|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申报专业/教研室 | 拟任课教师 | 拟任教课程 | 备注 |
| 1 | 集成电路技术 | 王勤 | 集成电路测试与验证 | 新任教 |
| 2 | 集成电路技术 | 孙岚 | 集成电路技术导论 | 新任教 |
| 3 | 集成电路技术 | 孙岚 | 电子产品的销售与采购B | 近三年未任教 |
| 4 | 集成电路技术 | 袁宇丹 | 智能电子产品辅助设计与开发 | 新任教 |
| 5 | 集成电路技术 | 袁宇丹 | 数字电子技术 | 新任教 |
| 6 | 集成电路技术 | 邵雯 | 数字电子技术 | 新任教 |
| 7 | 集成电路技术 | 朱勤 | 普通物理I | 新任教 |
| 8 | 集成电路技术 | 程磊 | 转本专业综合实操（电信类） | 新任教 |
| 9 | 集成电路技术 | 孟桂芳 | 转本专业综合实操（电信类） | 新任教 |
| 10 | 集成电路技术 | 金薇 | 转本专业综合实操（电信类） | 新任教 |
| 11 | 集成电路技术 | 凌璟 | 单片机应用与实践A | 近三年未任教 |
| 12 | 集成电路技术 | 戴丽华 | 项目化版图设计与验证 | 新任教 |
| 13 | 电子信息工程技术 | 程磊 | 毕业设计（论文）写作方法 | 新任教 |
| 14 | 电子信息工程技术 | 杭海梅 | 毕业设计（论文）写作方法 | 近三年未任教 |
| 15 | 电子信息工程技术 | 居敏花 | 毕业设计（论文）写作方法 | 近三年未任教 |
| 16 | 电子信息工程技术 | 翟红 | Multisim仿真实践 | 近三年未任教 |
| 17 | 电子信息工程技术 | 罗楠 | 智能硬件系统开发与创新应用A | 新任教 |
| 18 | 智能产品开发与应用 | 罗楠 | 劳动教育 | 新任教 |
| 19 | 智能产品开发与应用 | 程小荣 | 劳动教育 | 新任教 |
| 20 | 智能产品开发与应用 | 黄璟 | 劳动教育 | 新任教 |
| 21 | 智能产品开发与应用 | 吴振英 | 劳动教育 | 新任教 |
| 22 | 现代通信技术 | 魏雯 | 光传输设备运行维护 | 近三年未任教 |

附件一：22-23-2新任教课程教学能力评审表