

학과별 교과목 평가계획 현황표

2023학년도 1학기

학과명 : 치위생과

학년	주/야	이수구 분	교과목명	학점	①평가방법(해당란 ○표)			②평가항목구분(%)						③성적등급분포(%)			비고	
					상대평 가	절대평 가	P/N	직무역량평가 (1~ N차)	중간	기말	레포트	기타	출결	합계	A	B		C ~ F
1	주간	교양	의사소통능력	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
1	주간	전공	공중보건학 AB	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
1	주간	전공	구강해부학및실습AB	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
1	주간	전공	예방치학실습(1)AB	3	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
1	주간	전공	구강미생물 AB	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
1	주간	전공	치아형태학 AB	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
1	주간	전공	치위생학개론 AB	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	치면세마론(2)	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	공중구강보건학(1)	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	구강보건교육학및실 스	3	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	예방치학실습(3)AB	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	임상전단계실습 (2)AB	2	○				30	30		20	20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	노인치과위생학	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	치과보존학	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	치과보철학	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
2	주간	전공	치위생실습(1)AB	2	○				30	30		20	20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
3	주간	전공	구강내과학	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
3	주간	전공	구강병리학	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
3	주간	전공	지역사회구강보건통 학실습	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
3	주간	전공	치과건강보험실습 (1)	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
3	주간	전공	치과임플란트학	2	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
3	주간	전공	심화치위생실습유	2	○							80	20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	
3	주간	전공	치위생현상임상실습 (1)	3			○						100	100% 이내	100% 이내	100% 이내	현장실습	
3	주간	전공	캡스톤디자인	2		○			20	30		30	20	100	100% 이내	100% 이내	100% 이내	
3	주간	전공	치과방사선학및실습 (2)	3	○				30	30	20		20	100	50% 이내	90% 이내	10% 이상	

위와 같이 교과목 평가계획 현황표를 제출합니다.

2023. 2 . 8 .

학과장 성명 : 김기욱

(성명)

학사운영처장 귀하

※작성방법

①평가방법: 상대평가, 절대평가 또는 P/N 해당란에 ○으로 표기

②평가항목구분 : 평가항목별 전체 합계가 100%로가 되도록 분포(직무역량만 평가 시 중간, 기말평가 및 기타항목 평가 제외)

③성적등급분포(%) : 상대평가 교과목의 경우 A등급 40% 이하, B등급 80% 이하, C등급 이하 20% 이상 권장 (불계 교과목은 성적등급 표기란 공란 처리)