

## 农业农村部油料作物生物学与遗传育种重点实验室 2026 年开放课题拟资助清单

序号	开放课题题目	申报人	申报单位	合作团队	经费（万）
1	果胶甲酯酶抑制蛋白 PME1 在油菜抗菌核病过程中的功能研究	胡昀	湖北大学	油菜种质资源创新团队	8
2	BN6 调控大豆分枝数的功能解析与应用	向小娇	长江大学	南方大豆遗传育种创新团队	8
3	油菜转录因子 BnVDof1 调控叶片维管发育的功能研究	匡琛	中国农业科学院麻类研究所	油料作物分子改良理论与技术创新团队	8
4	大田油菜角果光谱敏感特征发掘及产量估测模型创建	李婕	湖北工业大学	油菜遗传育种创新团队	8
5	多维表观遗传网络解析甘蓝型油菜早晚熟性状调控机理	李梦迪	贵州师范大学	油料作物基因组学与抗病性改良创新团队	8
6	油菜抗倒伏基因挖掘与机理解析	张卡	四川省农业科学院作物研究所	油料作物逆境生物学与抗病性改良创新团队	8
7	多组学揭示水杨酸代谢调控芝麻枯萎病抗性机制	毕婵	河北省农林科学院粮油作物研究所	芝麻与特色油料遗传育种创新团队	8