

[首页](#) | [学部概况](#) | [师资队伍](#) | [教学工作](#) | [科学研究](#) | [党群工作](#) | [样板支部](#) | [师范认证](#) | [学生工作](#) | [安全管理](#) | [招生就业](#)[学部介绍](#) | [现任领导](#) | [组织机构](#)

学部概况

当前位置: [首页](#) > [学部概况](#) > [学部介绍](#)

学部介绍

现任领导

组织机构

材料与化学工程学部简介

材料与化学工程学部现有全日制在校学生1652人, 目前设有化学、应用化学、制药工程、材料化学4个本科专业, 现有教职工73人, 其中教授(研究员)6人, 副教授(副研究员及高级工程师)11人, 博士33人, 硕士37人, 硕士生导师4人; 另有外聘客座教授6人。

学部拥有宜宾市退役动力电池回收利用工程技术研究中心、“过程分析与控制”四川省高校重点实验室、新材料产业技术研究院、宜宾市先进材料科技成果转移转化特色示范基地等科研平台, 实验室总计面积6136.26平米, 共有39间本科教学实验室、2间科研实验室和过程分析与控制省高校重点实验室。中心共计固定资产2345万元, 各类检测、实验设备1708台(套)。

学部近三年主持国家自然科学基金课题3项, 主持省部级课题4项、市厅级课题2项、横向课题16项; 发表SCI论文30余篇, 出版教材3部, 拥有授权发明专利和实用新型专利24件, 1人获四川省科技成果奖。

学部与重庆大学、北京航空航天大学、四川大学、西南石油大学等高校的相关课题组建立了良好合作关系; 与宜宾天原集团、宜宾市药监局、宜宾光原锂电、绵阳王力新能源科技有限公司、四川骏畅科技有限公司和自贡鸿鹤制药有限公司等单位建立全方位产学研合作关系。(2023年10月更新)

[学校首页](#)[学校图书馆](#)[教务信息系统](#)[Pro/E天空](#)[资源与环境工程学院](#)[招生就业处](#)