

“전인적인 지성인 · 창조적인 전문인 · 실천하는 봉사자”

2013학년도 1학기 수업시간표



경 일 대 학 교

목차

I

학사일정

?

II

수업시간 & 강의동 번호

?

III

학부(과) 사무실

?

IV

교육과정 이수안내

?

V

수강신청 안내

?

VI

사이버강좌

?

VII

학사제도안내

?

- 복수전공
- 부전공
- 연계전공
- 조기졸업
- 계절학기
- 학점교류
- 성적포기/성적확인
- 교직과정
- 현장실습
- 학석사연계과정
- 학적부정정
- 공학교육인증제
- 사회봉사

VIII

교양교육과정 편성표

?

IX

시간표

?

X

학생서비스안내

?



2013학년도 1학기

학 사 내 용	일 정	비 고
개강일	3. 4 (월)	
신 · 편입생 수강신청기간	3. 4 (월) ~ 3. 5 (화)	
2013학년도 1학기 장학금 신청기간 (신·편입생, 복학생)	3. 4 (월) ~ 3. 15 (금)	
조기졸업 신청 및 수강신청 정정기간	3. 7 (목) ~ 3. 8 (금)	
수강포기기간	3. 25 (월) ~ 3. 26 (화)	
수업일수 1/4선	3. 28 (목)	
복수전공, 연계전공, 부전공 신청기간	4. 1 (월) ~ 4. 2 (화)	
수업일수 1/3선	4. 5 (금)	
개교기념일	4. 11 (목)	
중간고사	4. 22 (월) ~ 4. 26 (금)	
수업일수 1/2선	4. 24 (수)	
성적포기기간	5. 1 (수) ~ 5. 3 (금)	
수업일수 2/3선	5. 10 (금)	
가마골 축제	5. 20 (월) ~ 5. 22 (수)	
수업일수 3/4선	5. 21 (화)	
2013학년도 1학기 수업평가 실시기간	5. 27 (월) ~ 5. 31 (금)	
계절학기 수강신청기간	6. 3 (월) ~ 6. 4 (화)	
2013학년도 2학기 장학금 신청기간	6. 3 (월) ~ 6. 28 (금)	
계절학기 등록기간	6. 10 (월) ~ 6. 11 (화)	
지정보강기간	6. 10 (월) ~ 6. 14 (금)	
기말고사	6. 17 (월) ~ 6. 21 (금)	
성적입력기간	6. 17 (월) ~ 6. 28 (금)	-계절학기(7/12 ~ 7/16)
성적공시 및 이의신청 기간	6. 17 (월) ~ 7. 2 (화)	-계절학기 (7/12 ~ 7/18)
하계방학	6. 24 (월)	
하계 계절학기 수업기간	6. 24 (월) ~ 7. 12 (금)	
성적표 출력기간	7. 15 (월) ~ 7. 19 (금)	-계절학기 (7/24 ~ 7/26)
2013학년도 2학기 장학생 발표	7. 26 (금)	
2012학년도 후기 졸업사정	8. 1 (목)	
학점교류 신청기간	8. 5 (월) ~ 8. 6 (화)	
2013학년도 2학기 복학기간	8. 7 (수) ~ 8. 9 (금)	
2013학년도 2학기 등록기간	8. 14 (수) ~ 8. 20 (화)	
2012학년도 후기 학위수여식	8. 16 (금)	
2013학년도 2학기 수강신청기간	8. 21 (수) ~ 8. 23 (금)	
2013학년도 2학기 휴학기간	8. 26 (월) ~ 8. 30 (금)	

수업시간 & 강의동 번호

II

1) 수업시간

교시	시간	교시	시간
09A	09:00~09:30	09B	09:30~10:00
10A	10:00~10:30	10B	10:30~11:00
11A	11:00~11:30	11B	11:30~12:00
12A	12:00~12:30	12B	12:30~13:00
13A	13:00~13:30	13B	13:30~14:00
14A	14:00~14:30	14B	14:30~15:00
15A	15:00~15:30	15B	15:30~16:00
16A	16:00~16:30	16B	16:30~17:00
17A	17:00~17:30	17B	17:30~18:00
18A	18:00~18:30	18B	18:30~19:00
19A	19:00~19:30	19B	19:30~20:00
20A	20:00~20:30	20B	20:30~21:00
21A	21:00~21:30	21B	21:30~22:00
22A	22:00~22:30	22B	22:30~23:00

2) 강의동 번호

강의동 번호	건물명	강의동 번호	건물명
01	본관	14	제2학생회관
02	중앙도서관 (학생서비스센터)	17	복지관
05	인문사회관	18	종합교육관
06	6호관	19	응비관
07	7호관	21	종합체육관
08	8호관	22	영상관
09	9호관	23	R&DB 센터
11	조형관	25	산학협력단
12	조형실습관	30	대운동장
13	제1학생회관	* 호관 위치 : 메인홈페이지 - KIU소개- 캠퍼스안내 - 캠퍼스산책 참조	



2013학년도 1학기

학(부)과명	학부(과) 사무실 호실	연락처[053)850-0000]		
		학부(과)장		사무실
경영학부	06-408-2	이진춘	7266	7390
세무·회계학과	05-307	정재원	7436	7430
금융증권학과	05-308	진규석	7452	7450
국제통상학과	05-407	윤태한	7464	7460
외국어학부	05-408	정무주	7472	7470
행정학과	05-208	성기중	7411	7410
경찰학과	03-111	박동수	7426	7507
사회복지학과	05-209	최정아	7416	7500
부동산지적학과	03-112	이현준	7232	7230
문헌정보학과	03-106	나경식	7116	7425
인문계열자율전공학과	18-122	윤공화	7112	7501
기계자동차학부	06-209	김정현	7305	7120
화학공학과	08-120	이동진	7183	7330
신재생에너지학과	08-212	박진남	7188	7190
소방방재학과	08-308	곽동순	7591	7588
건설공학부	09-302	우용한	7251	7220
건축학과	09-301	정영철	7247	7200
건축학부/건축공학과	09-405	엄신조	7246	7240
공간정보공학과	09-217	홍창기	7384	7380
자연계열자율전공학과	18-121	김병두	7110	7270
철도·전기공학부	07-102	배영호	7144	7140
전자공학과	07-221	김해수	7169	7160
컴퓨터공학과	07-423	김권양	7287	7280
로봇응용학과	07-305	이세진	7298	7320
사이버보안학과	07-421-1	윤은준	7291	7293
간호학과	08-211	손신영	7212	7210
응급구조학과	17-101	박정미	7503	7502
심리치료학과	03-105	최은실	7521	7520
첨단의료기과	07-302	원철호	7325	7290
식품과학부	09-115	부소영	7178	7170
사진영상학부	11-108	김유진	7538	7530
디자인학부(산업)	18-320	안지선(주임교수)	7562	7560
디자인학부(패션)	18-303	박명수(학부장)	7205	7510
디자인학부(생활)	22-101	강형구(주임교수)	7556	7550
뷰티학과	18-212	김정원	7513	7508
스포츠학과	21-112	박재영	7623	7421

1) 교과목 이수 안내

졸업학점 = 교양필수 + 교양선택 + 전공필수 + 전공선택 + 일반선택(타과전공)



2) 졸업학점 및 전공학점 현황

구분		4학년 (2013.8월 졸업예정자)	1학년 ~ 4학년
졸업학점		140학점 이상	130학점 이상
단일전공	주전공	68학점 이상	60학점 이상
	전공심화과정	80학점 이상	72학점 이상
복수전공	주전공	42학점	
	복수전공	36학점	
부전공	주전공	68학점 이상	60학점 이상
	부전공	21학점	

- ❖ 건축디자인전공(5년제) : 졸업학점 160학점, 주전공 90학점, 전공심화과정 116학점, 복수전공시 5년 이상 수학 및 80학점 이상 이수
- ❖ 2009학년도 이전 입학자가 2010학년도 이후 입학자와 동일학년에 복학 또는 재적 할 경우 변경된 규정을 적용한다.

3) 교양이수학점 현황

구분	교양최저 이수학점	교양최대 이수학점	교양최대 예외사항	선택교양
1998 학년도 이전	28학점	-	-	-
1999~2001 학년도	34학점 (학부,예능계열 28학점)	-	-	-
2002학년도	모집단위별 29~37학점	-	-	4개 영역 합하여 8학점 이상 이수
2003학년도	23학점	51학점	전공기초교양교과목 미지정학과(전공) 45학점	
2004학년도	29학점	51학점	-	
2005~2009 학년도	29학점	45학점	공학교육인증 학부(과)	3개 영역 합하여 6학점 이상 이수
2010~2011 학년도	28학점	42학점	공학교육인증 학부(과)	
2012 학년도 이후	28학점	42학점	공학교육인증 학부(과)	

- ❖ 2003학년도 이후 신입생이 교양최대 이수학점을 초과하여 이수한 학점은 졸업학점으로 인정불가
- ❖ 공학교육인증제 학부(과)의 학생은 교양최대이수학점을 초과할 수 있다.

4 편입생 교양 및 전공학점

구분	편입시 인정학점	영역별 이수학점		총 이수학점	이수학기	비고
		교양	전공			
2학년 편입	1999학년도 이전	35학점 (52학점)	-	68학점	105학점 (88학점)	()는 2학년 2학기 입학생에 한함
	2000~2010 학년도		6학점 (3학점)			
	2011학년도 이후	32학점 (48학점)	60학점	98학점 (82학점)		
3학년 편입	1999학년도 이전	70학점	-	33학점	70학점	4학기
	2000~2011 학년도		-	58학점*		
	2012학년도 이후	65학점	-	50학점*	65학점	

❖ *2000학년도 이후 3학년 편입생 전공이수학점은 전공학점인정 사정결과에 의거 이수함.

편입인정학점에 따른 이수학점 "예시"		총 이수학점	(ex) 입학당시 전공인정학점	전공이수학점	잔여학점	잔여학점 이수방법
편입생	전공학점 인정자 (1~30학점)	65학점	10학점	50-10=40학점	65-40=15학점	교양, 학과 전공 및 타과전공으로 이수 가능
	전공학점 미인정자 (0학점)	65학점	0학점	50-0=50학점	65-50=6학점	
3학년 편입생은 전공학점 인정유무와 상관없이 편입 후 총 65학점을 이수하여야 함.						

5 학년별 수료학점

학년	수료학점	비고
1학년	32학점	
2학년	65학점	
3학년	97학점	
4학년	130학점	2013.8월 졸업예정자는 140학점
5학년	160학점	160학점

- ❖ 단, 5학년은 건축디자인전공(5년제) 이수자에 해당됨.
- ❖ 2009학년도 이전 입학자가 2010학년도 이후 입학자와 동일학년에 복학 또는 재적할 경우 변경된 규정을 적용한다.

6 교육과정의 적용

- 필수로 지정된 과목(교양, 전공)은 반드시 이수하여야 한다.
- 아래 표의 교과목을 제외한 이미 이수한 학기의 미이수 필수과목(교양, 전공)이 폐지 또는 선택과목으로 되었을 경우에는 이수하지 않아도 된다.
- 신입생 및 편입생은 입학 당해연도의 교육과정을 따르며, 복학 및 재입학생은 복학 및 재입학 당해학년의 교육과정을 따른다.
- 교육과정 개편으로 인한 수강 및 졸업의 문제점은 반드시 지도교수와 학부(과)장의 지도를 받는다.
- 교양최대이수학점을 초과할 수 없다. 단, 교양최대이수학점을 초과하여 이수한 학점은 졸업학점에서 제외 된다.

< 교양필수 교육과정 대체 적용 >

학년	학기	2007 이전	2008,2009 학년도	2010,2011 학년도	2012학년도 이후	비고
-	1,2	사회봉사(Pass) (신입-16시간, 2학년편입-12시간, 3학년편입-8시간)			사회봉사 (1학점, 32시간)	2000학년도 이후 신,편입생
1학년	1	대학생활포트폴리오 I			Freshman Seminar =Freshman Life	2005학년도 이후 신입생
1학년	1,2	사고와표현	사고와표현 I	사고와표현	사고와표현	2002학년도 이후 신입생
1학년	1,2	-	-	-	독서와토론	2012학년도 이후 신입생
1학년	1,2	-	-	-	<택1> KIU학습생활윤리 현대생명윤리 공학윤리	2012학년도 이후 신입생
1학년	1	영어회화 I	생활영어회화 I	생활영어회화 I	영어회화 I	2008학년도 이후 신입생
1학년	2	영어회화 II	생활영어회화 II	생활영어회화 II	영어회화 II	2008학년도 이후 신입생
2학년	1	<택1> 영어회화 III 토익 I	실용영어회화 I	실용영어회화 I	영어회화 III	2008학년도 이후 신입생 2009학년도 이후 2학년 편입생
2학년	2	토플 I 영어실습	실용영어회화 II	실용영어회화 II	영어회화 IV	2008학년도 이후 신입생 2009학년도 이후 2학년 편입생
4학년	졸업 학기	대학생활포트폴리오 II (Pass)			대학생활포트폴리오 (Pass)	2005학년도 이후 신입생

< 학사정보안내 및 문의 >

- 학사정보 : 홈페이지(www.kiu.ac.kr) → 학생포털서비스 → 학사/양식
- 학사문의 : 홈페이지(www.kiu.ac.kr) → 학생포털서비스 → 게시판 → 학사Q&A

1) 수강신청 일정

수강신청 기간

신청 기간 : 1차 - 2013.2.19(화) 10시 ~ 2.22(금) 16시
2차 - 2013.2.27(수) 10시 ~ 2.28(목) 16시
신청 방법 : 홈페이지 → 학사공지 → 수강신청안내
→ 배너 → 수강신청

수강정정 기간

정정 기간 : 2013.3.7(목) ~ 3.8(금)
정정 방법 : 홈페이지 → 학사공지 → 수강정정안내
→ 배너 → 수강정정

폐강에 따른 수강정정 기간

폐강 공고 : 2013.3.13(수) 예정
추가 수강정정
▪ 기간 : 2013.3.14(목) ~ 3.15(금)
▪ 대상 : 폐강과목 수강신청자, 미수강자

수강포기 기간

포기 기간 : 2013.3.25(월) ~ 3.26(화)

2) 수강신청 유의사항

- 1) 수업의 질적 제고, 강의환경, 강의실 등을 고려하여 과목별로 수강인원이 제한되며, 그 인원 범위 내에서 선착순으로 수강신청 할 수 있다.
- 2) 교직 교과목은 교직과정 이수예정자로 선발된 자만 수강신청 가능하다. 교직과정 이수예정자로 선발된 자의 교직과목 이수는 반드시 "교직"으로 이수하여야 하며, 교직과정이수예정자로 선발되기 전 "교선"으로 개설된 교직과목과 동일한 교과목을 이수하였을 경우 교직과정을 신청 할 수 없다.
- 3) 수강신청기간을 반드시 지켜야 하며, 미수강으로 인한 불이익은 본인에게 귀책된다. (졸업확인, 기타 정보 및 자료에 누락)
- 4) 타학부(과)의 전공과목으로 이수한 학점은 일반선택교과목으로 인정한다.
- 5) 수강신청 후 <KIU포털시스템→KIU학생정보시스템→수강→수강신청내역조회>를 통하여 반드시 수강신청 내역을 확인하고, 담당교수의 최종 전산출석부에 본인 등재 여부를 필히 확인하여야 한다.
- 6) 등록을 필한 후, 수강신청을 하지 않은 자의 등록금은 소멸된다.

3) 수강신청 및 취득학점 범위

1) 수강신청 학점

학년	한학기당 수강신청 기준학점	한학기당 최대 수강가능학점	매학년도 취득 가능 학점
1,2,3,4학년	17~18학점	19학점	36학점
4학년 (2013.8월 졸업예정자)	18학점	21학점	39학점

2) 수강신청 최소학점

매학기 6학점(8학기부터는 1학점)이상을 수강신청하여야 한다.

3) 성적우수 수강신청 초과학점

학생의 직전학기 취득학점이 15학점 이상으로 결격과목이 없는 자로서 평점평균이 4.20 이상인 자는 다음 학기에 최대 허용학점을 3학점 범위 내에서 초과 신청(취득)할 수 있다.

4) 전공기초필수교과목

비동일계 편입생 및 전부(과)한 학생이 지정 받은 전공기초필수교과목은 전항의 규정에도 불구하고 매학기 6학점 범위 내에서 추가 신청할 수 있다.

단, 미이수시 졸업이 불가.

5) 학사경고 및 학사제적

매 학기 평점평균이 1.5에 미달한 자에게는 학사경고 한다.

6) 취득학점이 다음의 경우는 성적에 관계없이 성적우수자가 될 수 없다.

- 14학점 미만 취득자(단, 건축디자인전공은 15학점 미만)

4) 수강신청 제한사항

다음 각 항에 해당하는 경우는 수강신청 할 수 없으며, 신청하여 취득하였을 경우 해당 교과목 성적은 인정할 수 없다.

- 수업 시간이 중복되는 과목의 신청
- 지난 학기 이미 이수한 과목의 신청
- 금 학기 중복과목의 동시 신청
- 전공기초필수교과목 허용을 초과한 신청
- 최대 신청 허용 학점을 초과한 신청

* 중복과목의 확인은 학부(과)에서 해당과목에 대하여 반드시 담당교수 및 지도교수, 학부(과)장의 지도를 받는다. (동일과목은 교과목코드로 구분하므로, 분반을 제외한 교과목코드가 같은 교과목을 이수 시에는 중복과목으로 인정되어 1과목 삭제 처리됨)

5) 출결과 성적

- 1) 결석이 학기당 수업시간의 1/3을 초과하는 교과목의 성적은 실격(F)으로 처리
- 2) 부정행위자의 성적은 실격(F) 처리하여 인정하지 않는다.
- 3) 성적의 등급 및 평점

등급	실점수	평점	등급	실점수	평점
A ⁺	95 ~ 100	4.5	C	70 ~ 74	2
A	90 ~ 94	4	D ⁺	65 ~ 69	1.5
B ⁺	85 ~ 89	3.5	D	60 ~ 64	1
B	80 ~ 84	3	F	0 ~ 59	0
C ⁺	75 ~ 79	2.5	P		pass

- 4) 출석인정 규정
 - 학교대표 자격으로 참가, 교육실습으로 결석하는 경우 출석인정기간은 학생처장 및 학부(과)장이 확인하는 기간
 - 본인결혼 및 직계존·비속의 사망 : 7일 이내
 - 병사관계(신체검사) : 3일 이내

6) 수강신청교과목 포기

- 1) 당해 학기 수강신청 한 교과목 중 이수할 능력이 없다고 판단될 때에는 수업일수 1/3선 이내(소정기간)에 해당 교과목의 담당교수·지도교수·학부(과)장의 승인을 얻어 포기원을 제출함으로써 취득 성적을 관리할 수 있는 제도
- 2) 학기당 1과목만 포기 가능(포기 제한 교과목 : 사회봉사)
- 3) 강좌의 수강인원이 폐강기준 이하인 교과목 및 수강취소 기간 중에 수강취소로 인하여 수강인원이 폐강기준이 될 경우에도 취소 할 수 없다.
- 4) 수강신청 교과목을 포기한 경우에는 다른 교과목으로 변경할 수 없다.

7) 장애학생 수강신청 지원

장애학생(도우미 포함)이 수강신청을 요청할 경우 장애유형 및 장애정도에 따라 장애학생지원센터, 수업학적팀, 학부(과)사무실에서 수강신청 대행 서비스를 제공한다.



온라인학습관리(LMS)

1) 수강안내

- ① 본교 사이버강좌는 학기당 최대 6학점까지만 수강신청 가능
- ② 학점교류 사이버강좌는 학기당 3학점까지만 수강신청 가능

2) 수강신청방법

- ① 사이트 : <http://www.kiu.ac.kr>
- ② 수강신청기간 : 2.19(화) ~ 2.22(금)/2.27(수) ~ 2.28(목) 또는 3.7(목) ~ 3.8(금)
- ③ 아이디(학번), 초기비밀번호(주민등록번호 뒷자리 7자리)
- ④ 특별한 절차 없이 일반 교과목과 동일하게 수강신청

3) 본교 사이버강좌(교양)

학년	이수구분	강좌번호	교과목명	학점	담당교수	비고
1	교양선택	H030130-01	영화를통한심리치료	2	윤정헌	
1	교양선택	H030130-02	영화를통한심리치료	2	윤정헌	
1	교양선택	S020050-02	세계인문학기행	2	윤정헌	
1	교양선택	S050250-01	행복한삶과가족	2	이상준	
1	교양선택	S050260-01	현대인과국제매너	2	서보근	
1	교양선택	S080050-01	범죄피해예방및회복	2	김재민	
1	교양선택	H070320-01	중국사회와문화	2	서보근	
1	교양선택	S040260-01	돈의발명과가치창출	2	진규석	
1	교양필수	H040010-01	공학윤리	1	구기영	
1	교양필수	H040010-02	공학윤리	1	한명진	
1	교양필수	H040010-A1	공학윤리	1	구기영	로봇응용학과,컴퓨터공학과, 철도전기공학부,건축공학과, 전자공학과
1	교양필수	H040010-A2	공학윤리	1	권대혁	
1	교양필수	H040020-01	현대생명윤리	1	손성호	
1	교양필수	H040020-02	현대생명윤리	1	손성호	
1	교양필수	H040030-01	KIU학습생활윤리	1	배정혜	
1	교양필수	H040030-02	KIU학습생활윤리	1	오태원	
1	교양필수	H040030-03	KIU학습생활윤리	1	윤은준	
1	교양필수	H040030-04	KIU학습생활윤리	1	오태원	

온라인학습관리(LMS)

4) 본교 사이버강좌(전공)

학년	이수구분	주야	강좌번호	교과목명	학점	담당교수	비고
2	전공선택	주	S081030-01	회사법	3	진규석	세무·회계학과
2	전공선택	주	S080011-01	경찰수사론 I	3	박동수	경찰학과
3,4	전공선택	야	E041570-61	소방경보시스템	3	공하성	소방시스템전공
4	전공선택	주/야	E043510-01	환경계획및실험	2	이강국	건축공학전공

5) 대구/경북권역 대학e-러닝지원센터(DGe) 학점교류 가상강좌

대구·경북권역 대학e-러닝지원센터(DGe : center for Daegu-gyeongbuk e-Learning)강좌는 대구, 경북 권역 내의 40개 대학이 운영하는 강좌

제공대학	학년	이수구분	강좌번호	과목명	학점	담당교수
영남대학교	1	교양선택	A050020-01	미술치료의이해	3	-
경일대학교	1	교양선택	S020050-01	세계인문학기행	2	윤정현

6) 문의사항 : 교육지원팀 053-850-7820



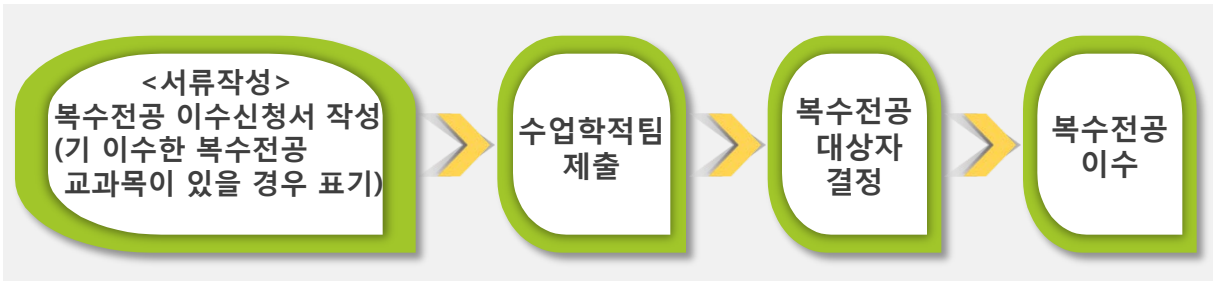
학사제도 안내

1. 복수전공
2. 부전공
3. 연계전공
4. 조기졸업
5. 계절학기
6. 학점교류
7. 성적포기
8. 성적확인
9. 교직과정
10. 현장실습
11. 학·석사연계과정
12. 학적부정정
13. 공학교육인증제
14. 사회봉사



1) 복수전공

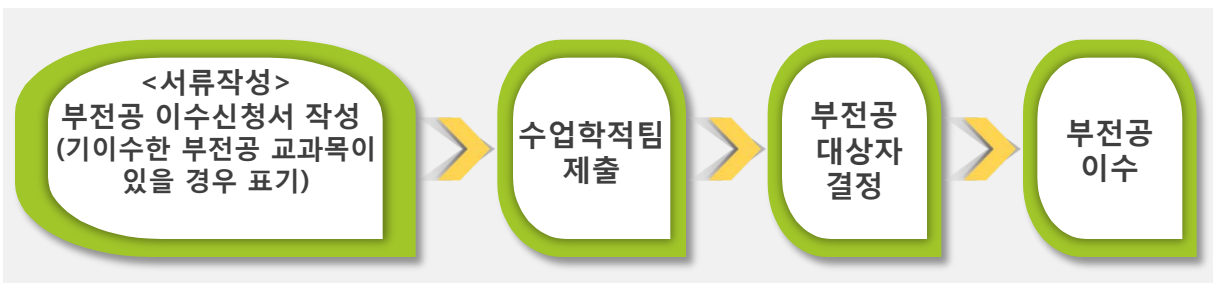
- 1) 관련규정 : 학칙 제10장, 복수전공 이수에 관한 규정
- 2) 정의 : 소속학부(과)의 전공 이외에 적성에 맞는 학부(과)의 전공을 선택하여 2개의 학위를 취득할 수 있는 제도
- 3) 신청자격 : 2개 학기이상 32학점 이상 취득자
- 4) 신청기간 : 매 학기 소정기간
- 5) 신청절차



- 6) 이수학점 : 소속학부(과)의 해당 교양학점을 이수하고, 전공 42학점 이상 복수전공 36학점 이상 이수 (단, 건축학부 건축디자인전공은 80학점이상 이수하여야 하며, 총 5년 이상 수학)

2) 부전공

- 1) 관련규정 : 학칙 제10장, 부전공 이수에 관한 규정
- 2) 정의 : 소속학부(과)의 전공 이외에 관심 있는 학부(과)의 전공을 부전공으로 취득할 수 있는 제도
- 3) 신청자격 : 2개 학기이상 32학점 이상 취득자
- 4) 신청기간 : 매 학기 소정기간
- 5) 신청절차



- 6) 이수학점 : 소속학부(과)의 해당 교양 및 전공학점을 이수하고, 부전공 이수 학부(과)에서 개설되는 과목 중, 지정하는 과목을 포함하여 21학점 이상 이수 (단, 건축학부 건축디자인전공은 건축설계 및 설계스튜디오 교과목22학점 이상 포함하여 30학점 이상 이수)

3 연계전공

- 1) 관련규정 : 연계전공 개설 및 운영에 관한 규정
- 2) 의의 : 2개 이상의 학부(과)가 서로 연계하여 제공하는 복수전공 형태의 과정으로 다기능의 전문인 양성으로 다양한 취업 기회 제공 및 확대를 위해 시행
- 3) 신청자격 : 2개 학기이상 32학점 이상 취득자
- 4) 신청기간 : 매 학기 소정기간
- 5) 개설전공 및 학점이수 현황

전공명	연계학과	전공학점	관련문의
주요 소속학부(과)	※ 교양학점 - 일반 졸업요건 해당	42학점 이상	소속 학부(과)
연계전공	CSI 과학수사	경찰학과/사진영상학부/ 공간정보학과/ 사이버보안학과/소방방재학과	36학점 이상 김재민교수 ☎ 850-7427 (3호관 109호)
	FTA글로벌 통상비즈니스	국제통상학과/외국어학부	36학점 이상 임정훈교수 ☎ 850-7461 (6호관 208호)
	Life Planner	경영학부/금융증권학과/ 세무·회계학과/부동산지적학과	36학점 이상 김상수교수 ☎ 850-7457 (6호관 408호)
	VFX & Animation	사진영상학부/디자인학부	36학점 이상 김호권교수 ☎ 850-7539 (11호관 107호)
	건설계측 & 유지관리	건설공학부/전자공학과/ 컴퓨터공학과	36학점 이상 구기영교수 ☎ 850-7221 (9호관 206-1호)
	미디어콘텐츠/ 공연예술인재개발	사진영상학부/디자인학부/ 뷰티학과/스포츠학과/ 컴퓨터공학과/건축학과	36학점 이상 권수경교수 ☎ 850-7528 (18호관 314호)
	실버케어	간호학과/스포츠학과/뷰티학과 식품과학부/응급구조학과 사회복지학과/심리치료학과	36학점 이상 신호진교수 ☎ 850-7468 (3호관 210호)
	앱창업	컴퓨터공학과/디자인학부/ 사이버보안학과/사진영상학부/ 벤처창업연계전공	36학점 이상 윤은준교수 ☎ 850-7291 (7호관 403호)

5) 개설전공 및 학점이수 현황

전공명	연계학과	전공학점	관련문의
주요 소속학부(과)	※ 교양학점 - 일반 졸업요건 해당	42학점 이상	소속 학부(과)
연 계 전 공	외식창업	경영학부/식품과학부	부소영교수 ☎ 850-7178 (9호관 102호)
	품질공학	경영학부/기계자동차학부/ 전자공학과/철도·전기공학부	정석봉교수 ☎ 850-7393 (6호관 414-1호)
	아동보육학	심리치료학과/사회복지학과	정여주교수 ☎ 850-7522 (3호관 201호)
	벤처창업	창업지원단/경영학부/ 세무·회계학과/디자인학부	이인성교수 ☎ 850-7399 (6호관 412호)

※ 벤처창업연계전공은 부전공 형태로 이수 가능.

: 소속학부(과) 전공 : 68학점(2학년:60학점) 이상 / 부전공연계전공 : 21학점이상

4) 조기졸업

- 1) 관련규정 : 학칙 제30조, 학사운영규정 제9장
- 2) 정의 : 학업성적이 우수한 학생에게 6학기 또는 7학기에 졸업할 수 있는 기회를 제공하는 제도
- 3) 신청자격 : 매 학기 학업성적이 평점평균 4.20 이상(성적포기학점 포함)으로서 졸업학점 140학점(2010학년도 이후 입학자는 130학점) 이상 취득하고 졸업논문심사 또는 졸업종합시험에 합격하여 졸업사정기준에 도달한 자
(단, 편입학생, 재입학생 및 건축학부 건축디자인전공자는 제외)
- 4) 2012학년도 2학기신청기간 : 2012.9.2(월) ~ 9.3(화)
- 5) 신청절차

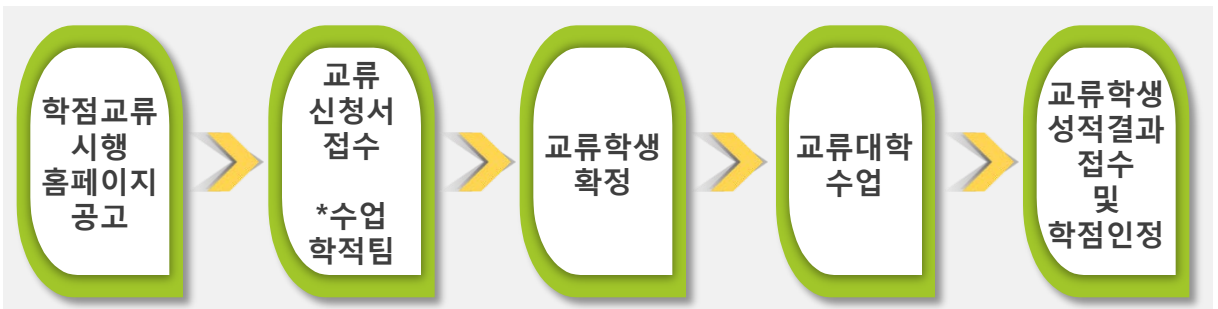


5) 계절학기

- 1) 관련규정 : 학칙 제9조, 계절학기 운영에 관한 규정
- 2) 정의 : 성적우수학생에게는 조기졸업의 기회를 제공하고, 학점 미취득자에게는 재이수의 기회를 부여하는 교육보충 프로그램으로서, 여름방학과 겨울방학을 이용하여 연2회 개설됨
- 3) 신청학점 : 6학점 범위 내
- 4) 수강료 : 수강료는 학점단위로 책정
(단, 수강 후 등록인원이 10명 미만일 때에는 폐강하고 수강료는 환불함)
- 5) 2013학년도 하계 계절학기 신청기간 : 2013.6.3(월) ~ 6.4(화)

6) 경산지역대학연합 학점교류

- 1) 관련규정 : 학칙 제39조의2, 학점교류 협약에 따른 학점 및 성적인정 규정
- 2) 정의 : 학생들에게 다양한 교과목 선택권을 부여하기 위해 타 대학에서 취득한 학점을 인정하는 제도
- 3) 신청자격 : 1학년 이상 수료자로서 평균성적이 80점(평점평균 3.0) 이상이고, 당해 학기 등록을 필한 재학생 (단, 편입생은 제외)
- 4) 학점교류 대상 대학 : 대구가톨릭대학교, 대구대학교, 대구한의대학교, 영남대학교
- 5) 신청절차



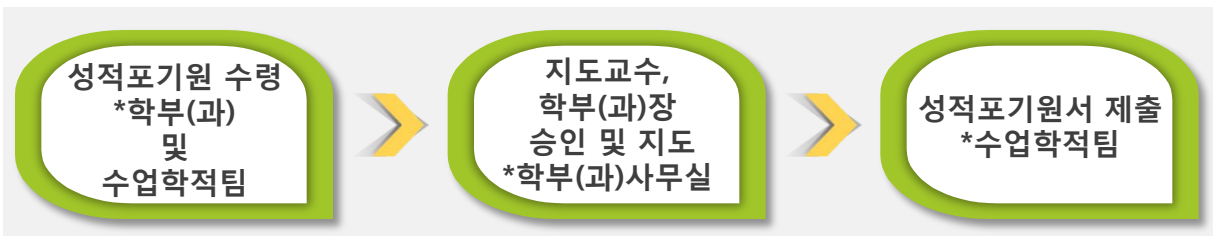
6) 2013학년도 2학기 신청기간 : 2012.8.5(월) ~ 8.6(화)

7) 유의사항

- ① 졸업 최종학기는 학점교류 신청을 할 수 없다.
- ② 우리대학교 수강신청 학점에 포함된다.
- ③ 교양최대이수학점을 초과한 자는 교양과목을 신청할 수 없다.
- ④ 교류학생의 수강기간은 학기 단위며, 교류기간은 3년을 초과할 수 없다.
- ⑤ 교류대학에서 취득할 수 있는 최대학점은 졸업학점의 2분의 1을 초과할 수 없다.
- ⑥ 학점교류로 취득한 학점은 소속대학의 학칙 및 인정절차를 거쳐 학점으로 인정되며, 평점 평균에는 제외되고 "P"(Pass)로 표기된다.
- ⑦ 학점교류 신청자는 교류대학의 학칙을 준수하여야 하며, 위반 시 징계 받을 수 있다.
- ⑧ 수강기간에 해당하는 학기의 등록금은 본교에 납부하여 재학생 신분을 유지하여야 한다.

7) 성적포기

- 1) 관련규정 : 학사운영규정 제5장 제36조
- 2) 정의 : 재학생을 대상으로 기 이수한 교과목 중 학생의 포기신청에 따라 학기당 6학점 이내 성적포기 포기할 수 있다. (단, F학점은 제외)
- 3) 2013학년도 1학기 기간 : 2013.5.1(수) ~ 5.3(금)
- 4) 신청절차



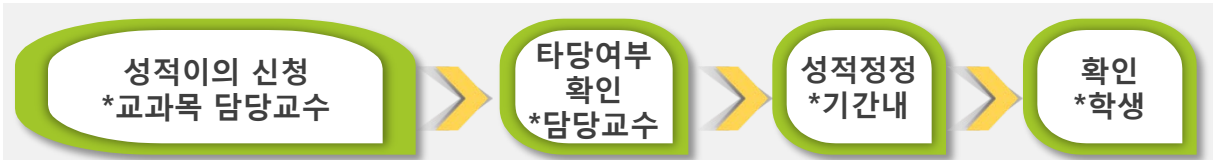
- 5) 유의사항 : 성적포기원에 의거 삭제된 교과목의 성적은 재수강하여 취득하지 않는 한 다시 회복할 수 없으며, 성적포기원 제출 이후 그 내용을 변경하거나 취소할 수 없다.

8) 성적확인

- 1) 성적공시(성적확인) 및 이의신청
 - ① 2013학년도 1학기 기간 : 2013.6.17(월) ~ 7.2(화)
 - ② 성적공시(확인)방법



- ③ 성적이의신청(성적정정) 방법



- 2) 성적표 출력
 - ① 2013학년도 1학기 기간 : 2013.7.15(월) ~ 7.19(금)
 - ② 성적공시



9) 교직과정

- 1) 관련규정 : 교원자격검정령 및 운영지침
- 2) 정의 : 교직과정이 설치 승인되어 있는 학부(과)의 배정인원 범위 내에서 소정의 절차에 의해 교직과정을 이수한 후 중등학교 정교사(2급) 자격을 취득할 수 있는 제도
- 3) 대상자 : 교직과정이 설치되어 있는 학부(과)에 주관으로 입학한 신입생으로서, 학부(과)에서 2학년 초 교직과정 이수예정자로 선발된 자
- 4) 교직과정 설치전공 및 표시과목

2012학년도 입학자 기준			<선발학년 : 2학년 >				
학과(전공)명		선발인원	표시과목	학과(전공)명	선발인원	표시과목	
기계 자동차 학부	기계공학전공	3	기계· 금속	철도·전기공학부 전기공학전공	4	전기· 전자· 통신	
	자동차공학전공	3		로봇응용학과	4		
	기계설계전공	4		전자공학과	5		
화학공학과		3	화공·섬유	사진영상학부		7	사진
건설공 학부	토목공학전공	4	건설	디자인 학부	생활제품 디자인전공	3	디자인 ·공예
	건설정보공학전공	3			패션 디자인전공	3	의상
건축공학과		4		뷰티학부		5	미용
건축학과(4,5년제)		4					

5) 교직과정 이수

구분	2008학년도 이전 입학자까지	2009학년도 이후 입학자부터
전공과목	<ul style="list-style-type: none"> ° 42학점 이상 - 기본이수과목 14학점(5과목) 이상 포함 ※ 졸업 최저요구학점(전공) 68학점 이상 충족)이상 	<ul style="list-style-type: none"> ° 50학점 이상 - 기본이수과목 21학점(7과목) 이상 포함 - 교과교육영역 8학점 이상 포함 ※ 졸업 최저요구학점(전공) 68학점 이상 충족)이상(단, 2010학년도 이후 입학자는 전공 60학점 이상)
교직과목	<ul style="list-style-type: none"> ° 20학점 이상 - 교직이론 14학점(7과목) 이상 - 교과교육 4학점(2과목) 이상 - 교육실습 2학점 이상 	<ul style="list-style-type: none"> ° 22학점 이상 - 교직이론 14학점(7과목) 이상 - 교직소양 4학점(2과목) 이상 - 교육실습 4학점 이상
성적기준	° 전공과목과 교직과목의 평균성적 각각 80점 이상	° 졸업전체 평균성적 75/100점 이상
기타	° 산업체 현장실습 이수확인서(표시과목이 공업계열인 경우는 직업교육훈련촉진법에 의한 업체 기준(상시근로자의 수가 10이상인 산업체)으로 산업체 현장실습 4주 이상 이수)	° 산업체 현장실습 이수확인서(표시과목이 공업계열인 경우는 직업교육훈련촉진법에 의한 업체 기준(상시근로자의 수가 10이상인 산업체)으로 산업체 현장실습 4주 이상 이수)

6) 유의사항

- ① 교직과목은 수강신청시 이수구분이 “교직”으로 표기되며, 포기자 및 탈락자는 “일반선택”으로 전환된다.
- ② 교직과정 이수예정자로 선발되기 전 “교선”으로 개설된 교직과목과 동일한 교과목을 이수하였을 경우 교직과정을 신청할 수 없다.
- ③ 자세한 사항 : 홈페이지 → 학생포털서비스 → 학사/양식 → “교직이수”

10 현장실습

- 1) 관련규정 : 학생 현장실습에 관한 규정
- 2) 현장실습 편성

교과목명	학점	실습시간	이수구분	이수방법	졸업학점 인정 여부	비고
현장실습 I	합산하여 최대6학점 이수가능	2주 (주5일, 1일 4시간 이상) : 1학점 인정	전공선택 일반선택	수업제 계절제	졸업학점 포함	
현장실습 II						
현장실습 III	18	24주 (주5일, 1일 4시간 이상)	전공선택	학기제	졸업 학점 및 학기 포함	
현장실습 IV	18					
현장연수 I · II · III · IV · V	특정 사업단별 운영과정에 준함		전공선택 일반선택	수업제 계절제	졸업학점 포함	사업단에 해당

- ❖ 현장실습이수가 전공과 상이할 경우에는 일반선택으로 인정가능.
- ❖ 현장실습 II는 I 을 현장실습 IV는 III를, 현장연수는 단계별 이수자에 한하여 추가 이수 가능
- ❖ 현장실습 III · IV로 이수한 경우 당해학기 교과목 중 필수교과목은 이수한 것으로 인정
- ❖ 현장연수 I · II · III · IV · V / 현장실습 III · IV는 소속학부(과) 또는 특정사업단과 기업체간 산학협력운영체결에 의해 선정된 현장실습 이수대상자에 한해 이수가능
- ❖ 현장실습, 현장연수는 모두 합산하여 최대 36학점까지 이수가능하며, 현장실습, 현장연수 신청학점은 연간 최대 수강신청 및 취득학점에 포함됨
- ❖ 현장실습 이수자 중, 소속학부(과)에 현장실습교과목이 개설된 경우는 소속학부(과)의 현장실습교과목을 수강신청하여야 함 (단, 개설학점과 현장실습 이수학점이 상이한 경우 제외)

3) 현장실습 이수방법 및 자격요건(학생)

이수 방법	내 용	신청자격(학생)	성적인정 시기
수업제	학기 중에 일반교과목 수업과 현장실습을 병행하여 실시하는 방법 (학기 종료 2주전까지 현장실습 완료자)	재학 중인 자로 2개 학기 이상 이수한 자	실습 당해학기 성적인정
계절제	동계 및 하계 방학 중에 현장실습 실시 및 완료하는 방법	재적생(재학생/휴학생)으로 2개학기 이상 이수한 자	재학 중 성적인정
학기제	학기 중에 현장실습만 실시하는 방법	재학 중인 자로 4개 학기 이상 이수한 자	실습 당해학기 성적인정

4) 현장실습 수강신청 및 성적평가 방법

- ① 수강신청 방법 : 현장실습 완료자 및 이수중인 자는 일반교과목 수강신청 기간내 동일한 방식으로 필히 개별적으로 수강신청
- ② 성적평가방법
 - 성적산출 : 현장실습평가서(기업), 출근부(학생, 기업), 현장실습일지(학생), 현장실습 주간보고서(학생), 현장방문지도보고서(지도교수) 등을 종합하여 실습 지도교수가 성적 산출
 - 성적평가 : 총점 60점 이상일 경우 P(Pass) / 60점 미만일 경우 F(Fail)
 - 성적입력 및 성적확인 기간 : 매학기 일반교과목 성적 입력, 확인, 이의신청(정정)과 동일

5) 현장실습 기관

- ① 현장실습 인정기관(업체)
 - 국가기관, 지방자치단체 또는 정부투자(출연)기관
 - 국세청에 등록되고 상시 근로자수가 5인 이상인 업체 (다만, 벤처기업, 창업보육센터 입주업체는 종업원 5인 미만도 가능)
 - 중소기업체험활동, 노동부 시행 연수지원제도 등 현장실습 현장실습 기관
 - 교직과정 이수예정자 : 상시 근로자 수 10인 이상 업체
 - 학기제의 경우 상시 근로자 수 20인 이상 업체
 - 기타 총장이 현장실습 교육에 적합하다고 인정하는 업체 또는 기관
- ② 현장실습 제외기관
 - 일용직, 텔레마케팅, 골프장 잔디 제거, 경비·청소, 건물관리·주차관리, 주유원, 서빙
 - 직계존속이 경영하는 사업장, 다단계 판매업체, 보험회사의 보험설계 모집, 신용카드업체의 카드 모집, 용역업체, 계절적·일시적인 인력 수급업체
 - 기타 학부(과) 산학협력위원회에서 현장실습운영 목적에 적합하지 않다고 판단되는 업체

6) 유의사항

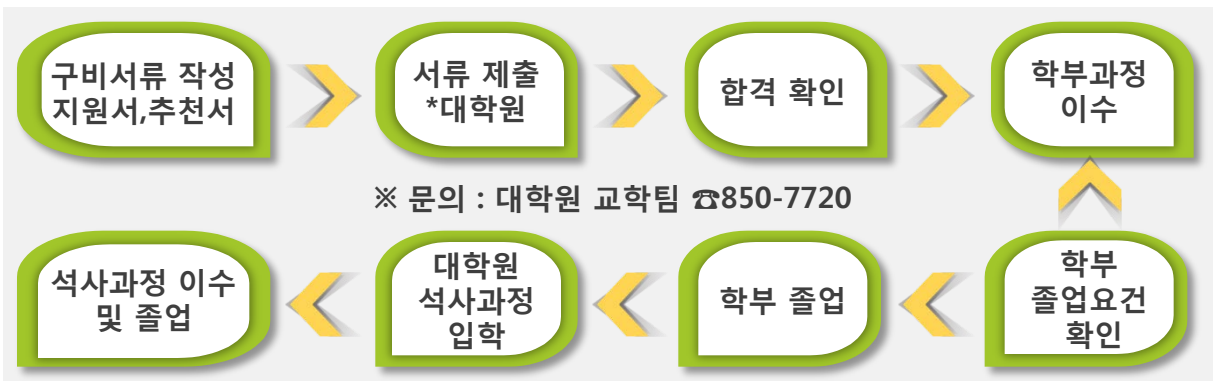
- ① 수강신청 후, 미이수 시에는 일반교과목과 동일하게 "F"학점으로 처리됨.
- ② 현장실습 시간과 일반교과목 수업시간 중복시 모두 성적 미인정 처리됨.
- ③ 계절제 현장실습 신청 기간 : 4·11월 중 소정기간
 - ※ 현장실습 기간 내 각종 서류 미제출시 현장실습 신청 불가 및 성적 미인정 되오니 기한 내 제출.
- ④ 상해보험은 신청학생에 한하여 대학에서 전액 지원함.
 - ※ 보험적용 기간 : 현장실습 협약서에 명시된 현장실습 기간 내

7) 문의 : 취업역량개발팀(053-850-7782)



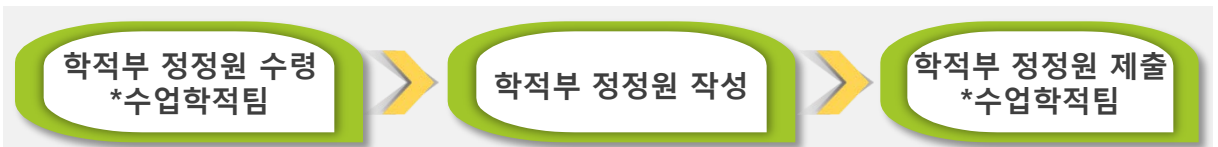
11) 학·석사연계과정

- 1) 관련규정 : 학칙 제45조, 학·석사연계과정 시행에 관한 규정
- 2) 정의 : 본교 재학생 중 소정의 자격을 갖춘 자 미리 선발하여 학사학위 취득 후 별도의 전형 없이 석사학위과정을 이수하도록 하는 학위 간 연계과정
- 3) 신청자격
 - ① 5년제 : 5학기까지 아래의 학점 이상 취득하고, 총 평균평점이 3.5 이상인 자
 - 졸업학점 130학점인 학부(과) : 취득학점 95학점 이상
 - 졸업학점 140학점인 학부(과) : 취득학점 100학점 이상
 - ② 6년제 : 6학기까지 3학년 수료학점 이상 취득하고, 총 평균평점이 3.5 이상인 자
 - ③ 대학원 지원학과(전공)는 학부과정의 주전공, 복수전공 전공과 관련된 대학원 학과에 한하며, 복수지원은 할 수 없다.
 - ④ 건축학부 건축디자인전공(5년제), 재입학생 및 편입생은 제외
- 4) 신청기간 : 매 학기 소정기간
- 5) 신청절차



12) 학적부 정정

- 1) 학적사항 정정 : 성명 및 주민등록번호가 변경된 경우 신청
 - ① 관련 규정 : 학사운영규정 제65조
 - ② 신청절차



- ③ 구비서류 : 본인 도장, 변경사유가 기재된 호적등(초)본 또는 주민등록초본
- 2) 주소 및 연락처 변경 : 주소 및 연락처가 변경된 경우는 수업학적팀으로 변경 신청
 - ① 직접신청 : 변경된 주소를 확인할 수 있는 신분증 또는 등(초)본을 창구에 제출
 - ② FAX신청 : 변경된 주소가 기재된 등(초)본을 FAX(053-850-7850)로 신청, 신청 시 학부(과), 학번, 변경된 자택 및 휴대폰번호를 기재

13 공학교육인증제

1) 정의

- ① (사)한국공학교육인증원(ABEEK: Accreditation Board for Engineering Education of Korea)으로부터 공학계열학과의 교육 프로그램을 인증 받는 제도
- ② 진정한 의미의 공학인을 양성하기 위한 제도로 인증된 프로그램(학과)의 졸업생은 교육품질개선을 통한 공학실무를 담당할 준비가 되어 있음을 보장하며, 나아가 국제적인 전문 엔지니어로 인증 받을 수 있는 제도

2) 특징

- ① 학생이 4년간 습득한 학습성과에 중점을 두고 평가 (무엇을 할 줄 아나?)
- ② 공학교육인증 프로그램 이수기준을 충족한 자에게 인증학위 부여
- ③ 인증 받은 프로그램의 졸업생이 국제기준에 맞는 엔지니어가 될 수 있는 입문단계에 도달했음을 보장하는 체제(국제적인 등가성 보장)
- ④ 교육품질 개선을 통한 취업 경쟁력 강화
- ⑤ 대학교과 전 과정의 포트폴리오 관리

3) 인증평가 범위 및 학습성과 평가 요소

① 공학교육인증제 인증대상 학부(과) 전공

학년	적용기준	해당학부(과) 전공	입학년도
1학년	KEC2005	기계자동차학부, 화학공학과, 신재생에너지학과, 건설공학부, 건축공학과, 철도전기공학부, 로봇응용학과, 전자공학과	2013
	KCC2010	컴퓨터공학과	2013
2학년	KEC2005	기계자동차학부, 화학공학과, 신재생에너지학과, 건설공학부, 건축공학과, 철도전기공학부, 로봇응용학과, 전자공학과	2012
	KCC2010	컴퓨터공학과	2012
3학년	KEC2005	기계공학, 자동차공학, 기계설계, 화학공학과, 신재생에너지학과, 건설공학부, 건축공학, 전기공학, 로봇응용학과, 전자공학과	2010
	KCC2010	컴퓨터공학부	2011
4학년	KEC2005	기계공학, 자동차공학, 기계설계, 토목공학, 건설정보공학, 전기공학과, 로봇응용학과, 전자정보통신공학과	2010

* 학과별 시행 학년도 이전 입학생으로서 편입학, 복학, 전과, 전공변경, 재입학 등의 학적 변동자의 경우 인증 프로그램의 졸업생과 같은 졸업시점의 학생일 경우 공학교육인증제 적용대상이 될 수 있습니다.

② 인증방법

- 공학교육인증은 프로그램을 먼저 인증 받고 시행하는 것이 아님
- 인증 기준에 맞도록 교육프로그램을 시행한 후, 인증기관인 (사)한국공학교육인증원으로부터 평가를 통하여 일정기간 인증을 받게 됨

③ 학습성과 평가 요소

- 수학, 기초과학, 공학의 지식과 정보기술을 응용할 수 있는 능력
- 자료를 이해하고 분석할 수 있는 능력 및 실험을 계획하고 수행할 수 있는 능력
- 현실적 제한조건을 반영하여 시스템, 요소, 공정을 설계할 수 있는 능력
- 공학 문제들을 인식하며, 이를 공식화하고 해결할 수 있는 능력
- 공학 실무에 필요한 기술, 방법, 도구들을 사용할 수 있는 능력
- 복합 학제적 팀의 한 구성원의 역할을 해낼 수 있는 능력
- 효과적으로 의사를 전달할 수 있는 능력
- 평생교육의 필요성에 대한 인식과 이에 능동적으로 참여할 수 있는 능력
- 공학적 해결방안이 세계적, 경제적, 환경적, 사회적 상황에 끼치는 영향을 이해할 수 있는 폭넓은 지식
- 시사적 논점들에 대한 기본 지식
- 직업적 책임과 윤리적 책임에 대한 인식
- 세계문화에 대한 이해와 국제적으로 협동할 수 있는 능력

4) 교과목 관련 사항

① 영역별 학점 이수 기준

구분		KEC2005 (공학인증기준)	KCC2010 (컴퓨터·정보기술인증)
학점	전문교양	18학점 이상	24학점이상(영어 6학점 이내 인정)
	MSC	30학점 이상 (컴퓨터 영역 6학점 이내 인정)	MS 15학점 이상 (이산수학 포함, 기초과학 6학점 이상)
	전공	54학점 이상 (설계교과목 포함)	60학점 이상 (프로젝트교과목 포함)
	졸업학점	130학점	130학점
졸업기준		- 프로그램별 인증기준 만족 - 인증 필수 교과목 이수 - 교과목 이수체계 준수 - 학교 공통 이수요건 만족	- 프로그램별 인증기준 만족 - 인증 필수 교과목 이수 - 교과목 이수체계 준수 - 학교 공통 이수요건 만족

② 학생포트폴리오 (portfolio) 작성

- 상담교수와 상담 시 심층 상담에 필요한 기본 자료
- 학생이 공학사가 되고 ABEEK(한국공학교육인증원) 인증을 획득하기 위해 필요한 교과과정을 충실히 이수하는데 도움을 받기 위한 것임
- 졸업 후 원하는 기업에 취업하는 데 필요한 중요한 자료

구분	작성방법
수학계획서	매 학년 초에 1년의 학습계획 수립
지도교수 상담	매 학기 1회이상 지도교수 상담
설계포트폴리오	설계교과목 포트폴리오 자료 입력
교과목외 활동이력	프로그램별로 지정한 교과목외 활동입력
실태조사 응답	학기초(신입생), 학기말(재학생) 프로그램별 실태조사 응답
교과목 설문응답	교과목담당교수 설문 (사전, 중간설문조사) 응답
학습성과 평가	학습성과별로 수업평가 실시

14) 사회봉사

2013학년도 전교생 사회봉사활동 강화를 위한 1학점제 사회봉사교과목을 운영합니다.

1) 수강신청 안내

- ① 신청기간 : 2013. 2. 19(화) ~ 2. 22(금)
- ② 신청방법 : 학사공지 → 수강신청안내(또는 배너) → 수강신청
- ③ 신청대상 : 1, 2, 3, 4, 5학년
- ④ 요구사항

수강신청 전 반드시 사회봉사센터 홈페이지(<http://social.kiu.ac.kr>)에서 공지사항의 '사회봉사센터지정 사회봉사처 및 봉사업무'를 확인한 뒤 봉사 희망 대상과 봉사처를 정하고, 상단 메뉴의 교과목안내를 확인, 해당되는 강좌번호로 수강신청을 하여야 한다.

2) 유의사항

사회봉사 교과목은 2012학년 입학생부터 1학점 교양필수(6시간 기초교육+26시간 이상 봉사)로 적용되며, 2012년 이전 입학생들은 선택할 수 있다.

3) 문의처 : 사회봉사센터(053-850-7575)



교육과정 편성표

◆ 교양과목





2013학년도 교양 교육과정 편성표

구분	영역	교과목명
교양 필수	글로벌리더십	사고와표현(1.5/1.5), 독서와토론
		FreshmanLife(1/1), 대학생활포트폴리오(P/F)
		영어회화 I, II, III, IV(1.5/1.5)
	인성계발	사회봉사(1/2) [KIU학습생활 윤리(1/1), 현대생명윤리(1/1), 공학윤리(1/1)] 중 택 1
교양 선택	진의	자아 행복한 삶에 대한 탐색, 정의란 무엇인가, 페미니즘 바로보기, 여자와 남자의 심리 탐구, 아동심리와 육아, 현대인의 정신건강, 정신건강과 행복, 판타지문학의 이해, 명저로 읽는 세상, 전쟁과 평화의 역사, 한국현대사의 발자취, 문화인류탐험기, 청년기의 갈등과 자기이해, 영토분쟁과 문화주권, 세계인문학기행, 삶과 철학적 물음 영화를 통한 심리치료, 행복한삶과가족, 여성과건강
		소통 논리적 사고와 합리적 비판, 여론형성의 사회학, 생활법률 산책, 재테크와 투자, 경영의 이해, 경제신문 바로읽기, 마케팅의 이해, FTA이야기, 법과 사회정의, 사이버 보안, 한국사회의 주요 이슈들, 커뮤니케이션기법, 공동체와 배려의 윤리, 우주의 이해, 범죄피해 예방 및 회복
	창의	융합 과학발달의 인문학적 역사, 발명과 발견의 역사, 자동차의 인간학, 확률로 보는 세상, 생활 속 나노기술, 인간과 컴퓨터의 어울림, 과학과 생태계, 지속가능한 성장을 위한 미래 에너지, 생명과학의 이해
		상상력 창의적 아이디어와 시각화, 감성공학과 디자인, 필드에서의 문화이야기, 사진영상 문화, 공연예술 찾아가기, 영화의 이해, 스마트폰과 UCC, 도시건축 산책, 음악을 찾아서, 패션과 라이프스타일, 미술을 보는 눈, 유쾌한 이노베이션, 과학의 진실과 오류, 천문학의 세계, 수학의 세계, 생명의 세계, 지구자원과 녹색 에너지, 신화이야기
	열의	도전 창업성공스토리, 여성커리어 가치창출, 고령화시대와 기회창출, 부의 진화:게임과 네트워크, 돈의 발명과 가치창출, 캠퍼스 CEO, 지방에서 세계로, 청년의 삶과 꿈, 모험과 도전의 창조적 리더십, 문화행사기획
		진로 직업의 세계와 진로설계, 컴퓨터 활용, 자기개발과 대인관계, 공학기술보고서 작성법, 프레젠테이션과 면접스피치, 프레젠테이션아트, 생활한문, 대학생활을 위한 학습코칭, 성역할변화에따른스마트진로로드맵
	글로벌 리더십	다문화 국제사회와 정치, 북한사회 이야기, 문화의 공생법칙, 다문화와 다문화주의, 다문화교육, 영어로 배우는 미국문화, 현대인과 국제매너, 글로벌 리더십, 일본사회와 문화, 중국사회와문화
		언어 토익, 실전토익, 실무영어회화 I, II, 취업영어회화 I, II, 기초일본어 I, II, 일본어회화 I, II, 기초중국어 I, II, 중국어회화 I, II
	자기개발	스트레스관리와 심신수련, 웰빙과 식품, 와인의 이해, 생활안전과 응급처치, 요가, 골프, 스키, 배드민턴, 바리스타의 커피, 건강한 몸과 맞춤영양, 대학생 성심리와 성건강, 사진과 향토문화 트래킹, 인라인스케이트, 세계의 음식문화, 인체질병과 건강한 삶, 생활 속 뷰티테라피, 합리적인 소비생활, 성공하는 사람들의 뇌활용법, V라인얼굴 S라인몸매, 데일리메이크업, 다이어트와 체형관리, 건강관리, 스포츠헬스, 아마추어 사진촬영, 레크리에이션과 의사소통
	공학기초	일반수학(3/3), 선형대수학(3/3), 미분적분학(3/3), 공업수학(3/3), 공업수학 I, II(3/3), 일반화학(3/3), 일반화학 I, II(3/3), 일반화학실험 I, II (1/2), 일반물리학(3/3), 일반물리학 I, II (3/3), 일반물리학실험 I, II (1/2), 공학정보처리(2/3), 소프트웨어이해와활용(2/3), 기초통계학(2/2), 기초수학연습(1/2), 이산수학(3/3)

- 교양선택 10개 영역 중 최소 6개 이상 영역에서 1개 교과목 이수
- 최소 28학점 이상 42학점 이내로 이수(교양필수/교양선택 포함)
- 공학인증 관련학과는 최소 46학점 이상 52학점 이내로 예외 적용