# 2017 학년도 학점배정표

													전공	과목				일 선	반택	
대학	하기 하니다	전공명	입학 정원		Ш	양과목	<del>5</del>		ЭÌ	전공	전공필 수		(	<b>가전공</b>	,					졸업 학점
명	학과,학부명	신승경	정원	중요	기초	선택	소양	전공	**			전공 선택	1 전 공	2 전	!공	전공	다	전공 심화	다 전공	
				핵심	교양	교양	교육	길충		취업			전선	전필	전선	심화	전공			
	인문학부 :	국어국문학	55	4	14	17	1		36	3	21	48	15	24	15	72	39	23	56	130
		변상 교왕 교왕 교왕 교황 교황 교황 교황 대한 변경 전쟁	39	22	55	130														
		영어영문학		4	14	17	1		36	3	21	48	15	24	15	72	39	23	56	130
		프랑스어문학		4	14	17	1		36	3	21	48	15	24	15	72	39	22	55	130
이무	외국어학부	러시아어문학	140	4	14	17	1		36	3	21	48	15	24	15	72	39	22	55	130
인문 사회 대학		일어일문학		4	14	17	1		36	3	21	48	15	24	15	72	39	22	55	130
		중어중문학		4	14	17	1		36	3	21	48	15	24	15	72	39	22	55	130
	번해정하브 .	법학	65	4	14	17	1		36	3	21	60	27	24	27	84	51	11	44	130
	80071	행정학	00	4	14	17	1		36	3	21	60	27	24	27	84	51	10	43	130
	행정	g학과(야)	30	4	14	17	1		36	3	21	60	27	24	27	84	51	11	43	130
	미디어커뮤니케이션학과		40	4	14	17	1		36	3	21	39	15	24	9	63	39	32	43	130
	겨제하브 .	경제금융	60	4	14	17	1		36	3	27	48	24	30	24	78	54	17	41	130
	0 NI ¬ T	국제개발협력	00	4	14	17	1		36	3	27	48	24	30	24	78	54	16	40	130
		경영		4	14	17	1		36	3	24	36	15	27	42	63	42	32	53	130
	경영학부	회계	130	4	14	17	1		36	3	24	36	15	27	42	63	42	31	52	130
경상 대학		글로벌비즈니스		4	14	17	1		36	3	24	36	15	27	42	63	42	31	52	130
		호텔경영		4	14	17	1		36	3	15	48	15	24	15	66	33	29	62	130
	호텔관광학부	외식경영	60	4	14	17	1		36	3	15	48	15	24	15	66	33	28	61	130
		관광경영		4	14	17	1		36	3	15	48	15	24	15	66	33	28	61	130
	응용	용통계학과	40	4	12	17	1	12	46	3	12	42	24	15	21	57	39	27	45	130
		바이오싸이언스		4	12	17	1	12	46	3	15	51	18	18	18	69	36	15	48	130
	바이오화학산업 학부	바이오공학 및 마케팅	90	4	12	17	1	12	46	3	15	51	18	18	18	69	36	15	48	130
		융합화학산업		4	12	17	1	12	46	3	15	51	18	18	18	69	36	15	48	130
	건설환경에너지	건설환경공학	105	4	12	17	1	12	46	3	30	42	15	33	15	75	48	9	36	130
	공학부	환경에너지공학	105	4	12	17	1	12	46	3	30	42	15	33	15	75	48	9	36	130
	건축도시부동산	건축학		4	12	17	1	6	40	3	42	36	12	45	12	81	57	9	33	130
	학부	도시부동산학	80	4	12	17	1	6	40	3	36	42	12	39	12	81	51	9	39	130
공과 대학	산업및기계공학	산업공학		4	12	17	1	12	46	3	21	48	18	24	18	72	42	12	42	130
	¥ +	기계공학	90	4	12	17	1	12	46	3	21	48	18	24	18	72	42	12	42	130
		전자재료공학		4	12	17	1	12	46	3	18	48	12	21	12	69	33	15	51	130
	전자재료공학부	나노재료	70	4	12	17	1	12	46	3	18	48	12	21	12	69	33	15	51	130
•		전기공학		4	12	17	1	12	46	3	27	48	15	30	15	78	45	6	39	130
	전기전자공학부 -	전자공학	100	4	12	17	1	12	46	3	27	48	15	30	15	78	45	6	39	130
	화학공학신소재	신소재공학		4	12	17	1	12	46	3	18	51	18	21	18	72	39	12	45	130
	공학부	화학공학	95	4	12	17	1	12	46	3	18	51	18	21	18	72	39	12	45	130
	I	 수학과	30	4	12	17	1	12	46	3	15	39	21	18	21	57	39	27	45	130
	31 =	컴퓨터 SW	, -	4	12	17	1	12	46	3	24	48	12	27	12	75	39	9	45	130
IT 대학	컴퓨터학부 ·	DICIOH SW	100	4	12	17	1	12	46	3	24	48	12	27	12	75	39	9	45	130
-ıı ¬		정보통신		4	12	17	1	12	46	3	21	36	15	24	15	60	39	24	45	130
	정보통신학부	정보보호	100	4	12	17	1	12	46	3	21	36	15	24	15	60	39	24	45	130

	2	·호학과	41	4	14	11	1		30	3	100	12				115		0		145
	아동기	<b>ㅏ족복지학</b> 과	40	4	14	11	1		30	3	12	54	30	15	42	69	45	31	55	130
7171	0	비류학과	40	4	14	11	1		30	3	24	33	12	27	12	60	39	40	61	130
건강 과학 대학	식품	등영양학과 -	40	4	14	11	1		30	3	24	33	15	27	15	60	42	40	58	130
ui 5		체육학		4	14	11	1		30	3	33	48				84		16		130
	스포츠과학부	레저스포츠	110	4	14	11	1		30	3	33	48				84		16		130
		운동건강관리		4	14	11	1		30	3	33	48				84		16		130
	T 된 MI 스 된 LI	회화(서양화,한국화)	60	4	14	11	1		30	3	45	12				60	$/\!\!1$	40		130
	조형예술학부	조소	30	4	14	11	1		30	3	45	12				60		40		130
미술 대학		커뮤니케이션디자인	40	4	14	11	1		30	3	34	43				80		20		130
	디자인학부	패션디자인	30	4	14	11	1		30	3	57	20				80		20		130
		공예디자인	30	4	14	11	1		30	3	34	43				80		20		130
		작곡과	20	4	14	11	1		30	3	55	42				100		0		130
		성악과	30	4	14	11	1		30	3	57	40				100		0		130
음악 대학	П	미아노과	40	4	14	11	1		30	3	45	52				100		0		130
	2	반현악과	50	4	14	11	1		30	3	57	40				100		0		130
		국악과	30	4	14	11	1		30	3	55	42				100		0		130
		영화영상	25	4	14	11	1		30	3	38	59				100		0		130
융합		연극	30	4	14	11	1		30	3	29	68				100		0		130
융단화술 대학	문화예술학부	무용	15	4	14	11	1		30	3	32	65				100	$\overline{/}$	0		130
		문화컨텐츠테크놀러지	15	4	14	11	1		30	3	30	67				100	/	0		130
* [	* 다전공의 경우 전공기초교양을 필히 이수하여야 함.																			

			교 양 과 목		학부		전	공 과		일반				
대학명 학과	학과·학부명	전공명				·	선		7		저공	복수	졸업 학점	
			필수	필수 선택 계 기		및 계열 기초	필수	전공 심화	복수 전공	전공 심화	복수 전공	전공 심화	전공	10
		국제관계학전공							42		42			130
		e-비즈니스전공							42		42			130
연계전공 :		실내건축디자인							42		42			130
		빅데이터 융합							36		36			130

구분	대학별 과목별	인문 사회 대학	경상 대학	공과 대학	IT 대학	건강 과학 대학	미술 대학	음악 대학	합화설하 명모용대
중요	도전과창조-기업가정신	2	2	2	2	2	2	2	2
핵심	학문과사고	2	2	2	2	2	2	2	2
·	소 계	4	4	4	4	4	4	4	4
	글쓰기와고전읽기1 (교양적,논리적,과학적)	2	2	2	2	2	2	2	2
	글쓰기와고전읽기2 (교양적,논리적,과학적)	2	2	2	2	2	2	2	2
	E S L 영 어 1	2	2	2	2	2	2	2	2
기초	E S L 영 어 2	2	2	2	2	2	2	2	2
교양	C S L 중국어1	2	2	2	2	2	2	2	2
	C S L 중국어2	2	2	2	2	2	2	2	2
	소프트웨어문해	2	2 (응통제외)			2	2	2	2
	소 계	14	14 (12)	12	12	14	14	14	14
	1영역 글로벌의사소통								
	2영역 문화현상과 현대문명								
선택	3영역 역사와 사회적 현실		/ /		영역 중 (				
교양	4영역 인간과 지성		( )		능계열 및 ᅾ 중 4개			Ĕ	
т. о	5영역 자연 및 과학			07116	7 6 4/11	0746	) TO		
	6영역 예술과 생활								
	소 계	17	17	17	17	11	11	11	11
소양	인성과 삶의 가치(P/F)	1	1	1	1	1	1	1	1
교육	소 계	1	1	1	1	1	1	1	1
	합 합 계	36	36 (34)	34	34	30	30	30	30

\*응용통계학과, 공과대학, IT대학은 전공기초교양 학점을 추가로 이수해야합니다.

## ● 기초교양 교과목

구분	학기	교과목명	학점-강의-실습
	1-1	ESL영어1	2-1-2
	1-2	ESL영어2	2-1-2
	1-1	CSL중국어1	2-1-2
	1-2	CSL중국어2	2-1-2
	첨부1참조	교양적글쓰기와 고전읽기1(인문/예체능)	2-2-0
기초교양	첨부1참조	논리적글쓰기와 고전읽기1(법정/경상계)	2-2-0
	첨부1참조	과학적글쓰기와 고전읽기1(이공계)	2-2-0
	첨부1참조	교양적글쓰기와 고전읽기2(인문/예체능)	2-2-0
	첨부1참조	논리적글쓰기와 고전읽기2(법정/경상계)	2-2-0
	첨부1참조	과학적글쓰기와 고전읽기2(이공계)	2-2-0
	첨부2참조	소프트웨어문해	2-2-0

## ※첨부1

개설학기	단 과 대 학								
1 학기	인문사회대학, 경상대학, 음악대학, 미술대학, 융합문화예술대학								
2 학기	공과대학, IT대학, 건강과학대학								

## ※첨부2

개설학기	단 과 대 학
 1 학기	인문사회대학, 미술대학, 스포츠과학부
 2 화기	경상대학, 음악대학, 융합문화예술대학, 간호학과, 의류학과,
2 역기	아동가족복지학과, 식품영양학과

## ● 전공기초교양 교과목 이수 배분표

과목명	학수 번호	학점 (시수)	응용 통계 학과	바이 오화 학산 업학 부	건설 환경 에너 지공 학부	건축 도시 부동 산학 부	산업 및 기계 공학 부	전자 재료 공학 부	전기 전자 공학 부	화학 공학 · 신소 재공 학부	수 학 과	컴퓨 터학 부	정보 통신 학부
통계학	06740	3(3)			1-2								
통계학1	09969	3(3)	1-1								2-1		
확률과통계	07806	3(3)										2-1	
화학및실험1	07576	3(4)		1-1	1-1					1-1			
화학및실험2	07579	3(4)		1-2						1-2			
일반생물학1	05084	3(3)		1-1									
일반생물학2	05086	3(3)		1-2									
물리학및실험	02516	3(4)										1-2	1-1
물리학및실험1	02522	3(4)			1-1		1-1	1-1					
물리학및실험2	02525	3(4)					1-2	1-2	1-2				
수학1	03747	3(3)	1-1		1-1		1-1	1-1	1-1	1-1	1-1	1-1	1-2
수학2	03751	3(3)	1–2				1–2	1-2	1-2	1-2	2-1		
공업수학2	00814	3(3)							2-2				
소프트웨어적사고	10606	3(3)									1-1	1-1	1-1
ICT개론	10611	3(3)											1-2
C언어	09970	3(3)	1-2										
컴퓨터활용	08904	3(3)				1-1							
CAD/CAM	07809	3(3)				1-1							
	Я				12	6	12	12	12	12	12	12	12

#### (丑 1-3)

## 일반선택 교육과정 학점 편성표

구분	대학별 과목별	학점	시 간(주일)	비고
	산업체인턴쉽1	1	40(1주일)	
	산업체인턴쉽2	2	80(2주일)	
일	산업체인턴쉽3	3	120(3주일)	취업정보처 (전체 단과대학 대상)
반 선	산업체인턴쉽4	4	160(4주일)	
전 택	산업체인턴쉽5	15	1학기	
	S+LP 1	4	4	교양교직(전체 단과대학 대상)
	S+LP 2	4	4	교양교직(전체 단과대학 대상)

#### (丑 1-4)

## 현장실습 관련 학점 편성표

구분	교과목명	학점	시간(주일)	비고	
전공선택	현장실습 1	2	2주 이상 ~ 3주 미만		
전공선택	현장실습 2	3	3주 이상 ~ 4주 미만		
전공선택	현장실습 2-1	3	3주 이상 ~ 4주 미만	시간제 (학기중, 방학중 가능, 하루	
전공선택	현장실습 3	6	4주 이상 ~ 8주 미만	8시간 , 40시간/1주 근문,	
선택교양 10영역	현장실습 3-1	6	4주 이상 ~ 8주 미만	] 1주일은 5일 기준) ]	
전공선택	현장실습 4	9	8주 이상 ~ 15주 미만		
선택교양 10영역	현장실습 4-1	9	8주 이상 ~ 15주 미만		
전공선택	청자시스 5	9	15조 이사	하기미	
선택교양 10영역			15주 이상	학기제	

## (표 1-5) ICT 학점연계 프로젝트인턴쉽 관련 학점 편성표

구분	교과목명 학점 시간(주		시간(주일)	비고
전공선택	ICT 학점연계 프로젝트 인턴십 1	3	3주 이상 ~ 4주 미만	
전공선택	ICT 학점연계 프로젝트 인턴십 1-1	3	3주 이상 ~ 4주 미만	
전공선택	ICT 학점연계 프로젝트 인턴십 2	6	4주 이상 ~ 8주 미만	시간제 (방학중, 학기중 가능, 하루
전공선택	ICT 학점연계 프로젝트 인턴십 2-1	6	4주 이상 ~ 8주 미만	8시간 근무, 40시간/주, 1주일은 5일 기준)
전공선택	ICT 학점연계 프로젝트 인턴십 3	9	8주 이상 ~ 15주 미만	
전공선택	ICT 학점연계 프로젝트 인턴십 3-1	9	8주 이상 ~ 15주 미만	
전공선택	ICT 학점연계 프로젝트 인턴십 4	15	15주 이상	학기제 (전일제)

## (丑 1-6)

# 캡스톤 디자인 관련 학점 편성표

구분	학기	학수번호	교과목명	학점-강의-실습
전공선택	전학년	10940	융합캡스톤디자인	3-3-0