# 5. 융합전공별 교육과정

1) 경영법학

□ 이수기준

			이수기준			이수	이수구분	
구분	· 추 이수학점 주전공 중복인정 학점		융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택	
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	6학점	30학점	
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	3학점	18학점	

□ 개설교과목

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	15492	손해배상법(추후개설)	3	2	3(3)
	경영법학	선택	15493	회사소송	4	1	3(3)
		선택	15559	기업법률문서작성(추후개설)	4	2	3(3)
융합교과목	그 사원 법	선택	17215	신용평가와채권관리 (구, 15560-상사채권관리)	전체	1	3(3)
	교양학부	선택	17112	기업경영과노사관계 (구, 16678-기업노사관계법)	전체	2	3(3)
		선택	05197	물권법	2	1	3(3)
		필수	07982	회사법	2	2	3(3)
		선택	05376	행정법총론	2	2	3(3)
	법학과	필수	05378	채권각론	3	1	3(3)
		선택	05324	어음수표법	3	1	3(3)
		선택	06175	경제법(추후개설)	4	1	3(3)
		선택	13533	자본시장법(추후개설)	4	2	3(3)
		선택	05235	마케팅원론	2	1, 2	3(3)
<b>청사장</b> 되		선택	05239	재무관리	2	1, 2	3(3)
참여학과 교과목	경영학과	선택	14705	투자론	2	1, 2	3(3)
- ' '	70099	선택	14707	재무회계	2	1, 2	3(3)
		선택	10970	인적자원관리	3	1, 2	3(3)
		선택	15103	기업위험관리	3	2	3(3)
		선택	06088	회계원리	1	2	3(3)
		선택	14717	회계원리연습	2	1	3(3)
	  회계세무학과	선택	14716	중급재무회계1	2	1	3(3)
		선택	11557	e-Accounting	3	1	3(3)
		선택	08007	재무회계연습	3	2	3(3)
		선택	08315	세무회계연습	4	2	3(3)

#### 2) 국민연금

□ 이수기준

		이수기준								
구분	총 이수학점 주전공 중복인정 학점		융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑥	선택 이수학점 (@ or ⓑ)	필수	선택			
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 <sup>5</sup>	학점			
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21 इ	학점			

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	17705	재무설계론 I (구,17390-개인재무설계 I )	2	2	3(3)
융합교과목	국민연금	선택	17698	재무설계론 II	2	2	3(3)
		선택	16980	연금의이해	3	1	3(3)



구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	17704	개인재무설계Ⅱ(구, 16979-연금법)	2	1	3(3)
		선택	16718	연금정책론	4	2	3(3)
		선택	15450	보험학개론	1	2	3(3)
		선택	14179	경영학원론	1	2	3(3)
		선택	06753	생명보험론	2	1	3(3)
	금융보험학과	선택	13461	제3보험이론	2	2	3(3)
		선택	07762	금융보험투자론	3	1	3(3)
		선택	09799	금융기관의이해	3	2	3(3)
		선택	06748	사회보험론	4	1	3(3)
		선택	14180	경제학개론(추후개설)	1	1	3(3)
		선택	14179	경영학원론	1	1	3(3)
		선택	17526	경영데이터의이해(구,14703-통계학개론)	1	1	3(3)
		선택	14400	회계원리	1	2	3(3)
	경영학과	선택	05239	재무관리	2	1, 2	3(3)
		선택	14707	재무회계	2	1, 2	3(3)
		선택	14705	투자론	2	1, 2	3(3)
		선택	05256	미시경제학	2	1	3(3)
		선택	15447	자산관리	4	1, 2	3(3)
		선택	16321	금융통계기초		1	3(3)
위시 취 기		선택	16491	연기금제도및정책		1	3(3)
	IT금융학과	선택	16683	금융데이터마이닝	2	2	3(3)
참여학과 교과목		선택	17085	연기금금융론	3	2	3(3)
<b>≖</b> 414		선택	17170	금융규제와레그테크	4	1	3(3)
		선택	16496	주택정책론	2	1	3(3)
		선택	06757	토지정책론	3	1	3(3)
	부동산	선택	10214	부동산개발론	3	1	3(3)
	국토정보학과	선택	16301	감정평가이론및실무	3	2	3(3)
		선택	07556	입지선정론	3	2	3(3)
		선택	15815	도시개발및재생실무	4	2	3(3)
		선택	14890	법학	1	1	3(3)
		선택	16077	민법	1	2	3(3)
		선택	08197	상법총칙,상행위법	2	1	3(3)
	법학과	선택	05376	행정법총론	2	2	3(3)
		선택	06494	행정법각론	3	1	3(3)
		선택	07215	보험해상법	3	2	3(3)
		선택	13414	민사집행법(추후개설)	4	2	3(3)
		선택	15981	사회복지학개론	1	2	3(3)
		선택	16270	사회복지역사(추후개설)	2	2	3(3)
	사회복지학과	선택	05801	사회복지정책론	3	1	3(3)
		선택	14413	복지국가론	3	2	3(3)
		선택	05173	사회보장론	3	2	3(3)

#### 3) 국토정보학

□ 이수기준

			이수기준									
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 b	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택					
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	15학점	21학점					
졸업자격	지적산업기사(지족	석기사) 또는 지적기능	사 자격 취득									

# □ 개설교과목

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		필수	16077	민법	1	2	3(3)
	법학과	선택	05197	물권법	2	1	3(3)
법악과	집익과	선택	05376	행정법총론		2	3(3)
참여학과		선택	06443	채권총론	2	2	3(3)
교과목		필수	16493	부동산학개론	1	2	3(3)
	부동산	선택	16498	부동산행정법(추후개설)	2	1	3(3)
국토지	국토정보학과	선택	10442	부동산조세론	3	1	3(3)
		선택	06757	토지정책론	3	1	3(3)

#### 4) 글로컬콘텐츠제작

□ 이수기준

		이수기준									
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 a	참여전공 이수학점 ⑥	선택 이수학점 (@ or ⓑ)	필수	선택				
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 इ	<u> </u> 학점				
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	213	<u></u> 학점				

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
	글로컬콘텐츠	선택	16982	영상콘텐츠제작과편집	2	2	3(3)
융합교과목	글모질는텐스   제작	선택	15569	고전콘텐츠내것으로만들기	3	2	3(3)
	세역	선택	16983	단편영화워크숍(구, 15500-단편영화워크샵)	4	1	3(3)
		선택	13277	방송제작워크숍	2	1	3(3)
	여러비스하다	선택	15908	영화사의명장면(구, 15685-영화사의명장면)	2	2	3(3)
	영화방송학과	선택	15691	창작을위한영화분석워크숍	4	1	3(3)
		선택	16215	방송기획(구, 13550-방송기획론)	4	2	3(3)
	중국어	선택 06825 중국역사전통		2	1	3(3)	
		<b>중국어</b> 선택 11570 중국근현대사		2	2	3(3)	
	중국학과	선택	17266	영상으로만나는중국고전콘텐츠	3	1	3(3)
참여학과		선택	17267	중국서사콘텐츠의발굴과활용	3	2	3(3)
교과목		선택	17003	스토리텔링연습(구, 15443-스토리미디어의이해)	2	1	3(3)
		선택	17004	웹스토리텔링창작실습	3	1	3(3)
				(구, 15444-이야기영상워크샵)			
	한국어문학과	선택	17691	지역자원과문예창작	3	2	3(3)
	_ , , _ , ,			(구, 17005-웹스토리텔링창작워크샵)		-	
		선택	15445	콘텐츠기획론	4	1	3(3)
		선택	13616	콘텐츠기획팀프로젝트 (구,14646-콘텐츠기획팀프로젝트(캡스톤디자인))	4	2	3(3)

# 5) 드론

#### □ 이수기준

		이수기준								
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택			
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	6학점	30학점			
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	3학점	18학점			

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		필수	16164	드론비행이론및실습	3	1	3(3)
		선택	16165	드론코딩의이해	3	1	3(3)
융합교과목	드론	선택	17124	소방방재드론활용실습	3	1	3(3)
B 및 교사극	==	필수	16163	공간정보수집및처리	3	2	3(3)
		선택	16166	항공기상및법규	3	2	3(3)
		선택	17125	BIM에서드론응용	4	2	3(3)
		선택	16486	구조공학개론및실험(구, 07448-정정구조역학)	1	1	3(3)
	토목환경	선택	12446	콘크리트재료실험	3	1	3(4)
	- 모득완/8 - 공학과	선택	05873	강구조공학	3	2	3(3)
	ठथम	선택	08866	전산구조설계(추후 개설)	4	1	3(3)
		선택	13029	PS콘크리트구조설계	4	1	3(3)
		선택	16396	박물관학개론(구, 14661-박물관과문화유산)	2	1	3(3)
		선택	16399	지역문화콘텐츠기획실습 (구, 15440-역사문화콘텐츠제작입문)	2	2	3(3)
	역사콘텐츠	선택	14676	문화재조사방법및실습	3	1	3(3)
	학과	선택	16394	문화유산실감형콘텐츠기획실습(캡스톤디자인) (구, 15437-역사문화콘텐츠제작실습(캡스톤디자인))	3	2	3(3)
		선택	16741	도시문화콘텐츠기획실습 (구, 15439-문화도시만들기(캡스톤디자인))	4	1	3(3)
		선택	15797	경영정보시스템	2	1,2	3(3)
	기시키기	선택	15109	소비자행동론	3	1,2	3(3)
참여학과	경영학과	선택	15110	인터넷마케팅	3	1,2	3(3)
교과목		선택	15242	e-비즈니스	4	2	3(3)
		선택	14643	물류관리론	1	2	3(3)
		선택	15709	물류프로젝트관리의이해	2	1	3(3)
	물류	선택	06761	유통경로관리	2	1	3(3)
	무역학과	선택	16504	쿠팡물류의이해	4	1	3(3)
		선택	15708	물류혁신사례연구	4	2	3(3)
		선택	11531	소방학개론	2	1	3(3)
	አ ዝLለ [ 2]	선택	12351	소방관계법규	2	2	3(3)
	소방안전	선택	12061	열전달	2	2	3(3)
	공학과	선택	12653	전기안전공학	3	1	3(3)
		선택	12904	화재모델및시뮬레이션	4	1	3(3)
	신소재화학	선택	17049	탄소재료학(구, 16090-탄소학개론)	3	1	3(3)
	공학과	선택	16091	탄소섬유개론(추후개설)	3	2	3(3)
		선택	15498	탄소화학	3	1	3(3)
	탄소	선택	15227	탄소물리	3	2	3(3)
		선택	15570	탄소가공	4	1	3(3)

# 6) 라이프스타일기획

□ 이수기준

		이수기준								
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택			
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 ਵੱ	학점			
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21ਵੋ	학점			

# □ 개설교과목

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	15568	융합형LS기획실습	3	1	3(3)
융합교과목	라이프스타일	선택	15501	융합형LS트랜드세미나	3	1	3(3)
요리파자극	기획	선택	15229	융합형LS기획캡스톤디자인	3	2	3(3)
		선택	16141	융합형LS디자인기초실습	3	2	3(3)
		선택	15309	기초실내디자인	2	1	3(4)
		선택	17804	문화디자인기획(구, 15063-문화디자인기획)	2	2	3(3)
	산업디자인학과	선택	00000	UX디자인	2	2	3(4)
		선택	17720	문화디자인리서치(캡스톤디자인)	4	1	3(3)
		선택	17718	디자인과창업(캡스톤디자인)	4	2	3(3)
		선택	09046	패션마케팅	2	2	3(3)
		선택	13720	패션정보분석	3	1	3(3)
취시됩기	패션산업학과	선택	14648	패션문화콘텐츠(캡스톤디자인)	3	2	3(3)
참여학과 교과목		선택	10664	패션상품기획	4	1	3(3)
<u>ш</u> -1 -1		선택	11957	전통패션상품개발	4	2	3(3)
		선택	08434	식품학	1	2	3(3)
		선택	17639	외식산업마케팅(구, 14214-외식산업의이해)	2	2	3(3)
		선택	13648	한식스타일링	2	2	3(4)
	한식조리학과	선택	16218	글로벌식생활문화(구, 09000-세계음식문화)	3	2	3(3)
		선택	17642	한식창업과푸드테크(구,15482-한식창업및경영)	4	1	3(3)
		선택	17641	채식과메디푸드실습 (구, 13110-한식당메뉴개발실습)	4	2	3(4)

#### 7) 로컬시너지

□ 이수기준

			이수기준			이수구분		
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 <b>③</b>	참여전공 이수학점 ⑥	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택	
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	3학점	33학점	
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	3학점	18학점	

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	17697	지역가치의이상과방향	1	1	3(3)
= = 11.17		선택	17702	DX문화관광론	1	2	3(3)
	= = 11117	필수	17469	지산학리더십아카데미	1	동계	1(1)
스윙크리미	로컬시너지	필수	17470	지역의혁신가치	1	동계	2(2)
융합교과목		선택	17700	로컬스토리텔링의이해와연습	2	1	3(3)
		선택	17701	DX출판문화론	2	1	3(3)
	로컬시너지	선택	00000	길위에서만나는강원도의문화와예술	1	1	3(3)
	(학점 교류)	선택	00000	스토리텔링과융합콘텐츠제작	2	1	3(3)



#### Ⅳ. 다전공 이수제도

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택 00000 글로컬리즘과세계지역연구		2	2	3(3)	
		선택	00000	문화경관과장소재발견	2	2	3(3)
		선택	00000	다언어사회와지역공동체	2	2	3(3)
		선택	00000	숏폼콘텐츠기획제작	3	1	3(3)
		선택	00000	생성형AI와지역문화데이터	3	2	3(3)
		선택	00000	일본지역커뮤니티	3	2	3(3)
		선택	00000	이주,다문화,그리고지역	4	2	3(3)
		선택	00000	웹소설창작연습	4	2	3(3)
	한국어문학과	선택	17691	지역자원과문예창작	3	2	3(3)
	일본언어문화학과	선택	17551	일본의지역문화와산업구조	4	2	3(3)
	중국어중국학과	선택	17552	중국지역문화자산활용의이해	2	1	3(3)
		선택	16397	역사와스토리텔링	2	1	3(3)
참여학과	역사콘텐츠학과	선택	16399	지역문화콘텐츠기획실습	2	2	3(3)
교과목		선택	16394	문화유산실감형콘텐츠기획실습(캡스톤디자인)	3	2	3(3)
		선택	17443	로컬콘텐츠기획론	1	2	3(3)
į	로컬벤처학부	선택	17679	브랜딩사례연구	2	1	3(3)
		선택	17681	저작권법	2	2	3(3)
	교양학부	선택	17218	인문학으로이해하는IT	1	1	3(3)

# 8) 보컬퍼포먼스

□ 이수기준

		이수기준							
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	응합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택		
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 इ	<u></u> 학점		
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21 5	<u></u> 학점		

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	15494	보컬트레이닝1	2	1	3(4)
		선택	15562	보컬트레이닝2	2	2	3(4)
융합교과목	보컬퍼포먼스	선택	15495	뮤지컬레퍼토리실습	3	1	3(4)
		선택	16981	뮤지컬스토리워크숍(구, 15611-뮤지컬가사의이해)	3	2	3(3)
		선택	15563	뮤지컬제작실습	3	2	3(4)
		선택	14766	연극개론	2	1	3(3)
		선택	16010	무대메커니즘	2	1	3(4)
		선택	17254	즉흥연기 I (구, 14764-즉흥연기)	2	1	3(4)
	공연방송 연기학과	선택	17255	즉흥연기 II(구, 09685-장면연기)	2	2	3(4)
		선택	16009	무대디자인	2	2	3(4)
		선택	17249	연극워크숍(캡스톤디자인)(구,15303-연극워크숍)	3	1	3(3)
		선택	17241	미디어실습	3	2	3(4)
리시컨크		선택	16319	연극제작(캡스톤디자인)	3	2	3(3)
참여학과 교과목		선택	14767	극작	3	2	3(4)
₩ <b>7</b> 7		선택	14812	화성법	2	1	2(2)
		선택	16975	화성법 II	2	2	2(2)
		선택	15084	음악창업	2	2	2(2)
	음악학과	선택	15173	피아노반주법(캡스톤디자인)	3	1	2(2)
	급득되다	선택	16912	반주법 II (캡스톤디자인)(구, 06255-반주법(2))	3	2	2(2)
		선택	16913	생활음악지도법 I (캡스톤디자인) (구, 15833-생활음악지도법(1))	4	1	2(2)
		선택	16928	음악인과직업 I (구, 15086-음악인과직업(1))	4	1	2(2)

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	16701	생활음악지도법 II (캡스톤디자인) (구, 15834-생활음악지도법(2))	4	2	2(2)
		선택	16929	음악인과직업 II (구, 15089-음악인과직업(2))	4	2	2(2)

# 9) 사회적경제

□ 이수기준

		이수기준							
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	용합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 <b>ⓑ</b>	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택		
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 <sup>2</sup>	학점		
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21 द	<u></u> 학점		

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	16586	소셜웰빙	2	1,2	3(3)
융합교과목	사회적경제	선택	16587	소셜비즈니스 (구, 15764-사회적경제이론과실제)	3	1	3(3)
요집까사극		선택	16167	소셜벤처디자인	3	1	3(3)
	교양학부	선택	17117	효과적인사회문제정의와아이디어 (구,16589-효과적인사회문제정의와아이디어)	전체	1,2	3(3)
		선택	16861	디지털스토리텔링(구, 14751-스토리텔링)	1	1	3(3)
		선택	17089	게임기초프로젝트	1	2	2(2)
		선택	16858	게임컨셉디자인(구, 13262-아이디어발상)	2	1	3(3)
	게임콘텐츠학과	선택	16857	게임디자인(구, 13263-창의적소재개발)	2	2	3(3)
	게 급단한스탁파	선택	16856	게임기획실무 (구,14320-게임기획실무(1)(캡스톤디자인))	3	1	3(3)
		선택	17716	졸업작품프로젝트 I (캡스톤디자인) (구, 17090-게임프로젝트(캡스톤디자인))	3	2	3(3)
		선택	07074	사회복지행정론	2	2	3(3)
		선택	14413	7 7 7 7 7 7		2	3(3)
	사회복지학과	선택	05801	사회복지정책론		1	3(3)
		선택	16271	사회적경제론(구, 12034-자활정책론)		1	3(3)
		선택	05173	사회보장론	3	2	3(3)
		선택	14400	회계원리	1	2	3(3)
참여학과		선택	15797	경영정보시스템(구,14704-경영정보학개론)	2	1,2	3(3)
교과목	경영학과	선택	05235	마케팅원론	2	1,2	3(3)
	78844	선택	13790	생산운영관리	2	1,2	3(3)
		선택	05239	재무관리	2	1,2	3(3)
		선택	10970	인적자원관리	3	1,2	3(3)
		선택	11832	재활심리학	1	1	3(3)
		선택	16286	재활의학(구, 12530-장애의의료적이해)	1	2	3(3)
		선택	13223	직업재활개론	2	1	3(3)
	재활학과	선택	16288	장애의이해와재활 (구, 15734-장애인의이해와재활)	2	2	3(3)
		선택	15728	자립생활	3	1	3(3)
		선택	14727	재활프로그램개발	3	1	3(3)
		선택	15735	재활사례관리	3	2	3(3)
	토목환경공학과	선택	16486	구조공학개론및실험 (구, 07448-정정구조역학)	1	1	3(3)
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	선택	07114	기초수리학(1)	2	1	3(3)



# IV. 다전공 이수제도

				11. 160 11.112	The state of the s	fil.	에게도 그만만인
구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	07116	응용역학(1)	2	1	3(3)
		선택	07115	토질역학(1)및실험	2	1	3(3)
		선택	12447	환경공학및실험	3	1	3(3)
		선택	12446	콘크리트재료실험	3	1	3(4)
		선택	06280	측량학기초	3	2	3(3)
		선택	15062	디자인인문학	2	1	2(2)
		선택	14778	기초조형	2	2	3(4)
	산업디자인학과	선택	17804	문화디자인기획(구.15063-문화디자인기획)	2	2	3(3)
		선택	15054	공공디자인	3	2	3(4)
		선택	15556	사용자경험디자인	3	2	3(3)
		선택	08134	영양학	1	2	3(3)
		선택	08142	가족학	1	2	3(3)
	가정교육과	선택	10803	건강가정론	2	1	3(3)
		선택	16193	가정생활과복지(구, 10751-가족복지론)	3	1	3(3)
		선택	14597	영양교육및상담실습(추후개설)	4	1	3(3)
		선택	15430	지적장애학생교육	1	2	3(3)
		선택	15850	긍정적행동지원	2	1	3(3)
		선택	15918	정서·행동장애학생교육	2	1	3(3)
	중등특수교육과	선택	15654	지체장애학생교육	2	2	3(3)
		선택	15653	학습장애학생교육	3	1	3(3)
		선택	17139	보완대체의사소통지원 (구, 16184-보완대체의사소통)	3	1	3(3)
		선택	15916	의사소통장애학생교육	3	2	3(3)

# 10) 스마트시티

# □ 이수기준

		이수기준							
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 (b)	선택 이수학점 (@ or ®)	필수	선택		
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	6학점	30학점		
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	3학점	18학점		

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		필수	16152	스마트시티개론	3	1	3(3)
융합교과목	스마트시티	필수	16169	IoT및센서	4	1	3(3)
정점파작득	스마르시티	필수	16170	공간정보시스템실무	4	2	3(3)
		선택	16168	BIM실무	4	2	3(3)
		선택	12446	콘크리트재료실험	3	1	3(4)
	토목환경 공학과	선택	06280	측량학기초	3	2	3(3)
		선택	08868	전산수공설계	4	1	3(3)
		선택	08866	전산구조설계(추후개설)	4	1	3(3)
		선택	05566	교통공학	4	1	3(3)
취시원기		선택	13030	전산지반설계	4	2	3(3)
참여학과 교과목		선택	07712	환경설계	4	2	3(3)
		선택	12886	건축CAD	2	1	3(3)
		선택	09317	건축설계(1)	2	1	6(7)
	건축학과	선택	16139	건축디지털활용기술	2	2	3(3)
	신폭벅杆 	선택	12514	공공디자인론	3	2	3(3)
		선택	17351	도시분석론(구, 12517-도시분석론)	4	2	3(3)
		선택	15018	건축실무와경영	5	1	3(3)

	선택	17144	건축도시/공간정보분석(GIS)	5	1	3(3)
	선택	10152	전기전자기초실험	2	1	3(4)
71 71 71 71	선택	08637	마이크로컴퓨터	3	1	3(3)
전기전자	선택	08111	제어공학	3	1	3(3)
공학과	선택	10155	전기기게어	3	2	3(3)
	선택	15184	신재생에너지(추후개설)	4	2	3(3)
	선택	11716	소재공학개론	2	2	3(3)
	선택	16209	소재공학응용(구, 16060-공업재료공학)	3	1	3(3)
신소재화학	선택	16069	전자소재개론	3	1	3(3)
공학과	선택	14360	소재과학과창업	3	2	3(3)
	선택	16064	복합재료특론(추후개설)	4	1	3(3)
	선택	17039	생체재료학(구, 14097-나노탄소학(2))	4	2	3(3)

#### 11) 스마트팜

# □ 이수기준

			이수기준			이수구분		
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택	
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 5	<u></u> 학점	
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21 5	학점	
신청자격	참여학과(환경생명	과학과, 스마트미디어	·  학과, 인공지능학	학과) 학생만 이수	- 가능			
특이사항	- 현장실습지원센	터를 통해 '국내표준	현장실습'을 '	스마트팜' 소속으	로 이수 시 '-	융합교과목	수 이수학	
국의사생	점'으로 인정	가능(최대 3학점까지도	만 인정, 주전공	학점으로 중복 인	<u>!</u> 정 불가)			

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	15628	스마트팜개론	2	2	3(3)
융합교과목	스마트팜	선택	15725	작물재배학	3	1	3(3)
6月1111	스마드립	선택	16079	농생명환경	4	1	3(3)
		선택	16086	작물생리학	4	2	3(3)
		선택	15386	일반화학 I	1	1	3(3)
		선택	16070	일반생물학	1	1	3(3)
		선택	12164	미생물학	2	1	3(3)
	환경생명	선택	15382	분석화학 I	2	1	3(3)
		선택	15009	생화학	2	2	3(3)
	과학과	선택	15389	공정양론	2	2	3(3)
참여학과		선택	15387	유전학	2	2	3(3)
교과목		선택	15027	대기오염관리 I	3	1	3(3)
		선택	17080	토양지하수환경(구, 15388-토양학)	3	2	3(3)
		선택	15935	환경기기분석및공정시험법(구,15384-기기분석)	4	1	3(3)
	스마트	선택	06855	데이터베이스	2	1	3(3)
	미디어학과	선택	17226	파이썬응용프로그램	2	2	3(3)
	인공지능학과	선택	16350	데이터분석기초	2	1	3(3)
	교양학부	선택	15614	4차산업혁명과기술	전체	1,2	3(3)

# 12) 실감미디어

# □ 이수기준

		이수기준									
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택				
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 5	학점				
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21 द	학점				

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	16427	로컬콘텐츠실감미디어PBL	전체	하계, 동계	3(3)
	실감미디어	선택	16428	소셜리빙랩실감미디어 PBL	전체	하계, 동계	3(3)
	[ 결심 미니의	선택	16985	게임엔진기초 (구, 16591-기초실감미디어엔진)	3	2	3(3)
	그 사원 버	선택	17224	게이미피케이션의이해와활용 (구, 16984-게이미피케이션의이해와활용)	전체	1,2	3(3)
	교양학부	선택	17115	실감미디어의이해 (구, 16592-실감미디어의이해)	전체	1,2	3(3)
		선택	20821	XR Project Management	전체	전체	3(3)
		선택	20811	XR마케팅	전체	1,2	3(3)
융합교과목		선택	20812	XR비즈니스입문	전체	1,2	3(3)
		선택	20813	XR창업비즈니스모델	전체	1,2	3(3)
		선택	20814	실감디자인씽킹	전체	1,2	3(3)
		선택	20815	실감미디어컴퓨팅기초	전체	1,2	3(3)
	실감미디어 (학점 교류)	선택	20822	XR비즈니스기획(PBL)	전체	하계, 동계	3(3)
	(4名 平山)	선택	20823	글로벌리빙랩프로젝트	전체	하계, 동계	3(3)
		선택	20825	글로벌학제간융합프로젝트	전체	하계, 동계	3(3)
		선택	20826	글로벌학제간프로젝트기획	전체	하계, 동계	3(3)
		선택	20824	글로벌사회적가치와창업사례	전체	2	3(3)
		선택	20827	기업가정신과벤처경영	전체	2	3(3)
		선택	20847	산학프로젝트1	4	1	3(3)
		선택	16861	디지털스토리텔링(구, 14751-스토리텔링)	1	1	3(3)
		선택	14756	캐릭터디자인	2	1	3(3)
		선택	13552	게임알고리즘	2	1	3(3)
		선택	16858	게임컨셉디자인(구, 13262-아이디어발상)	2	1	3(3)
		선택	16857	게임디자인(구, 13263-창의적소재개발)	2	2	3(3)
		선택	16859	게임프로그래밍(구, 12624-2D게임프로그래밍)	2	2	3(3)
	게임	선택	16856	게임기획실무 (구, 14320-게임기획실무(1)(캡스톤디자인))	3	1	3(3)
	콘텐츠학과	선택	16853	3D애니메이션 (구, 14264-3D캐릭터애니메이션실무(1))	3	1	3(3)
참여학과		선택	14263	스마트디바이스프로그래밍(1)	3	1	3(3)
교과목		전선	14267	스마트디바이스프로그래밍(2)	3	2	3(3)
		선택	16860	게임프로젝트 (구, 14266-게임기획실무(2)(캡스톤디자인))	3	2	3(3)
		선택	16855	게임UX/UI디자인(구, 13258-게임UX디자인)	4	1	3(3)
		선택	16399	지역문화콘텐츠기획실습 (구, 15440-역사문화콘텐츠제작입문)	2	2	3(3)
	역사콘텐츠	선택	16668	비교문화메타버스콘텐츠탐구 (구, 15441-비교문화탐구)	2	2	3(3)
	학과	선택	16394	문화유산실감형콘텐츠기획실습(캡스톤디자인) (구,15437-역사문화콘텐츠제작실습(캡스톤디자인))	3	2	3(3)
		선택	16741	도시문화콘텐츠기획실습	4	1	3(3)

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
				(구, 15439-문화도시만들기(캡스톤디자인))			
	선택		16722	ICT콘텐츠기획 (구, 15884-관광컨텐츠기획론)	3	1	3(3)
	관광경영학과	선택	16669	실감형축제콘텐츠기획 (구, 11798-축제이벤트론)	3	2	3(3)
		선택	14202	문화관광종합설계	4	2	3(3)
	창업경영	선택	16822	사회이슈와트렌드분석	3	1	3(3)
	금융학과	선택	16824	소셜벤처와로컬벤처	4	2	3(3)
	그귀베윈치브	선택	00000	로컬브랜딩리빙랩	4	1	3(3)
	로컬벤처학부	선택	00000	로컬창업리빙랩	4	2	3(3)
	미네르바학부	선택	16834	디지털스토리텔링실습	3	2	3(3)
	교양학부	선택	17117	효과적인사회문제정의와아이디어 (구,16589-효과적인사회문제정의와아이디어)	전체	1,2	3(3)

#### 13) 일본AI

□ 이수기준

		이수기준								
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (② or ⑤)	필수	선택			
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	12학점	24학점			
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	9학점	12학점			

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	17392	생성형AI와글로벌창업 (구, 16679-메타버스와디지털인문창업)	2	1,2	3(3)
융합교과목	일본AI	필수	16171	IT실무외국어회화	3	1	3(3)
8 1 1 1 1	5 CVI	필수	16593	인공지능기초와활용(구,16173-일본IT프로그래밍(1))	3	1	3(3)
		필수	16172	IT직무일본어회화	3	2	3(3)
		필수	16361	프로그래밍기초와실습	3	2	3(3)
		선택	17548	일본어한자입문 (구,17188-비즈니스일본어문서작성)	2	1	3(3)
		선택	14684	일본어작문	2	1	3(3)
		선택	14683	일본어회화	2	1	3(3)
		선택	14614	일본어회화(2)	2	2	3(3)
		선택	09864	일본어작문(2)		2	3(3)
		선택	17550	스타트업일본어(1) (구, 16113-일본의IT창업기초전략)	3	1	3(3)
	일본언어	선택	14687	일본어회화(3)	3	1	3(3)
참여학과	문화학과	선택	08156	일본어학개론	3	1	3(3)
교과목		선택	08500	일본어문법	3	2	3(3)
		선택	08501	일본어청해(1)	3	2	3(3)
		선택	14615	일본어회화(4)	3	2	3(3)
		선택	17422	스타트업일본어(2) (구, 15821-일본의IT창업과비즈니스)	3	2	3(3)
		선택	16748	일본어번역클리닉 (구, 09863-일본어번역클리닉(1))	4	1	3(3)
		선택	08687	일본어청해(2)	4	1	3(3)
		선택	08691	일본어프리토킹	4	2	3(3)
	스마트	선택	13541	자바프로그래밍	2	1	3(3)



#### ₩ 다정공 이수제도

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	06855	데이터베이스	2	1	3(3)
		선택	15572	웹프로그래밍(구, 10743-웹프로그래밍기초)	2	2	3(3)
		선택	15574	스마트폰앱개발(구,13423-스마트폰어플개발기초)	2	2	3(3)
	미디어학과	선택	08760	컴퓨터네트워크	2	2	3(3)
		선택	17595	Smart비전(구, 17727-AI비전)	3	1	3(3)
		선택	16696	고급IoT프로그래밍(구, 15583-클라우드컴퓨팅)	3	2	3(3)
		선택	16320	고급빅데이터응용(구, 15146-빅데이터분석)	3	2	3(3)
		선택	16704	인공지능수학기초(구, 16355-인공지능수학(1))	1	1	3(3)
		선택	16256	파이썬기초및실습	1	2	3(3)
	선택		17599	알기쉬운확률통계(구, 16317-확률통계개론)	1	2	3(3)
		선택	16351	영상이해	1	2	3(3)
	인공지능학과	선택	16350	데이터분석기초	2	1	3(3)
		선택	17600	인공지능수학(구, 176705-인공지능수학심화)	2	1	3(3)
		선택	16642	문제해결과알고리즘	2	2	3(3)
		선택	16702	기계학습	2	2	3(3)
		선택	16703	딥러닝	2	2	3(3)
		선택	16164	드론비행이론및실습	3	1	3(3)
	드론	선택	16165	드론코딩의이해	3	1	3(3)
	二芒	선택	16163	공간정보수집및처리	3	2	3(3)
		선택	16166	항공기상및법규	3	2	3(3)
	스마트팜	선택	15628	스마트팜개론	2	2	3(3)

#### 14) 탄소

# □ 이수기준

			이수기준			이수구분	
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 इ	학점
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21 3	학점

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	15498	탄소화학	3	1	3(3)
이하고 되모	탄소	선택	16142	응용유기화학	3	2	3(3)
응합교과목 탄소	단소	선택	15227	탄소물리	3	2	3(3)
		선택	15570	탄소가공	4	1	3(3)
		선택	17042	소재실험 [ (구, 13708-탄소소재화학및실험)	2	2	3(3)
		선택	17049	탄소재료학(구, 16090-탄소학개론)	3	1	3(3)
	신소재화학	선택	16059	고분자공학(구, 14094-탄소고분자공학)	3	1	3(3)
	공학과	선택	16091	탄소섬유개론(추후개설)	3	2	3(3)
		선택	17038	반도체공정(구, 14019-나노탄소학(1))	4	1	3(3)
참여학과		선택	17039	생체재료학(구, 14097-나노탄소학(2))	4	2	3(3)
교과목		선택	16486	구조공학개론및실험(구,07448-정정구조역학)	1	1	3(3)
		선택	16804	공업수학 II	2	2	3(3)
	토목환경	선택	12446	콘크리트재료실험	3	1	3(4)
	공학과	선택	05873	강구조공학	3	2	3(3)
		선택	13029	PS콘크리트구조설계	4	1	3(3)
		선택	08866	전산구조설계(추후개설)	4	1	3(3)

# 15) AI Tech

#### □ 이수기준

		이수기준								
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택			
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	6학점	30학점			
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	3학점	18학점			

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		필수	16988	기계학습 II (구, 16358-기계학습)	2	2	3(3)
융합교과목	AI Tech	선택	16989	데이터사이언스(구, 16359-인공지능시스템)	2	2	3(3)
可有亚叶可		선택	16987	AI프로젝트(구, 16596-영상이해Ⅱ)	3	1	3(3)
	인공지능학과	필수	16703	딥러닝	2	2	3(3)
		선택	16704	인공지능수학기초(구, 16355-인공지능수학(1))	1	1	3(3)
		선택	16256	파이썬기초및실습	1	2	3(3)
		선택	16351	영상이해	1	2	3(3)
	인공지능학과	선택	16352	프로그래밍기초와실습	2	1	3(3)
		선택	16350	데이터분석기초	2	1	3(3)
		선택	16867	AI알고리즘	2	1	3(3)
		선택	16865	유전 알고리즘	3	1	3(3)
	게임 콘텐츠학과	선택	13266	프로그래밍로직	1	1	3(3)
		선택	13552	게임알고리즘	2	1	3(3)
		선택	13551	C프로그래밍	2	1	3(3)
		선택	12417	C++프로그래밍	2	2	3(3)
참여학과		선택	12420	윈도우즈프로그래밍	3	1	3(3)
전 역 교과목		선택	14263	스마트디바이스프로그래밍(1)	3	1	3(3)
亚叶宁		선택	06855	데이터베이스	2	1	3(3)
	2 of E	선택	17226	파이썬응용프로그램 (구, 15580-센서어플리케이션)	2	2	3(3)
	스마트	선택	15313	빅데이터기초(구, 15074-데이터마이닝)	3	1	3(3)
	미디어학과	선택	17595	Smart비전(구, 17227-AI비전)	3	1	3(3)
		선택	15575	IoT프로그래밍	3	1	3(3)
		선택	16320	고급빅데이터응용(구, 15146-빅데이터분석)	3	2	3(3)
		선택	15915	미적분학및실습(1)	1	1	3(3)
		선택	14600	해석학	1	2	3(3)
	수학교육과	선택	14863	선형대수	1	2	3(3)
		선택	12858	기하학일반	2	1	3(3)
		선택	14869	확률및통계	4	1	3(3)

#### 16) Food R&BD

#### □ 이수기준

			이수기준			이수	구분			
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학점	융합교과목 이수학점 @	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (@ or (b))	필수	선택			
복수전공	36학점	12학점 이내	9학점 이상	9학점 이상	6학점	36 ड	학점			
부전공	21학점	6학점 이내	6학점 이상	3학점 이상	6학점	21 द	학점			
신청자격	참여학과(한식조리	학과, 식품영양학과)	학생만 이수 가능	<del>-</del>						
특이사항	- 현장실습지원센	- 현장실습지원센터를 통해 현장실습학기제를 'Food R&BD'소속으로 이수 시 '융합교과목 이수학점'								
국의사생	으로 인정 가능	(최대 3학점까지만 인	정, 주전공 학점	으로 중복인정 불	-フト)					

구분	소속	이수 구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		선택	15737	식품기기분석과품질관리	전체	1	3(3)
		선택	16991	식품감각평가	전체	1	3(3)
		선택	16044	식품마케팅	전체	1	3(3)
융합교과목	Food R&BD	선택	17394	푸드테크R&D기획및연구 (구, 15629-실험계획및연구방법)	전체	2	3(3)
		선택	17703	HACCP이론및실무 (구,17393-HACCP이론및실무)	전체	2	3(3)
		선택	08434	식품학	1	2	3(3)
		선택	09005	영양학	2	1	3(3)
		선택	08999	조리과학	2	2	3(3)
		선택	14631	식품위생(추후개설)	3	1	3(3)
		선택	14721	식품가공	3	2	3(3)
	한식조리학과	선택	17143	전통발효식품실습(캡스톤디자인) (구, 11487-전통발효식품실습)	3	2	3(4)
		선택	14316	식품상품개발(캡스톤디자인)(추후개설)	4	1	3(4)
		선택	17642	한식창업과푸드테크(구,15482-한식창업및경영)	4	1	3(3)
		선택	17641	채식과메디푸드실습 (구,13110-한식당메뉴개발실습)	4	2	3(4)
		선택	17296	식품학(구, 16676-식품재료학)	1	2	3(3)
참여학과		선택	17629	기초영양학(구, 10967-영양학)	2	1	3(3)
교과목		선택	10965	식품미생물학	2	1	3(3)
		선택	12828	건강기능식품학	2	2	3(3)
		선택	17632	식품가공및저장학(구, 17432-식품가공학)	2	2	3(3)
	식품영양학과	선택	17626	실험조리(구, 17429-실험조리)	2	2	3(3)
	780094	선택	10861	식품화학	3	1	3(3)
		선택	14641	식품위생법규	3	2	3(3)
		선택	17635	푸드마케팅(캡스톤디자인) (구,17431-농축산식품가공학및실험(캡스톤디자인))	3	1	3(3)
		선택	14728	농생명식품실전창업멘터링(캡스톤디자인)	4	1	3(4)
		선택	16677	식품포장학(구, 11391-식품포장재료학)	4	1	3(3)
	식품데이터분석	선택	17344	식품공정및최적화	3	1	3(3)
	식품신기술개발	선택	17343	식품조직특성	2	2	3(3)
	교양학부	선택	15272	창업과기술트렌드	전체	1,2	1(1)

#### 17) 하림산학

□ 이수기준

			이수기	준			이수	구분
구분	총 이수학점	주전공 중복인정 학	용합교 ·점 이수 <sup>호</sup> @	과목 ∤점	참여전공 이수학점 ⑤	선택 이수학점 (② or ⑤)	필수	선택
복수전공	36학점	9학점 이내	18학점	이상 6	학점 이상	3학점	36 इ	<u></u> 학점
beSTAR트랙 (단일학과)	t	peSTAR트랙(단역	일학과) 이수자는	는 융합전공	졸업 이수기	준을 적용하지 않	음	
신청자격	「하림그룹 채용	용연계형 적성중	'심 인재육성 프	[로그램] 의	최종 선발지	l에 한해 이수 가	능	
	구 분	총 이수학점	주관학과 학점	<u>용</u> (	합교과목 수학점 ⓐ	참여학과 이수학점 <b>ⓑ</b>	선년 이수년 (@ 01	택 학점 r (b)
채용기준	복수전공	48학점 이상	21학점 이상	12학점 (융합기초	9학점 ) (현장실(	a) 6학점 이상	3학	점
	beSTAR트랙 (단일학과)	54학점 이상	36학점 이상	12학점 (융합기초	9학점 ) (현장실(	- -	_	

<sup>※ 2022-1</sup>학기 이후에 표준국내현장실습(16370) 교과목을 '하림산학'소속으로 이수 시 '융합교과목 이수학 점(현장실습)'으로 인정

#### □ 공통교과목(융합교과목 이수학점)

マ	분	학수번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
		16140	기업가정신의이해	2	2	3(3)
	융합	16175	공동체와직업윤리(추후개설)	3	1	3(3)
	기초	15819	기업컴퓨터실무	3	2	3(3)
하림산학		16992	창의적문제해결방법론(캡스톤디자인)	4	1	3(3)
융합교과목		16429	하림기업실무실습 I	2	동계	3(3)
	현장	16430	하림기업실무실습 II	3	하계	3(3)
	실습	16431	하림기업실무실습Ⅲ	3	동계	3(3)
		16432	하림기업실무실습Ⅳ	4	하계	3(3)

#### □ 트랙별 개설교과목

○ 공무설비(기계) 트랙

구분	학수번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
	17148	열역학(구, 15462-열역학(1))	2	1	3(3)
	15458	고체역학(1)	2	1	3(3)
	15465	정역학	2	1	3(3)
	15460	기계공학실험	2	1	2(2)
	17151	기계재료(구, 15785-기계재료)	2	1	3(3)
기계공학과	15459	고체역학(2)	2	2	3(3)
	17149	유체역학(구, 15464-유체역학(1))	2	2	3(3)
	15461	동역학	2	2	3(3)
	15783	열전달	3	1	3(3)
	15787	공기조화시스템	3	1	3(3)
	15786	기계공작법	3	2	3(3)
	17186	수질오염개론(구, 15383-수질관리 I )	3	1	3(3)
환경생명과학과	15027	대기오염관리 I	3	1	3(3)
	13233	폐기물관리	4	1	3(3)
소방안전공학과	12064	위험물질론	2	1	3(3)
	12062	전기공학개론	2	2	3(3)
	17575	소방전기설비공학	3	1	3(3)

#### Ⅳ. 다전공 이수제도

# ○ 공무설비(전기) 트랙

구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
	08928	전기자기학(1)	2	1	3(3)
	08064	회로이론(1)	2	1	3(3)
	09226	전기자기학(2)	2	2	3(3)
	07262	회로이론(2)	2	2	3(3)
	06069	전자회로1	3	1	3(3)
전기전자공학과	08111	제어공학	3	1	3(3)
신기신작중약관	09782	전기기기	3	1	3(3)
	07248	전자회로2	3	2	3(3)
	08122	전자회로실험	3	2	3(4)
	10157	배전공학	3	2	3(3)
	10155	전기기기제어	3	2	3(3)
	10156	전자회로응용실험	4	1	3(4)
기게고하고	17151	기계재료(구, 15785-기계재료)	2	1	3(3)
기계공학과	15746	기계설계	3	1	3(3)
사어고하고	15217	생산계획및통제	3	2	3(3)
산업공학과	15202	산업안전공학	4	2	3(3)

#### ○노사인사 트랙

구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
	14400	회계원리	1	2	3(3)
	05233	조직행동론	2	1,2	3(3)
	13790	생산운영관리	2	1,2	3(3)
	11536	경영의사결정	2	1,2	3(3)
	15797	경영정보시스템	2	1,2	3(3)
	10970	인적자원관리	3	1,2	3(3)
경영학과	15143	조직구조론	3	2	3(3)
	05222	노사관계론	4	1,2	3(3)
	15449	기업윤리론	4	1	3(3)
	08423	기업경영특강	4	1,2	3(3)
	12669	서비스경영	4	1,2	3(3)
	12254	경영전략	4	1,2	3(3)
	14581	경영영어	4	1,2	3(3)
법학과	07982	회사법	2	2	3(3)
행정학과	13931	공공인력관리론(추후개설)	3	2	3(3)
산업공학과	12091	인간공학	3	1	3(3)

# ○물류 트랙

구분	학수번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
	14643	물류관리론	1	2	3(3)
	16507	기업경제이해	2	1	3(3)
	15709	물류프로젝트관리의이해	2	1	3(3)
	06761	유통경로관리	2	1	3(3)
ㅁㅋㅁ서쉭ㅋ	05237	글로벌경영	2	2	3(3)
물류무역학과	15451	수출입통관실무	3	1	3(3)
	07587	국제마케팅	3	1	3(3)
	06779	국제물류관리	3	2	3(3)
	15708	물류혁신사례연구	4	2	3(3)
	16508	ERP물류정보실무	4	2	3(3)
경영학과	14179	경영학원론	1	1	3(3)
	14400	회계원리	1	2	3(3)
	13790	생산운영관리	2	1,2	3(3)

#### ○영업 트랙

구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
	05235	마케팅원론	2	1,2	3(3)
	14707	재무회계	2	1,2	3(3)
	15109	소비자행동론	3	1,2	3(3)
	15105	데이터베이스시스템	3	1,2	3(3)
	15106	마케팅커뮤니케이션	3	1,2	3(3)
거여치기	15103	기업위험관리	3	2	3(3)
경영학과	15110	인터넷마케팅	3	1,2	3(3)
	15114	품질경영	3	2	3(3)
	15104	마케팅조사와실습	3	2	3(3)
	11553	마케팅자료분석	4	1	3(3)
	12669	서비스경영	4	1,2	3(3)
	15449	기업윤리론	4	1	3(3)

#### ○ 정보전략 트랙

구분	학수 번호	교과목명	학년	학기	학점 (시간)
	17283	소프트웨어프로젝트II	1	2	3(3)
	16006	자료구조	2	1	3(3)
	06676	컴퓨터구조	2	1	3(3)
	14187	서버관리	2	1	3(3)
컴퓨터공학과	16004	웹프로그래밍	2	2	3(3)
यमग्रथम	08782	데이터베이스	3	1	3(3)
	05128	인공지능	3	1	3(3)
	05559	컴퓨터네트워크	3	2	3(3)
	05541	소프트웨어공학	3	2	3(3)
	15954	기계학습	3	2	3(3)
스마트미디어학과	16320	고급빅데이터응용	3	2	3(3)
	16696	고급IoT프로그래밍	3	2	3(3)