

<2023학년도 후기 대학원 융합식품바이오공학과(2차) 학위청구논문 발표 안내>

2023학년도 후기(2024년 8월 졸업) 대학원 융합식품바이오공학과(2차) 학위청구논문 공개발표를 아래와 같이 개최하오니 관심 있는 분들의 많은 참석바랍니다.

-아 래-

발표일시: 2024. 06. 05.(수) 15:30 ~ 17:20

발표장소: 농생대 4호관 501호

발표시간: 석사 20분(15분 발표, 5분 질의응답), 박사 30분(25분 발표, 5분 질의응답)

순번	시간	학과	성명	논문제목	학위	지도교수	비고
1	15:30~ 16:00	융합식품바 이오공학과	TRIPATHI SHARANYA	Genetic transformation of pepper (<i>Capsicum annuum</i> L.) and functional characterization of phytochromes and phytochrome interacting factors in <i>Brachypodium distachyon</i>	박사	김정일	
2	16:00~ 16:30	융합식품바 이오공학과	PHAM HUE ANH	Characterization of Seed Traits of 13 kDa Prolamin Gene-Edited Rice Lines Generated by CRISPR-Cas9	박사	한옥수	
3	16:30~ 17:00	융합식품바 이오공학과	TRAN ANH DUC	Regiospecific Catalysis and Functional Characterization of Rice Peroxygenase in Stress Responses	박사	한옥수	
4	17:00~ 17:20	융합식품바 이오공학과	최재하	Characterization of fungicide resistance in Powdery Mildew isolates from Korean cucumber farms	석사	상현규	

전 남 대 학 교 융 합 식 품 바 이 오 공 학 과