

自然地理与环境分析实验室



自然地理与环境分析实验室始建于2015年，主要仪器设备有：土壤水份速测仪、土壤养份速测仪、台式电导率仪、土壤标本、电子天平、显微镜等129台，总价值12.7万元。

主要承担地理科学类专业的土壤地理学、环境科学概论、生态学、环境影响评价等课程的实验实训教学任务，同时还承担有关本科生毕业论文的试验研究及教师的科研任务。

