

2026학년도 치의예과 교육과정표 (26학번 적용)

학년 학기	이수구분	학수번호 (과목코드)	교과목명	학점 시수 (학점-이론-실습-임상)	비고
1-1	전공필수	67100001	자기관리와 진로설계_치의예과	1-1-0-0	전공필수 46학점 (전 과목 필수 이수)
		67100002	일반화학 및 실험	4-3-2-0	
		67100003	일반생물학 및 실험 I	3-2-2-0	
		67100004	일반물리학	2-2-0-0	
1-2		67100005	치학개론	1-1-0-0	
		67100006	유기화학	3-3-0-0	
		67100007	일반생물학 및 실험 II	2-2-0-0	
		67100008	치아형태학 및 실습	3-1-4-0	
2-1		67100009	생화학	3-3-0-0	
		67100010	치의학역사	1-1-0-0	
		67100011	치의학기초연구	2-0-4-0	
		67100012	의학용어	2-2-0-0	
		67100013	세포생물학	3-3-0-0	
2-2		67100014	유전학	3-3-0-0	
		67100015	생화학및실습	4-2-4-0	
		67100016	조직학	4-2-4-0	
		67100017	발생학	1-1-0-0	
		67100018	해부학	2-2-0-0	
		67100019	해부학실습	2-0-4-0	

2025학년도 치의예과 교육과정표 (24,25학번 적용)

학년 학기	이수구분	학수번호 (과목코드)	교과목명	학점 시수 (학점-이론-실습-임상)	비고
1-1	전공기초	601.0001	자기관리와 진로설계_치의예과	1-1-0-0	전공기초 42학점 (전 과목 필수 이수)
		601.102	일반화학 및 실험	4-3-2-0	
		601.214	일반생물학 및 실험 I	3-2-2-0	
		601.216	일반물리학	2-2-0-0	
1-2		601.0002	치학개론	1-1-0-0	
		601.104	유기화학	3-3-0-0	
		601.217	일반생물학 및 실험 II	2-2-0-0	
		601.222	치아형태학 및 실습	2-1-4-0	
2-1		601.201	생화학	3-3-0-0	
		601.203	치의학역사	1-1-0-0	
		601.209	치의학기초연구	2-0-4-0	
		601.218	의학용어	2-2-0-0	
2-2		601.221	세포생물학	3-3-0-0	
		506.301	유전학	3-3-0-0	
	601.205	생화학및실습	3-2-4-0		
	601.211	조직학	3-2-4-0		
	601.212	발생학	1-1-0-0		
	601.223	해부학	2-2-0-0		
	601.224	해부학실습	1-0-4-0		

2023학년도 치의예과 교육과정표 (22,23학번 적용)

학년 학기	이수구분	학수번호 (과목코드)	교과목명	학점 시수 (학점-이론-실습-임상)	비고
1-1	전공기초	601.103	치학개론 I	1-1-0-0	전공기초 42학점 (전 과목 필수 이수)
		601.102	일반화학 및 실험	4-3-2-0	
		601.214	일반생물학 및 실험 I	3-2-2-0	
		601.216	일반물리학	2-2-0-0	
1-2		601.220	치학개론 II	1-1-0-0	
		601.104	유기화학	3-3-0-0	
		601.217	일반생물학 및 실험 II	2-2-0-0	
		601.222	치아형태학 및 실습	2-1-4-0	
2-1		601.201	생화학	3-3-0-0	
		601.203	치의학역사	1-1-0-0	
		601.209	치의학기초연구	2-0-4-0	
		601.218	의학용어	2-2-0-0	
	601.221	세포생물학	3-3-0-0		
2-2	506.301	유전학	3-3-0-0		
	601.205	생화학및실습	3-2-4-0		
	601.211	조직학	3-2-4-0		
	601.212	발생학	1-1-0-0		
	601.223	해부학	2-2-0-0		
	601.224	해부학실습	1-0-4-0		