北京科技大学教务处

校教发[2012]21号

关于批准 2012 年度研究型教学示范课程 建设项目的通知

各学院:

根据《北京科技大学研究型教学示范课程建设管理办法(试行)》 (校教发(2011)48号)等文件要求,学校组织了2012年度研究型 教学示范课程建设项目的申报和评审工作,经教师申报、学院推荐、 专家评审等环节,共遴选出40个项目批准立项(详见附件1),现予 以公布。

为保证立项项目的顺利实施,现将有关事宜通知如下:

- 1.批准立项的项目须按照《北京科技大学研究型教学示范课建设规范(试行)》(校教发(2011)47号)文件要求填写《北京科技大学研究型教学示范课程建设项目任务书》(附件2),内容应明确具体,并保证按照任务书开展研究工作。任务书纸质版一式两份由学院汇总后于6月6日前提交至教务处教学研究科,同时将电子版发送至jyk@ustb.edu.cn。
- 2.每项目资助建设经费 2 万元,各项目要严格按照《北京科技大学研究型教学示范课程建设管理办法(试行)》规定合理使用经费,专款专用。

附件:

- 1.2012 年度研究型教学示范课程建设项目一览表
- 2.北京科技大学研究型教学示范课程建设项目任务书

教务处 二〇一二年五月三十日

2012年度研究型教学示范课程建设项目一览表

序号	单位	课程名称	负责人	项目编号	资助额度 (万元)
1	土环	安全系统工程	谢振华	KC2012YJX01	2.00
2	土环	有机化学基础	郝红英	KC2012YJX02	2.00
3	土环	矿物材料学	陈德平	KC2012YJX03	2.00
4	冶金	冶金物理化学	宋波	KC2012YJX04	2.00
5	材料	固体电解质(双语)	赵海雷	KC2012YJX05	2.00
6	材料	有机材料化学(双语)	王丽萍	KC2012YJX06	2.00
7	材料	金属材料及热处理	曾燕屏	KC2012YJX07	2.00
8	材料	液态成形理论与工艺	张鸿	KC2012YJX08	2.00
9	机械	传热传质学	冯妍卉	KC2012YJX09	2.00
10	机械	机械制图系列课程	万 静	KC2012YJX10	2.00
11	机械	建筑环境学	吴延鹏	KC2012YJX11	2.00
12	机械	机械制造工艺基础	刘北英	KC2012YJX12	2.00
13	机械	工程流体力学	刘向军	KC2012YJX13	2.00
14	自动化	自动控制理论	付冬梅	KC2012YJX14	2.00
15	自动化	模拟电子技术	史雪飞	KC2012YJX15	2.00
16	计通	物联网技术及应用	石志国	KC2012YJX16	2.00
17	计通	网络安全与管理	陈红松	KC2012YJX17	2.00
18	数理	高等数学A	胡志兴	KC2012YJX18	2.00
19	数理	工程力学D(双语)	陈章华	KC2012YJX19	2.00
20	数理	大学物理CII	王凤平	KC2012YJX20	2.00
21	数理	真空技术与薄膜物理	邱 宏	KC2012YJX21	2.00
22	数理	数学分析B	李为东	KC2012YJX22	2.00
23	数理	概率论与数理统计	臧 鸿 雁	KC2012YJX23	2.00
24	数理	线性代数	申亚男	KC2012YJX24	2.00
25	化生	物理化学A	陈飞武	KC2012YJX25	2.00
26	化生	遗传学实验	宣劲松	KC2012YJX26	2.00
27	经管	商业银行经营管理	王未卿	KC2012YJX27	2.00
28	经管	项目评价与管理	张俊光	KC2012YJX28	2.00
29	经管	政府与非营利组织会计	张曾莲	KC2012YJX29	2.00
30	经管	金融产品设计与应用	赵静宇	KC2012YJX30	2.00
31	文法	刑事诉讼法学	李婉平	KC2012YJX31	2.00
32	文法	社区概论	郇建立	KC2012YJX32	2.00
33	文法	社会工作行政	时丽荣	KC2012YJX33	2.00
34	马院	国情与国史	王蓉霞	KC2012YJX34	2.00
35	马院	思想道德修养与法律基础	鲁春霞	KC2012YJX35	2.00
36	马院	现代科学技术概论	宋珠	KC2012YJX36	2.00
37	外语	英国文学史与作品选读	杨英军	KC2012YJX37	2.00
38	外语	日本文学史与名著欣赏	李光华	KC2012YJX38	2.00
39	外语	基础外语	何丽君	KC2012YJX39	2.00
40	外语	高级德语	王从兵	KC2012YJX40	2.00