2023학년도 2학기 시간표

원예생명공학 강의실 배정 : L101, L109, S101, S102 (L:자연과학관, S:제3공학관, I: 제1농학관, J:제2농학관) 빌려준강의실 : 융합(월 L109 10~12교시/ 화 L101,109 10~12교시/ 수 L109 10~12교시/ 화학공학과 화 S101 5~6교시

٦	٦		월							화						수						목						
년 분	교 시	강의사간	1H	2H	ЗН	4H	석사	박사	1H	2H	ЗН	4H	석사	박사	1H	2H	ЗН	4H	석사	박사	1H	2H	ЗН	4H	석사	박사	4H	
	1	09:00-09:50																										
	2	10:00-10:50 이해 J305	전공의 이해 J305 이윤석	유전자 제어공학 및 실험	식물분자육 종학 및 실험 L109 김종희		_			생물 정보학 - L101 임선형	채소원예 학 및 실험 S101 정유진	종자공학 및 실험 L109 강권규	과수생장 조절론 S102 최현석		성물질	식물기능 성물질론 L101]론 및 실험 1 S102	학 및 실험 학 및 실험 S104 강회완	I417 이창희	이창희 윤덕훈		원예작물 생리학 및 - 실험 I320 강권규	식물대사공 학 및 실험 1419 임선형			논문연구 S104 강희완		
_	3			L101 임선형												정유진												
		12:00-12:50	생물 정보학 L101 임선형 원예작물 병리학 및 실험	화훼 생명 자원학 L109 이창희		. 식물조직						식물대사					도시원예 공학				식물기능성 물질론 L101 정유진							
간		13:00-13:50					대출소식 배양학 I319 정유진			재배학 원론 L101	론)1	도시원예 공학 I417 이창회	석출내사 공학특론 I408 임선형	논문연구 I320 강권규		재배학 원론 L101 최현석		L109 이창회				유전자제어 공학 및 실험	작물유전 체학 및 실험 S101 ' 강회완	종자공학 및 실험 I320 강권규				
	6	14:00-14:50		병리학	식물대사 공학 및 실험					최현석						원예작물 병리학 및 실험	화훼 생명 자원학	식물공장 생산학 및 실험										
	7	15:00–15:50	S104	L101 임선형			원예기능		원예작물 생리학 및	과수원예학 및 실험	생산약 뜻	- 101 °		S1	S101 강희완	L109 이창희	I319 정유진				I419 임선형	채소원예 학 및	식물분자병 학 및 실험					
	8	16:00–16:50			작물유전 체학 및 실험	용합생명공 학산업화 최형선	식물육종 학특론 1320 강권규	성물질특 론 I319 정유진		실험 L109 강권규	L101 최현석	실험 S101 정유진	도심원예 환경조절 공학 I408 이창회		인성 교육 및								실험 I319 정유진	S101 강희완) E +) =			
	9	17:00-17:50			S104 강희완												및 남담											
	10	18:00-18:45					식물병리 학특론 S101 강회완	원예작물 육종학최 신과제 1320 강권규											논문연구 S104 강희완						식물분자			
야 간	11	18:45-19:30																							병학특론 S104 강희완			
	12	19:30–20:15																										