附件3

中国地质大学（北京）

教学研究与改革项目申报指南及申报书

**一、立项领域**

教学研究与改革项目涉及的领域包括：

（一）通识教育改革与发展研究；

（二）艺术教育、体育与促进大学生全面发展研究；

（三）人才培养模式改革与创新研究；

（四）高等工程教育协同创新与产学研合作研究；

（五）课程体系和教学内容改革；

（六）实践教学改革与大学生创新能力培养；

（七）教学方法、手段与考试改革研究；

（八）混合式教学与翻转课堂教学模式研究；

（九）教学质量评价与保障体系研究；

（十）自选项目。

**二、申报条件**

（一）项目主持人只能申报一个项目。凡承担校级及北京市级教学改革研究项目尚未结题者，暂缓申报本项目。

（二）申报项目应具有良好的研究基础，项目研究内容应遵循高等教育的教学规律，预期成果具有科学性、先进性和实践性，有推广价值和可操作性，能在学校教学改革中起示范和指导作用。

（三）项目建设应源于教学实践并应用于教学实践，将实践应用效果作为检验项目建设成效的标准之一。

（四）项目应在1年内完成，并提交研究报告、论文及实践应用效果等可考核的成果。所有项目的研究成果（论文）应在正式**核心期刊**上发表，并且需注明项目受“中国地质大学（北京）教学研究与教学改革专项经费资助”。

**三、立项资助情况**

拟资助40项，每项资助经费1万元，建设周期1年；每个专业及七大基础课（数、理、化、外语、思政、计算机、体育）各限报1项。

项目经费由学校本科教学专项拨款资助，经费使用依据关于印发《中国地质大学（北京）教学专项经费管理办法》（中地大京发[2009]69号）实施，项目支出不涉及硬件的购买。

**四、申报材料**

 申报材料包括《中国地质大学（北京）教学研究与改革项目申报书》。

中国地质大学（北京）

教学研究与教学改革项目

申 报 书

项目名称：

申 请 人：

单 位：

联系电话：

E—mail：

申请日期：

教务处制

2023年10月

填报说明

一、申请书的各项内容，要实事求是，逐条认真填写。表达要明确、严谨，一律要求用打印稿件。

二、项目类别一般面上项目、名师配套项目。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目简况 | 项目名称 |  |
| 申请经费 |  万元 | 配套经费 | 院（系） |  万元 |
| 其他 |  万元 |
| 项目起止年月 |  |
| 项目负责人 | 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 专业技术职称/行政职务 | / |
| 所属单位 |  |
| 联系电话 | 办公电话 |  | E-mail |  |
| 移动电话 |  |
| 主要教学工作简历 | 时间 | 课程名称 | 学时 | 授课对象 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 主要教学改革和科学研究工作简历 | 时间 | 项目名称 | 获奖情况 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 项目组主要成员︵不含负责人︶ | 姓名 | 年龄 | 性别 | 专业技术职称 | 本项目中的分工 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 一、立项依据及其理论意义、实践意义 |
| 二、项目研究的主要内容 |
| 三、研究方案与进度安排 |
| 四、项目预期取得的标志性成果、效果和特色 |
| 经费预算： |  |
| 支出项目（含配套经费） | 金额（元） | 计算依据及理由 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 合 计（元） |  |
| 单位审查意见 单位盖章 院（部）主管领导签字： 年 月 日  |
| 专家组评审意见 主任委员签字： 年 月 日 |
| 学校审批意见 主管校长签字： 年 月 日 |