

生物工程学院2020夏硕士学位审核（第三批补充）

序号	学院	申请人类别	姓名	学号	授予学位专业名称	学习期间取得的学术成果								2016级研究生申请学位情况（列明符合文件哪一条）	备注	是否通过学院	
						成果总数	发表/获奖时间	成果名称	作者排序	成果等级	成果出处	刊号	学位论文的关联性				所作贡献的具体说明
1	生工	全日制学术型硕士	姜圣贤	2111705027	生物化工	1	202001	Amphotericin B biosynthesis in Streptomyces nodosus: quantitative analysis of metabolism via LC-MS/MS based metabolomics for rational design; ; 论文	3/7	SCI1区	Microbial Cell Factories	ISSN1475-2859	第2章	代谢组学部分及论文修改工作	以前四作者发表（含录用）SCI二区以上期刊论文1篇，且作为第一作者（或第二作者，导师为第一作者）投稿于SCI分区期刊并被编辑送审（Under Review）的论文1篇	Comparative metabolomics analysis of amphotericin B high-yield mechanism for metabolic engineering (Under Review); Microbial Cell Factories; 2/8（二导第一）	是