|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024-2025-2学期开放实验项目拟新增课程名单** | | | | |
| **序号** | **课程名称** | **学时** | **授课教师** | **开课单位** |
| 1 | 创意“水晶”挂件的制备 | 32 | 赵倩，魏桂涓 | 轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 |
| 2 | 椰果的制备 | 32 | 孙洋洋 | 轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 |
| 3 | 衣旧焕新-废旧氨棉全组分高值化利用研究 | 48 | 夏光美 | 轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 |
| 4 | 生物质探险队：膜的改造之旅 | 48 | 程志杨，孟霞 | 轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 |
| 5 | 木质素纳米颗粒的制备及表征 | 48 | 王慧梅，王孝辉 | 轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 |
| 6 | 有机太阳能电池制备及性能测试 | 48 | 赵巧巧 | 轻工学部、生物基材料与绿色造纸国家重点实验室 |
| 7 | 法式香草薄脆饼的制作 | 32 | 梁艳 | 食品科学与工程学部 |
| 8 | 香橙低糖果膏的制作及感官品评 | 32 | 杨晓颖 | 食品科学与工程学部 |
| 9 | 焦糖珍珠奶茶的制作 | 32 | 王晨莹 | 食品科学与工程学部 |
| 10 | 黄河流域陶瓷艺术传承创新实验 | 32 | 冯善鑫 | 艺术设计学院 |
| 11 | 黄河流域陶艺创作：基于中华民族共同体意识的工艺与文化交融实践 | 32 | 冯善鑫 | 艺术设计学院 |
| 12 | 生成式人工智能艺术设计 | 48 | 庄鹏 | 艺术设计学院 |
| 13 | 配制酒的DIY及品鉴 | 32 | 赵先炎，邱磊 | 生物工程学部 |
| 14 | 基于医疗大模型的微调实验课 | 48 | 舒明雷，刘瑞霞，周书旺 | 数学与人工智能学部 |