

【2023】2021 级观赏园艺博士、学硕研究生中期考核

学院：园艺科学与工程学院

中期考核地点：国重楼 7 楼会议室

起止时间：2023-04-28 09:00 至 2023-04-28 12:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2021010060	张鹏	马方放	甘菊 CYCA2;1 同源基因调控菊花瓣型的分子机理（观赏园艺学）	孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2021110315	李盈	马方放	UVI4 同源基因调控观赏草莓发育的分子机制（观赏园艺学）	孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2021110316	孙凤泽	马方放	转运蛋白在逆境条件下调控花器官发育的分子机制（观赏园艺学）	孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2021110317	刘和彤	郑成淑	组蛋白甲基转移酶 RhSDG1 调控切花月季衰老的机理研究。（观赏园艺学）	孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2021110318	刘燕洪	郑成淑	菊花 MADS-box 转录因子基因 CmANR1 调控早花分子机制（观赏园艺学）	孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2021110319	孟慧	王文莉	自噬调控在褪黑素诱导菊花高温抗性中的作用（观赏园艺学）	孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工程学院）	孙翠慧
2021110320	史雅婕	孙霞	基于转录组分析芍药多胺信号途径应答涝害胁迫的机理（观赏园艺学）	孙宪芝（园艺科学与工程学院）、郑成淑（园艺科学与工程学院）、王文莉（园艺科学与工程学院）、孙霞（园艺科学与工程学院）、马方放（园艺科学与工	孙翠慧

				程学院)	
2021110321	王志敏	马方放	MADS-BOX 转录因子调控甘菊开花转型的分子机制 (观赏园艺学)	孙宪芝 (园艺科学与工程学院)、郑成淑 (园艺科学与工程学院)、王文莉 (园艺科学与工程学院)、孙霞 (园艺科学与工程学院)、马方放 (园艺科学与工程学院)	孙翠慧