全国工程专业学位研究生教育指导委员会中国学位与研究生教育学会工程专业学位工作委员会

关于公布 2018 年工程类硕士专业学位研究生教育 在线课程立项建设的通知

工程教指委秘[2019]2号

各培养单位:

2018年,有关培养单位共申报工程类硕士专业学位研究生在线课程建设 34门。根据"推进工程类专业学位研究生教育在线课程建设项目,实施混合式教学模式的实施办法(修订)"(工程教指委[2019]2号),经过初审、复审,共有北京邮电大学等16门通过2018年工程类硕士专业学位研究生在线课程立项建设的专家评审,名单见附件。现就相关安排通知如下。

- 一、请申报立项负责人按照相关要求和提交的申报表,精心准备、认真制作、保证在线课程建设质量。
- 二、请申报立项负责人于 2019 年 3 月前,与北京慕华信息科技有限公司(学堂在线)签署合作协议。11 月前,按照协议要求向"学堂在线"提交完成的在线课程。
 - 三、"学堂在线"联系人: 黄 雪 电话: 010-82152565 教指委秘书处联系人: 卢宇奇 电话: 010-62797818

附件: 2018年工程类硕士专业学位研究生在线课程立项建设名单



全国工程专业学位研究生教育指导委员会中国学位与研究生教育学会工程专业学位工作委员会

附件

2018年工程类硕士专业学位研究生在线课程立项建设名单

序号	单位 代码	培养单位名称	课程名称	课程 负责人	课程适用范围
1	10013	北京邮电大学	通信综合实验	孙松林	电子与通信工程
2	10013	北京邮电大学	光纤通信系统与网络	乔耀军	电子与通信工程
3	10013	北京邮电大学	多媒体技术基础	苏 菲	计算机技术
4	10184	延边大学	科学和工程计算基础	怀丽波	计算机技术
5	10217	哈尔滨工程大学	随机过程	彭秀艳	控制工程
6	10425	中国石油大学(华东)	油区构造解析	吴孔友	石油与天然气工程
					地质工程
7	10613	西南交通大学	工程伦理	肖平	公共课
8	10674	昆明理工大学	理工学术英语	杨玉	公共课
9	10699	西北工业大学	高分子合成及其化学反应	陈立新	材料工程
10	10699	西北工业大学	计算机辅助飞行器综合设计	袁昌盛	航空工程
11	10699	西北工业大学	最优控制理论	陈建忠	机械工程
					计算机技术
12	10699	西北工业大学	科技笔译工作坊	雷晓峰	公共课
13	11414	中国石油大学(北京)	油气田开发地质工程	吴欣松	地质工程
14	11414	中国石油大学(北京)	催化剂设计与制备	吴志杰	化学工程
15	11664	西安邮电大学	信道容量的估算	翟永智	电子与通信工程
16	11664	西安邮电大学	Linux 内核分析与应用	陈莉君	计算机技术

注:按培养单位代码排序。