

## 2020학년도 일반대학원 교육과정

### ●학과명 : 응용자원환경학과

연번	과정	이수구분	과 목 명	학점	시수		비고
					이론	실습	
1	박사	전필	논문연구	3	3	0	2020년 신설
2		전선	Bio-라틴어	3	3	0	2020년 신설
3		전선	광생물학특론	3	3	0	2020년 신설
4		전선	구조분석학특론	3	3	0	2020년 신설
5		전선	농약작용기작론	3	3	0	2020년 신설
6		전선	농업생태계물질순환	3	3	0	2020년 신설
7		전선	생리활성조절물질론	3	3	0	2020년 신설
8		전선	식물생리학특수론	3	3	0	2020년 신설
9		전선	식물영양학특론	3	3	0	2020년 신설
10		전선	식생관리학특론	3	3	0	2020년 신설
11		전선	식물복원학특론	3	3	0	2020년 신설
12		전선	유전자조작론	3	3	0	2020년 신설
13		전선	바이오매스자원특별과제	3	3	0	2020년 신설
14		전선	작물분자생물학특론	3	3	0	2020년 신설
15		전선	작물분자육종특론	3	3	0	2020년 신설
16		전선	토양미생물학특수론	3	3	0	2020년 신설
17		전선	토양학특별과제	3	3	0	2020년 신설
18		전선	토양환경화학특론	3	3	0	2020년 신설
19		전선	생지화학	3	3	0	2020년 신설
20		전선	경관분석평가특론	3	3	0	2020년 신설
21		전선	단지설계특론	3	3	0	2020년 신설
22		전선	도시조경특론	3	3	0	2020년 신설
23		전선	도시환경생태특론	3	3	0	2020년 신설
24		전선	사회통계 및 분석특론	3	3	0	2020년 신설
25		전선	관광여가환경특론	3	3	0	2020년 신설
26		전선	정원문화특론	3	3	0	2020년 신설
27		전선	세계조경사특론	3	3	0	2020년 신설
28		전선	조경수목관리학특론	3	3	0	2020년 신설
29		전선	조경세미나특론	3	3	0	2020년 신설
30		전선	조경수목소재학특론	3	3	0	2020년 신설
31		전선	조경수생산특론	3	3	0	2020년 신설
32		전선	조경유지관리특론	3	3	0	2020년 신설
33		전선	근현대조경특론	3	3	0	2020년 신설
34		전선	환경및장소설계특론	3	3	0	2020년 신설
35		전선	환경생태공학특론	3	3	0	2020년 신설
36		전선	환경행태특론	3	3	0	2020년 신설
37		전선	조경운영특론	3	3	0	2020년 신설