

贵州大学化学生物学专业学士学位授权审核评议意见

2019年4月19日，贵州大学组织同行专家就化学生物学专业增列学士学位授权进行了审核评议。专家组听取了专业负责人的情况汇报，查阅了相关教学文件和档案资料，经过充分讨论，形成如下意见：

- 一、 该专业办学定位目标准确清晰，专业设置符合地方经济社会发展需要，建设规划及培养方案科学合理，专业特色凸显，成效明显。
- 二、 该专业师资队伍强大，科研实力强，年龄结构、学历和职称结构合理，数量满足专业培养和发展需要，同时专业负责人学术水平高，有突出的科研成果，能带领专业持续向好发展。另外该专业的实验室、仪器设备等平台条件较为优越，能保障学生的实践教学和科研创新需求。
- 三、 专业教学计划较为合理，质量监控体系运行有效，教学质量保障体系较为完善，相关规章制度及执行情况良好。
- 四、 专业注重培养学生的科技创新和实践能力，培养质量较高，深造、就业前景较好。

专家组一致认为贵州大学化学生物学专业较好的满足了专业培养的各项指标要求，符合授予学士学位的条件，总评分为91分，等级为优秀。建议强化本科教学，科研引领，按照最新的国家标准和一流专业建设思路，进一步优化完善培养方案，优化课程设置体系，提升办学条件，持续提高培养质量。

秦如石 罗迎春 何述钟 张前军
2019.4.19

贵州大学化学生物学专业学士学位授权审核评议专家

编号	姓名	工作单位	专业	职务/职称	签名
1	张前军	贵州大学	化学类	教授	张前军
2	秦如石	贵州师范大学	化学	教授	秦如石
3	罗迎春	贵州民族大学	化学	教授	罗迎春
4	张明生	贵大生命科学学院	生物学	教授	张明生
5	何述钟	贵州大学	药学	副教授	何述钟