

2022년도 교육과정

[산업대학원 그린바이오산업학과]

| 연번 | 과정 | 이수구분 | 과 목 명 | 학점 | 시수 | | 비고 |
|----|----|------|-------------|----|----|----|----|
| | | | | | 이론 | 실습 | |
| 1 | 석사 | 전필 | 논문연구 | 3 | 3 | 0 | |
| 2 | | 전선 | 고급원예번식학 | 3 | 3 | 0 | |
| 3 | | 전선 | 원예작물보호학 | 3 | 3 | 0 | |
| 4 | | 전선 | 균이학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 5 | | 전선 | 관개조직관리 | 3 | 3 | 0 | |
| 6 | | 전선 | 기초생물정보학 | 3 | 3 | 0 | |
| 7 | | 전선 | 낙농사료학 특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 8 | | 전선 | 농산물마케팅관리론 | 3 | 3 | 0 | |
| 9 | | 전선 | 농약화학독성학 | 3 | 3 | 0 | |
| 10 | | 전선 | 농업환경공학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 11 | | 전선 | 농촌폐기물처리공학 | 3 | 3 | 0 | |
| 12 | | 전선 | 채소원예학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 13 | | 전선 | 동물발생공학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 14 | | 전선 | 미생물학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 15 | | 전선 | 바이오매스공학 특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 16 | | 전선 | 반추 영양학 특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 17 | | 전선 | 분자생물학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 18 | | 전선 | 분자유전학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 19 | | 전선 | 비유생리학 특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 20 | | 전선 | 사료 및 영양소 | 3 | 3 | 0 | |
| 21 | | 전선 | 생리활성물질 특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 22 | | 전선 | 생물전산통계학 | 3 | 3 | 0 | |
| 23 | | 전선 | 생식세포와 수정생리학 | 3 | 3 | 0 | |
| 24 | | 전선 | 생화학 특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 25 | | 전선 | 수문학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 26 | | 전선 | 수경재배학 | 3 | 3 | 0 | |
| 27 | | 전선 | 식물병리학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 28 | | 전선 | 식물생리학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 29 | | 전선 | 식물자원학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 30 | | 전선 | 식육과학특론 | 3 | 3 | 0 | |

[산업대학원 그린바이오산업학과]

| 연번 | 과정 | 이수구분 | 과 목 명 | 학점 | 시수 | | 비고 |
|----|----|------|---------------|----|----|----|----|
| | | | | | 이론 | 실습 | |
| 31 | 석사 | 전선 | 원예작물생식생리학 | 3 | 3 | 0 | |
| 32 | | 전선 | 유가공학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 33 | | 전선 | 유전자진단학 | 3 | 3 | 0 | |
| 34 | | 전선 | 유전체분석특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 35 | | 전선 | 작물유전육종학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 36 | | 전선 | 토양비옥도특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 37 | | 전선 | 혐기미생물학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 38 | | 전선 | 지리정보처리특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 39 | | 전선 | 천연물화학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 40 | | 전선 | 축산경영학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 41 | | 전선 | 친환경 원예산업개발론 | 3 | 3 | 0 | |
| 42 | | 전선 | 친환경농촌계획론 | 3 | 3 | 0 | |
| 43 | | 전선 | 토양미생물학 | 3 | 3 | 0 | |
| 44 | | 전선 | 토양학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 45 | | 전선 | 지역시스템설계특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 46 | | 전선 | 혐기소화공정학 | 3 | 3 | 0 | |
| 47 | | 전선 | 농축산바이오매스자원학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 48 | | 전선 | 동물관리특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 49 | | 전선 | 낙농화학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 50 | | 전선 | 유단백질공학 | 3 | 3 | 0 | |
| 51 | | 전선 | 유과학특론 | 3 | 3 | 0 | |
| 52 | | 전선 | 원예종묘생산학 | 3 | 3 | 0 | |