**专业实践讲座**

**2021-2022学年**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 | 主讲教师 | 题 目 |
| 10月30日 | 王寰 | 催化化学概念、原理、实践及应用 |
| 11月06日 | 苗艳丽 | 新能源材料-锂离子电池负极材料的技术现状及发展趋势 |
| 11月13日 | 刘思阳 | 生物质能转化与应用 |
| 11月20日 | 马华 | 锂离子动力电池基本原理及设计制造 |

上课地点：二主楼A509， 周六 2-4节 （8:55-11:40）

上课的多媒体卡由班长保管，并负责开关。