**附件1：**

**2017年研究生混合课程建设项目立项清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **学院** | **申请人** | **课程编码** | **课程名称（中文）** | **备注** |
| HJ2017001 | 食品 | 车会莲 | 74062120 | 动物实验方法 | 第一批 |
| HJ2017002 | 食品 | 梁建芬 | 74062109 | 食品保藏技术研究进展 | 第一批 |
| HJ2017003 | 信电 | 段青玲 | 74081506 | Linux 系统分析及高级编程 | 第一批 |
| HJ2017004 | 信电 | 冀荣华 | 73081506 | 算法设计与实践 | 第一批 |
| HJ2017005 | 信电 | 孙瑞志 | 73081503 | 计算机网络体系结构 | 第一批 |
| HJ2017006 | 信电 | 汤红卫 | 73081202 | 电网络理论 | 第一批 |
| HJ2017007 | 信电 | 王忠义 | 63084001 | 传感器原理及工程应用 | 第一批 |
| HJ2017008 | 动医 | 郭鑫 | 73055803 | 畜禽疫病诊断实验技术(免疫学检测技术) | 第一批 |
| HJ2017009 | 动医 | 董玉兰 | 73055702 | 机能形态学 | 第一批 |
| HJ2017010 | 动医 | 盖新娜 | 73055803 | 畜禽疫病诊断实验技术（微生物学诊断） | 第一批 |
| HJ2017011 | 图书馆 | 李晨英 | 74803506 | 图书馆学进展 | 第一批 |
| HJ2017012 | 信电 | 黄岚 | 74081502 | 嵌入式系统及应用 | 第一批 |
| HJ2017013 | 水院 | 周凌九 | 74091713 | 计算流体力学 | 第二批 |
| HJ2017014 | 水院 | 杨魏 | 73091101 | 流体机械及工程专业英语 | 第二批 |
| HJ2017015 | 水院 | 卢海凤 | 74096508 | 环境微生物应用技术 | 第二批 |
| HJ2017016 | 水院 | 肖若富 | 74091101 | 流体机械理论与设计 | 第二批 |
| HJ2017017 | 水院 | 段娜 | 74096505 | 环境工程学 | 第二批 |
| HJ2017018 | 水院 | 刘志丹 | 74096511 | 生物质工程学 | 第二批 |
| HJ2017019 | 水院 | 黄兴法 | 73096602 | 农业水土工程研究专题 | 第二批 |
| HJ2017020 | 水院 | 蒋伟忠 | 74096510 | 生物反应工程 | 第二批 |
| HJ2017021 | 水院 | 毛晓敏 | 74096601 | 土壤水动力学 | 第二批 |
| HJ2017022 | 水院 | 佟玲 | 74096602 | 生态水文学 | 第二批 |
| HJ2017023 | 水院 | 彭红涛 | 73091603 | 土木工程研究专题 | 第二批 |