

附件 2、与项目相关的教科研课题一览表（近 5 年）

序号	项目名称	项目负责人	立项单位	立项时间	备注
1	新型微生物 Cyr. H 对潮汕南美白对虾养殖影响的调查与分析	聂利华	省共青团委员会及广东省教育厅	2022. 1	省级
2	2020 年省级农村科技特派员项目	聂利华	广东省财政厅	2020. 7	省级
3	新型微生物螺旋拟柱孢藻在对虾养殖方面的微生态制剂研究	聂利华	揭阳市科技局	2020. 3	市级
4	新型微生物 <i>C.raciborskill</i> 抑菌活性及抑菌产品研发	聂利华	揭阳职业技术学院	2019. 9	校级
5	新型入侵生物螺旋拟柱孢藻活体及冷冻干燥品对 Cu <sup>2+</sup> 、Pb <sup>2+</sup> 、Cd <sup>2+</sup> 的吸附性能及吸附机理研究	聂利华	揭阳职业技术学院	2019. 1	校级
6	创新创业教育下的高职药学《药理学》课程教学改革研究	聂利华	省双创教指委	2017. 5	教指委
7	基于创新创业教育的高职药学《药理学》课程教学改革研究	聂利华	揭阳职业技术学院	2017. 4	校级
8	药理生理学虚拟仿真实训教学中心	聂利华	揭阳职业技术学院	2017. 4	校级
9	新型材料拟柱孢藻对水体重金属的生物吸附技术开发	聂利华	省共青团委员会及广东省教育厅	2017. 3	省级
10	高职高专药学《人体解剖生理学》课程教学改革探索	聂利华	揭阳职业技术学院	2013. 6	校级
11	2018 年度高职教育品牌专业建设项目（二类品牌）	吴漫晔	广东省教育厅	2019. 12	省级
12	现代学徒制药学专业教学标准的研究与实践	吴漫晔	广东省教育厅	2018. 1	省级
13	《药剂学》精品在线开放课程建设	黄晓霞	揭阳职业技术学院	2019. 12	校级
14	白木香叶总黄酮提取物的制备工艺研究	黄乾峰	广东省教育厅	2022. 9	省级
15	白木香叶黄酮保健饮料的研制	黄乾峰	揭阳职业技	2022. 12	校级

			术学院		
16	艾草挥发油包合物软膏的研制	黄忻	广东省教育厅	2021.5	省级
17	药学专业顶岗实习过程管理和考核评价改革研究	黄忻	揭阳职业技术学院	2021.7	校级
18	高职药学专业背景的《生物化学》课程思政体系构建研究	赵红利	揭阳职业技术学院	2022.10	校级