

2019학년도 교육과정표

이 수 구	교 과 목 명	학점	시간	1 학 년						2 학 년						3 학 년						비고 현장중심 적용여부
				1 학 기			2 학 기			1 학 기			2 학 기			1 학 기			2 학 기			
				학점	주당시수 이론	실습	학점	주당시수 이론	실습	학점	주당시수 이론	실습	학점	주당시수 이론	실습	학점	주당시수 이론	실습	학점	주당시수 이론	실습	
필수	사 회 생 활 과 인 성	P	0																			
	대 학 생 활 과 인 성	P	1	P	1																	
	선 택	여 가 생 활 과 건 강	1	1				1	1													
		음 악 감 상 과 인 성	1	1				1	1													
		직 업 윤 리	2	2	2	2																
		컴 퓨 터 활 용	2	2				2		2												
		의 사 소 통 과 문 제 해 결	2	2	2	2																
		중 국 문 화 와 여 행 I	2	2	2	2																
양	교 양 영 어 I	2	2				2	2														
	교 양 영 어 II	2	2						2	2												
교 양 합 계		14	15	6	7	0	6	4	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0			
필수	중 합 능 력 평 가	P																	P			
전 선택	치 아 형 태 학 I	2	2	2	2																	
	치 과 기 공 학 개 론	1	1	1	1																	
	치 과 재 료 학 I	2	2	2	2																	
	구 강 해 부 학	2	2	2	2																	
	총 의 치 기 공 학 I	2	2	2	2																	
	관 교 의 치 기 공 학 I	2	2	2	2																	
	치 아 형 태 실 습 I	3	4	3		4																
	치 아 형 태 학 II	2	2				2	2														
	국 소 의 치 기 공 학 I	2	2				2	2														
	관 교 의 치 기 공 학 II	2	2				2	2														
	총 의 치 기 공 학 II	2	2				2	2														
	치 아 형 태 실 습 II	3	4				3		4													
	임 상 기 공 실 습 I	3	4				3		4													
	치 과 교 정 기 공 학 I	2	2						2	2												
	치 과 도 재 기 공 학 I	2	2						2	2												
	치 과 재 료 학 II	2	2						2	2												
	관 교 의 치 기 공 실 습 I	3	4						3		4								0			
	국 소 의 치 기 공 실 습 I	3	4						3		4								0			
	총 의 치 기 공 실 습 I	3	4						3		4								0			
	치 과 도 재 기 공 실 습 I	3	4						3		4								0			
	국 소 의 치 기 공 학 II	2	2								2	2										
	총 의 치 기 공 학 III	2	2								2	2										
	치 과 도 재 기 공 학 II	2	2								2	2										
	관 교 의 치 기 공 학 III	2	2								2	2										
	치 과 도 재 기 공 실 습 II	3	4								3		4						0			
	관 교 의 치 기 공 실 습 II	3	4								3		4						0			
	국 소 의 치 기 공 실 습 II	3	4								3		4						0			
	총 의 치 기 공 실 습 II	3	4								3		4						0			
	현 장 실 습	4	12											4		12						
	치 과 매 식 의 치 기 공 학	1	1											1	1							
	치 과 충 전 기 공 학	2	2											2	2							
	치 과 재 료 학 III	2	2											2	2							
	치 과 매 식 의 치 기 공 실 습	2	3											2		3			0			
CAD/CAM활용실습	3	4											3		4			0				
치 과 도 재 기 공 실 습 III	3	4											3		4			0				
임 상 기 공 실 습 II	3	4											3		4			0				
치 아 형 태 학 III	1	1														1	1					
공 중 구 강 보 건 학	2	2														2	2					
의 료 관 계 법 규	2	2														2	2					
교 합 면 해 부 학	2	2														2	2					
치 과 기 공 소 창 업 경 영	1	1														1	1					
치 과 교 정 기 공 실 습	3	4														3		4	0			
관 교 의 치 기 공 실 습 III	3	4														3		4	0			
국 소 의 치 기 공 실 습 III	3	4														3		4	0			
총 의 치 기 공 실 습 III	3	4														3		4	0			
전 공 합 계	106	133	14	11	4	14	8	8	18	6	16	20	8	16	20	5	27	20	8	16		
소 계	교 양	14	15	6	7	0	6	4	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0			
	전 공	106	133	14	11	4	14	8	8	18	6	16	20	8	16	20	5	27	20	8	16	
합	120	148	20	18	4	20	12	10	20	8	16	20	8	16	20	5	27	20	8	16		