**机械学院关于2020-2021学年第二学期“优课优酬”课程**

**评选结果公示**

各位老师：

根据《机械学院关于实施“优课优酬”的计划方案》有关规定，学院教师共申报“优课优酬”课程22门，经督导听课、学生评价、同行评价、学院二级督导审核、报学院审定，《电气控制与PLC》等5门课程被评为2020-2021学年第二学期“优课优酬”优秀课程；《机械制造技术》等11门课程被评为2020-2021学年第二学期“优课优酬”良好课程；其余6门申报课程为合格。现予以公示。如有疑义，请于2021年12月1日前向院办反映。

1、2020-2021学年第二学期“优课优酬”优秀课程：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **任课教师** | **课程名称** | **上课班级** |
| 1 | 方贵盛 | 电气控制与PLC | 机自18-1 |
| 2 | 陈仙明 | 单片机原理与接口技术 | 机自s20-1 |
| 3 | 李明范 | 控制工程基础 | 车辆s20-1/2 |
| 4 | 蔡丹云 | 传感与测试技术 | 材控s20-1/2 |
| 5 | 邓成钢 | 机电综合技术与应用 | 机电19-1/2 |

2、2020-2021学年第二学期“优课优酬”良好课程：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **任课教师** | **课程名称** | **上课班级** |
| 1 | 李祉宏 | 机械制造技术 | 机自18-1/2 |
| 2 | 段震华 | 机电系统建模与仿真 | 机自18-1/2 |
| 3 | 王 莺 | 工程图学 | 材控20-1 |
| 4 | 蔡杨 | 控制工程基础 | 机自s20-2 |
| 5 | 黄勇X | 工程材料及热处理 | 材控19-1/2 |
| 6 | 金永平 | 机械原理 | 材控19-1/2 |
| 7 | 施高萍 | 工程图学（2） | 车辆20-1 |
| 8 | 张三霞 | 测试传感技术 | 机自18-1/2 |
| 9 | 王红梅 | 电气控制与PLC | 机自18-2 |
| 10 | 陈红亮 | 数控技术 | 机自s20-1 |
| 11 | 江有永 | SolidWorks软件应用 | 机电19-1/2 |

机械与汽车工程学院

2021年11月25日