

2019年国家级、北京市级大学生创新和校级URP项目中期答辩名单

序号	项目名称	项目类型	学生数	负责人	负责人学号	项目成员1	项目成员1学号	项目成员2	项目成员2学号	实验记录本记录情况	中期报告撰写情况	成绩(P、N)	建议
1	乳清蛋白纤维替代谷蛋白在面制品中的应用	北创	3	梁立坤	2017306100301	汪逸然	2017306100321	李炳毅	2017306100318	较规范但内容较少	内容研究较少	P	<input checked="" type="checkbox"/> 需要加快进度
2	不同乳蛋白的添加对驴酸乳发酵特性及贮藏特性的影响	国创	3	刘铭夕	2017306100326	李蔚然	2017306100123	王晓冰	2017306100317	较规范	较规范	P	
3	欧拉羊肉营养品质及挥发性风味分析	国创	2	陈学敏	2017306100614	朱国茵	2017306100620			记录较详细	书写较规范	P	
4	当今市场中西式糕点的能量密度检测及对比分析	国创	3	张若宁	2017317010115	王雨卓	2017317010118	王薇妍	2017306100112	记录较详细	报告题目与列表题目不符	P	
5	葡萄蔗糖转运蛋白转录因子的筛选与鉴定	国创	2	张楠	2016306100706	张歆	2016306100314			记录较详细	题目不通建议修改	P	<input checked="" type="checkbox"/> 需要改题
6	中国大鲵品种肠道微生物菌群多样性及进化特点研究	国创	2	胡雨楠	2017306100305	傅景贤	2017306100215			记录较详细	工作量大规范	P	
7	沙棘多酚的提取及体外降糖、抗氧化作用的研究	国创	3	周雨竹	2017306100304	张雨凝	2017306100224	刘敏欣	2017306100319	记录较详细	注意实验的重复性和重现性	P	<input checked="" type="checkbox"/> 需要加快进度
8	基于点击化学的重金属Cu(II)快速检测方法研究	国创	3	王倩玮	2017306100404	林欣怡	2017306100402	帅冰莹	2017306100411	较详细	较规范	P	
9	不同提取方法对高粱阿拉伯木聚糖抗氧化性影响的研究	国创	2	白皓宸	2017306100607	宋丞	2017301010209			记录较认真	书写较规范	P	

序号	项目名称	项目类型	学生数	负责人	负责人学号	项目成员1	项目成员1学号	项目成员2	项目成员2学号	实验记录本记录情况	中期报告撰写情况	成绩(P、N)	建议
10	高粱醇溶蛋白的提取优化及功能特性分析	国创	2	钱嘉琪	2017306010402	刘玫彤	2017317010322			应详细记录誓言条件和结果	应规范化PPT应改进	P	
11	精蛋白荧光生物传感器的构建	北创	3	成贺	2017306100325	胡逸凡	2017306100415	张可	2017306100426	书写较规范	实验记录较详细规范	P	
12	酪蛋白-京尼平凝胶颗粒提高鱼油乳液物理及化学稳定性的研究	北创	1	张静宇	2017306100510					记录较详实规范	书写较规范	P	
13	MPC1基因敲除对非酒精性脂肪肝的影响研究	北创	2	徐妙	2017306100515	蒋文韬	2017306100526			较规范	注意研究工作应与研究生区分	P	
14	增香处理和pH变化对葡萄酒结合态香气物质释放的影响	北创	2	肖宇平	2017306100425	毛子钰	2017306100516			实验记录较详细，但打印较多	报告中不用将实验截图等放入	P	
15	山楂酒酿造工艺及风味检测研究	北创	3	岳影	2017306010415	李意涵	2017306100715	朱师晨	2017306100709	记录较规范	报告较规范	P	<input checked="" type="checkbox"/> 需要加快进度
16	基于深度学习的图像识别技术进行苹果外观分类分级的研究	北创	3	王立扬	2017301010314	张瑜	2017308050119	张天太	2017308160202	较详细	注意应介绍研究内容	P	
17	鳙鱼肉贮藏过程生物胺和菌群结构变化规律及相关性的研究	北创	2	姜雨欣	2017306100208	贾丰羽	2017306100211			记录本应更加详细	报告较规范	P	
18	益生菌发酵普洱茶、乌龙茶对其降血糖降血脂的功能研究	北创	3	毕原铭	2017309080319	伍思佳	2017306100309	王馨苗	2017306100310	内容进展慢	对实验项目的目的不明确，数据处理不规范	P	<input checked="" type="checkbox"/> 需要加快进度
19	白色刺葡萄果实颜色突变机理研究	北创	3	郑淇中	2016306100215	冯政	2016306100506	龚言是	2016302040220	记录较为详实	报告一般	P	<input checked="" type="checkbox"/> 需要加快进度

序号	项目名称	项目类型	学生数	负责人	负责人学号	项目成员1	项目成员1学号	项目成员2	项目成员2学号	实验记录本记录情况	中期报告撰写情况	成绩(P、N)	建议
20	功能性高蛋白澄清饮料的开发	北创	3	赵维佳	2017306100710	曾冰蕙	2017306100602	王立言	201730610070	较规范	文献引用格式不规范	P	
21	全谷物青稞对高脂/高胆固醇饲料喂养的ApoE-/-小鼠动脉粥样硬化的影响	北创	3	罗颖婷	2017306100302	吴彤	2017306100307	余勤业	2017306100308	较规范	较规范	P	<input checked="" type="checkbox"/> 需要加快进度
22	新型生物环保小龙虾清洗剂的研制	北创	2	施颖尘	2017306100704	陈宇绮	2017306100708			记录较详细	写作较规范	P	
23	大肠癌精准(三靶标)检测试剂盒	北创	1	孙雨阁	2017306100501					记录较详实	写作较规范	P	
24	豌豆纤维粉末溶解特性的优化及产品开发	北创	3	张佳祺	2016306100101	汤初美	2016306100113	王朝敏	2017306100621	记录较详细	文献引用欠规范、图表规范	P	
25	在番茄中建立基于CRISPR/Cpf1的基因组编辑体系	国创	1	孙宁	2017306100213					记录较详细	书写较规范	P	
26	传统冻梨的实验室工艺开发及营养成分探究	北创	3	庞德	2017306100520	赖孟钧	2017306100324	向芷璇	2017317010320	语言欠规范,记录详细	语言欠规范	P	
27	超高压技术对凝结芽孢杆菌发酵复合果蔬汁品质的影响	北创	1	王安	2017306100624					记录较规范详细	报告较规范	P	

评委签字: