

# 地理与国土工程学院地理科学专业师范生教学技能竞赛方案

为全面贯彻落实教育部《师范教育课程标准（试行）》，深化师范教育领域综合改革，进一步推动地理科学专业师范教育改革与发展，凸显地理科学专业办学特色和优势，全面提升师范生培养质量，适应师范专业认证需求，并选拔优秀选手参加“高教社杯”云南省高等学校教师教育联盟第九届师范专业大学生教学技能竞赛，按照学院工作安排，决定举办地理与国土工程学院地理科学专业师范生教学技能竞赛。

## 一、参赛时间、地点

预计 7 月 15 日，具体时间地点待通知。

## 二、评委

陈红、陈黎阳、张文、王跃、赵健霞

## 三、参赛人员

2022 届地理科学专业全体学生在分小组试讲工作结束后，由每组指导教师推荐 1-2 名优秀学生参赛。

## 四、参赛内容及流程

### （一）参赛内容

参赛内容自选**初中内容**，由授课教案、课堂授课和说课三部分构成，权重分别为 20%、60%、20%。成绩评定采用百分制，评分标准见附件。

**1.授课教案（20 分）**。教学内容自选，10 分钟的教学内容设计一份教案，授课教案含一定比例的手写内容。

**2.课堂授课（60 分）**。根据授课教案内容，完成 10 分钟的课堂教学。参赛选手须采用**传统教学**，教学活动中应有读图、板书及师生互动等，注意教学氛围的创设。

**3.说课（20 分）**。授课结束后，参赛选手需围绕自己 10 分钟教学内容，完成 5 分钟的说课。

### （二）竞教规则及程序

1. 由工作人员抽签决定比赛顺序。

2. 参赛选手按照抽签顺序依次竞赛。
3. 参赛选手在授课前需向每位评委老师提交授课教案。
4. 每位选手的得分为评委的平均分。
5. 每一参赛选手授课结束后，评委将评分结果发送给工作人员核算出每位参赛选手的成绩，评分定量评分成绩的基础上评委组商议定夺名次，即定量与定性结合后公布参赛成绩并排名。

## 五、奖励办法

1. 竞赛设一等奖 3 名，二等奖 3 名，三等奖 4 名。
2. 一等奖 3 名获得者代表学院参加“高教社杯”云南省高等学校教师教育联盟第九届师范专业大学生教学技能竞赛。

地理与国土工程学院全体要以教学改革为导向，以技能大赛为契机，加大宣传力度，在全院营造教学“比、学、赶、超”的氛围，充分调动地理科学专业学生提升自身教学技能的积极性。

地理与国土工程学院

2021 年 7 月 8 日