴复琛、张佳、李洪涛、吴江东、赵志敏 |
| 250 | 绪论 | 医患沟通学 | 医学院 | 张茜 | 张惠荣、王玉环、张志强、彭立华 |
| 251 | 如何提升医学生岗位胜任力 +不忘初心与爱国敬业 | 医学导论 | 医学院 | 李萍 | 李新辉、井明霞、何英、李新芝、王毯、滕婉蓉 |
| 252 | 医生与病人的角色、权利与义务 +以人为本与仁心仁术 | 医学导论 | 医学院 | 李萍 | 李新辉、井明霞、何英、李新芝、王毯、滕婉蓉 |
| 253 | 可怕的鼠疫-人类历史上第一次被成功控制的传染病 | 医学微生物学 | 医学院 | 米利古 | 吴万贵、王素文、邢建新、王远志 |
| 254 | 危险的邮包炸弹--炭疽杆菌 | 医学微生物学 | 医学院 | 米利古 | 吴万贵、王素文、邢建新、王远志 |
| 255 | 发现沙眼衣原体的微生物学家--汤飞凡 | 医学微生物学 | 医学院 | 米利古 | 吴万贵、王素文、邢建新、王远志 |
| 256 | 营养状况评价 | 医学营养学 | 医学院 | 胡云华 | 徐上知、张丽、孙家琳、张雯雯、牛强、丁玉松、张琰、木哈达斯·吐尔逊依明、杨露 |
| 257 | 碳水化合物课程思政案例 | 营养与食品卫生学 | 医学院 | 徐上知 | 胡云华、张丽、孙家琳、张雯雯、牛强 |
| 258 | 第五章立法体制 第三节 选举制度-选举与民主政治 | 当代中国政治制度 | 政法学院 | 王倩茹 | 高岗仓、段会平、李见恩、崔卫峰、杨筠、刘贡南、武银红 |
| 259 | 法律责任认定和归结原则 | 法理学（一） | 政法学院 | 林丽 | 曹缅、李德政 |
| 260 | 行政学原理绪论 行政学概论及历史发展 | 行政学原理 | 政法学院 | 王倩茹 | 高岗仓、李见恩、崔卫峰、段会平、夏龙梅、杨筠 |
| 261 | 民法的基本原则：平等原则 | 民法总论 | 政法学院 | 冯亚雯 | 赵建洪、王彪、刘新红、袁琳君 |
| 262 | 意思表示瑕疵：欺诈 | 民法总论 | 政法学院 | 冯亚雯 | 赵建洪、王彪、刘新红、袁琳君 |
| 263 | 中国公共卫生与医疗服务政策 | 社会政策 | 政法学院 | 夏龙梅 | 段会平、王珍、李明先 |
| 264 | 没有调查就没有发言权——毛泽东的才溪乡调查 | 文化人类学 | 政法学院 | 田振江 | 高卉、宋霞刚、刘明月 |
| 265 | 小组工作的介入模式之社会目标模式 | 小组工作 | 政法学院 | 国佳秀 | 孟红莉、乔亲才、韩梦梦、宋霞刚、卢云龙子 |
| 266 | 司法机关独立行使检察权、审判权不能脱离党的领导 | 刑事诉讼法学 | 政法学院 | 王胜华 | 孙安洛、韩川、谭明 |
| 267 | 学习身边典型，努力让人民群众在每一个司法案件中感受到公平正义 | 刑事诉讼法学 | 政法学院 | 王胜华 | 孙安洛、韩川、谭明 |
| 268 | 群体本位文化：集体主义与大国担当 | 组织行为学 | 政法学院 | 段树国 | 李玲、王瑞鹏、王珍、夏龙梅、李明先、姬娅小娟 |