

# 수강편람

학사안내를 위한 개인정보 사용에 동의해 주십시오.

신라넷 - 개인정보변경 - 개인정보관리

- ▶ [휴대폰] SMS 발송 : 학사지도 및 수업안내를 위한 사용 동의  체크
- ▶ [E-mail] 발송 : 학사지도 및 수업안내를 위한 사용 동의  체크



신라대학교  
SILLA UNIVERSITY



## 신라대학교 에코 교육 현장

오늘날 인류는 자연의 과도한 이용과 개발로 생존이 심각하게 위협받는 상황에 처해 있다. 지구온난화와 자원의 고갈, 환경파괴와 생물다양성의 위기 등은 세계적인 재앙을 불러올 수도 있는 심각한 문제로 대두되고 있다.

이러한 현실을 감안할 때 자연과 인간이 공존하는 지속가능한 발전을 위한 노력은 그 무엇보다 중요한 인류의 과제가 아닐 수 없다. 이에 신라대학교는 친환경 교육과 그것의 실천에서 세계의 모범이 되는 선구자가 되려고 한다.

자연과 인간이 함께 하는 교육이념은 홍익인간과 박애육영의 정신에 입각하고 있는 신라대학교의 건학이념에도 맥락이 닿아 있다. 뿐만 아니라 신라대학교는 수려한 자연 환경을 최대한 보존하는 친환경 캠퍼스의 건설에 많은 노력을 기울여 왔으며, 태양광 발전을 통한 자연에너지의 활용에도 일찍부터 관심을 가져왔다.

이제 신라대학교는 건학이념과 그간의 친환경적 캠퍼스 구축 노력을 인류의 과제인 자연과 인간의 공생이라는 차원으로 한 단계 더 승화시켜 교육목적에 반영하고 인재를 양성하는 기본원리로 삼으려고 한다. 자연과 함께 하는 인류의 발전에 앞장서는 글로벌 지도자를 육성하고, 선도적으로 녹색성장·친환경·지속가능한 에코 캠퍼스를 만들기 위해 다음과 같은 일을 할 것을 선언하는 바이다.

- 캠퍼스를 친환경적 삶과 지속가능한 발전을 배우고 실천할 수 있는 공간으로 지속적으로 개선해 간다.
- 대학내의 생활 전반에 친환경·녹색 개념을 도입하고 실천한다.
- 친환경적 삶과 지속가능한 발전을 위한 연구 역량을 획기적으로 높인다.
- 녹색 문화와 산업을 선도할 인재 양성을 위한 교과과정과 교육환경을 도입하여 녹색 교육거점 대학으로 역할한다.
- 에코 관련 전문과정 및 자격증 제도를 도입하여 친환경 전문인력 양성에 힘쓴다.
- 에코 관련 프로그램을 지속적으로 개발하고 지역사회와 긴밀하게 협력하여 친환경 봉사 활동을 전개한다.
- 세계적 차원의 녹색 운동 네트워크에 적극 참여하며, 국제화된 시야와 비전을 가지고 친환경 운동에 기여한다.

2009년 9월 신라대학교

## I 건학이념

### “博愛育英”

#### - 博愛主義 실천의 英才教育 -

앞서가는 한국적인 여성 지도자를 배출하기 위하여 설립된 학교법인 박영학원은 1954년 박영택 선생의 ‘博愛主義 실천의 英才教育’ 즉, 이웃을 위하여 앞장서 일하는 사랑과 봉사 정신의 이념에 따라 부산여자초급대학을 설립하였다.

이러한 창립자의 숭고한 뜻을 받들어 후예인 박해곤 선생이 조국의 미래를 선도하고, 인류를 위하여 공헌할 진취적인 여성 지도자를 육성하기 위하여 4년제 부산여자대학교로 발전시켰다. 21세기 지식·정보사회의 다양성 있는 사회에 적응할 ‘創意力 있는 人才養成’을 위하여 1997년 신라대학교로 제2의 창학을 하였다.

신라대학교는 홍익인간의 이념과 박애육영의 이념을 계승하여 진리를 탐구하고, 창의적으로 학문을 연마하여 새 문화를 창조하며, 인간을 사랑하고 사회에 봉사할 수 있는 인재를 육성하여 조국의 미래를 선도하고, 나아가 인류 공영에 이바지하고자 한다.

## II 교육이념

### 『홍익인간 이념과 박애육영 이념에 입각한 인류공영의 실현』

신라대학교의 설립주체인 학교법인 박영학원의 건학이념을 신라대학교의 교육 이념으로 한다.

신라대학교는 홍익인간의 이념과 박애육영의 이념을 계승하여 진리를 탐구하고, 창의적으로 학문을 연마하여 새 문화를 창조하며, 인간을 사랑하고 사회에 봉사할 수 있는 인재를 육성하여 조국의 미래를 선도하고, 나아가 인류 공영에 이바지하는 것을 교육 이념으로 한다.

## III 교육목적

### 『인류 공영에 이바지 할 창의력 있는 인재 육성』

신라대학교는 지식 정보화 사회·산업기술 사회의 요청과 시대적 발전에 부응하는 새로운 학문과 첨단 과학기술을 연구·교수함으로써 민주시민으로서의 자질과 인격을 도야하고, 지역과 국가 그리고 인류 사회의 공영에 이바지할 창의력 있는 인재를 육성하는 것을 교육 목적으로 한다.

## IV 교육목표

- ① 인간 존중의 지성인 육성  
진리를 탐구하여 인간의 존엄성과 생명의 가치를 존중하고, 정신세계의 자유를 구가할 수 있는 지성인을 육성한다.
- ② 창의력 있는 전문인 육성  
사회가 요구하는 지식과 기술을 습득하여 자아와 실사구시를 실현하고, 국가와 인류 공영에 이바지할 수 있는 창의력 있는 전문인을 육성한다.
- ③ 사랑과 봉사의 민주시민 육성  
인간에 대한 사랑과 봉사를 생활화하고, 헌신과 협력의 정신으로 세계인과 더불어 살아가는 품성과 인격을 갖춘 민주시민을 육성한다.

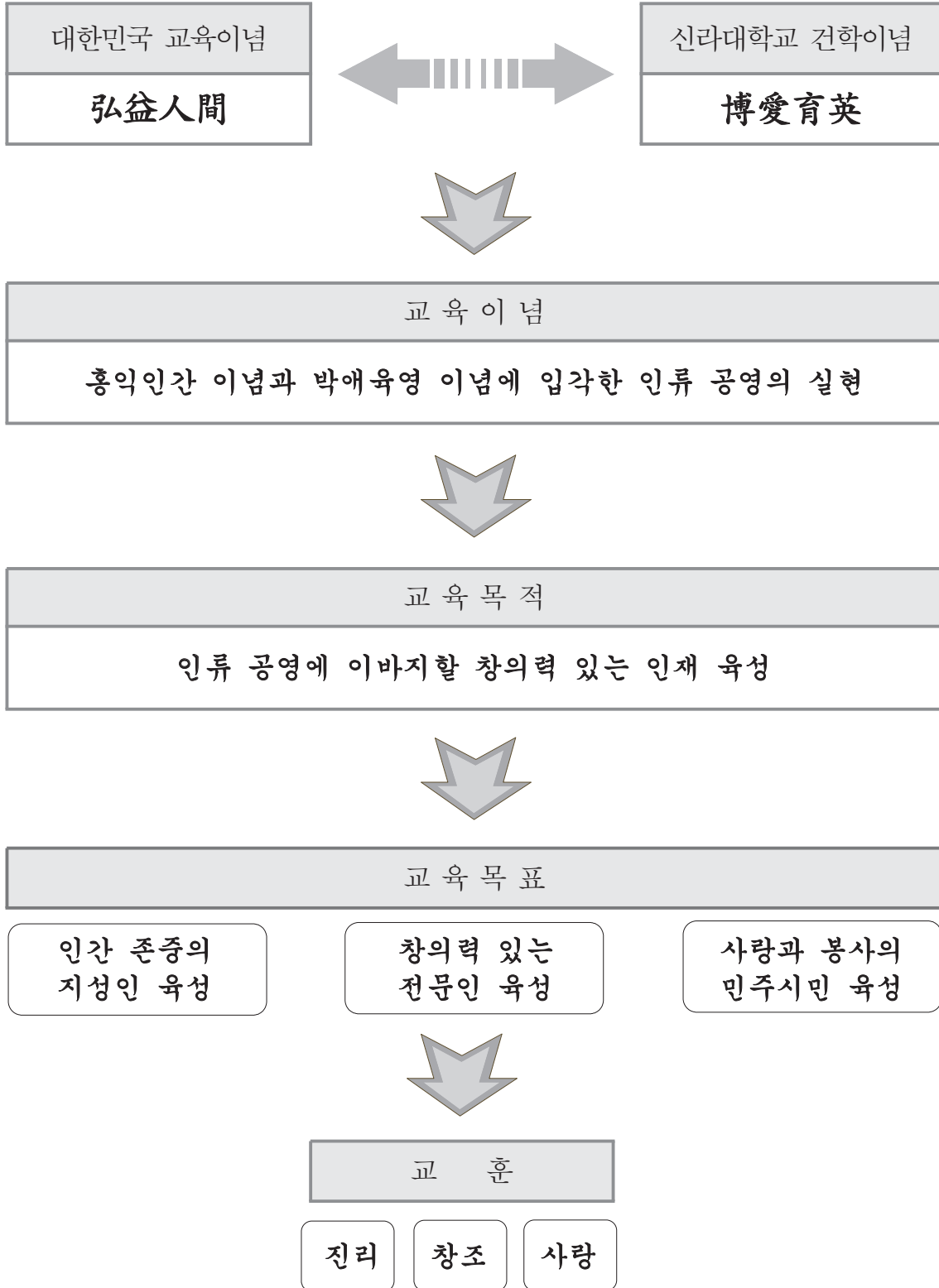
## V 교양교육의 목표

- ① 각 전공 분야의 기본 지식을 습득하여 전문 분야 학습을 위한 기초를 마련하고, 창의적인 응용 능력을 배양한다.
- ② 국제화·지식정보화 시대가 요청하는 감성조절 능력·의사소통 능력·합리적 사유 능력을 배양하여 전문 직업인으로서 기본적인 소양을 함양한다.
- ③ 여러 학문 분야에 대한 폭넓은 이해를 통해 다양한 가치관과 사상에 대한 비판적 수용 능력을 배양하고, 사랑과 봉사를 생활화하여 민주시민으로서 주체성과 덕성을 함양한다.

## VI 교 훈

진리 · 창조 · 사랑

# VII 교육목표 체계도



# 목 차

- 2013학년도 학사일정표
- 2013학년도 교육과정 개설 학과, 학년

## 제1장

### 수강신청 안내

❖ 수강신청 안내 .....	15
• 수강신청 개요 : 일정, 방법, 학점, 유의사항 .....	15
• 수강신청 제한 교과목 .....	17
• 수강정정 .....	17
• 편입생의 수강신청 .....	18
• 수강과목 학점 불인정 .....	18
• 수강신청 시 잘 범하는 오류 .....	18
• 개설강좌 및 시간표 조회 방법 .....	19
• 수강신청 절차 및 프로그램 설명 .....	21
• 개설과목 관련 수강신청 FAQ .....	23
• 사이버수업 .....	24
• 학사 관련 수강신청 FAQ .....	25
• 교수수강신청(정정) .....	26
• 학사안내를 위한 개인정보 사용동의 요청 .....	26

## 제2장

### 주요 학사제도 안내

❖ 주요 학사제도 안내	
• 기초필수교양 학점인정 .....	29
• 진로지도 .....	33
• 자유강좌 .....	33
• 교직 .....	36
• 계절학기 .....	38

- 시험 ..... 38
- 출석·결석 ..... 40
- 출결 및 성적관리 ..... 40
- 성적처리 ..... 40
- 성적경고 ..... 41
- 학점포기제 ..... 41
- 졸업 ..... 42
- 현장실습 교육과정 ..... 44

**제3장**

**교육과정 안내**

- ❖ 교육과정 구분 ..... 47
- ❖ 입학연도별 졸업 학점 ..... 47
  - 2013학년도 교양과정 제한과목 일람표 ..... 55
  - 1999~2002학년도 교양교육과정표 ..... 56
  - 2003학년도 교양교육과정구성표 ..... 57
  - 2004~2005학년도 교양교육과정구성표 ..... 58
  - 2006학년도 교양교육과정구성표 ..... 59
  - 2007학년도 교양교육과정구성표 ..... 60
  - 2008학년도 교양교육과정구성표 ..... 61
  - 2009학년도 교양교육과정구성표 ..... 62
  - 2010학년도 교양교육과정구성표 ..... 63
  - 2011학년도 교양교육과정구성표 ..... 64
  - 2012학년도 교양교육과정구성표 ..... 65
  - 2013학년도 교양교육과정구성표 ..... 66
  - 2013학년도 교양교육과정표 ..... 67
  - 2013학년도 전공기초교양 ..... 69
  - 2013학년도 공학인증교육과정의 구성 ..... 70
- ❖ 교양과목 변경(대체과목 안내) ..... 71
  - 교양과목 영역 및 과목명 변동표(2002학년도 까지) ..... 71
  - 교양교육과정 대체과목(2002학년도 이전 입학자 적용) ..... 72
  - 교양교육과정 이수영역(2002학년도 이전 입학자)에 지정되지 않은 교과목 이수 ..... 73
  - 2013. 전공기초교양 대체과목(공과대학) ..... 73



■ 교양강의시간표 .....	77
■ 교직강의시간표 .....	103
■ 자유강좌 강의시간표 .....	107
■ 기타강좌 강의시간표 .....	109
● 영어강좌 강의시간표 .....	111
● 연계전공 강의시간표 .....	112
● 외국인유학생 강의시간표 .....	114
❖ (부록) 수업평가 결과 상위 교과목 .....	115
● 2013-1학기 강좌 .....	115
● 2012-2학기 강좌 .....	121

### <2013. 3. 4. 개강>

월	일	월	화	수	목	금	토	학사일정
3월						1	2	1 : 삼일절
	3	4	5	6	7	8	9	4 : 개강, 4 ~ 22 : 조기졸업·졸업연기신청원 접수, 8 ~ 11 : 최종 수강정정
	10	11	12	13	14	15	16	10 : 개교기념일
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	25 ~ 4. 6 : 중간 수업평가, 25 ~ 4. 5 : 교직원관련 복수전공신청원 접수, 30 : 수업일수 1/4
	31							
4월		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	7 : 수업일수 1/3
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	22 ~ 27 : 중간고사, 25 : 수업일수 2/4
	28	29	30					
5월				1	2	3	4	
	5	6	7	8	9	10	11	5 : 어린이날
	12	13	14	15	16	17	18	12 : 수업일수 2/3, 17 : 석가탄신일
	19	20	21	22	23	24	25	21 : 수업일수 3/4
	26	27	28	29	30	31		27 ~ 6. 7 : 부·다전공신청원 접수
6월							1	
	2	3	4	5	6	7	8	3 ~ 21 : 기초필수교양 학점인정원 접수, 6 : 현충일
	9	10	11	12	13	14	15	10 ~ 15 : 보강주간, 10 ~ 21 : 교원자격무시험검정원 접수
	16	17	18	19	20	21	22	17 ~ 22 : 기말고사, 17 ~ 28 : 수업평가 및 성적열람
	23	24	25	26	27	28	29	23 : 수업일수 4/4, 24 : 하계방학, 24 ~ 7. 12 : 하계 계절학기
	30							
7월		1	2	3	4	5	6	2 ~ 4 : 성적정정
	7	8	9	10	11	12	13	8 ~ 31 : 재입학원 접수, 12 : 성적표 발송
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	31				
8월					1	2	3	
	4	5	6	7	8	9	10	6 ~ 8 : 수강신청
	11	12	13	14	15	16	17	15 : 광복절
	18	19	20	21	22	23	24	19 ~ 22 : 2013-2기 등록금 수납, 20 : 후기 학위수여식, 21 ~ 22 : 수강정정
	25	26	27	28	29	30	31	

# 2013학년도 학사일정표

## <2013. 9. 2. 개강>

월	일	월	화	수	목	금	토	학사일정
9월	1	2	3	4	5	6	7	2 : 개강, 2 ~ 17 : 조기졸업·졸업연기신청원 접수, 6 ~ 9 : 최종 수강정정  18 ~ 20 : 추석연휴 23 ~ 10. 5 : 중간 수업평가, 28 : 수업일수 1/4
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30						
10월			1	2	3	4	5	3 : 개천절 6 : 수업일수 1/3, 7 ~ 18 : 교직원관련 복수전공신청원 접수, 9 : 한글날 14 ~ 25 : 교직이수신청원 접수 21 ~ 26 : 중간고사, 24 : 수업일수 2/4
	6	7	8	9	10	11	12	
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	
	27	28	29	30	31			
11월						1	2	8 : 박영학원 설립기념일 10 : 수업일수 2/3, 11 ~ 22 : 교원자격무시험검정원 접수 18 ~ 29 : 전과신청원 접수, 19 : 수업일수 3/4 25 ~ 12. 6 : 부·다전공신청원 접수
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	
12월	1	2	3	4	5	6	7	2 ~ 20 : 기초필수교양 학점인정원 접수 9 ~ 14 : 보강주간, 9 ~ 11 : 수시모집 등록 16 ~ 21 : 기말고사, 16 ~ 27 : 수업평가 및 성적입력 22 : 수업일수 4/4, 23 : 동계방학, 23 ~ 2014. 1. 14 : 동계 계절학기, 25 : 성탄절 31 ~ 1. 3 : 성적정정
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	
	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30	31					
2014. 1월				1	2	3	4	1 : 신정 6 ~ 29 : 재입학원 접수, 10 : 성적표 발송  30 ~ 2. 1 : 설날연휴
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31		
2월							1	3 : 교직과정 이수자 확정, 5 ~ 6 : 수강신청, 6 ~ 10 : 정시모집 등록  17 ~ 20 : 2014-1기 등록금 수납, 18 ~ 19 : 수강정정, 20 : 전기 학위수여식, 21 : 신입생 수강신청 25 : 입학식, 25 ~ 27 : 예비대학
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28		

## 2013학년도 교육과정 개설 학과, 학년

대학		학과(부)명	코드	1학년	2학년	3학년	4학년	비고	
인문 사회 과학 대학	1	국어국문학과	AA	●	●	●	●		
	2	일어일문학과	AD	●	●	●	●		
	3	영어영문학과	AB	●	●	●	●		
	4	중국어중국학과	AJ	●	●	●	●		
	5	사학과	AG	●	●	●	●		
	6	철학과	AF			●	●		
	7	보건행정학부	HV	●	●	●	●		
	8	법경찰학부	HG	●	●	●	●		
	9	국제학부	국제관계학전공	AH	●				
			한국학전공	AU	●				
	10	국제관계학과	AH		●	●	●		
	11	사회복지학과	AE	●	●	●	●		
	12	가족·노인복지학과	EA	●	●	●	●		
	13	문헌정보학과	AC	●	●	●	●		
14	지리학과	BF	●	●	●	●			
상경 대학	15	경영학부	경영학전공	CB	●	●			
			경영정보학전공	CF	●	●			
			세무회계학전공	CG	●	●			
	18	경영학과	CB			●	●		
	19	경영정보학과	CF			●	●		
	20	광고홍보학과	AK	●	●	●	●		
	21	세무회계학과	CG			●	●		
	22	국제관광학과	CC	●	●	●	●		
	23	호텔·관광이벤트학과	CJ	●	●	●	●		
	24	경제학과	CA	●	●	●	●		
25	무역학과	CE	●	●	●	●			
26	상대공통	V5			●	●			
의생명 과학 대학	27	간호학과	EF	●	●	●	●		
	28	물리치료학과	EG	●	●	●	●		
	29	치위생학과	EH	●	●	●	●		
	30	제약공학과	DE	●	●	●	●		
	31	생물과학과	BD	●	●	●	●		
	32	식품영양학과	EB	●	●	●	●		
	33	바이오식품소재학과	EE	●	●	●	●		
	34	체육학부	H6	●	●	●	●		

## 2013학년도 교육과정 개설 학과, 학년

대학		학과(부)명	코드	1학년	2학년	3학년	4학년	비고
공과 대학	35	건축학부	건축학전공(5년제)	HU	●			
	36		건축공학전공		●			
	37	건축학부	HU		●	●	●	
	38	자동차기계공학과	DD	●	●	●	●	
	39	전자공학과	DC	●	●	●	●	
	40	신소재공학과	BC	●	●			
	41	전자재료공학과	BC			●	●	
	42	환경공학과	BE	●	●	●	●	
	43	에너지응용화학학과	B4	●	●	●	●	
	44	컴퓨터공학과	BA	●	●	●		
	45	컴퓨터정보공학부	HF				●	
	46	IT학과	BK	●	●			
	47	공대공통	V6	●		●		
	디자인 대학	48	IT학과	BK			●	●
49		실내디자인학과	BG	●	●	●	●	
50		패션산업학부	HQ	●	●	●	●	
51		산업디자인학과	DF	●	●	●	●	
52		시각디자인학과	E3	●	●			
53		커뮤니케이션디자인학부	HR			●	●	
54		귀금속·보석디자인학과	E6	●	●	●	●	
사범 대학	55	교육학과	LA	●	●	●	●	
	56	유아교육과	LO	●	●	●	●	
	57	국어교육과	LB	●	●	●	●	
	58	일어교육과	LC	●	●	●	●	
	59	영어교육과	LD	●	●	●	●	
	60	역사교육과	LF	●	●	●	●	
	61	수학교육과	LP	●	●	●	●	
	62	컴퓨터교육과	LM	●	●	●	●	
예술 대학	63	음악학과	GA	●	●	●	●	
	64	미술학과	GB	●	●	●	●	
	65	공예학과	GD				●	
	66	무용학과	JB	●	●	●	●	

## 2013학년도 교육과정 개설 학과, 학년

대학		학과(부)명	코드	1학년	2학년	3학년	4학년	비고
연계 전공	67	(철학)도덕·윤리	S1			●	●	
	68	(국문)대중매체창작	S2		●	●		
	69	(지리)관광지리	S3		●	●	●	
	70	(제약)의학·치의학·약학 기초	S4		●	●	●	
	71	(제약)품질관리	S5		●	●		
	72	(컴교)스마트폰 앱	S6			●		
	73	(교육)상담심리	S7		●			
	74	(환경)그린에너지 융·복합과정	S8		●			
	75	(환경)녹색건물및에너지등급평가사	S9		●			
	76	(역교)공통사회	SA			●	●	
	77	(지리)G I S	SB		●	●		
	78	(패션)패션악세사리	SD		●	●		
	79	(식영)식품디자인	SF			●		
	80	(패션)글로벌텍스타일	SG		●	●		
	81	(에너지)신발소재공학	SJ		●	●	●	
	82	(철학)논리논술지도	SK			●	●	
	83	(국문)한국학	SL		●	●		
	84	(패션)패션머천다이징	SP		●	●		
	85	(중국)한중통상	SS		●	●		
86	(문정)독서지도	ST			●	●		
87	(유교)유아예술지도	SW			●	●		
88	(국제관광)관광통역	SX			●	●		
89	(국제관계)국제크루즈	SZ			●	●		
교직	90	교직	ZZ	●	●	●	●	
교양	91	교양	XX	●	●			

# 수강신청 안내

- ❖ 수강신청 안내 ..... 15
  - 수강신청 개요 : 일정, 방법, 학점, 유의사항 ..... 15
  - 수강신청 제한 교과목 ..... 17
  - 수강정정 ..... 17
  - 편입생의 수강신청 ..... 18
  - 수강과목 학점 불인정 ..... 18
  - 수강신청 시 잘 범하는 오류 ..... 18
  - 개설강좌 및 시간표 조회 방법 ..... 19
  - 수강신청 절차 및 프로그램 설명 ..... 21
  - 개설과목 관련 수강신청 FAQ ..... 23
  - 사이버수업 ..... 24
  - 학사 관련 수강신청 FAQ ..... 25
  - 교수수강신청(정정) ..... 26
  - 학사안내를 위한 개인정보 사용동의 요청 ..... 26





## 수강신청 개요

### 가. 수강신청 일정

수강신청	2013. 8. 6 (화) ~ 8. 8 (목) • 8. 6 (화) 10:00 ~ 24:00 : 1, 4학년 • 8. 7 (수) 10:00 ~ 24:00 : 2, 3학년 • 8. 8 (목) 00:00 ~ 17:00 : 전학년
교과목 폐강 (1차)	2013. 8. 19 (월)
수강정정 (1차)	2013. 8. 21 (수) 10:00 ~ 8. 22 (목) 17:00
교과목 폐강 (2차)	2013. 8. 26 (월)
수강정정 (최종)	2013. 9. 6 (금) 00:00 ~ 9. 9 (월) 17:00

- 수강신청은 학년별로 실시하며, 지정일자 외에는 신청 불가하므로 수강신청 일자를 준수하여야 한다.
- 수강신청 결과에 따라 분반과 폐강 작업이 이루어지므로 수강신청기간에 수강신청하지 않으면 주요과목이 폐강될 수 있다.
- 개강일 이후 복학하지 않은 학생의 수강신청 내역은 최종 수강정정 기간 전에 모두 삭제되니 복학기간 내 반드시 복학신청 및 승인여부를 확인하시기 바랍니다.

### 나. 수강신청 방법

- 수강편람 및 학년도 입학자 교육과정을 숙지하고 학기별 수강계획을 세운다.  
※ 홈페이지 수강편람(홈페이지→대학생활→학사안내→수업→수강신청→수강편람→[2013-2학기 수강편람]) 참고
- 학교 홈페이지(<http://www.silla.ac.kr>)의 『수강신청시스템』에 로그인하여 수강할 교과목을 신청한다. [수강신청확인서 출력 후 확인 및 보관]  
※ 수강신청 시작시간 이후에 로그인을 하여야 수강신청이 가능합니다.
- 강좌별로 수강인원이 제한되며, 그 범위 내에서 선착순으로 수강신청할 수 있다.
- 강의시간표상의 수업시간이 중복되지 않게 수강신청 한다.
- 교과목 담당교수에게 요청하여 출석부에 수기로 기입하거나 전산등록되지 않은 수강신청(정정)은 학칙에 의하여 성적을 인정받을 수 없다.

### 다. 수강신청 학점

- ① 매학기 12학점 이상 19학점까지 신청할 수 있다. 다만, 최종 2개 학기와 8개 학기 이상 등록 후의 미취득 학점 이수의 경우 12학점 이하를 신청할 수 있다.  
※ 최종학기는 (졸업학점을 모두 취득하였더라도) 최소 1과목(0학점)은 수강신청해야 한다.

**< 학점이월제 안내 >**

- ♣ 학점이월제란? 최대 수강신청 가능학점(19학점)을 해당 학기에 모두 신청하지 못한 경우 다음 학기에 한해 미신청학점(1학점, 2학점)을 추가로 신청할 수 있도록 하여 학생들에게 과목 선택권을 확대시키는 제도
- 대 상 자 : 직전학기 수강신청 가능학점이 19학점인 학생 중에서 부득이 17, 18학점을 수강신청한 자
- 비대상자
  - 직전학기 성적우수(평균 4.0/4.5이상)를 받은 자
  - 직전학기 성적경고(평균 1.7/4.5미만)를 받은 자
  - 어학연수 등으로 전체학점을 인정받은 자
- 참고사항 : 휴학생은 휴학 직전학기를 이월 기준학기로 보며, 이 제도는 신입생을 기준으로 8학기 내에만 이용 가능함.
- ♣ 예시

기 수강신청한 내용	수강신청 가능 학점
2012-2학기 17학점 수강신청 → 2013-1학기 휴학	2013-2학기 21학점까지 수강신청 가능
2013-1학기 18학점 수강신청	2013-2학기 20학점까지 수강신청 가능
2012-2학기 17학점 수강신청 → 2013-1학기 18학점 수강신청 (21학점까지 수강신청 가능)	2013-2학기 20학점까지 수강신청 가능 (직전학기를 이월 기준학기로 보며 차기 학기에 한해 학점이월 가능, 누적 불가)

- ② 장학대상은 1, 2, 3학년은 15학점 이상, 4학년은 8학점 이상 수강신청해야 한다.
- ③ 수강신청 학점의 초과(제한)범위
  - 직전학기 성적경고(1.7/4.5 미만)를 받은 학생은 3학점 신청을 제한한다.
  - 직전학기 평점평균 성적이 4.0/4.5 이상인 학생은 22학점까지 신청을 허용한다.
  - 학점취득인정 특별시험과 계절학기에서 취득한 학점은 예외로 한다.

라. 수강신청 유의사항

- ① 수강신청은 지정기간 내에 학생 본인이 직접 하여야 하며, 수강과목 입력 및 확인 착오로 인한 불이익이 없도록 주의해야 한다.
- ② 수강신청 시 개인의 비밀번호 유출로 인하여 불이익을 당하지 않도록 비밀번호 관리를 철저히 한다.
- ③ 수강신청은 입학자 교육과정표를 참고로 학기별 계획을 세워 매학기 교양과 전공을 적절히 신청해야 한다. 특히, 4학년 마지막 학기의 경우 졸업학점에 부족함이 없도록 각별히 유의하여야 한다.
- ④ 교양 과목은 개설되는 해당 학기에 이수하여, 고학년 재학 시 전공 과목과 시간표 중복으로 인해 수강이 불가능하거나 폐강 또는 개설되지 않아 곤란을 겪는 일이 없도록 한다.
- ⑤ 수강신청을 하지 않고 임의로 수강하는 과목은 인정하지 않는다.
- ⑥ 수강신청한 과목을 수업에 참여하지 않고 취소도 하지 않을 경우 그 과목의 성적은 F학점이 된다.
- ⑦ 수강신청(전산등록) 완료 후 <수강신청확인서>를 출력하여 학기말까지 보관해야 한다.
  - 수강신청 관련 이의 신청 시 확인(증빙)자료로 필요함

#### 마. 기타사항

- 모든 강좌는 개설 학년에 관계없이 수강신청할 수 있다. 단, 교과목 특성 및 학과 사정에 의해 별도의 수강제한(학과, 학년 등)을 둘 수 있으며, 수강 희망 시 해당 교과목 개설학과로 문의해야 한다.
- 개강일 이후 출석하지 않은 수업은 결석 처리된다.  
(최종 수강정정 기간에 수강신청 및 정정을 실시한 경우에도 적용)

### 수강신청 제한 교과목



- (1) 기 이수과목(동일과목 포함)은 수강신청할 수 없다. 이미 이수한 교과목을 다시 이수하고자 할 경우 먼저 학점포기 후 수강신청해야 한다. ※ 학점포기 관련 문의 : 학적팀(☎ 999-5355)
- (2) 수강대상 학과 및 수강인원을 제한하는 교과목은 수강신청시스템의 [학과별 제한과목] 목록 및 수업계획서를 참고하여 수강신청한다.
  - 제한 사항이 있는 과목을 수강할 경우 해당 학과(부)장의 지도를 받는다.
- (3) 실험·실습·실기과목은 자유선택으로 수강신청할 수 없다.
- (4) 진로지도 과목은 2002학년도 이전 교육과정 적용자는 신청할 수 없다.
- (5) 2003학년도 이전 학번이 소속 학과(부) 전공기초교양을 이수할 경우 전공으로 인정하며, 타과 전공기초 교양은 자유선택으로 인정한다.
- (6) 복학생의 경우 구 교육과정상 교과목이 폐강되었거나, 교과목명이 변경되었음에도 불구하고 대체 교과목이 지정되지 않은 과목에 대해서는 학과(부)로부터 대체 교과목을 지정받아 졸업에 필요한 이수영역별 이수학점을 충족시킨다.
- (7) 자격증 및 어학시험으로 기초필수교양학점(세계화·실용화 영역)을 인정받고자 할 경우 수강신청을 하지 않고, [기초필수교양 학점인정원]을 학적팀(☎ 999-5355)으로 제출하여야 한다.
- (8) 일반학과 학생은 사범계 학과에 개설된 교직 관련 교과목 수강이 제한될 수 있으며, 예능계열 이의 학생은 예능계열 교과목 수강이 제한될 수 있다.(부전공 및 다전공자 제외)
- (9) 자유강좌영역 교과목은 한 학기에 한 강좌만 수강신청할 수 있다.

### 수강정정



- (1) 정해진 수강정정기간 외에는 수강정정이 불가하므로 신청기간을 준수해야 한다.
- (2) 과목별로 수강인원이 제한되며, 그 인원 범위 내에서 선착순으로 수강정정할 수 있다.
- (3) 수강정정기간 경과 후에는 개별 정정할 수 없으며 부득이한 경우 교수 수강정정기간에 강좌에 따라 담당교수의 허락을 득하여 수강정정할 수 있다. <교수수강신청(정정) 참조>
- (4) 교과목이 폐강된 경우, 폐강된 교과목의 수강신청 내역은 일괄 삭제된다. 수강신청한 교과목의 폐강여부를 개강 전 반드시 확인해야 하며, 폐강으로 인한 수강정정도 정해진 수강정정기간을 이용해야 한다.
- (5) 담당교수에게 요청하여 출석부에 수기로 기입하거나 전산등록 되지 않은 수강정정은 학칙에 의하여 성적을 인정받을 수 없다.
- (6) 수강정정 완료 후 <수강신청확인서>를 출력하여 정정과목을 확인한 후 학기말까지 보관한다.

## 편입생의 수강신청



- (1) 3학년 편입생은 1,2학년의 교양과정을 모두 이수한 것으로 인정한다.
- (2) 학과에 따라 특별히 이수해야 하는 선수과목을 제외하고는 1, 2학년 교양을 이수할 필요는 없다.

## 수강과목 학점 불인정



- (1) 수강신청을 하지 않고 임의로 수강하는 과목은 인정하지 않는다.
- (2) 수강신청한 분반에서 수강하지 않을 경우 학점을 인정받을 수 없으며, 학과에서 수강인원에 따라 분반하는 경우 반드시 수강사항의 변동을 확인한다.
- (3) 이미 이수한 과목을 중복 이수한 경우, 뒤에 취득한 과목은 무효로 처리한다.
- (4) 동일과목을 수강신청한 경우 그 과목을 이수해도 인정되지 않는다.(학점포기 시 주의)
- (5) 수강신청한 과목의 출석이 수업일수 3/4에 미달했을 경우 해당과목을 F학점으로 처리한다.

## 수강신청 시 잘 범하는 오류[참고]



- (1) 수강신청하지 않은 과목(분반) 수업에 참여 - 학점인정 불가(학사규정 제3장 제10조)
- (2) 수강신청 후 수업에 참여하지 않은 경우 - F학점 처리
- (3) 졸업예정자 졸업논문(시험) 미 신청(해당학과) - 졸업할 수 없음
- (4) 교양이수학점 범위를 초과하여 취득 - 초과한 학점은 졸업학점으로 인정하지 않음
- (5) 각종 자격증 및 부·복수전공 필수 과목인데 인원초과로 신청할 수 없는 경우
- (6) 기 이수과목(동일과목 포함)은 수강신청할 수 없다. 이미 이수한 교과목을 다시 이수하고자 할 경우 먼저 학점포기 후 수강신청해야 한다.
- (7) 세계화(국제화)영역[영어, 일어, 중국어, 한국어]은 I, II, III, IV 단계별로 이수해야 함.  
(2006학년도 입학자부터 적용함)
  - 단계별 이수는 1~6학기 재학생에게 적용하며, 7학기 이상 재학생은 단계구분없이 수강가능
  - 1학기(2학기)에 수강신청하여 이수중인 외국어를 하계(동계)계절학기에 수강신청할 수 없음.  
(단, 7학기 이상 재학생은 예외)
  - 계절학기에는 한 과목만 수강 가능
- (8) 개강일 이후 출석하지 않은 수업은 결석처리됨.

☞ 수업일수 1/4이전에 수강 관련 모든 사항을 다시 한 번 확인하여 학기말에 불이익이 없도록 한다.

## 개설강좌 및 시간표 조회방법



- ① 학교 홈페이지(<http://www.silla.ac.kr>) 우측 중앙 메뉴 <신라넷(학사행정)>클릭 후 <신라넷> 로그인

### 신라대학교 학사행정업무시스템

이용대상 : 교직원, 학부생(재학생, 졸업생), 대학원생(재학생, 졸업생)

사용자구분을 먼저 선택해주세요 / 아이디와 암호는 대소문자로 구분합니다.

교직원
  학부생
  대학원생

학번(직번) 
 사용자 암호

[비밀번호찾기](#)

홈페이지에 관한 질문이나 도움이 필요하시면 **webmaster**에게 메일을 보내주세요.

퇴직교직원, 비위촉시간강사를 위한 [비인종사용자정보서비스](#)

- ② 중앙 상단의 <학사행정> 메뉴를 클릭한다.

신라넷에 오신걸 환영합니다!!

**공지사항**

전체 2 개, 오늘 0 개의 공지가 있습니다. [목록](#)

· **[교무팀]** 학사안내를 위한 개인정보(휴대폰, E-mail) 사용동의 요청

- ③ <수업> 메뉴 클릭 → 좌측의 <수강편람및개설강좌조회> 메뉴를 클릭한다.

학적 |  | 성적/출결 | 중간/기말고사 | 장학/등록 | 교양졸업시험 | 행정 | 해외파견 | 각종안내 |

**수업**

- 수업시간표조회
- 수강신청
- 수강편람및개설강좌조회**
- 학점포기신청
- 휴강·보강조회
- 수업평가
- 수업계획서조회
- 특강내역조회
- 계절학기개설과목신청
- 계절학기(타대교류)안내
- 계절학기교지서(영수증)출력

**개설강좌 및 시간표 조회 수강편람안내 - 신라인내집**

년도	학기	교과구분	학년	학과선택	검색선택
2013	2	교양필수	1	AD 일머일문학과	**선택**

검색방법을 선택한 후 입력하여 조회하세요!

\* 2009학년도 2학기부터 수업평가 결과가 공개되니 수강신청에 참고하시기 바랍니다.  
 \* 수업평가 점수(5점 만점)는 담당교수가 현재 과목을 전년도 동일 학기에 강의하고, 평가를 받았을 경우에만 표시됩니다.  
 \* 평가 점수 옆에 표시된 ★는 해당 과목 담당교수의 평가 결과가 상위 10%안에 드는 우수한 과목임을 의미합니다.

4) 각 조건을 부여하고 [조회]버튼을 클릭한다.

개설강좌 및 시간표 조회 수강편람안내 - 신라안내집

년도: 2010 학기: 1 교과구분: 전공선택 학년: 3 학과선택: AD 일어일본학과 검색선택: \*\*선택\*\* 입력값: [ ] [조회]

학년	구분	영역	개설학과	과목번호	과목명	분반	학점	시수	강좌	담당교수	강의시간(일)	비고	가능 인원	신청 인원	수업 계획서	수업 평가
3	전선		일문	53221	일소설	01	3	3	이론		화1,2(인430) 목3(인430)		33	27	조회	보기
3	전선		일문	53226	언어생활	01	3	3	이론		월2(인405) 수1,2(인404)		42	24	조회	보기
3	전선		일문	53226	언어생활	02	3	3	이론		월6,7(인404) 화4(인404)		32	34	조회	보기
3	전선		일문	57535	일어회화V	01	2	2	이론	고	금1,2(인430)		26	34	조회	보기
3	전선		일문	58064	실용일작문	01	3	3	이론		화5-7(인430)		1	29	조회	보기

[총 1 페이지]

학년도	점수
2009	4.67 ★
2008	4.11
2007	3.96

마우스이동시

📁 항목 안내

- ① 년 도 : 해당 년도
- ② 학 기 : 1(학기), 2(학기), 하계(계절학기), 동계(계절학기)
- ③ 교과구분 : 교양필수, 교양선택, 전공기초교양, 전공필수, 전공선택, 교직, 자유강좌, 연계전공, 사이버강의
- ④ 학 년 : 전체, 1, 2, 3, 4학년
- ⑤ 학과선택 : 각 학과 및 교양, 교직
- ⑥ 검색선택 : 과목번호, 교과목명, 교수명
- ⑦ 입력값
- ⑧ 수업평가 : 직전 3개 년도 동학기에 개설되고 동일 교수가 강의했을 경우의 수업평가 점수

📁 조회 : 각 조건을 부여하고 조회버튼을 클릭한다.

📁 설명

- ① ~ ⑤ 까지의 조건 내에서 [조회] 버튼을 클릭하면 해당과목이 조회된다.
- ⑤에서 교양 전체를 선택할 경우 [XX 교양] 선택, 교직은 [ZZ 교직]
- ⑥ ~ ⑦은 [검색 선택]을 선택하고 입력값에 값을 입력한 후 검색을 하면 ① ~ ⑤의 조건은 무시하고 모든 자료에서 조회된다.
- 각 시간표 조회와 함께 등록된 수업계획서를 바로 조회할 수 있다. 이전 수업계획서는 년도, 학기를 변경하여 조회할 수 있다. (담당교수 연락처, e-mail 확인)
- 비고 부분에 '타과신청금지', '사이버강좌' 등은 수업계획서를 참고한다.

📁 주의사항

- 교과구분에서 교양선택을 선택하면 학과에 해당된(수강학과)분반이 조회되며, 학과선택을 교양으로 선택하면 교양선택으로 개설된 모든 분반이 조회된다. 교직도 같은 방법으로 조회할 수 있다.
- 교과구분을 선택하고 학과를 선택한 경우 해당학년이 없으면 조회되지 않는다. 예를들면, 교양필수를 선택하고 사회복지학부를 선택하면 사회복지학부 1학년이 없기 때문에 조회되는 과목이 없으며, 1학년이 있는 사회복지학과를 선택하여야 조회할 수 있다.
  - ▶ 수강편람(책자본)에는 전공강의시간표가 첨부되지 않으며, 신라넷(홈페이지) 접속후 <수강편람 및개설강좌조회>에서 조회할 수 있다.



☞ 주의!

수강신청시스템 로그인후 각 영역별로 나타나는 과목은 본인의 소속학과 및 소속학년에 개설되어 있는 과목(분반)이므로 동일 과목의 다른 분반 또는 다른 학과 교과목을 수강하고자 할 경우 [개설강좌(시간표)]에서 과목번호와 분반번호를 확인한 후 신청할 수 있다.

☞ [과목번호], [분반번호]를 알고 있는 경우의 수강신청

[과정선택]항목을 <기타과목>으로 선택, '과목번호', '분반번호' 입력 후 [수강신청]버튼 클릭!

- ① 학교 홈페이지(<http://www.silla.ac.kr>) 온라인서비스 - 원클릭서비스 - 수강신청 클릭 하거나

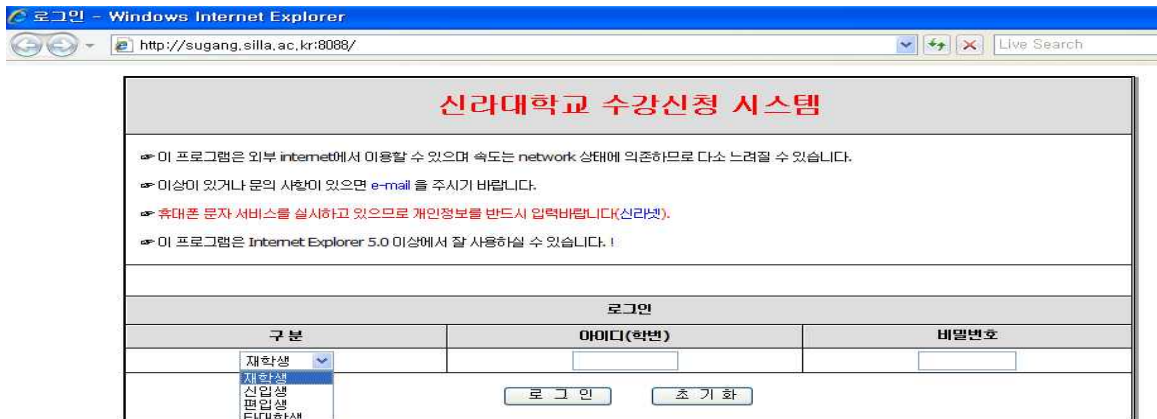


- ② 신 라 넷 <수강신청시스템 바로가기> 클릭

또는, <학사행정업무시스템> 로그인 ➡ <학사행정> ➡ <수업> ➡ <수강신청>



- ③ <수강신청시스템> 로그인



➔ 아이디는 학번이며, 비밀번호 초기값은 주민번호 뒤 7자리로 신라넷 [개인정보변경]에서 변경할 수 있다.

4) <수강신청/정정> 클릭

신칭	구분	영역	과목번호	분반	교양	학점	시수
수강신청	교필	필수-영어	10108	71	SEP II(일반선택교양)	2	2
수강신청	교필	필수-영어	10110	71	SEP IV(전공기초교양)	2	2
수강신청	교필	필수-일어	10112	71	SJP II(자유교양)	2	2
수강신청	교필	필수-일어	10090	71	SJP IV(연계전공)	2	2
수강신청	교필	필수-중국어	10114	71	SCP II(기타과목)	2	2
수강신청	교필	필수-중국어	10094	71	SCP IV	2	2
수강신청	교필	필수-지성화	10106	71	실용한자 I	2	2
수강신청	교필	필수-지성화	10127	71	사교와표현II	2	2

수강신청 항목 안내

- (1) 교과목 선택 - 교양, 전공, 교직, 자유강좌, 연계전공, 기타과목 중 선택
- (2) 교양 : 해당 입학자 적용 교양과정표를 참조하여 신청 - 교양과목
  - 기초필수교양 : 과목번호 '1'로 시작하며, 계열별 지정학점을 이수해야 한다.
  - 일반선택교양 : 과목번호 '2'로 시작하며, 영역별 지정학점을 이수해야 한다.
  - 전공기초교양 : 과목번호 '3'으로 시작하며, 학과별 지정학점을 이수해야 한다.
- (3) 전공 : 소속 학과에 개설되어 있는 전공교과목
- (4) 교직 : 교직과목으로 교직 이수자가 아니면 자유선택으로 인정된다.
- (5) 자유강좌 : 자유강좌 영역에 해당되는 과목으로 자유선택으로 인정된다.
- (6) 연계전공 : 연계전공과목으로 해당 연계전공자가 아니면 자유선택으로 인정된다.
- (7) 기타과목 : 타과 전공 또는 다른 분반 선택, 재수강 과목을 신청할 수 있으나, 과목번호, 분반은 미리 조회하여 정확히 알아야 한다. 지정된 분반이 아닌 경우 각종행사시 불이익을 당할 수 있다.
- (8) 교과목을 선택하면, 해당되는 과목이 조회된다.
- (9) 한 과목을 선택하여 수강신청 버튼을 클릭한다.
- (10) 수강 신청한 화면에 나타나는지를 확인한다. 나타나지 않으면 새로 고침을 클릭한다.
- (11) 종료
  - (가) 수강신청확인 및 시간표를 확인한다.
  - (나) 우측 상단부의 끝내기를 클릭한다.
  - (다) 분반 및 합반 처리로 분반이 변경될 수 있으니 개강 전·후에 수강신청사항을 확인한다.

**[과목번호], [분반번호]를 알고 있는 경우의 수강신청**

[과정선택]항목을 <기타과목>으로 선택, '과목번호', '분반번호' 입력 후 [수강신청]버튼 클릭!

**[동일과목], [대체과목] 확인**

수강신청시스템 로그인후, 좌측 메뉴 [동일, 대체과목] 선택

→ [동일과목] 또는 [대체과목] 화면에서 과목번호 또는 교과목명 입력 후 조회 클릭!

**<수강신청 확인서> 출력** : 수강신청시스템 접속 → 수강신청확인서(좌측메뉴) → [확인서출력]



## 개설과목 관련 수강신청 FAQ



Q1) 영어영문학과 2년생입니다. 교양이나 교직과목의 수강학과는 어떻게 확인합니까?

- ▶ 교과구분을 선택(교양선택, 교양필수, 교직)하고 학년은 2학년을 선택합니다. 학과를 영어영문학과로 선택한 후 조회버튼을 클릭하면 영어영문학과 2학년에 개설된 교양 또는 교직이 조회됩니다.

Q2) 교양과목의 전체 시간표는 어떻게 조회합니까?

- ▶ 교과구분을 교양선택 또는 교양필수를 선택하고 학년은 해당학년 또는 전체로 학과는 [XX 교양]을 선택하여 조회합니다.

Q3) 교양 과목중 하위 학년의 수강학과는 어떻게 확인합니까?

- ▶ 교과구분을 교양선택 또는 교양필수를 선택하고 찾고자 하는 학년 및 학과를 선택하여 조회하면 됩니다.

Q4) 타과 시간표는 어떻게 조회합니까?

- ▶ [수강편람및개설강좌조회]에서 [학과선택]항목을 해당학과로 선택한 후 조회할 수 있습니다. 학과명, 소속단대, 모집단위, 트랙제, 학부제 등의 변경으로 인해 학과별로 존재하지 않는 학년이 있고, 그 학년은 강좌가 개설되지 않습니다.

Q5) 지정된 분반 이외의 분반은 어떻게 수강신청할 수 있습니까?

- ▶ 타과(전공)와의 시간표 중복을 피하고 원활한 수강신청을 위해 학과별 해당 분반을 미리 배정해 두었습니다. 정해진 분반 이외의 분반을 수강신청코자 할 경우, 개설강좌를 조회하여 '과목명', '분반번호'를 미리 확인한 후, 수강신청화면에서 아래의 순서로 신청할 수 있다.  
[기타과목]을 선택 ➡ [과목번호], [분반] 입력 ➡ [수강신청]을 클릭 ➡ 신청결과 확인

Q6) 사이버강의(가상강좌)의 수업은 어떻게 진행됩니까?

- ▶ 우리 대학의 사이버강의는 100% 온라인수업이 아닌 오프라인-온라인 병행수업으로 진행되므로 시간표를 중복해서 수강신청할 수 없습니다. 수업계획서 확인 후 수강신청하여야 합니다.

Q7) 사이버강의(가상강좌)의 수강신청은 학점 제한이 있습니까?

- ▶ 사이버강좌라고 하여 수강학점에 제한을 두지 않습니다. 사이버강좌는 강의실에서 진행되는 일반강좌와 다른 수업방식입니다. 다만, 자유강좌영역에 개설되는 사이버강좌를 포함한 개방강좌는 재학 중 6학점으로 이수학점이 제한됩니다.



📌 개요

사이버강좌는 강의실(오프라인)에서 진행되는 일반적인 수업형태가 아닌 인터넷의 사이버공간에서 진행되는 별도의 수업형태로, 개설된 “사이버강좌”의 영역에 따라 학점인정을 받게 됩니다.

📌 출석 : 반드시 강의기간 내에 사이버수업을 시청하여야 출석을 인정받을 수 있습니다.

📌 홈페이지 접속 및 로그인

- 주 소 : <http://edu.silla.ac.kr/>
- 아 이 디 : 학번 / 비밀번호 : 주민번호 뒤 7자리

📌 강의실 입장하기 및 수업참여

홈페이지 로그인 → 과목명(우측상단) 선택 → 강의실입장(좌측상단) 선택  
→ 목차명(좌측메뉴) 선택 → 목차명(가운데) 선택 → 콘텐츠 시청



📌 출석관련 유의사항

[강의실]→[강의실입장]을 클릭하여 강의를 들을 때 3개 정도의 창이 뜹니다.

이 때 한 개의 창이라도 닫을 경우(홈페이지 창 포함) 출석점수가 인정되지 않으므로 반드시 모든 창을 열어 두고 수강하여야 합니다.(수강 후 반드시 수강시간을 확인해 두시기 바랍니다)

📌 Q&A 관련사항

- 문의전화 : ☎ 999-5609 (학기 중 - 09:00~12:00, 13:00~17:00)
- 강의내용 및 수업운영 관련 문의 : 강의실 안 게시판
- 동영상 시청, 출석체크 : 전화, 전체 게시판, 쪽지(운영자)



Q1) 학점포기는 언제 어떻게 합니까?

- ▶ 매학기 정해진 기간(수강신청 기간)에 9학점 범위 내에서 이수한 학점을 포기할 수 있으며 포기한 학점은 복원되지 않습니다. <신라넷에서 신청>

Q2) 복수, 부전공 이수 시 반드시 핵심과목을 이수해야 합니까?

- ▶ 복수·부전공 학과에 따라 핵심과목을 필히 이수해야 할 수도 있으므로 복수·부전공 학과의 지도에 따라 이수하기 바랍니다. 일반적으로 복수·부전공 핵심과목을 중심으로 이수하면 됩니다.

Q3) 전공기초교양도 교양학점에 포함됩니까?

- ▶ 2003학년도 이후 입학자의 경우 전공기초교양(전교), 기초필수교양(교필), 일반선택교양(교선)을 합하여 교양학점으로 인정합니다.
  - 타 학과의 전공기초교양을 이수할 경우 자유선택으로 인정됩니다. 단, 다전공 및 부전공 이수자의 경우에는 전공학점으로 인정됩니다.

Q4) 2006학번 국어국문학과 학생입니다. 현재 3학년 재학 중이면 졸업학점이 몇 학점입니까?

- ▶ 2006학번부터는 졸업학점이 132학점이며, 2005학번까지는 130학점입니다..

Q5) 복수, 부전공 신청을 하지 않고 수강신청하여 먼저 해당과목을 이수해도 됩니까?

- ▶ 복수·부전공 신청 시기는 교직원권이 3, 10월, 일반이 5, 11월 중순경에 있습니다. 복수·부전공 신청을 하지 않고 해당 교과목을 수강신청 할 경우 타과전공 과목이므로 자유선택(자선)학점으로 신청됩니다. 이후 복수·부전공 신청기간에 신청원을 해당학과에 제출 후 이수구분정정원(학교홈페이지/대학생활/서식모음)을 작성하여 복수·부전공 학과에서 확인을 받아 학적팀으로 제출하여 이수구분을 변경하면 됩니다. 하지만 원칙적으로 복수, 부전공 신청 후에 수강신청하여 과목이수를 하시기 바랍니다.
   
(2007학년도 입학자부터는 반드시 복수, 부전공 신청 후에 수강신청하여 과목이수를 해야 함)

Q6) 2004학년도 입학자입니다. 한 학기를 이수하고 군대를 가서 2006년 2학기에 1학년으로 복학하였습니다. 졸업요건이 어떻게 되는지 궁금합니다.

- ▶ 학생의 경우 2004학년도 입학자 기준의 졸업요건을 적용받으며 다만 졸업학점의 경우 130학점이상 취득 시 졸업요건이 충족됩니다.

☞ 졸업요건 안내!

1. 우리대학의 졸업요건은 입학당시의 기준(입학자기준)으로 적용됩니다.
2. (예외 1) **2005이전 입학자**의 경우 졸업학점은 (140→130학점)으로 하향 조정되었습니다. 다만, 2006이후 입학자는 132학점입니다.
3. (예외 2) **2002이전 입학 후 2003~2006학년도 1학년에 복학한 경우**, 교양교육과정은 복학당시의 변경된 교양교육과정을 이수해야 합니다.

## 교수수강신청(정정)



- (1) 최종 수강정정기간 경과 후에는 개별 정정을 할 수 없으나 부득이한 경우 일부 강좌는 교수수강정정기간 동안 담당교수의 허락을 득하여 정정할 수 있습니다.  
(교수수강신청(정정)은 교과목에 따라 수강신청 또는 수강취소가 처리되지 않을 수 있으므로, 수강신청은 최종 수강정정 기간까지 완료하시기 바랍니다.)
- (2) 방법 및 절차 : 신라넷 수강신청 프로그램 로그인 ➡ '교수 수강신청(정정)' 선택

- (1단계) 수강신청 또는 수강취소 선택  
(2단계) '과목번호' + '분반번호' 입력  
(3단계) '등록' 입력

\* 교수수강정정으로 '등록'된 과목은 담당교수의 승인(신라넷)이 있어야 완료되므로 추후 교수수강정정기간 경과 후 최종출석부상의 등재 여부 또는 <수강신청확인서>를 출력하여 최종 등록(신청 또는 취소) 여부를 반드시 확인해야 합니다.

### (3) 유의사항

- 교과목에 따라 정정(신청 또는 취소)이 처리되지 않을 수 있습니다.
- 개강 후 정상적인 수업 진행을 위하여 부득이한 경우(복학, 교과목 폐강) 이외에는 수강정정이 이루어지지 않으므로 최종 수강정정 기간까지 수강정정을 완료하시기 바랍니다.
- 교수수강신청(정정)은 [교수수강신청]을 통해 먼저 신청한 학생에 한하여 담당교수가 승인할 수 있으므로 임시출석부에 수기로 기입한 경우는 전산등록되지 않습니다.
- 담당교수의 승인이 없을 경우 전산등록 되지 않으므로 신청 후 전산등록 여부를 반드시 확인해야 합니다.
- 신청 후 24시간이 경과하여도 담당교수가 처리하지 않을 경우, 해당 학과(부)사무실로 문의하세요.
- 개강일 이후 출석하지 않은 수업은 결석처리 됩니다.(교수수강신청 기간에 수강신청 및 정정을 실시한 경우에도 적용)

## 학사안내를 위한 개인정보(휴대폰, E-mail) 사용동의 요청

학사지도 및 수업안내를 위한 학생들의 개인정보(휴대폰, E-mail) 이용과 관련하여 학생 개인정보를 최신 상태로 수정하고 휴대폰, E-mail 사용에 동의하여 주시기 바랍니다.

- 개인정보 이용 동의 항목 : 휴대폰 번호 및 E-mail 주소
- 휴대폰, E-mail 사용 동의 방법 :
  - 신라넷 로그인 ➡ 개인정보변경 클릭(좌측상단 메뉴)
  - ➡ 휴대폰 SMS / E-mail 발송 : [학사지도 및 수업안내를 위한 사용 동의] 체크
- 참고사항
  - 개인정보를 최신상태로 수정해 놓더라도 휴대폰 사용 동의를 체크하지 않으면 SMS서비스를 제공하지 않습니다.
  - SMS발송사례 : 태풍, 폭설로 인한 휴강안내, 학사일정(개강) 안내 및 수강신청 확인 등

➡ 개인정보(휴대폰, E-mail, 주소 등) 변경은 본인이 직접 신라넷 접속 후 정정해야 함.

# 주요 학사제도 안내

❖ 주요 학사제도 안내	
• 기초필수교양 학점인정 .....	29
• 진로지도 .....	33
• 자유강좌 .....	33
• 교직 .....	36
• 계절학기 .....	38
• 시험 .....	38
• 출석·결석 .....	40
• 출결 및 성적관리 .....	40
• 성적처리 .....	40
• 성적경고 .....	41
• 학점포기제 .....	41
• 졸업 .....	42
• 현장실습 교육과정 .....	44



## 기초필수교양 학점인정

2013학년도 입학자 적용

영역	과목명	자격증/시험 및 점수	
세계화 (영어)	SEP I, II	TOEIC	550점 이상
		TOEFL	iBT : 58점 이상
		TEPS	445점 이상
	SEP I, II, III, IV	TOEIC	650점 이상
		TOEFL	iBT : 69점 이상
		TEPS	551점 이상
세계화 (일어)	SJP I, II	일본어능력시험	N4
		JPT	450점 이상
	SJP I, II, III, IV	일본어능력시험	N1, N2, N3
		JPT	550점 이상
세계화 (중국어)	SCP I	HSK 신4급195-209점	
	SCP I, II	HSK 신4급 210점이상	
	SCP I, II, III	HSK 신5급180-194점	
	SCP I, II, III, IV	HSK 신5급 195점이상	
세계화 (한국어)	SKP I	TOPIK 4급 360-379	
	SKP I, II	TOPIK 4급 380-400	
	SKP I, II, III	TOPIK 5급 240-259	
	SKP I, II, III, IV	TOPIK 5급 260-280	
실용화	사무자동 (2학점 인정)	국제자격증	MOS MASTER MCP, OCP, SCJP CCNA, ICDL, ITQ
		국가자격증	정보처리(산업)기사 사무자동화산업기사 전자계산기조직응용기사 컴퓨터활용능력 2급 이상
		민간자격증	e-test Professionals 엑셀 3급 이상

▶ 기초필수교양 세계화 및 실용화 영역에서 일정수준에 도달한 자는 해당영역 학점을 인정하고 성적표상에 P(Pass)로 표시하며, 각종 장학생선발, 진급 및 졸업사정 등의 평점평균에는 산입하지 아니한다.

▶ 위의 자격증 및 시험점수로 인정할 수 있는 학점은 교양교육과정 운영 시행세칙의 별표1-1(교양교육과정의 구성)에서 지정한 해당 영역의 각 계열별 이수학점을 초과할 수 없다.

➡ 학점인정 처리 절차 : 기초필수교양학점인정원 제출 ➡ 학과(전공)별 취합(학과사무실) ➡ 학적팀 제출

➡ 주의사항

- 수강신청을 하면 안됨 (수강신청으로 인하여 발생하는 불이익은 본인이 감수해야 함)
- 학점으로만 인정되며, 표기는 P / NP로 됩니다.(실점수화하여 인정되지 않음)
- 마지막 학기(4학년 2학기)에는 학점 인정 불가 <※ 관련문의 : 학적팀(☎ 999-5355)>

2012학년도 입학자 적용

영역	과목명	자격증/시험 및 점수	
세계화 (영어)	SEP I, II	TOEIC	550점 이상
		TOEFL	iBT : 58점 이상
		TEPS	445점 이상
	SEP I, II, III, IV	TOEIC	650점 이상
		TOEFL	iBT : 69점 이상
		TEPS	551점 이상
세계화 (일어)	SJP I, II	일본어능력시험	N4
		JPT	450점 이상
	SJP I, II, III, IV	일본어능력시험	N1, N2, N3
		JPT	550점 이상
세계화 (중국어)	SCP I	HSK 신4급195-209점	
	SCP I, II	HSK 신4급 210점이상	
	SCP I, II, III	HSK 신5급180-194점	
	SCP I, II, III, IV	HSK 신5급 195점이상	
세계화 (한국어)	SKP I	TOPIK 4급 360-379	
	SKP I, II	TOPIK 4급 380-400	
	SKP I, II, III	TOPIK 5급 240-259	
	SKP I, II, III, IV	TOPIK 5급 260-280	
실용화	사무자동 (2학점 인정)	국제자격증	MOS Core/Expert/MASTER MCAS(MOS 2007) MCP, OCP, SCJP CCNA, ICDL, ITQ
		국가자격증	워드프로세스 1급 정보처리산업기사/기사 사무자동화산업기사 전자계산기조직응용기사 컴퓨터활용능력 2급/1급
		민간자격증	PC활용능력평가시험 600점 이상 E-TEST Professionals 700점 이상
<p>▶ 기초필수교양 세계화 및 실용화 영역에서 일정수준에 도달한 자는 해당영역 학점을 인정하고 성적표상에 P(Pass)로 표시하며, 각종 장학생선발, 진급 및 졸업사정 등의 평점평균에는 산입하지 아니한다.</p> <p>▶ 위의 자격증 및 시험점수로 인정할 수 있는 학점은 교양교육과정 운영 시행세칙의 별표1-1(교양교육과정의 구성)에서 지정한 해당 영역의 각 계열별 이수학점을 초과할 수 없다.</p>			

※ 학점으로만 인정되며, 표기는 P / NP로 됩니다.(실점수화하여 인정되지 않음)



2011학년도 입학자 적용

영역	과목명				자격증 / 시험 및 점수				
	세계화 (영어)	SEP I	SEP II	SEP III	SEP IV	TOEIC	TOEFL		
					PBT		CBT	IBT	
A+		A+	A+	A+	850 이상	600 이상	250 이상	100 이상	756 이상
A+		A+	A	A	800~849	587~599	240~249	94~99	689~755
A+		A+	B+	B+	750~799	568~586	228~239	88~93	628~688
A		A	B	B	700~749	553~567	217~227	82~87	572~627
B+		B+	-	-	650~699	533~552	200~216	73~81	521~571
B	B	-	-	600~649	-	163~199	57~72	476~520	
세계화 (일어)	SJP I	SJP II	SJP III	SJP IV	JLPT				JPT
					구JLPT		신JLPT		
	A+	A+	A+	A+	1급 350 이상		N1 (160 이상)		830 이상
	A+	A+	A	A	1급 340~349		N1 (153~159)		780~819
	A+	A+	B+	B+	1급 330~339		N1 (145~152)		730~779
	A+	A+	B	B	1급 300 이상		N2 (170 이상)		700~729
	A+	A+	-	-	2급 340 이상		N2 (150~169)		670~699
	A	A	-	-	2급 320~339		N2 (140~149)		650~669
B+	B+	-	-	2급 290~319		N2 (135~139)		620~649	
B	B	-	-	2급 280~289		N2 (125~134)		610~619	
세계화 (중국어)	SCP I	SCP II	SCP III	SCP IV	HSK				CPT
					구HSK		신HSK		
	A+	A+	A+	A+	고등9급 280 이상		6급 180 이상		850 이상
	A+	A+	A	A	중등8급 337~400		5급 210~300		750~849
	A+	A+	B+	B+	초등6, 7급 263~336		5급 180~209		650~749
	A	A	B	B	초등5급 226~262		4급 210~300		575~649
B+	B+	-	-	초등3, 4급 152~225		4급 180~209		500~574	
B	B	-	-	기초3급 210점 이상		3급 240~300		425~499	
세계화 (한국어) (외국인 유학생)	SKP I	SKP II	SKP III	SKP IV	TOPIK				
	A+	A+	A+	A+	6급 301점 이상				
	A+	A+	A	A	6급 300점 이하				
	A+	A+	B+	B+	5급 251점 이상				
	A	A	B	B	5급 250점 이하				
	B+	B+	-	-	4급 301점 이상				
B	B	-	-	4급 300점 이하					
실용화	사무자동 (2학점 인정)				국제자격증	MOS Core / Expert / Master, MCAS(MOS 2007), MCP, OCP, SCJP, CCNA, ICDL, ITQ			
					국가자격증	워드프로세스 1급, 정보처리산업기사/기사, 사무자동화산업기사, 전자계산기조직응용기사, 컴퓨터활용능력 2급/1급			
					민간자격증	PC활용능력평가시험 600점 이상, E-TEST Professionals 700점 이상			
<p>▶ 기초필수교양 실용화 영역에서 일정수준에 도달한 자는 해당영역 학점을 인정하고 성적표상에 P(Pass)로 표시하며, 각종 장학생선발, 진급 및 졸업사정 등의 평점평균에는 산입하지 아니한다.</p> <p>▶ 위의 자격증 및 시험점수로 인정할 수 있는 학점은 교양·공학인증교육과정 운영 시행세칙 &lt;별표 1-1(교양교육과정의 구성)&gt;에서 지정한 해당 영역의 각 계열별 이수학점을 초과할 수 없다.</p>									

※ 학점 인정

2010학년도 이전 입학자 : P/NP로 표기

2011학년도 입학자 : 세계화 영역은 A+ ~ B, 실용화 영역은 P/NP로 표기

2010학년도 이전 입학자 적용

영역	과목명	자격증/시험 및 점수	
국제화 (영어)	SEP I, II	TOEIC	520점 이상
		TOEFL	Paper-Based : 477점 이상
			Computer Based : 153점 이상
			iBT : 53점 이상
	TEPS	406점 이상	
	SEP I, II, III, IV	TOEIC	635점 이상
		TOEFL	Paper-Based : 517점 이상
			Computer Based : 187점 이상
iBT : 67점 이상			
TEPS	522점 이상		
국제화 (일어)	SJP I, II	일본어능력시험	3급
		JPT	450점 이상
	SJP I, II, III, IV	일본어능력시험	1급, 2급
		JPT	550점 이상
국제화 (중국어)	SCP I	HSK 4급	
	SCP I, II	HSK 5급	
	SCP I, II, III	HSK 6급	
	SCP I, II, III, IV	HSK 7급 이상	
정보화	사무자동 (2학점 인정)	국제자격증	MOS Core/Expert/MASTER MCP, OCP, SCJP CCNA, ICDL
		국가자격증	워드프로세스 1급 정보처리산업기사/기사 전자계산기조직응용기사 컴퓨터활용능력 2급/1급
		민간자격증	PC활용능력평가시험 600점 이상 E-TEST Professionals 700점 이상
<p>▶ 기초필수교양 국제화 및 정보화 영역에서 일정수준에 도달한 자는 해당영역 학점을 인정하고 성적표상에 P(Pass)로 표시하며, 각종 장학생선발, 진급 및 졸업사정 등의 평점평균에는 산입하지 아니한다.</p> <p>▶ 위의 자격증 및 시험점수로 인정할 수 있는 학점은 교양·공학인증교육과정 운영 시행세칙의 별표1-1(교양교육과정의 구성)에서 지정한 해당 영역의 각 계열별 이수학점을 초과할 수 없다.</p>			

※ 학점 인정

2010학년도 이전 입학자 : P / NP로 표기

2011학년도 입학자 : 세계화 영역은 A+ ~ B, 실용화 영역은 P / NP로 표기

## ● 진로지도

학생들에게 진로, 학사, 대학생활, 인성, 고충처리, 취업 등에 관한 지도를 효율적으로 시행함으로써 면 학분위기를 향상하여 취업증진에 기여하고 졸업 후에도 추수지도를 통하여 사제간의 긴밀한 협조관계를 유지함을 목적으로 하는 **진로지도 과목은 아래와 같이 반드시 이수해야 한다.**

- ④ 진로지도 과목 이수학점 및 운영은 아래와 같이 하여 총 4학점으로 한다. 단, 편입생의 경우 1학년 까지 이수하여야 할 2학점은 기 이수한 것으로 보고 3, 4학년 진로지도 과목 2학점은 이수해야 한다.

학 년	1학년		3학년	4학년
학 기	1학기	2학기	2학기	1학기
과 목 명	진로지도 1-1	진로지도 1-2	진로지도 2-1	진로지도 2-2
학 점	1	1	1	1

- ④ 진로지도 과목은 한 학기에 1학점만 신청할 수 있다.
- ④ 타 학과(부)에 개설된 진로지도는 수강신청할 수 없다.

## ● 자유강좌

가. 이수 인정 학점

제학 중 [개방강좌(오프라인, 온라인, SDU강좌), 특강, 단기해외연수, 전인교육]에서는 **최대 6학점**, [진로·직업지향, 교육프로그램]을 포함해서는 **최대 10학점**<자유강좌 구분 및 이수학점 참조>까지 이수가능하며, 평점은 부과하지 않고 이수여부만 판단하여 과목(강좌)당 2학점을 인정하되, 총장의 승인이 있는 경우 예외로 한다. 각종 장학생 선발·학년승급 및 졸업사정 등의 평점평균에는 산입하지 않는다.

### Q) 자유선택과 자유강좌는 어떻게 구분됩니까?

- ④ 자유선택은 1) 다른 학과의 전공과목(과목번호 '4'또는 '5'로 시작), 2) 교사 자격증 취득과 관련되지 않는 교직과목(과목번호 '6'으로 시작), 3) 자유강좌에서 개설하는 과목(과목번호 '8'으로 시작) 등으로 구성됩니다.

이 중 자유강좌에서 개설하는 과목(과목번호 '8'로 시작)은 이수 인정 학점에 제한이 있습니다.

나. 이수표시

이수 시는 성적표에 'P'(Pass)로 표기되며 '자유선택' 학점을 취득한 것으로 본다. 미 이수 시는 'NP'(Non-Pass)로 표기.

[ 자유강좌 구분 및 이수학점 ]

연번	구분		교과목 표기	내 용	완료 후 수강신청	최대이수
1	개방강좌	오프라인	개방강좌(...)	- 각 분야의 전문인 강사가 하는 다양한 주제의 수업	-	6학점 까지
		온라인	사이버강좌(...)	- 개방강좌 중 강의실이 아닌 인터넷에서 하는 수업	-	
	SDU(...)		- 서울디지털대학교 강좌로 신청 후 SDU에서 수업 (http://union.sdu.ac.kr 참조)	-		
2	특 강		특강	- 교무처에서 승인한 특강에 재학 중 11회 이상 참가	◎	
3	단기해외연수		단기해외연수	- 대학이 지정하는 외국대학에서 4주 이상의 학습 또는 연구에 참가 ※ 국제교류팀 주관 연수만 인정됨	◎	
4	전인교육		전인교육	- 대학이 개설하는 40시간 이상의 합숙프로그램 참가	◎	
5	진로·직업지향	진로	진로(...)	- 유명강사를 초빙하여, 공무원 및 각종 시험에 대비	-	10학점 까지
		직업지향	직업지향(...)	- 학생들의 취업 등에 도움을 주고자 개설하는 과목 ※ 개설과목 : 기업CEO취업특강, 온라인토익	-	
6	교육프로그램	대학본부/부속·부설기관/교육프로그램	교육프로그램 (유학생 취업실무)	- 본교 재학중인 외국인 유학생(본과학생) - 실무컴퓨터, 기업과경영, 고급한국어, KPT준비반실무 중 2강좌 이상 이수자 - 자유강좌 2학점	◎	
			교육프로그램 (중국 비즈니스)	- 동북아비즈니스 프로그램 이수자 - 신청대상 : 재학생 - 자유강좌 4학점	◎	
		교육프로그램 (평생교육)	- 평생교육원 개설 교과목 ※ 제외강좌 : 외국어과정 교과목, 수업시수 및 수업주간 (15주) 부족 등 기본요건을 갖추지 않은 과목 - 신청방법 : 강좌이수후 다음 학기 수강신청 - 자유강좌 2학점 (2강좌 이상 수강해도 2학점만 인정)	◎		
	국책사업/교육프로그램	국책사업(...)	- 정부주관으로 시행하는 사업	-		
7	ESD 코디네이터 인증과목		ESD(...)	- ESD(Education for Sustainable Development) 코디네이터 인증을 위한 응용강좌 및 발전강좌	-	제한없음

▶ 참고사항

- “◎”표시 교과목[특강, 단기해외연수, 전인교육, 교육프로그램]을 수강신청한 경우 해당학기 기말고사 전까지 학점취득 조건을 갖추어야 한다.
- 자유강좌영역 교과목은 한 학기에 한 강좌만 수강신청할 수 있다.  
(단, ESD 코디네이터인증을 위한 응용강좌 및 발전강좌 교과목은 추가 수강신청 가능)

다. 자유강좌 개설과목의 종류

▶ 개방강좌

- 다양한 주제를 가진 특별 강좌로 과목(강좌) 당 1개 학기에 30시간 강의를 원칙으로 하고, 매주 목요일 9· 10교시 동일 시간대에 개설한다.
- 과목(강좌)의 수강인원이 50명 미만인 경우에는 설강하지 않는 것을 원칙으로 한다.

▶ 특강

- 특강은 재학 중 교무처에서 승인한 대학 내 개설되는 학점인정승인 특강에 11회 이상 참가하고 자유강좌영역 특강을 수강신청하면 과목이수로 인정한다.

년도학기	일시	특강명	강사명	장소	주관학과(부서)
특강에 참여한 내역이 없습니다!					

▶ 특강 참석 확인 : 신라넷 ➡ 학사행정 ➡ 수업 ➡ [특강내역조회]

▶ 주의사항

- 특강 참여 명단은 주관 부서에서 교무팀(수업)으로 제출하며, 교무팀(수업)에서 입력한다.
- 학생은 특강에 참석할 경우, 학번과 성명 등 인적사항을 자필로 정확히 기록(서명)한다.
- 학번과 성명이 일치하지 않거나 중복될 경우와 휴학생의 경우는 참석으로 인정하지 않는다.
- 특강 참여 학생은 수시로 특강 참여 사실을 확인하고 사실과 다를 경우 교무팀(수업)으로 문의한다. (교무처에서 승인한 특강에 한하여 학점인정을 받을 수 있음)

▶ 단기해외연수

- 대학이 지정하는 외국대학에서 4주 이상의 학습 및 연구에 참여하는 경우 과목이수로 인정한다.
  - ▶ 기타 자세한 사항은 국제교류팀 문의(☎ 999-5480, 국제교육관 316)

▶ 직업지향(온라인-TOEIC)

- 수강신청 시 직업지향(온라인-TOEIC)강좌를 학점에 포함시켜 신청한 후, 지정된 필수이수 강좌를 모두 이수하고 국제교육원에서 주관하는 오프라인 기말고사 시험에서 450점 이상 점수를 취득 시 자유강좌 2학점을 인정하는 프로그램이다.
  - ▶ 기타 자세한 사항은 국제교육원 문의(☎ 999-5164, 화랑관 416)

▶ 직업지향(기업CEO취업특강)

- 기업CEO취업특강 : 기업 및 채용시장에 대한 이해, 기업소개를 통한 중소기업 인식 변화 등을 위해 기업 CEO 또는 기업체 관계자를 초청하여 특강을 실시하는 프로그램이다.
  - ▶ 기타 자세한 사항은 취업지원팀 문의(☎ 999-5550, 화랑관 B105)

👉 SDU(생활속의부동산, 6.25전쟁사, 실용한의학, 무대화술로푸는취업성공전략)

- SDU(서울디지털대학교) 교과목은 우리 학교에서 이루어지는 강의가 아니라 서울디지털대학교(<http://union.sdu.ac.kr/>)에 접속하여 수강하는 사이버강좌이다.
- SDU과목을 수강신청한 학생은 학기 초 홈페이지 공지사항(SDU 수업 안내)을 참고하여 접속 및 수강방법, 개강일, 성적 및 평가 등을 확인해야 한다.

🎯 **교직(교직과정운영팀 ☎ 999-5359)**

가. 이수신청

2학년 2학기 기말고사 30일 이내 교직과정 이수신청서를 단대 교학과를 거쳐 교직과정운영팀에 제출한다.

나. 이수예정자 확정

교직과정이수 예정자 중 1, 2학년 모든 과정의 성적 등을 심사하여 결정하되, 인·적성 등이 교사로서의 자질에 부적합하다고 판단될 경우, 확정 대상에서 제외된다.

<주의> 3학년 개강 전(2월 중순)까지 교직이수자는 본인이 교직확정자로 결정되었는지 반드시 확인하여야 하며, 교직확정 미확인으로 인한 불이익은 본인이 책임진다.

다. 교직이수학점

구 분	2008학년도 입학자까지	2009 -2012학년도 입학자	2013학년도 입학자부터
전공 과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 주전공 42학점 (기본이수 5과목 14학점 포함)</li> <li>※ 특수학교의 경우 72학점 이상</li> <li>1. 체육 표시과목 전공과목 30학점,</li> <li>2. 특수교육표시과목관련 전공과목 42학점</li> <li>※ 특수학교의 경우 특수학교(공통) 및 표시과목별 기본이수과목 각각 14학점 이상, 총 28학점</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 주전공: 50학점 (기본이수 7과목 21학점 포함)</li> <li>주전공에 ♠교과교육영역 3과목 8학점 이수 하여야 됨</li> <li>※ 특수학교의 경우 80학점 이상</li> <li>1. 체육 표시과목 전공과목 38학점</li> <li>2. 특수교육표시과목관련 전공과목 42학점</li> <li>※ 특수학교의 경우 특수학교(공통) 및 표시과목별 기본이수과목 각각 21학점 이상 총42학점</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 주전공: 50학점 (기본이수 7과목 21학점 포함)</li> <li>주전공에 ♠교과교육영역 3과목 8학점 이수 하여야 됨</li> <li>※ 특수학교의 경우 80학점 이상</li> <li>1. 체육 표시과목 전공과목 38학점</li> <li>2. 특수교육표시과목관련 전공과목 42학점</li> <li>※ 특수학교의 경우 특수학교(공통) 및 표시과목별 기본이수과목 각각 21학점 이상 총42학점</li> </ul>
교직 과목	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 교직과목 20학점(유치원교사포함)</li> <li>- 교직이론 7과목(14학점),</li> <li>- 교과교육 2과목(4학점)</li> </ul> <p>단, 교과교육영역 4학점 =&gt; 보건, 사서, 영양교사 제외(교직이수학점 16학점 이상)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 교직과목 총22학점 이상</li> <li>- 교직이론 7과목(14학점)</li> <li>- 교직소양 2과목(4학점)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 교직과목 총22학점 이상</li> <li>- 교직이론 6과목(12학점)</li> <li>- 교직소양 3과목(6학점)</li> </ul>
실습	교직실습 2학점	교직실습 4학점 (학교현장실습, 교육봉사활동)	교직실습 4학점 (학교현장실습, 교육봉사활동)
적성 인성 검사	재학 중 1회 적격 판정	재학 중 1회 적격 판정	재학 중 2회 적격 판정 필요 (2012년 이전 입학자는 1회)

구 분	2008학년도 입학자까지	2009~2012학년도 입학자	2013학년도 입학자 부터
성적 기준	사범대학, 교육대학원졸업자 : 없음 교직과정 이수자 : 전공과목과 교직과목의 평균성적이 각각 80점 이상	졸업전체 평균성적 75/100점 이상	전공과목 평균 75점 이상 교직과목 평균 80점 이상
기타	- 공업계 표시과목 취득자는 산업체 현장 실습 이수 확인서 - 간호사 및 영양사 면허증	- 공업계 표시과목 취득자는 산업체 현장실습 이수 확인서 제출 - 간호사 및 영양사 면허증	- 공업계 표시과목 취득자는 산업체 현장실습 이수 확인서 제출 - 간호사 및 영양사 면허증

라. 교직과정 설치학과

교육과학기술부장관의 교직과정설치 인가에 의거한다.

[ 교직과정 설치학과 ]

(2013학년도 입학자 적용)

대학	설치학과(전공)	표시과목	비 고
인문사회 과학대학	영어영문학과	영어	
	중국어중국어학과	중국어	
	사학과	역사, 공통사회	
	문헌정보학과	-	사서교사
	지리학과	지리, 공통사회	
상경대학	국제관광학과	관광	
의생명과학대학	간호학과	-	보건교사
	식품영양학과	-	영양교사
	체육학전공	체육	
	특수체육전공	체육	특수학교정교사
공과대학	자동차기계공학과	기계·금속	
	신소재공학과	전기·전자·통신	
	환경공학과	환경	
	전자공학과	전기·전자·통신	
	컴퓨터공학과	정보·컴퓨터	
디자인대학	시각디자인학과	디자인·공예	
예술대학	음악학과	음악	
	미술학과	미술	
	무용학과	체육	
계	19개 학과(전공)		

## ● 계절학기

가. 운영기간 : 하계, 동계방학 중 15일간 실시

나. 강좌개설

계절학기의 개설과목은 교육과정표에 있는 과목 또는 자유강좌 영역의 과목으로 총장의 승인을 얻어 하계 및 동계방학 중에 개설한다.

다. 수강신청 대상

- 전체 재학생(휴학생 신청 불가, 휴학생이 수강할 경우 학점을 인정하지 않음)
- 우리 대학교와 학점교류 상호인정 협정대학의 재학생 중 총장의 승인을 받은 자

라. 수강신청학점

한 학기 6학점 이하(타 대학교 학점교류 6학점 포함, 재학 중 총 18학점 이하)

마. 수강신청 방법

홈페이지 / 신라넷<정규학기 수강신청 방법과 동일>

바. 학점인정

계절학기 취득성적은 졸업학점과 전 학년 평점평균 산정에만 인정하고, 성적경고, 전과, 장학생 선발에는 반영하지 않는다.

사. 성적 표기 방법

등급으로 표기 (A<sup>+</sup> ~ F, P/NP)

## ● 시험

가. 정규시험

대학 학사일정에 의해 정기적으로 시행하는 중간 및 학기말 시험

나. 임시시험

학기 중 교과담당교수가 수시로 시행하는 것으로 시험, 과제, 세미나 등이 있다.

다. 추가시험

질병이나 부득이한 사유로 정규시험에 결시한 자의 성적처리를 위하여 사유발생 7일 이내에 증빙서류를 첨부하여 총장 승인 후 실시하는 시험으로 과목담당교수가 시험실시 일자를 정하여 학생에게 통보 후 실시하는 시험이다.



라. 교양졸업시험(문의 : 교양과정대학 ☎ 999-5379, 국제교육관 115)

졸업에 필요한 학점을 모두 이수한 자라도 교양졸업시험에 합격하여야 졸업요건을 충족한다.

- 시험과목 : 영어, 일어, 중국어, 한자 중 한 과목 이상 합격(60/100)해야 하며, 불합격한 경우 차기에 합격 시까지 계속 응시 가능함(시험시간이 중복되지 않을 경우 중복응시 가능)
- 응시자격 : 4학기 이상 등록한 자
- 응시료 : 응시료는 없으며, 무단결시 2회시 응시료 10,000원을 교양과정대학에 납부해야 함.
- 시험장소, 시간표공고, 합격자발표  
신라대학교 홈페이지/ 신라넷/ 학사행정/ 교양졸업시험에 게시
- 시험면제절차  
해당증명서 사본(원본 제시)과 교양졸업시험 면제원을 학과(전공)사무실로 제출
- 졸업요건  
교양졸업시험에 합격한 자가 다른 졸업요건의 미비로 졸업을 할 수 없는 경우는 졸업 시까지 그 자격은 유지되며, 다른 졸업요건이 충족되어도 교양졸업시험에 불합격한 경우는 수료증만을 교부한다.
- 교양졸업시험 각 과목별 면제기준 및 면제범위

영역별	계열	구분	면제기준	비고
세계화 영역	인문 사회, 자연 계열	영어 일어 한자 중국어	<영어> TOEIC 520점 이상 TOEFL 477(CBT 153/iBT 53)점 이상 TEPS 406점 이상 온라인-TOEIC 500점 이상 <일어> 능력검정(일어) 3급 이상(신능력검정 N4 이상) JPT 500점 이상 <중국어> H.S.K(중국어수평고시) 5급 이상(신 H.S.K 4급 210 이상) <한자> 한국어문화 3급Ⅱ이상 / 한자교육진흥회 3급 이상 대한검정회 2급Ⅲ이상 / 한국평생교육평가원 3급Ⅱ이상 상공회의소 3급 이상 / 한국외국어평가원 4급 이상 한국한자한문능력개발원 3급 이상 / 상무한검 3급 이상 <기초필수교양 세계화 영역>이수학점 모두 B학점 이상 03학년도 입학자부터 적용(단, 2003년 이전 입학자가 휴학 후 1학년에 복학한 경우 포함) <평생교육원/국제교육원에서 개설한 해당 외국어 강좌를 80시간 이상 수료한 자, 혹은 교양과정대학에서 학점강좌 외에 개설한 강좌를 80시간 이상 수료한 자>	
	예·체능 계열		<영어> TOEIC 500점 이상 TOEFL 470(CBT 150/iBT 52)점 이상 TEPS 390점 이상 온라인-TOEIC 450점 이상 <일어> 능력검정(일어) 4급 이상(신능력검정 N5 이상) JPT 300점 이상 <중국어> H.S.K(중국어수평고시) 5급 이상(신 H.S.K 4급 210 이상) <한자> 한국어문화 3급Ⅱ이상 / 한자교육진흥회 3급 이상 대한검정회 2급Ⅲ이상 / 한국평생교육평가원 3급Ⅱ이상 상공회의소 3급 이상 / 한국외국어평가원 4급 이상 한국한자한문능력개발원 3급 이상 / 상무한검 3급 이상 <기초필수교양 세계화 영역>이수학점 모두 B학점 이상 03학년도 입학자부터 적용(단, 2003년 이전 입학자가 휴학 후 1학년에 복학한 경우 포함) <평생교육원/국제교육원에서 개설한 해당 외국어 강좌를 80시간 이상 수료한 자, 혹은 교양과정대학에서 학점강좌 외에 개설한 강좌를 80시간 이상 수료한 자>	

## ● 출석·결석

- 수강 신청한 전 과목에 대하여 매시간 출석하여야 하고 당해학기 총 수업시수 3/4이상을 출석해야 당해과목 학점 취득자격을 가진다.
- 수업시간 10분 이상의 지각은 결석으로, 지각조퇴 3회는 1회 결석으로 처리된다.
- 담당교수의 출결확인 후 교수의 허락 없는 강의 도중의 퇴실은 결석으로 처리된다.
- 경조사로 인한 결석은 학과(부)장의 승인하에 출석으로 인정할 수 있다.
- 학교가 인정하는 공식행사 및 특별행사 참가로 인한 결석은 학생지원처장의 승인하에 출석으로 인정될 수 있다.

☞ 공인출석 신청 절차 : 학사행정업무시스템 ➡ 학사행정 ➡ 수업출결 ➡ 공인출석신청  
(공인출석 문의 : 학생지원팀 ☎999-5227)

- 개강일 이후 출석하지 않은 수업은 결석 처리된다.(최종 수강정정 기간에 수강신청 및 정정을 실시한 경우에도 적용)

## ● 출결 및 성적관리

출결 및 성적은 즉시 처리하는 것을 원칙으로 인터넷으로 관리하고 있다.

### ☞ 조회방법

홈페이지 ➡ 신라넷 ➡ 학사행정업무시스템 ➡ [성적/출결]

- 학칙 제10장 제50조 [학점취득자격] 당해 학기 수업일수의 3/4 이상을 출석해야 당해 과목 학점 취득의 자격을 가진다.
- 출결 및 세부 성적 사항을 조회할 수 있으며, 수강신청 사항도 조회할 수 있다.

### ☞ 성적열람 및 정정(학사규정 제53조)

- 학생은 매학기 성적을 소정 기간 내에 열람해야 하고, 이의가 있는 경우 담당교수에게 확인과 정정을 요청할 수 있다.
- 성적열람 및 정정기간이 종료되면 당해 학기 성적이 확정되고 성적통지표를 발송하되, 발송된 이후에는 일체의 성적정정을 허용하지 아니한다.
- ※ 학기 초 수업계획서 확인 또는 교수님께 문의하여 담당 교수님의 휴대폰번호, E-mail주소 등의 연락처를 미리 확인하시기 바랍니다.

## ● 성적처리

### 가. 평가점수

각 과목별 학업성적은 100점 만점으로 하고, 성적은 시험, 과제물, 출석사항 및 학습태도 등을 종합하여 평가한다.

※ 성적평가 항목은 수업계획서에서 확인 가능함

### 나. 학점인정

교과목별 성적등급 'D' 이상 및 'P'는 학점을 취득한 것으로 인정한다.

다. 성적무효의 경우는 다음과 같다.

- 시험 시 부정행위를 한 경우
- 출석미달(수업시수의 3/4미만 출석)
- 미등록자가 취득한 성적

라. 성적열람 및 성적정정

기말고사 후 성적열람 및 정정기간 중에 홈페이지-신라넷-학사행정-성적열람 및 장학에서 성적을 열람할 수 있고 정정이 필요한 경우는 담당교수의 확인으로 정정이 가능하다.

마. 성적표 발송

성적열람 및 정정이후에 성적을 확정, 학생개인의 성적표를 1월 또는 7월에 학생 보호자에게 발송하며 성적이 확정된 이후의 성적정정은 일체 승인하지 않는다.

▶ 개인정보(휴대폰, E-mail, 주소 등) 변경사항은 본인이 직접 홈페이지에서 정정하여야 함

바. 학업성적의 평가등급

등 급	점 수	평 점
A <sup>+</sup>	95~100	4.5
A	90~ 94	4.0
B <sup>+</sup>	85~ 89	3.5
B	80~ 84	3.0
C <sup>+</sup>	75~ 79	2.5
C	70~ 74	2.0
D <sup>+</sup>	65~ 69	1.5
D	60~ 64	1.0
F	59 이하	0
P (Pass)	60~100	산입하지 않음
NP (Non-Pass)	59 이하	

▶ 평점평균 계산법

(과목별 학점 수 × 과목별 성적의 평점)의 합계 = 총 과목 평점계

총 과목 평점계 ÷ 총 수강신청 학점 = 평점평균

※ 자유강좌영역(P/NP 성적평가과목) 수강학점은 평점평균에 산입하지 않음.

## ● 성적경고

매학기 성적 평점평균이 1.7미만인 자는 성적경고하고, 다음 학기 수강신청 시 3학점을 제한한다.

▶ 성적경고 받은 사실은 보호자에게 통보되고 학적부에 기록된다.

## ● 학점포기제(학적팀 ☎ 999-5355)

가. 학점포기제의 의의

학점포기제는 이미 취득한 교과목의 성적에 대하여 만족하지 못할 경우 취득한 교과목을 포기하고, 포기한 과목 또는 다른 과목으로 수강할 수 있으며, 졸업요구학점을 초과 취득한 경우에 수강하지 않아도 되도록 하는 제도이다.

나. 학점포기 범위

이미 취득한 성적 중 B등급 이하(B ~ D)인 교과목은 매 학기 정해진 기간에 한 학기 9학점 범위 안

에서 포기할 수 있다. 다만, 이미 취득한 성적에 의하여 처리된 장학생 선정 및 학사경고 등의 각종 조치는 유효하다.

다. 학점포기 주요 내용

- 이수한 교과목의 성적이 B ~ D인 교과목은 매 학기 정해진 기간에 9학점 범위 내에서 이수학점을 포기할 수 있다.
- 학생의 신청으로 학점포기된 교과목은 복원처리 되지 않는다.
- 다음의 경우에는 학점포기에 의한 성적순위 및 성적기준의 변동을 인정하지 아니하고 학기별 기 취득한 성적에 의거 처리한다.
  - ① 해당 학기의 장학생순위
  - ② 전공배정 기준
  - ③ 교직원관련 선발 기준(이수예정자, 확정자 등)
  - ④ 전과 기준
  - ⑤ 기타 교내 관련 성적순위를 결정하여야 할 경우

라. 신청 시기(3, 4학년만 해당)

학점포기신청은 3,4학년 1학기 및 2학기 중 정해진 기간 내에 신청한다. (해당학기 수강신청과목은 제외, 별도 공고)

마. 신청절차

인터넷에서 학생 본인이 신청하되, 성적조회를 하여 취소된 성적을 반드시 확인한다.

바. 학점처리 및 유의사항

- 성적을 포기한 교과목은 기 취득한 학기의 취득학점에서 삭제가 되어, 취득학점과 평점평균 계산에서 제외된다.
- 성적을 포기한 교과목이 졸업에 필요한 필수과목인 경우에는 동일과목(또는 대체과목)으로 반드시 재이수하여 졸업에 필요한 학점을 충족하여야 한다.
- 포기한 교과목은 절대 복원되지 않으며, 졸업에 필요한 학점에도 산입되지 않으므로 포기 시에는 신중을 기한다.
- 학점포기는 4학년 1학기까지 취득한 학점에 한한다.

 **졸업(학적팀 ☎ 999-5355)**

가. 학위수여 요건

학칙이 정한 이수과목과 학점을 재학 년한 동안 취득하고 졸업논문(필수로 지정된 학과) 심사 및 교양졸업시험에 합격한 사람에게 학사학위를 수여한다.

나. 졸업요건 미달자 조치

졸업논문(필수로 지정된 학과) 또는 교양졸업시험이 불합격된 졸업대상자는 학위증은 수여하지 않고 수료증서를 수여한다.

다. 조기졸업

성적이 우수한 학생에게 사회진출의 기회를 조기에 부여하는 제도로 졸업요건을 구비하고 총 평점평균 성적이 4.2/4.5 이상(1998이전 입학자 : 3.8/4.5, 1999~2001입학자 : 4.0/4.5, 2002이후 입학자 : 4.2/4.5)인 자에게 학사학위를 수여한다. (6학기 이상 등록해야 함)

- 신청 시기 : 조기졸업하고자 하는 학기의 직전학기의 지정한 기간 내에 학과장과 학장을 거쳐 학적팀에 제출한다.

라. 졸업요건표(①~⑤까지 모두 충족하여야 함)

① 졸업학점

입학년도	졸업학점	비 고 (진로지도 필수)
1998-2005	130	진로지도: '03~'05 : 2학점
2006부터	132	'06 : 3학점(4과목 이수) '07부터 : 4학점

② 전공필수(22학점 이상 단, '06학번은 21학점 이상)

③ 전공이수학점(전공필수 포함)

단과대	전공이수학점(진로지도 포함)	다 · 부전공 이수시 제1전공 이수학점	다전공 이수학점
인사대, 상경대	'06학번 부터 55학점 이상 (사범대54이상)	40학점 이상	36학점 이상 (단, 경영학인증 학 과는 45학점 이상)
의생대,공과대, 예술대, (IT)디자인대	단)'08이전 사범대 46학점이상. <<'04, '05 학번>> *인문대. 경상대는 38학점 이상 *자대,공대,예대 IT.디자인 47이상	49학점 이상	45학점 이상
사범대		54학점 이상	50학점 이상 (진로지도 제외)
		사범대: '08이전 42학점(진로지도 제외)	
<p>■ 연계전공은 제1전공(40~64학점)+공통교과목(12학점)+해당연계교과목(지정교과목 15~30학점)</p> <p>■ 부전공이수는 21학점이상 (단, 건축학부(5년제), 사범대 및 간호, 물리, 치위생과로 부전공을 할 수 없음).</p> <p>■ 건축학부(5년제), 간호, 물리, 치위생으로 다전공 이수 불가.</p>			

④ 교양이수학점 범위는 입학년도별 교육과정표 참조하여 이수 하되, 일반선택 교양을 포함하여 ≡기초필수교양(3개영역)과 전공기초교양,(취업)·리더십영역(사범계열은 교사인성교육)을 각각 이수하여야 한다. 특히, 기초필수교양은 중점 체크!

<주의>각 입학년도 교육과정표에 의거 교양이수 범위 초과학점은 졸업학점으로 불인정 졸업학점을 전부 이수하였더라도 교양이수학점 부족자는 졸업이 불가함

⑤ 기본 졸업요건

- ㉠ 8개 학기 이상 등록(단, 조기졸업자 제외)
- ㉡ 평점평균 1.5/4.5 이상, 진로지도 학점을 이수해야 한다.
- ㉢ 교직이수자는 교직이수요건을 충족해야 한다.
- ㉣ 졸업논문 또는 시험(해당학과), 교양졸업시험을 각각 통과해야 한다.
- ㉤ 다전공자는 제1전공의 졸업요건을 우선 충족해야 한다.
- ㉥ 외국인 유학생(2011학번 부터)은 한국어능력시험 4급 이상을 취득해야 한다.

※ 졸업학점과 성적 등 졸업요건은 학생 개개인이 매학기 마다 사전 점검하여, 졸업사정에 탈락되지 않도록 유의해야 한다.

## ● 현장실습 교육과정(교무팀 ☎ 999-5225)

현장 적응력과 창의력을 지닌 인재 양성을 위해 대학과 기업(기관)이 공동으로 참여하여 정해진 기간 동안 국내·외 산업현장에서 실습교육을 실시하고 이를 통해 학점을 부여하는 제도

가. 편성 및 범위 : 현장실습교육, 해외파견교육, 위탁교육

- 학기제 현장실습 : 16주 이상의 실습, 학기 단위 시행
- 학년제 현장실습 : 32주 이상의 실습, 학년 단위 시행
- 계절제 현장실습 : 4주 이상의 실습, 방학 중 시행

나. 최대 이수 학점 : 전공 35학점 ※ 주당 40시간(1학점)

다. 개설과목 및 학점 : 현장실습(인턴십)과정, 전공 16학점

라. 성적평가 : P(Pass, 60점 이상), NP(Non-Pass) 표기

마. 수강신청 자격

- 학기제·학년제 현장실습교육 및 위탁교육 : 3학년 1학기 까지 이수한 재학생
- 계절제 현장실습 : 2개 학기 이상 이수한 재학생
- 해외파견교육 : 3학년 2학기 이상 이수한 재학생

바. 신청절차

- 매학기 개시 전 소속 학과, GBSC(글로벌비즈니스지원센터), 취업지원팀 등에서 주관하는 프로그램을 대상으로 한다.
- 신청 기간 내 「현장실습 교육과정 지원신청서」 를 제출한다.
- 수강신청(정정) 기간에 본인이 직접 신라넷에서 수강신청을 한다.  
「현장실습(인턴십)과정」 16학점, 과목번호 : 1학기 59333-01 / 2학기 59334-01
- 현장실습교육과정 근무일지, 주간보고서, 중간(최종)보고서, 종합보고서, 근무상황부, 평가서 등을 실습 종료 후 3일 이내에 제출한다.
- 성적정정 기간 내에 성적평가결과를 확인한다.

사. 유의사항

- 현장실습 교육과정의 학점은 전공영역 16학점으로만 인정함(교양, 교직 등 불가)
- 16학점 외 다른 개별 교과목의 수강신청은 불가함
- 4학년 2학기 학생은 졸업요건(학점, 평점, 졸업논문<작품>, 졸업시험 등)을 충족하여야 함

# 교육과정 안내

1. 교육과정 구분 .....	47
2. 입학년도별 졸업 학점 .....	47
• 2013학년도 교양과정 제한과목 일람표 .....	55
• 1999~2002학년도 교양교육과정표 .....	56
• 2003학년도 교양교육과정구성표 .....	57
• 2004~2005학년도 교양교육과정구성표 .....	58
• 2006학년도 교양교육과정구성표 .....	59
• 2007학년도 교양교육과정구성표 .....	60
• 2008학년도 교양교육과정구성표 .....	61
• 2009학년도 교양교육과정구성표 .....	62
• 2010학년도 교양교육과정구성표 .....	63
• 2011학년도 교양교육과정구성표 .....	64
• 2012학년도 교양교육과정구성표 .....	65
• 2013학년도 교양교육과정구성표 .....	66
• 2013학년도 교양교육과정표 .....	67
• 2013학년도 전공기초교양 .....	69
• 2013학년도 공학인증교육과정의 구성 .....	70
3. 교양과목 변경(대체과목 안내) .....	71





## 1. 교육과정 구분

구 분	내 용	비 고
교양과정	국제화·지식정보화 시대에 요청되는 의사소통 능력·합리적 사유능력·감성조절 능력을 배양하여 전문직업인으로서의 기본적 소양함양을 위하여 편성된 교과목을 이수하는 과정	
전공과정	학과(전공)의 특성과 전공에 부합되고 과목 상호간의 이수순차 및 관련성, 학문동향을 충분히 고려하여 편성된 전공교육과정	
교직과정	교원 자격증 취득을 위한 교육과정	
자유선택	아래항의 내용으로 이수하여 취득한 학점을 자유선택이라 한다. ① 다른 학과(전공)의 과목 ② 교사 자격증 취득과 관련되지 않는 교직과목 ③ 자유강좌에서 개설하는 과목 ④ 취업촉진을 위해 개설한 과목(외국어심화과정) ⑤ 기타 학사 관련 규정에서 자유선택으로 인정하는 과목	

## 2. 입학연도별 졸업 학점

입학년도	이수 학점	내 용	비 고
1998 입학자	교양(34~42)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 각 영역별 해당학기에 택1</li> <li>- 단대기초 → 이수하지 못한 경우 일반선택교양 이수</li> </ul>	
	전 공	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 36학점 이상</li> <li>- 단, 사범대 교직이수자는 42학점이상</li> <li>- 학부입학자는 45학점이상(학부공통 12 포함)</li> </ul>	
	자유선택 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 졸업학점 부족부분 등 이수</li> </ul>	
	졸업학점(130이상)		
1999~2002 입학자	교양(24~34)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기초과정 영역에서 최소6학점 이상 이수해야 하고, 기초과정영역을 제외한 5개 영역 중에서 3개 영역을 선택하되, 선택한 영역에서 4학점 이상을 이수</li> </ul>	교양교육과정표 <p.56>
	전 공	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 인문대, 경상대 : 36학점 이상</li> <li>• 자연대, 공과대, IT대, 예술대 : 45학점 이상</li> <li>• 사범대 : 42학점 이상</li> </ul>	
	자유선택 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 졸업학점 부족부분 등 이수</li> </ul>	
	졸업학점(130이상)		

입학년도	이수 학점		내 용	비 고
2003 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 국제화영역 : SEP, SCP, SJP중 하나의 언어를 선택하여 단과대학별 필요학점 이수 2. 정보화영역 : 4학점이수(예술계열 제외) 3. 지성화영역 : 단과대학별 필요학점 이수	교양교육과정구성표 <p.57>
		일반선택 교 양	① 인간의이해 ②사회의이해 ③자연의이해 ④ 문화예술의이해 ⑤세계의이해 ⑥정보·기술의이해 등 6개 영역 중 4개 영역을 선택하여 각1과목 이상 12학점 이수	
		전공기초 교 양	학부(과)·전공별 지정된 과목 이수	
	전 공		• 인문대, 경상대 : 36학점 이상 • 자연대, 공과대, IT대, 예술대 : 45학점 이상 • 사범대 : 42학점 이상	
	전공필수(2학점)		• 진로지도(전공탐색) - 학기별 1학점	
	자유선택 등		• 졸업학점 부족부분 등 이수	
	졸업학점(130이상)			
2004 ~ 2005 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 국제화영역 : SEP, SCP, SJP 중 하나의 언어를 선택하여 단과대학별 필요학점 이수 2. 정보화 영역 : 4학점이수(예술계열 제외) 3. 지성화 영역 : 단과대학별 필요학점 이수	교양교육과정구성표 <p.58>
		일반선택 교 양	① 인간의이해 ②사회의이해 ③자연의이해 ④ 문화예술의이해 ⑤세계의이해 ⑥정보·기술의이해 등 6개 영역 중 4개 영역을 선택하여 각1과목 이상 12학점 이수	
		전공기초 교 양	학부(과)·전공별 지정된 과목 이수	
	전 공		• 인문대, 경상대 : 36학점 이상 • 자연대, 공과대, IT대, 예술대 : 45학점 이상 • 사범대 : 42학점 이상	
	전공필수(2학점)		• 진로지도(전공탐색) - 학기별 1학점	
	자유선택 등		• 졸업학점 부족부분 등 이수	
	졸업학점(130이상) - 2004이후 1학년 복학자			

#### ■ 졸업요건

- 1) 8학기 이상 등록하고 졸업학점(130학점) 이상 취득한 자
- 2) 성적은 각과목의 성적을 합하여 평점평균 1.5/4.5 이상인 자
- 3) 교양학점은 상기 표의 교양이수학점 이수
- 4) 진로지도(전공탐색)과목을 2학점 이수(2003학년도 이후 입학자부터)
- 5) 상기 졸업요건이 구비되더라도 졸업논문과 교양졸업시험에 합격하여야 한다.
- 6) 조기졸업은 6학기 이상 등록하고 전공과목별 이수학점을 취득하되 성적이 평점평균 4.2/4.5 이상인자는 조기졸업 대상이 된다.

- 2002학년도 이전 입학자가 전공기초교양을 이수시 전공 또는 자유선택으로 인정한다.

입학년도	이수 학점		내 용	비 고
2006 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 국제화영역 : SEP, SCP, SJP중 하나의 언어를 선택하여 단과대 학별 필요학점 이수 2. 정보화영역 : 4학점이수 3. 지성화영역 : 단과대학별 필요학점 이수	교양교육과정구성표 <p.59>
		일반선택 교 양	①인문과예술 ②사회와세계 ③과학과기술 ④외국어 ⑤리더십 계열별 필수학점 이수(리더십영역 2학점은 필수 포함)	
		전공기초 교 양	학부(과) · 전공별 지정된 과목 이수	
	전 공 (전공필수 18학점 포함)		• 인문대, 상경대 : 55학점 이상 • 의생명과학, 공과대, IT대, 예술대 : 55학점 이상 • 사범대 : 46학점 이상	
	진로지도 (3학점)		• 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총3학점 이수 )	
	자유선택 등		• 졸업학점 부족부분 등 이수	
	졸업학점(132이상)			
2007 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 국제화영역 : SEP, SCP, SJP중 하나의 언어를 선택하여 단과대 학별 필요학점 이수 2. 정보화영역 : 4학점이수 3. 지성화영역 : 계열별 필요학점 이수	교양교육과정구성표 <p.60>
		일반선택 교 양	①인문과예술 ②사회와세계 ③과학과기술 ④외국어 ⑤리더십 계열별 필수학점 이수(리더십영역 2학점은 필수 포함) - 사범계열은 교사리더십 이수	
		전공기초 교 양	학부(과) · 전공별 지정된 과목 이수	
	전 공 (전공필수 18학점 포함)		• 인문대, 상경대 : 55학점 이상 • 의생명과학, 공과대, IT대, 예술대 : 55학점 이상 • 사범대, 교직이수자 : 46학점 이상	
	진로지도 (4학점)		• 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총4학점 이수)	
	자유선택 등		• 졸업학점 부족부분 등 이수	
	졸업학점(132이상)			

### ■ 졸업요건

- 1) 8개 학기 이상 등록하고 졸업학점(132학점) 이상 취득한 자
  - 2) 성적은 각 과목의 성적을 합하여 평점평균 1.5/4.5 이상인 자
  - 3) 교양학점은 상기 표의 교양이수학점 이수
  - 4) 전공학점은 필수18학점을 포함하여 55학점(사범대46학점)을 이수
  - 5) 진로지도 과목(4과목) 이수(2006입학자 3학점, 2007입학자 4학점)
  - 6) 상기 졸업요건이 구비되더라도 졸업논문(해당 학과)과 교양졸업시험에 합격하여야 한다.
  - 7) 조기졸업은 6학기 이상 등록하고 전공과목별 이수학점을 취득하되 성적이 평점평균 4.2/4.5 이상인자는 조기졸업 대상이 된다.
- 2002학년도 이전 입학자가 전공기초교양을 이수 시 전공 또는 자유선택으로 인정한다.

입학년도	이수 학점	내 용	비 고	
2008 ~ 2009 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 국제화영역 : ① 제1외국어는 SEP(영어), SJP(일본어), SCP(중국어) 중 하나 의 언어를 선택하여 계열별 12학점 필수 이수 ② 제2외국어는 제1외국어에서 이수하지 않은 언어를 선택하여 3 학점 필수 이수 ③ 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택 (다만 공과대, 사범대, 예술대는 제2외국어를 필수로 하지 않음) ④ 공과대는 영어 12학점(4과목) 필수 이수 2. 정보화영역 : 2학점이수(공학계열제외) 3. 리더십영역 : 6학점이수(공학계열제외)	교양교육과정구성표 <pp.61,62>
		일반선택 교 양	①전문화영역, ②세계화영역, ③감성적지성화영역, ④리더십영역 총 4개영역 중 4학점 필수 이수(공학계열 제외) ※ 리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육)은 필수 이수	
	전공기초 교 양	학부(과) · 전공별 지정된 과목 이수		
	전 공 (전공필수 22학점 포함)	• 인문대, 상경대 : 55학점 이상 • 의생명과학, 공과대(공학비인증), IT대, 예술대 : 55학점 이상 • 사범대 : 46학점 이상 (2008입학자), 54학점 이상(2009입학자) • 공과대(공학인증) : 공학인증에서 정한 규정 및 교양·공학인증교 육과정 운영시행세칙에 따른다		
	공학인증	• 공학인증에서 정한 규정 및 교양·공학인증교육과정 운영 시행세칙에 따름		
	진로지도 (4학점)	• 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총4학점 이수)		
	자유선택 등	• 졸업학점 부족부분 등 이수		
			졸업학점(132이상)	

#### ■ 졸업요건

- 1) 8학기 이상 등록하고 졸업학점(132학점) 이상 취득한 자
- 2) 성적은 각과목의 성적을 합하여 평점평균 1.5/4.5 이상인 자
- 3) 교양학점은 상기 표의 교양이수학점 이수
- 4) 전공학점은 필수18학점을 포함하여 55학점(사범대46학점)을 이수
- 5) 진로지도 과목 4학점 이수
- 6) 상기 졸업요건이 구비되더라도 졸업논문(해당 학과)과 교양졸업시험에 합격하여야 한다.  
- 다전공자의 졸업요건(필수로 지정된 학과의 졸업논문 등)은 제1전공에서 이수하여야 한다.
- 7) 조기졸업은 6학기 이상 등록하고 전공과목별 이수학점을 취득하되 성적이 평점평균 4.2/4.5 이상인자는 조기졸업 대상이 된다.

입학년도	이수 학점		내 용	비 고
2010 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 국제화영역 : ① 제1외국어는 SEP(영어), SJP(일본어), SCP(중국어) 중 하나 의 언어를 선택하여 계열별 10학점 필수 이수 ② 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수 ③ 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택 ④ 공학계열은 SEP(영어) 10학점 필수 이수 2. 정보화영역 : 2학점이수(공학계열제외) 3. 리더십영역 : 6학점이수(공학계열제외)	교양교육과정구성표 <p.63>
		일반선택 교 양	① 전문화영역 ② 세계화영역 ③ 감성적지성화영역 ④ 취업·전문 리더십영역의 총 4개영역 중 4학점 필수 이수(공학계열 제외) ※ 취업·전문리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육)은 필수 이수	
		전공기초 교 양	학부(과)·전공별 지정된 과목 이수	
	전공	진로지도	1. 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총4학점 필수 이수)	1. 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총4학점 필수 이수) 2. 전공필수 - 진로지도 4학점을 포함하여 전공필수로 지정된 교과 목을 최소 22학점 필수 이수 3. 전공필수(최소 22학점)를 포함하여 다음 학점을 취득하여야 함 • 인사대, 상경대 : 55학점 이상 • 의생명과학대, 공과대(공학인증 비참여), IT대, 예술대 : 55학점 이상 • 공과대(공학인증) : 공학인증에서 정한 규정 및 교양·공학인증 교육과정 운영시행세칙에 따른다 • 사범대 : 54학점 이상
		전공필수	2. 전공필수 - 진로지도 4학점을 포함하여 전공필수로 지정된 교과 목을 최소 22학점 필수 이수	
		전공선택	3. 전공필수(최소 22학점)를 포함하여 다음 학점을 취득하여야 함 • 인사대, 상경대 : 55학점 이상 • 의생명과학대, 공과대(공학인증 비참여), IT대, 예술대 : 55학점 이상 • 공과대(공학인증) : 공학인증에서 정한 규정 및 교양·공학인증 교육과정 운영시행세칙에 따른다 • 사범대 : 54학점 이상	
		자유선택	1. 졸업학점 부족부분 등 이수 2. 자유선택은 다음에서 정한 과목의 학점을 취득한 경우를 말한다. • 다른 학과(부)에서 개설하는 (전공)과목 • 자유강좌에서 개설하는 과목 ※ 자유강좌에서 개설하는 과목은 이수학점에 제한이 있음 • 교사 자격증 취득과 관련되지 않은 교직과목 이수 등	
졸업학점(132이상)				

<p>■ 졸업요건</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 8개 학기 이상 등록하고 졸업학점(132학점) 이상 취득한 자</li> <li>2) 성적은 각 과목의 성적을 합하여 평점평균 1.5/4.5 이상인 자</li> <li>3) 교양학점은 상기 표의 교양이수학점 이수</li> <li>4) 전공학점은 필수 22학점을 포함하여 상기 표의 학점을 이수 (다전공자는 학사규정 제27조 이수학점 참조)</li> <li>5) 진로지도 과목 4학점 이수</li> <li>6) 상기 졸업요건이 구비되더라도 졸업논문(해당 학과)과 교양졸업시험에 합격하여야 한다. - 다전공자의 졸업요건(필수로 지정된 학과의 졸업논문 등)은 제1전공에서 이수하여야 한다.</li> <li>7) 조기졸업은 6학기 이상 등록하고 전공과목별 이수학점을 취득하되 성적이 평점평균 4.2/4.5 이상인자는 조기졸업대 상이 된다.</li> </ol>
---

입학년도	이수 학점	내 용	비 고	
2011 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 세계화영역 가. 제1외국어는 SEP(영어), SJP(일어), SCP(중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 8학점 필수 이수 나. 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수 다. 제1외국어에서 일어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택 라. 공학계열은 SEP(영어) 8학점 필수 이수(외국인 유학생은 SKP 8학점, SEP 4학점 필수 이수) 마. 외국인 유학생(공학계열 제외)은 SKP 8학점 필수 이수, 제2외국어로 모국어 수강 금지 2. 실용화영역 : 실용화영역 4학점 필수 이수(공학계열 제외) 3. 인간화영역 : 인간화영역 6학점 필수 이수(공학계열 제외)	교양교육과정구성표 <p.64>
		일반선택 교 양	1. 총 5개 영역(① 창의적 전문영역, ② 글로벌영역, ③ 감성적 지성영역, ④ 융복합영역, ⑤ 취업·리더십영역)에서 각 2학점 이수 (공학계열 제외) 2. 사범계열은 교사인성교육(취업·리더십영역) 필수 이수	
		전공기초 교 양	학과(부)별 지정된 과목 이수 (공학계열 및 경영학교육인증 관련 학과 제외)	
	전공	진로지도 전공필수	1. 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총4학점 필수 이수) 2. 전공필수 - 진로지도 4학점을 포함하여 전공필수로 지정된 교과목을 최소 22학점 필수 이수 3. 전공필수(최소 22학점)를 포함하여 다음 학점을 취득하여야 함 가. 인사대, 상경대 : 55학점 이상 나. 사범대 : 54학점 이상 다. 의생명과학대, 공과대(공학비인증), IT대, 예술대 : 55학점 이상 라. 공과대(공학인증) : 공학인증에서 정한 규정 및 교양·공학인증 교육과정 운영시행세칙에서 정한 학점을 이수해야 한다.	
		전공선택		
	자유선택	1. 졸업학점 부족부분 등 이수 2. 자유선택은 다음에서 정한 과목의 학점을 취득한 경우를 말한다. 가. 다른 학과(부)에서 개설하는 (전공)과목 나. 자유강좌에서 개설하는 과목 * 자유강좌에서 개설하는 과목은 이수학점에 제한이 있음 다. 교사 자격증 취득과 관련되지 않은 교직과목 이수 등		
			졸업학점(132이상)	

### ■ 졸업요건

- 1) 8개 학기 이상 등록하고 졸업학점(132학점) 이상 취득한 자
- 2) 성적은 각과목의 성적을 합하여 평점평균 1.5/4.5 이상인 자
- 3) 교양학점은 상기 표의 교양이수학점 이수
- 4) 전공학점은 필수 22학점을 포함하여 상기 표의 계열별 학점을 이수 (다전공자는 학사규정 제27조 이수학점 참조)
- 5) 진로지도 과목 4학점 이수
- 6) 상기 졸업요건이 구비되더라도 졸업논문(해당 학과)과 교양졸업시험에 합격하여야 한다.  
- 다전공자의 졸업요건(필수로 지정된 학과의 졸업논문 등)은 제1전공에서 이수하여야 한다.
- 7) 조기졸업은 6학기 이상 등록하고 전공과목별 이수학점을 취득하되 성적이 평점평균 4.2/4.5 이상인자는 조기졸업 대상이 된다.

입학년도	이수 학점	내 용	비 고	
2012 입학자	교양	기초필수교양	1. 기초필수교양(세계화영역) 가. 제1외국어는 SEP(대학영어), SJP(대학일본어), SCP(대학중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 8학점 필수 이수 나. 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어와 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수 다. 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택 라. 외국인 유학생은 SKP(한국어) 8학점 필수 이수, 제2외국어로 모국어 수강 금지 2. 기초필수교양(실용화영역) : 실용화영역 4학점 필수 이수 3. 기초필수교양(인간화영역) : 인간화영역 6학점 필수 이수	교양교육과정구성표 <p.65>
		일반선택교양	1. 총 5개영역(① 창의적 전문영역, ② 글로벌영역, ③ 감성적 지성영역, ④ 융복합영역, ⑤ 취업·리더십영역)에서 각 2학점 이수 2. 사범계열은 교사인성교육(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수 3. 공학계열은 창의력개발과 시스템사고(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수	
		전공기초교양	학과(부)별 지정된 과목 이수(경영학교육인증 관련 학과 제외)	
	전공	진로지도	1. 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총4학점 필수 이수) 2. 전공필수 - 진로지도 4학점을 포함하여 전공필수로 지정된 교과목을 최소 22학점 필수 이수 3. 전공필수(최소 22학점)를 포함하여 다음 학점을 취득하여야 함 가. 인사대, 상경대 : 55학점 이상 나. 사범대 : 54학점 이상 다. 의생명과학대, 공과대, 디자인대, 예술대 : 55학점 이상	
		전공선택		
		자유선택	1. 졸업학점 부족부분 등 이수 2. 자유선택은 다음에서 정한 과목의 학점을 취득한 경우를 말한다. 가. 다른 학과(부)에서 개설하는 (전공)과목 나. 자유강좌에서 개설하는 과목 * 자유강좌에서 개설하는 과목은 이수학점에 제한이 있음 다. 교사 자격증 취득과 관련되지 않은 교직과목 이수 등	
		졸업학점(132이상)		

### ■ 졸업요건

- 1) 8개 학기 이상 등록하고 졸업학점(132학점) 이상 취득한 자
- 2) 성적은 각 과목의 성적을 합하여 평점평균 1.5/4.5 이상인 자
- 3) 교양학점은 상기 표의 교양이수학점 이수
- 4) 전공학점은 필수 22학점을 포함하여 상기 표의 계열별 학점을 이수 (다전공자는 학사규정 제27조 이수학점 참조)
- 5) 진로지도 과목 4학점 이수
- 6) 상기 졸업요건이 구비되더라도 졸업논문(해당 학과)과 교양졸업시험에 합격해야 한다.  
- 다전공자의 졸업요건(필수로 지정된 학과의 졸업논문 등)은 제1전공에서 이수해야 한다.
- 7) 조기졸업은 6학기 이상 등록하고 전공과목별 이수학점을 취득하되 성적이 평점평균 4.2/4.5 이상인자는 조기졸업 대상이 된다.

입학년도	이수 학점		내 용	비 고
2013 입학자	교양	기초필수 교 양	1. 기초필수교양(세계화영역) 가. 제1외국어는 SEP(대학영어), SJP(대학일본어), SCP(대학중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 8학점 필수 이수 나. 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수이수 다. 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택 라. 공학인증 계열은 SEP(영어) 8학점 필수 이수(외국인 유학생은 SKP 8학점, SEP 4학점 필수 이수) 마. 외국인 유학생(공학계열 제외)은 SKP(한국어) 8학점 필수이수, 제2외국어로 모국어 수강 금지 2. 기초필수교양(실용화영역) : 실용화영역 4학점 필수이수(공학계열 중 인장은 제외) 3. 기초필수교양(인간화영역) : 인간화영역 6학점 필수이수(공학계열 중 인장은 제외)	교양교육과정구성표 <p.66>
		일반선택 교 양	1. 총 5개영역(① 창의적 전문영역, ② 글로벌영역, ③ 감성적 지성영역, ④ 융복합영역, ⑤ 취업·리더십영역)에서 각 2학점 이수(공학인증 계열 제외) 2. 사범계열은 교사인성교육(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수 3. 공학 비인증 계열은 창의력개발과 시스템사고(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수	교양교육과정표 <pp.67,68>
		전공기초 교 양	학과(부)별 지정된 과목 이수(공학인증계열 및 경영학교육인증 관련 학과 제외)	전공기초교양 <p.69>
	전공	진로지도 전공필수	1. 진로지도 - 학기별 1학점(4과목 총4학점 필수 이수) 2. 전공필수 - 진로지도 4학점을 포함하여 전공필수로 지정된 교과목을 최소 22학점 필수 이수	3. 전공필수(최소 22학점)를 포함하여 다음 학점을 취득하여야 함 가. 인사대, 상경대 : 55학점 이상 나. 사범대 : 54학점 이상 다. 의생명과학대, 공과대(공학비인증), IT대, 예술대 : 55학점 이상 라. 공과대(공학인증) : 공학인증에서 정한 규정 및 교양·공학인증 교육과정 운영시행세칙에서 정한 학점을 이수해야 한다.
		전공선택		
		자유선택	1. 졸업학점 부족부분 등 이수 2. 자유선택은 다음에서 정한 과목의 학점을 취득한 경우를 말한다. 가. 다른 학과(부)에서 개설하는 (전공)과목 나. 자유강좌에서 개설하는 과목 * 자유강좌에서 개설하는 과목은 이수학점에 제한이 있음 다. 교사 자격증 취득과 관련되지 않은 교직과목 이수 등	
졸업학점(132이상)				

■ 졸업요건

- 1) 8개 학기 이상 등록하고 졸업학점(132학점) 이상 취득한 자
- 2) 성적은 각과목의 성적을 합하여 평점평균 1.5/4.5 이상인 자
- 3) 교양학점은 상기 표의 교양이수학점 이수
- 4) 전공학점은 필수 22학점을 포함하여 상기 표의 계열별 학점을 이수 (다전공자는 학사규정 제27조 이수학점 참조)
- 5) 진로지도 과목 4학점 이수
- 6) 상기 졸업요건이 구비되더라도 졸업논문(해당 학과)과 교양졸업시험에 합격해야 한다.
  - 다전공자의 졸업요건(필수로 지정된 학과의 졸업논문 등)은 제1전공에서 이수해야 한다.
- 7) 조기졸업은 6학기 이상 등록하고 전공과목별 이수학점을 취득하되 성적이 평점평균 4.2/4.5 이상인자는 조기졸업 대상이 된다.



## 2013학년도 교양과정 제한과목 일람표

학과(부)	제한과목		비고
	영역	과목명	
일어일문학과(AD)	기초필수(세계화)	SJP III·IV(대학일본어III·IV)	
영어영문학과(AB)	기초필수(세계화)	SEP III·IV(대학영어III·IV)	
	글로벌	중급영어회화, 고급영어회화	
	감성적 지성	영미문학과 영화	
중국어중국학과(AJ)	기초필수(세계화)	SCP III·IV(대학중국어III·IV)	
	글로벌	중국문화의 이해	
사학과(AG)	글로벌	서양문화사, 아시아문화와 역사	
	감성적 지성	한국사의 재조명	
보건행정학부(HV)	창의적 전문	현대행정의 이해	
국제학부(국제관계학전공)(AH)	글로벌	국제관계의 이해, 유럽사회탐구	
사회복지학과(AE)	감성적 지성	사회문제와 사회복지, 시민사회와 자원봉사	
가족노인복지학과(EA)	감성적 지성	가족과 결혼, 인간발달과 가족	
경영학부(경영학전공)(CB)	창의적 전문	고객과 친환경 마케팅, 기업과 친환경 경영	
경영학부(경영정보학전공)(CF)	창의적 전문	기업과 친환경 경영	
경영학부(세무회계학전공)(CG)	창의적 전문	기업과 친환경 경영, 생활경제이야기(사이버)	
광고홍보학과(AK)	창의적 전문	고객과 친환경 마케팅, 현대사회와 PR	
경제학과(CA)	창의적 전문	기업과 친환경 경영, 생활경제이야기(사이버)	
무역학과(CE)	창의적 전문	기업과 친환경 경영, 생활경제이야기(사이버)	
간호학과(EF)	감성적 지성	인간발달과 가족, 인간행동과 심리	
	취업·리더십	인간관계와 커뮤니케이션	
생물과학과(BD)	창의적 전문	생명의 기원과 진화	
식품영양학과(EB)	감성적 지성	웰빙과 친환경 식생활(사이버)	
체육학부(H6)	감성적 지성	체육 I (구기), 체육 I (해양스포츠), 체육 I (현대사회와 스포츠), 체육 II (라켓스포츠), 체육 II (운동과 건강)	
환경공학과(BE)	창의적 전문	인류와 자원에너지, 지구환경의 현재와 미래, 환경학개론	
	융복합	기후변화와 인류의 미래,	
컴퓨터공학과(BA)	창의적 전문	전자문서편집, 인터넷활용과 정보관리(사이버), IT개론	
	융복합	정보통신과 뉴미디어(사이버)	
IT학과(BK)	창의적 전문	IT개론	
패션산업학부(HQ)	융복합	복식과 문화	
산업디자인학과(DF)	감성적 지성	그린 디자인의 이해	
유아교육과(LO)	감성적 지성	인간행동과 심리, 인간발달과 가족	
국어교육과(LB)	감성적 지성	문학이론과 감상	
일어교육과(LC)	기초필수(세계화)	SJP I·II·III·IV(대학일본어 I·II·III·IV)	
영어교육과(LD)	기초필수(세계화)	SEP I·II·III·IV(대학영어 I·II·III·IV)	
역사교육과(LF)	감성적 지성	한국사의 재조명	
	글로벌	서양문화사, 아시아문화와 역사	
컴퓨터교육과(LM)	창의적 전문	전자문서편집, IT개론	

\* 해당 학과(부)에 소속된 학생은 전공과목과 교양과목의 성격이 유사하므로 제한과목의 수강을 금지한다.

\* 한국사회문화의 이해, 한국산업경제의 이해의 수강대상은 외국인유학생으로 제한한다.

1999~2002학년도 교양교육과정표

영역	과목명	학점	1학년		2학년		3학년	3학년	이수학점
			1학기	2학기	1학기	2학기	1학기	2학기	
기초과정 영역 (8개 과목)	실용영어회화 I (초급)	2	A	B					(전환개설) 6학점 이상
	실용영어회화 II (중급)	2	A	B	A	B			
	영어독해	2	A	B	A	B			
	토익	2	A	B	A	B	A	B	
	토플	2	A	B	A	B	A	B	
	컴퓨터입문	2	B	A					
	컴퓨터통신	2	B	A	B	A			
	컴퓨터사무처리	2	B	A	B	A			
언어영역 (11개 과목)	문장의 원리와 실제	2	A	B					(전환개설) 4학점 이상
	언어와 표현	2	A	B					
	생활한자	2	A	B					
	일본어 I	2	B	A					
	독일어 I	2	B	A					
	불어 I	2	B	A					
	중국어 I	2	B	A					
	일본어 II	2			A	B			
	독일어 II	2			A	B			
	불어 II	2			A	B			
	중국어 II	2			A	B			
인문과학 영역 (10개 과목)	현대사회와 철학	2	A	B					(전환개설) 4학점 이상
	동양사상의 이해	2	A	B					
	문학이론과 감상	2	A	B					
	한국의 문화유산	2	A	B					
	인간과 환경	2	A	B					
	현대인의 삶과 종교	2	B	A					
	인간행동과 심리	2	B	A					
	한국사의 재조명	2	B	A					
	한국문학의 전통과 사상	2	B	A					
	서양사회의 역사와 문화	2	B	A					
사회과학 영역 (10개 과목)	생활경제이야기	2	A	B					(전환개설) 4학점 이상
	현대인의 레저활동	2	A	B					
	여성학	2	A	B					
	국제관계의 이해	2			B	A			
	가족과 결혼	2			B	A			
	생활과 법률	2			B	A			
	매스컴과 현대사회	2			B	A			
	정보사회론	2	B	A					
	기업과 경영	2	B	A					
	사회문제와 사회복지	2	B	A					
자연과학 영역 (9개 과목)	물리현상의 이해	2	A	B					(전환개설) 4학점 이상
	성의 과학	2	A	B					
	영양과 건강	2	A	B					
	정보통신과 뉴미디어	2	A	B					
	지구환경의 현재와 미래	2	A	B					
	생명의 기원과 진화	2	B	A					
	건축과 주거문화	2	B	A					
	유전공학의 이해	2	B	A					
복식과 문화	2	B	A						
예·체능 영역 (6개 과목)	음악의 이해	2	A	B					(전환개설) 4학점 이상
	미술의 이해	2	A	B					
	사진예술의 이해	2	A	B					
	영상예술의 이해	2	B	A					
	디자인의 이해	2	B	A					
체육(현대사회와스포츠, 운동과건강, 에어로빅, 볼링, 구기)	2	B	A						
6개 영역 54과목	이수영역 (학점수)		6 (12)	6 (12)	2 (4)	2 (4)	1 (2)	1 (2)	

\* 기초과정영역에서 최소 6학점 이상 이수해야 하고, 기초과정영역을 제외한 5개 영역 중에서 3개 영역을 선택하되, 선택한 영역에서 4학점 이상을 이수해야 한다.

\* 교양 이수학점은 24학점(졸업요건)으로 하되, 34학점까지만 교양학점으로 인정한다.

## 2003학년도 교양교육과정구성표

구 분	영역	기 초 필 수 교 양			일반선택교양	전공기초교양
		국제화 영역	정보화 영역	지성화 영역		
이수과목 및 학점	1) 영어 [SEP I (3), II (3), SEPⅢ(2), IV(2)] 4과목 10학점  2) 일어 [SJP I (3), II (3), SJP III(2), IV(2)] 4과목 10학점  3) 중국어 [SCP I (3), II (3), SCP III(2), IV(2)] 4과목 10학점	정보처리 I (2학점)	◇사고와표현 I (2학점)	인간의 이해 사회의 이해 자연의 이해 문화예술의 이해 세계의 이해 정보·기술의 이해	각학부(과)· 모집단위별로 지정	
			◇사고와표현 II (2학점)			
정보처리 II (2학점)	◇인성·감성훈련 (2학점)					
	◇자기개발과 취업진로(2학점)					
	실용한자 I (2학점) (이공·예술계열 선택 이수)					
이수 방법	인문사회 계열	10학점	4학점	10학점	4개 영역에서 각 1과목 이상으로 12학점 이수	지정된 과목 이수
	이공계열	7학점 이상	4학점	◇8학점		
	사범계열	4학점 이상	4학점	4학점 이상		
	예술계열	4학점 이상		◇8학점		

■ 계열구분

- ① 인문·사회계열 : 인사대, 경상대
- ② 이공계열 : 자연대, 공과대, IT·디자인대(공예디자인, 커뮤니케이션디자인학부 제외)
- ③ 사범계열 : 사범대학
- ④ 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(공예디자인, 커뮤니케이션디자인학부)

■ 교양교육과정은 기초필수교양(국제화·정보화·지성화영역), 일반선택교양, 전공기초교양으로 구분

- ① 기초필수교양(국제화영역)
  - i) SEP, SJP, SCP중 하나의 언어를 선택하여 계열별 필수학점 이수
  - ii) 국제화영역의 한 언어를 선택하여 이수하는 자는 다른 언어를 일반선택교양과목으로 이수할 수 있으며, 이 수 시 일반선택교양의 세계의이해 영역으로 인정
- ② 기초필수교양(정보화영역) : i) 정보처리 I, 정보처리II 필수 이수(예술계열은 선택 이수)
- ③ 기초필수교양(지성화영역)
  - i) 5개 과목 10학점중 인문사회계열은 10학점 필수이수
  - ii) 이공·예술계열은 ◇표시 8학점 필수이수(실용한자I 선택이수)
  - iii) 사범계열은 4학점 필수 이수
- ④ 일반선택교양 : i) 총 6개영역 중 4개영역을 선택하여 각 1과목이상 12학점 이수
- ⑤ 전공기초교양
  - i) 학부별 지정한 전공기초교양과목은 필수
  - ii) 단, 공과대학은 15학점(개설 15~18학점)만 이수하여도 됨
  - iii) 다전공 및 부전공 이수자가 다전공 및 부전공 학과(전공)의 전공기초교양과목을 이수하면, 이수한 전공기초교 양학점은 다전공 및 부전공의 전공학점으로 인정

2004~2005학년도 교양교육과정구성표

구 분	영 역	기 초 필 수 교 양			일반선택교양	전공기초교양
		국제화 영역	정보화 영역	지성화 영역		
이수과목 및 학점	1) 영어 [SEP I (2), II (2), SEPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점  2) 일어 [SJP I (2), II (2), SJP III(2), IV(2)] 4과목 8학점  3) 중국어 [SCP I (2), II (2), SCP III(2), IV(2)] 4과목 8학점	컴퓨터활용 I (나모웹에디터, 한글) (2학점)	◆사고와표현 I (2학점)	인간의 이해 사회의 이해 자연의 이해 문화예술의 이해 세계의 이해 정보·기술의 이해	각 계열, 학부(과)· 모집단위별로 지정	
		컴퓨터활용 II (엑셀, 파워포인트) (2학점)	◆사고와표현 II (2학점)			
		홈페이지제작 (2학점)	◆인성·감성훈련 (2학점)	실용한자 I (2학점)		
		인터넷활용과 정보검색 (2학점)				
		플래쉬(Flash) (2학점)	실용한자 I (2학점)			
		포토샵(Photoshop) (2학점)				
이수 방법	인문사회 계열	8학점	4학점	8학점	총 6개 영역 중 4개 영역에서 각 1과목 이상으로 12학점 이수	지정된 과목이수
	이공계열	6학점	4학점	◆6학점		
	사범계열	2학점	4학점	4학점		
	예술계열	4학점		◆6학점		

■ 계열구분

- ① 인문·사회계열 : 인사대, 경상대
- ② 이공계열 : 자연대, 공과대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부 제외)
- ③ 사범계열 : 사범대학
- ④ 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부)

■ 교양교육과정은 기초필수교양(국제화·정보화·지성화영역), 일반선택교양, 전공기초교양으로 구분

- ① 기초필수교양(국제화영역)
  - i) SEP, SJP, SCP 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 필수학점 이수
  - ii) 국제화영역의 한 언어를 선택하여 이수하는 자는 다른 언어를 일반선택교양과목으로 이수할 수 있으며, 이시 일반선택교양의 세계의이해 영역으로 인정
- ② 기초필수교양(정보화영역) : i) 정보화영역 6과목 중 4학점 필수 이수(예술계열은 선택 이수)
- ③ 기초필수교양(지성화영역) :
  - i) 4개 과목 8학점 중 인문사회계열은 8학점 필수이수
  - ii) 이공·예술계열은 ◆표시 6학점 필수이수(실용한자 I 선택이수)
  - iii) 사범계열은 4학점 필수 이수
- ④ 일반선택교양 : i) 총 6개영역 중 4개영역을 선택하여 각 1과목이상 12학점 이수
- ⑤ 전공기초교양(2004 입학자)
  - i) 인사대, 경상대, 자연대, IT·디자인대 : 전공기초교양 교과목 중 4과목 필수 이수  
[단, 영어영문학과(야), 사회복지학과(야) 6학점, 체육학부 12학점,  
컴퓨터정보공학부 15학점, 커뮤니케이션디자인학부 10학점 필수이수]
  - ii) 공과대 : 전공기초교양 교과목 중 5과목 필수 이수 iii) 예술대 : 6학점 필수 이수
- ⑥ 전공기초교양(2005 입학자)
  - i) 인사대, 경상대, 자연대, IT·디자인대 : 전공기초교양 교과목 중 4과목 필수 이수  
[체육학부 12학점, 컴퓨터정보공학부 15학점, 커뮤니케이션디자인학부 10학점 필수이수]
  - ii) 공과대 : 전공기초교양 교과목 중 5과목 필수 이수 iii) 예술대 : 6학점 필수 이수

## 2006학년도 교양교육과정구성표

구 분	영역	기 초 필 수 교 양			일반선택교양	전공기초교양
		국제화 영역	정보화 영역	지성화 영역		
이수과목 및 학점		1) 영어 [SEP I(3), II(3), SEP III(3), IV(3)] 4과목 12학점	기초컴퓨터활용 (한글, 엑셀, 파워포인트) (2학점)	사고와표현 I (2학점)	인문과예술 사회와세계 과학기술 외국어 리더십  ※리더십영역 2학점은 필수이수	각 학부 (과전공) 별로 지정
			홈페이지제작 (2학점)	사고와표현 II (2학점)		
		2) 일어 [SJP I(3), II(3), SJP III(3), IV(3)] 4과목 12학점	인터넷활용과 정보검색 (2학점)			
			플래쉬(Flash) (2학점)	인성·감성훈련 (2학점)		
		3) 중국어 [SCP I(3), II(3), SCP III(3), IV(3)] 4과목 12학점	포토샵(Photoshop) (2학점)			
이수 방법	인문사회 계열	12학점	4학점	6학점	8학점	6학점
	이학계열	9학점	4학점	6학점	4학점	6학점
	공학계열	9학점	4학점	6학점	4학점	12학점
	사범계열	9학점	4학점	6학점	4학점	-
	예술계열	6학점	4학점	4학점	6학점	6학점

■ 계열구분

- ① 인문·사회계열 : 인사대, 상경대
- ② 이학계열 : 의생명과학대(제약공학과 제외),  
IT·디자인대(실내디자인학과, 패션산업학부, 제품디자인학과)
- ③ 공학계열 : 의생명과학대(제약공학과), 공과대, IT·디자인대(컴퓨터정보공학부)
- ④ 사범계열 : 사범대학
- ⑤ 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부, 귀금속·보석디자인학과)

■ 교양교육과정은 기초필수교양(국제화정보화지성화영역), 일반선택교양, 전공기초교양으로 구분

- ① 기초필수교양(국제화영역) : i) SEP, SJP, SCP중 하나의 언어를 선택하여 계열별 필수학점 이수  
ii) 국제화영역의 한 언어를 선택하여 이수하는 자는 다른 언어를 일반선택교양과목  
으로 이수할 수 있으며, 이수시 일반선택교양의 외국어영역으로 인정
- ② 기초필수교양(정보화영역) : i) 정보화영역 5과목 중 4학점 필수 이수
- ③ 기초필수교양(지성화영역) : i) 3개 과목 6학점 중 계열별 필수학점 이수
- ④ 일반선택교양 : i) 총 5개영역 중 계열별 필수학점 이수  
ii) 리더십영역 2학점(사범계열은 교사리더십)은 필수 이수
- ⑤ 전공기초교양 : i) 학부(과·전공)별 필수학점 이수  
ii) 공학계열은 12학점 이수

## 2007학년도 교양교육과정구성표

구 분	영역	기 초 필 수 교 양			일반선택교양	전공기초교양	
		국제화 영역	정보화 영역	지성화 영역			
				비사범계열			사범계열
이수과목 및 학점	1) 영어 [SEP I(3), II(3), SEP III(3), IV(3)] 4과목 12학점	기초컴퓨터활용 (한글, 엑셀, 파워포인트) (2학점)	사고와표현 I (2학점)	논술지도 (2학점)	인문과예술 사회와세계 과학과기술 외국어 리더십  ※리더십영역 2학점(사범계열은 교사리더십) 필수이수	각 학부 (과전공) 별로 지정	
			홈페이지제작 (2학점)	인성·감성훈련 (2학점)			교직인성교육 (2학점)
	2) 일어 [SJP I(3), II(3), SJP III(3), IV(3)] 4과목 12학점	인터넷활용과 정보검색 (2학점)	사고와표현 II (2학점)				
							3) 중국어 [SCP I(3), II(3), SCP III(3), IV(3)] 4과목 12학점
		포토샵(Photoshop) (2학점)					
이수 방법	인문사회 계열	12학점	4학점	6학점	8학점	6학점	
	이학계열	9학점	4학점	6학점	4학점	6학점	
	공학계열	9학점	4학점	6학점	4학점	12학점	
	사범계열	9학점	4학점	6학점	4학점	-	
	예술계열	6학점	4학점	4학점	6학점	6학점	

■ 계열구분

- ① 인문·사회계열 : 인사대, 상경대
- ② 이학계열 : 의생명과학대(제약공학과 제외),  
IT·디자인대(IT학과, 실내디자인학과, 패션산업학부, 제품디자인학과, IT학과)
- ③ 공학계열 : 의생명과학대(제약공학과), 공과대, IT·디자인대(컴퓨터정보공학부)
- ④ 사범계열 : 사범대학
- ⑤ 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부, 귀금속·보석디자인학과)

■ 교양교육과정은 기초필수교양(국제화정보화지성화영역), 일반선택교양, 전공기초교양으로 구분

- ① 기초필수교양(국제화영역) : i) SEP, SJP, SCP중 하나의 언어를 선택하여 계열별 필수학점 이수  
ii) 국제화영역의 한 언어를 선택하여 이수하는 자는 다른 언어를 일반선택교양과목으로 이수할 수 있으며, 이수시 일반선택교양의 외국어영역으로 인정
- ② 기초필수교양(정보화영역) : i) 정보화영역 5과목 중 4학점 필수 이수
- ③ 기초필수교양(지성화영역) : i) 3개 과목 6학점 중 계열별 필수학점 이수
- ④ 일반선택교양 : i) 총 5개영역 중 계열별 필수학점 이수  
ii) 리더십영역 2학점(사범계열은 교사리더십)은 필수 이수
- ⑤ 전공기초교양 : i) 학부(과·전공)별 필수학점 이수  
ii) 공학계열은 12학점 이수

## 2008학년도 교양교육과정구성표

구 분	영 역	기 초 필 수 교 양			일반선택 교양	전공기초 교양	계	
		국제화 영역	정보화 영역	리더십 영역				
				비사범계열				사범계열
이수과목 및 학점	1) 영어 [SEP I(3), II(3), SEP III(3), IV(3)] 4과목 12학점	사무자동 (2학점)	논술지도 (2학점)		전문화영역, 세계화영역, 감성적지성화영역, 리더십영역  ※리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육) 필수이수	각 학부 (과·전공)별로 지정	-	
	2) 일어 [SJP I(3), II(3), SJP III(3), IV(3)] 4과목 12학점		신라리더십 (2학점)	교사리더십 (2학점)				
	3) 중국어 [SCP I(3), II(3), SCP III(3), IV(3)] 4과목 12학점		사고력개발 (2학점)					
이수 학점	인문사회 계열	15학점	2학점	6학점	4학점	6학점	33학점	
	이학계열	15학점	2학점	6학점	4학점	6학점	33학점	
	공학계열	12학점	전문교양(18)				30학점	
	사범계열	12학점	2학점	6학점	4학점	-	24학점	
	예술계열	12학점	2학점	6학점	4학점	6학점	30학점	
<p>▶ 이수방법</p> <p>① 기초필수교양(국제화영역)</p> <p>i) 제1외국어는 SEP(영어), SJP(일본어), SCP(중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 12학점 필수 이수</p> <p>ii) 제2외국어는 제1외국어에서 이수하지 않은 언어를 선택하여 3학점 필수 이수</p> <p>iii) 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택 (다만 공과대, 사범대, 예술대는 제2외국어를 필수로 하지 않음)</p> <p>iv) 공과대는 영어 12학점(4과목) 필수 이수</p> <p>② 기초필수교양(정보화영역) : 정보화영역 2학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>③ 기초필수교양(리더십영역) : 리더십영역 6학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>④ 일반선택교양</p> <p>i) 총 4개영역 중 4학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>ii) 리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육)은 필수 이수</p> <p>⑤ 전공기초교양</p> <p>- 학부(과·전공)별 필수학점 이수</p> <p>▶ 계열구분</p> <p>① 인문·사회계열 : 인사대, 상경대</p> <p>② 이학계열 : 의생명과학대, IT·디자인대(IT학과, 실내디자인학과, 패션산업학부, 제품디자인학과) - 공학인증 비참여학과 : 의생명과학대(제약공학과), IT·디자인대(컴퓨터정보공학부)는 이학계열 준수</p> <p>③ 공학계열</p> <p>- 공학인증 참여학과 : 공과대학 전체학과</p> <p>④ 사범계열 : 사범대</p> <p>⑤ 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부, 귀금속·보석디자인학과)</p>								

## 2009학년도 교양교육과정구성표

영역 구분	기 초 필 수 교 양				일반선택 교양	전공기초 교양	계
	국제화 영역	정보화 영역	리더십 영역				
			비사범계열	사범계열			
이수과목 및 학점	1) 영어 [SEP I(3), II(3), SEP III(3), IV(3)] 4과목 12학점  2) 일어 [SJP I(3), II(3), SJP III(3), IV(3)] 4과목 12학점  3) 중국어 [SCP I(3), II(3), SCP III(3), IV(3)] 4과목 12학점	사무자동 (2학점)	논술지도 (2학점)  신리리더십 (2학점)	교사리더십(2 학점)  사고력개발 (2학점)	전문화영역, 세계화영역, 감성적지성화영역, 리더십영역  ※리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육) 필수이수	각 학부 (과전공)별로 지정	-
이수 학점	인문사회 계열	15학점	2학점	6학점	4학점	6학점	33학점
	이학계열	15학점	2학점	6학점	4학점	6학점	33학점
	공학계열	12학점	전문교양(18)				30학점
	사범계열	12학점	2학점	6학점	4학점	-	24학점
	예술계열	12학점	2학점	6학점	4학점	6학점	30학점
<p>▶ 이수방법</p> <p>① 기초필수교양(국제화영역)</p> <p>i) 제1외국어는 SEP(영어), SJP(일본어), SCP(중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 12학점 필수 이수</p> <p>ii) 제2외국어는 제1외국어에서 이수하지 않은 언어를 선택하여 3학점 필수 이수</p> <p>iii) 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택 (다만 공과대, 사범대, 예술대는 제2외국어를 필수로 하지 않음)</p> <p>iv) 공과대는 영어 12학점(4과목) 필수 이수</p> <p>② 기초필수교양(정보화영역) : 정보화영역 2학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>③ 기초필수교양(리더십영역) : 리더십영역 6학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>④ 일반선택교양</p> <p>i) 총 4개영역 중 4학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>ii) 리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육)은 필수 이수</p> <p>⑤ 전공기초교양</p> <p>- 학부(과전공)별 필수학점 이수</p> <p>▶ 계열구분</p> <p>① 인문·사회계열 : 인사대, 상경대</p> <p>② 이학계열 : 의생명과학대, IT·디자인대(IT학과, 실내디자인학과, 패션산업학부, 산업디자인학과) - 공학인증 비참여학과 : IT·디자인대(컴퓨터정보공학부)는 이학계열 준수</p> <p>③ 공학계열 - 공학인증 참여학과 : 공과대학 전체학과</p> <p>④ 사범계열 : 사범대</p> <p>⑤ 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부, 귀금속보석디자인학과)</p>							



## 2010학년도 교양교육과정구성표

영역 구분	기 초 필 수 교 양				일반선택 교양	전공기초 교양	계
	국제화 영역	정보화 영역	리더십 영역				
			비사범계열	사범계열			
이수과목 및 학점	1) 영어 [SEP I(2), II(2), SEP III(3), IV(3)] 4과목 10학점  2) 일어 [SJP I(2), II(2), SJP III(3), IV(3)] 4과목 10학점  3) 중국어 [SCP I(2), II(2), SCP III(3), IV(3)] 4과목 10학점	사무자동 (2학점)	사고와표현 (2학점)	신라리더십 (2학점)      교사리더십(2 학점)	전문화영역, 세계화영역, 감성적지성화영역, 취업·전문리더십영역  ※취업·전문리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육) 필수이수	각 학부 (과전공)별로 지정	-
이수 학점	인문사회 계열	14학점	2학점	6학점	4학점	6학점	32학점
	이학계열	14학점	2학점	6학점	4학점	6학점	32학점
	공학계열	10학점	전문교양(18)				28학점
	사범계열	10학점	2학점	6학점	4학점	-	22학점
	예술계열	10학점	2학점	6학점	4학점	6학점	28학점
<p>▶ 이수방법</p> <p>① 기초필수교양(국제화영역)</p> <p>i) 제1외국어는 SEP(영어), SJP(일본어), SCP(중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 10학점 필수 이수</p> <p>ii) 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어에서 이수하지 않은 언어를 선택하여 4학점 필수 이수</p> <p>iii) 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택</p> <p>iv) 공학계열은 SEP(영어) 10학점 필수 이수</p> <p>② 기초필수교양(정보화영역) : 정보화영역 2학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>③ 기초필수교양(리더십영역) : 리더십영역 6학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>④ 일반선택교양</p> <p>i) 총 4개영역 중 4학점 필수 이수(공학계열 제외)</p> <p>ii) 취업·전문리더십영역 2학점(사범계열은 교사인성교육)은 필수 이수</p> <p>⑤ 전공기초교양</p> <p>- 학과(부)별 필수학점 이수(공학인증 및 경영학인증 관련 학과 제외)</p> <p>▶ 계열구분</p> <p>① 인문·사회계열 : 인사대, 상경대</p> <p>② 이학계열 : 의생명과학대, IT·디자인대(IT학과, 실내디자인학과, 패션산업학부, 산업디자인학과) 공과대(컴퓨터정보공학부)</p> <p>③ 공학계열</p> <p>- 공학인증 참여학과 : 컴퓨터정보공학부를 제외한 공과대학 전체학과</p> <p>④ 사범계열 : 사범대</p> <p>⑤ 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부, 귀금속보석디자인학과)</p>							

■ 전환개설 안내

구분	A群	B群
2010입학자	인문사회과학대학, 의생명과학대학, 사범대학	상경대학, IT·디자인대학, 예술대학, 공과대학(컴퓨터정보공학부)

## 2011학년도 교양교육과정구성표

영역 구분	기 초 필 수 교 양				일반선택 교양	전공기초 교양	계	
	세계화 영역	실용화 영역	인간화 영역					
			비사범계열	사범계열				
이수과목 및 학점	영어 [SEP I(2), II(2), SEPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점	사무자동 (2학점)	사고와 표현 (2학점)		창의적 전문영역, 글로벌영역, 감성적 지성영역, 융복합영역, 취업·리더십영역  ※ 5개 영역에서 각 2학점 이수 (사범계열은 교사인성교육 필수 이수)	각 학과 (부)별로 지정	-	
	일어 [SJP I(2), II(2), SJPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점		신라리더십 (2학점)	교사리더십 (2학점)				
	중국어 [SCP I(2), II(2), SCPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점	글로벌 비즈니스의 이해 (2학점)	비판·창의적 사고 (2학점)					
	한국어 (외국인유학생) [SKP I(2), II(2), SKPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점							
이수 학점	인문사회 계열	12학점	4학점	6학점	10학점	6학점	38학점	
	이학계열	12학점	4학점	6학점	10학점	6학점	38학점	
	공학계열	8학점 (외국인유학생 12학점)	전문교양(18)					26학점 (외국인 유학생 30학점)
	사범계열	8학점	4학점	6학점	10학점	-	28학점	
	예술계열	8학점	4학점	6학점	10학점	6학점	34학점	

▶ 계열구분

1. 인문·사회계열 : 인사대, 상경대
2. 이학계열 : 의생명대, IT대(IT학과, 실내디자인학과, 패션산업학부, 산업디자인학과), 공과대(컴퓨터공학과)
3. 공학계열 : 공학인증 참여학과
4. 사범계열 : 사범대
5. 예술계열 : 예술대, IT·디자인대(커뮤니케이션디자인학부, 귀금속보석디자인학과)

▶ 이수방법

1. 기초필수교양(세계화영역)
  - 가. 제1외국어는 SEP(영어), SJP(일본어), SCP(중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 8학점 필수 이수
  - 나. 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수
  - 다. 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택
  - 라. 공학계열은 SEP(영어) 8학점 필수 이수(외국인 유학생은 SKP 8학점, SEP 4학점 필수 이수)
  - 마. 외국인 유학생(공학계열 제외)은 SKP 8학점 필수 이수, 제2외국어로 모국어 수강 금지
2. 기초필수교양(실용화영역) : 실용화영역 4학점 필수 이수(공학계열 제외)
3. 기초필수교양(인간화영역) : 인간화영역 6학점 필수 이수(공학계열 제외)
4. 일반선택교양
  - 가. 총 5개영역에서 각 2학점 이수(공학계열 제외)
  - 나. 사범계열은 교사인성교육(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수
5. 전공기초교양 : 학과(부)별 필수학점 이수(공학계열 및 경영학교육인증 관련 학과 제외)

## 2012학년도 교양교육과정구성표

영역 구분	기 초 필 수 교 양				일반선택 교양	전공기초 교양	계
	세계화 영역	실용화 영역	인간화 영역				
			비사범계열	사범계열			
이수과목 및 학점	영어 [SEP I(2), II(2), SEPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점	사무자동 (2학점)	사고와 표현 (2학점)		창의적 전문영역, 글로벌영역, 감성적 지성영역, 융복합영역, 취업·리더십영역  ※ 5개 영역에서 각 2학점 이수 (사범계열은 교사인성교육 필수 이수)	각 학과 (부)별로 지정	-
	일어 [SJP I(2), II(2), SJPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점		신라리더십 (2학점)	교사리더십 (2학점)			
	중국어 [SCP I(2), II(2), SCPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점	글로벌 비즈니스의 이해 (2학점)	비판·창의적 사고 (2학점)				
	한국어 (외국인유학생) [SKP I(2), II(2), SKPIII(2), IV(2)] 4과목 8학점						
이수 학점	인문사회 계열	12학점	4학점	6학점	10학점	6학점	38학점
	이학계열	12학점	4학점	6학점	10학점	6학점	38학점
	공학계열	8학점	4학점	6학점	10학점	6학점	34학점
	사범계열	8학점	4학점	6학점	10학점	-	28학점
	예술계열	8학점	4학점	6학점	10학점	6학점	34학점

▶ 계열구분

1. 인문·사회계열 : 인사대, 상경대
2. 이학계열 : 의생명과학대, 디자인대(실내디자인학과, 패션산업학부, 산업디자인학과)
3. 공학계열 : 공과대
4. 사범계열 : 사범대
5. 예술계열 : 예술대, 디자인대(시각디자인학과, 귀금속보석디자인학과)

▶ 이수방법

1. 기초필수교양(세계화영역)
  - 가. 제1외국어는 SEP(대학영어), SJP(대학일본어), SCP(대학중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 8학점 필수 이수
  - 나. 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어와 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수
  - 다. 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택
  - 라. 외국인 유학생은 SKP(한국어) 8학점 필수 이수, 제2외국어로 모국어 수강 금지
2. 기초필수교양(실용화영역) : 실용화영역 4학점 필수 이수
3. 기초필수교양(인간화영역) : 인간화영역 6학점 필수 이수
4. 일반선택교양
  - 가. 총 5개영역에서 각 2학점 이수
  - 나. 사범계열은 교사인성교육(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수
  - 다. 공학계열은 창의력개발과 시스템사고(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수
5. 전공기초교양 : 학과(부)별 지정된 과목 이수(경영학교육인증 관련 학과 제외)

## 2013학년도 교양교육과정구성표

영역 구분	기 초 필 수 교 양				일반선택 교양	전공기초 교양	계	
	세계화영역	실용화영역	인간화영역					
			비사범계열	사범계열				
이수과목 및 학점	영어 [SEP I(2), II(2), SEPⅢ(2), IV(2)] 4과목 8학점	사무자동 (2학점)	사고와 표현 (2학점)		창의적 전문영역, 글로벌영역, 감성적 지성영역, 융복합영역, 취업·리더십영역  ※ 5개 영역에서 각 2학점 이수 (사범계열은 교사인성교육 필수 이수)	각 학과 (부)별로 지정	-	
	일어 [SJP I(2), II(2), SJPⅢ(2), IV(2)] 4과목 8학점		신라리더십 (2학점)	교사리더십 (2학점)				
	중국어 [SCP I(2), II(2), SCPⅢ(2), IV(2)] 4과목 8학점	글로벌 비즈니스의 이해 (2학점)	비판·창의적 사고 (2학점)					
	한국어 (외국인유학생) [SKP I(2), II(2), SKPⅢ(2), IV(2)] 4과목 8학점							
이수 학점	인문사회 계열	12학점	4학점	6학점	10학점	6학점	38학점	
	이학계열	12학점	4학점	6학점	10학점	6학점	38학점	
	공학 계열	비인증	8학점	4학점	6학점	10학점	6학점	34학점
		인증	8학점 (외국인유학생 12학점)	전문교양(18)				26학점 (외국인 유학생 30학점)
	사범계열	8학점	4학점	6학점	10학점	-	28학점	
	예술계열	8학점	4학점	6학점	10학점	6학점	34학점	
<p>▶ 계열구분</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 인문·사회계열 : 인사대, 상경대</li> <li>2. 이학계열 : 의생명과학대, 디자인대(실내디자인학과, 패션산업학부, 산업디자인학과)</li> <li>3. 공학계열 : 비인증(공학인증 참여 제외 학과), 인증(신소재공학과, 환경공학과)</li> <li>4. 사범계열 : 사범대</li> <li>5. 예술계열 : 예술대, 디자인대(시각디자인학과, 귀금속보석디자인학과)</li> </ol> <p>▶ 이수방법</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 기초필수교양(세계화영역)             <ul style="list-style-type: none"> <li>가. 제1외국어는 SEP(대학영어), SJP(대학일본어), SCP(대학중국어) 중 하나의 언어를 선택하여 계열별 8학점 필수 이수</li> <li>나. 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수</li> <li>다. 제1외국어에서 일본어, 중국어를 택한 경우에는 제2외국어는 반드시 영어를 선택</li> <li>라. 공학인증 계열은 SEP(영어) 8학점 필수 이수(외국인 유학생은 SKP 8학점, SEP 4학점 필수 이수)</li> <li>마. 외국인 유학생(공학계열 제외)은 SKP(한국어) 8학점 필수이수, 제2외국어로 모국어 수강 금지</li> </ul> </li> <li>2. 기초필수교양(실용화영역) : 실용화영역 4학점 필수이수(공학계열 중 인증은 제외)</li> <li>3. 기초필수교양(인간화영역) : 인간화영역 6학점 필수이수(공학계열 중 인증은 제외)</li> <li>4. 일반선택교양             <ul style="list-style-type: none"> <li>가. 총 5개영역에서 각 2학점 이수(공학인증 계열 제외)</li> <li>나. 사범계열은 교사인성교육(취업·리더십영역) 2학점 필수 이수</li> <li>다. 공학 비인증 계열은 창의력개발과 시스템사고(취업·리더십영역) 2학점 필수이수</li> </ul> </li> <li>5. 전공기초교양 : 학과(부)별 지정된 과목 이수(공학인증계열 및 경영학교육인증 관련 학과 제외)</li> </ol>								

## 2013학년도 교양교육과정표

### ■ 기초필수교양

[2013학년도 입학자 적용]

구분	과목명	학점	1학년		2학년		비고
			1학기	2학기	1학기	2학기	
세계화 영역	영 어	SEP I (대학영어 I)	2	*			
		SEP II (대학영어 II)	2		*		
		SEP III (대학영어 III)	2			*	
		SEP IV (대학영어 IV)	2				*
	일 어	SJP I (대학일본어 I)	2	*			
		SJP II (대학일본어 II)	2		*		
		SJP III (대학일본어 III)	2			*	
		SJP IV (대학일본어 IV)	2				*
	중 국 어	SCP I (대학중국어 I)	2	*			
		SCP II (대학중국어 II)	2		*		
		SCP III (대학중국어 III)	2			*	
		SCP IV (대학중국어 IV)	2				*
	한 국 어	SKP I (초급한국어)	2	*			
		SKP II (중급한국어 I)	2		*		
SKP III (중급한국어 II)		2			*		
SKP IV (고급한국어)		2				*	
실용화 영역	글로벌비즈니스의 이해	2	B	A			
	사무자동	2	A	B			
인간화 영역	사고와 표현	2	B	A			
	비판·창의적 사고	2	A	B			
	신라리더십	2			A	B	비사범계열
	교사리더십	2		*			사범계열

### ■ 일반선택교양

[2013학년도 입학자 적용]

영역	과목명	학점	1학기		2학기		영역	과목명	학점	1학기		2학기	
			1학기	2학기	1학기	2학기				1학기	2학기		
창의적 전문 영역 (29)	♣고객과 친환경 마케팅	2	*				감성적 지성 영역 (29)	대중예술의 이해	2	*			
	생활과 법률	2	*					사회문제와 사회복지	2	*			
	♣인류와 자원에너지	2	*					성의 과학	2	*			
	♣자동차와 친환경 기술(사이버)	2	*	*				♣에코건축디자인	2	*			
	전략적 IT활용	2	*					여성학	2	*			
	지구촌시대의 문화인류학	2	*					음악의 이해	2	*			
	파워프레젠테이션	2	*					인간발달과 가족	2	*			
	현대행정의 이해	2	*					지식정보사회와 윤리	2	*			
	한국사회문화의 이해(외국인)	2	*					체육I(구기)	2	*			
	EDI와 전자상거래	2	*					체육I(해양스포츠)	2	*			
	IT개론	2	*					체육I(현대사회와 스포츠)	2	*			
	현대사회와 PR	2		*				한국의 문화유산	2	*			
	♣자연재해와 방재	2		*				영미문화와 영화	2		*		
	♣기업과 친환경 경영	2		*				가족과 결혼	2		*		
	데이터관리	2		*				그리스신화	2		*		
	매스컴과 현대사회	2		*				♣그린 디자인의 이해	2		*		
	발명특허개론	2		*				문학이론과 감상	2		*		
	♣생명의 기원과 진화	2		*				미술의 이해	2		*		
	이미지편집	2		*				부산의 하루	2		*		
	인터넷창업론	2		*				시민사회와 자원봉사	2		*		
	전자문서편집	2		*				역사속의 여성	2		*		
	♣지구환경의 현재와 미래	2		*				인간행동과 심리	2		*		
	한국기업과 경제발전	2		*				체육II(라켓스포츠)	2		*		
	♣환경과 법	2		*				체육II(운동과 건강)	2		*		
	♣환경학개론	2		*				한국사의 재조명	2		*		
	과학사 이해(사이버)	2	*	*				한국산업경제의 이해(외국인)	2		*		
	생활경제이야기(사이버)	2	*	*				현대문화비판	2		*		
	인터넷활용과 정보관리(사이버)	2	*	*				♣웰빙과 친환경 식생활(사이버)	2	*	*		
	지식정보사회의 이해(사이버)	2	*	*				현대인의 정신건강(사이버)	2	*	*		

영역	과목명	학점	1학기	2학기	영역	과목명	학점	1학기	2학기
글로벌 영역 (31)	국제관계의 이해	2	*		융복합 영역 (19)	♣기후변화와 인류의 미래	2	*	
	국제매너와 지구촌여행	2	*			♣동양사상과 생태주의	2	*	
	독일어(사이버)	2	*	*		범죄예방을 위한 공간디자인	2	*	
	러시아어 I	2	*			비즈니스와 기상정보	2	*	
	베트남어 I	2	*			♣생태적 삶과 철학	2	*	
	아시아문화와 역사	2	*			생활속의 물리	2	*	
	중급 영어회화	2	*			행복학개론	2	*	
	SEPV(기초토익)	2	*			♣환경과 의복	2	*	
	SEPVII(중급토익)	2	*			♣생명공학과 친환경 미래사회	2	*	
	SJPV(중급일본어 I)	2	*			♣문학과 자연사상	2		*
	SJPVII(고급일본어 I)	2	*			복식과 문화	2		*
	SCP V(중급중국어 I)	2	*			생활속의 화학	2		*
	SCPVII(고급중국어 I)	2	*			에코투어리즘	2		*
	중국문화의 이해	2	*			♣현대인의 생태적 삶과 종교	2		*
	고급 영어회화	2		*		♣해양문화와 친환경 인간생활	2		*
	글로벌다문화의 이해	2		*		생활과 수리과학(사이버)	2	*	*
	러시아어 II	2		*		정보통신과 뉴미디어(사이버)	2	*	*
	베트남어 II	2		*		♣숲과 인간생활(사이버)	2	*	*
	불어	2		*		문화예술과 마케팅(사이버)	2	*	*
	서양문화사	2		*	갈등관리와 협상	2	*	*	
	실용한자	2		*	성공한리더의 연구	2	*	*	
	유럽사회탐구	2		*	이미지 리더십	2	*	*	
	일본문화의 이해	2		*	인간관계와 커뮤니케이션	2	*	*	
	SEPV(기본토익)	2		*	창의력개발과 시스템사고	2	*	*	
	SEPVIII(고급토익)	2		*	교사인성교육(사범계열 필수 이수)	2	*		
	SJPVI(중급일본어 II)	2		*	자원봉사 I	1	*		
SJPVIII(고급일본어 II)	2		*	자원봉사 II	1		*		
SCPVI(중급중국어 II)	2		*	자원봉사 III	2	*			
SCPVIII(고급중국어 II)	2		*	자원봉사 IV	2		*		
업무영작문(사이버)	2	*	*	맞춤형 취업설계 (1·2학년 대상)	2	*	*		
취업수험영어(사이버)	2	*	*	맞춤형 취업전략 (3·4학년 대상)	2	*	*		

※ 전환개설 : 해당 교과목은 1, 2학기 모두 개설되지만 학과(부)를 A, B군으로 나누어 지정된 학기에만 수강하도록 함.

- \* A군 : 인문사회과학대학, 의생명과학대학, 사범대학
- \* B군 : 상경대학, 디자인대학, 예술대학, 공과대학

※ 세계화영역(영어, 일어, 중국어, 한국어)은 I, II, III, IV 단계별로 이수하여야 함(2006학년도 입학자부터 적용함).

- \* 단계별 이수 : 한 학기에 동일 외국어 2과목은 수강할 수 없음(계절학기 포함).
- \* 단, 7학기 이상 재학생에게는 단계별 이수를 적용하지 않음.
- \* 계절학기에는 한 과목만 수강 가능
- \* 편입학한 외국인 유학생은 SKP I, II 필수 이수(단, 국제학부 한국학전공 제외)

※ TOEIC, JLPT, HSK 등의 공인 어학점수로 세계화영역의 학점을 인정받고자 할 경우, 학점을 인정받고자 하는 학기에 해당 과목을 수강신청하지 않고 신청서를 제출하여야 함. (관련 문의 : 학적팀 ☎ 999-5355)

- \* 교양교육과정 운영 시행세칙의 별표 5. “기초필수교양 학점인정” 참조

♣ 녹색성장 · 에코인증 교육과목

◎ 자원봉사 (문의 : 학생지원팀 ☎ 999-5227) - 취업 · 리더십영역

- ※ 자원봉사 I, II, III, IV는 대학이 지정하는 기관이나 단체에서 자원봉사활동에 참여하는 프로그램이며, 학생이 수강 신청한 학기에 학점을 인정하는 제도임.
- \* 인정학점 : 자원봉사 I, II(1학점-32시간 이상), 자원봉사III, IV(2학점-64시간 이상)
- \* 인정활동 : 농촌봉사, 해외봉사, 헌혈, 사회복지기관 및 봉사단체에 대한 봉사활동, 기타 사회봉사활동으로 인정할 수 있는 활동
- \* 헌혈은 1회의 경우 4시간 인정
- \* 단, 유급 봉사활동은 제외함

## 2013학년도 전공기초교양

대 학	학과(부)	교 과 목		학점 (시수)계
		1 학 기(학점/시수)	2 학 기(학점/시수)	
인문 사회 과학 대학	국어국문학과	문학입문(3/3)	초급한문(3/3)	6(6)
	일어일문학과	표준일어 I (3/3)	표준일어II (3/3)	6(6)
	영어영문학과	영어강독 I (3/3)	영어강독II (3/3)	6(6)
	중국어중국학과	기초중국어 I (3/3)	기초중국어II (3/3)	6(6)
	사학과	서양사개론(3/3)	동양사개론(3/3)	6(6)
	보건행정학부	조사방법론(3/3)	전공기초영어(3/3)	6(6)
	법경찰학부	현대생활과 법률(3/3)	경찰과 사회(3/3)	6(6)
	국제학부	국제사회의 이해(3/3)	SPSS이해와 활용(3/3)	6(6)
	사회복지학과	사회문제와 사회복지(3/3)	자원봉사론(3/3)	6(6)
	가족·노인복지학과	아동발달(3/3)	노년학(3/3)	6(6)
	문헌정보학과	전공기초한자(3/3)	정보자원론(3/3)	6(6)
	지리학과	지역과 환경(3/3)	지식정보사회와 지리학(3/3)	6(6)
	상경 대학	광고홍보학과	PR개론(3/3)	마케팅개론(3/3)
국제관광학과		지구촌관광(3/3)	프로페셔널 투어리즘(3/3)	6(6)
호텔·관광이벤트학과		지구촌관광(3/3)	여가사회론(3/3)	6(6)
경제학과		통계의 이해(3/3)	회계원리(3/3)	6(6)
무역학과		경제학원론(3/3)	회계원리(3/3)	6(6)
의생명 과학 대학	간호학과	성장과 발달(2/2), 비판적사고와 추론(2/2)	감염과 간호(2/2)	6(6)
	물리치료학과	물리치료윤리학(3/3)	임상심리학(3/3)	6(6)
	치위생학과	치위생 윤리 및 개론(2/2) 치의학용어(1/1)	일반생물학 및 실험(3/4)	6(7)
	제약공학과	일반화학(3/3)	유기화학(3/3)	6(6)
	생물과학과	일반생물학 I (3/3)	일반생물학II (3/3)	6(6)
	식품영양학과	생활화학(3/3)	유기화학(3/3)	6(6)
	바이오식품소재학과	일반생물학(3/3)	기초화학의 이해(3/3)	6(6)
체육학부	친환경 비타민운동(2/2), 친환경 해양훈련(2/3)	건강교육(2/2)	6(7)	
공과 대학	건축학부	건축학 개론(3/3)	건축구조의 이해(3/3)	6(6)
	자동차기계공학과	기초수학(3/3)	자동차공학 개론(3/3)	6(6)
	전자공학과	물리전자(3/3)	공업수학(3/3)	6(6)
	신소재공학과	-	-	-
	환경공학과	-	-	-
	에너지응용화학과	일반화학 I (3/3)	일반화학II (3/3)	6(6)
	컴퓨터공학과	자바프로그래밍 I (3/4)	자바프로그래밍 II (3/4)	6(8)
	IT학과	웹제작(3/4)	비주얼프로그래밍(3/4)	6(8)
디자인 대학	실내디자인학과	2D 디지털테크닉(3/5)	표현기법(3/5)	6(10)
	패션산업학부	복식디자인론(3/3)	패션소재디자인(3/3)	6(6)
	시각디자인학과	디자인론(2/2), 2D디자인(2/3)	기초디지털그래픽(2/3)	6(8)
	산업디자인학과	기초디자인(3/4)	디자인조형기법(3/4)	6(8)
	귀금속보석디자인학과	주얼리표현기법 I (2/3)	귀금속도면제도(2/3), 주얼리표현기법II (2/3)	6(9)
예술 대학	음악학과	음악학개론(3/3)	음악감상 및 비평(3/3)	6(6)
	미술학과	미술의 역사 I (3/3)	미술의 역사II (3/3)	6(6)
	무용학과	무용학입문(3/3)	무용감상법(3/3)	6(6)

## 공학인증교육과정의 구성

[2013학년도 입학자 적용]

구분	MSC(30학점)				세계화 영역	전문교양
	Mathematics (수학)	Science(과학)		Computer (컴퓨터)		
		물리(화학)	화학(물리)			
필수	미적분학 (3학점)  공업수학 I (3학점)  공업수학 II (3학점)	일반물리학 I (3학점)	환경화학 I (2학점)	컴퓨터 응용 I (3학점)  컴퓨터 응용 II (3학점)	SEP I-II (각 2학점)  SEP III-IV (각 2학점)  SKP I-II (각 2학점)  SKP III-IV (각 2학점)	공학적사고와리더십 (3학점)  미래첨단과학기술의이해 (3학점)
		일반물리학 실험 I (1학점)	기초화학실험 I (1학점)			
		일반물리학II (3학점)	환경화학II (2학점)			
		일반물리학 실험II (1학점)	기초화학실험II (1학점)			
		일반물리학III (3학점)	환경화학III (3학점)			
		일반화학 (3학점)	환경물리 (3학점)			
선택	환경수학 (3학점)  기초수학 (3학점)	-	-	-	-	공학적프리젠테이션기법 (3학점)  공학윤리 (3학점)  창업과 비즈니스방법론 (3학점)  발명과 특허 (3학점)  공학과 환경시스템 (3학점)  미래사회와 표준 (3학점)  논문작성 및 발표 (3학점)
		-	-	-	-	
		-	-	-	-	
		-	-	-	-	
		-	-	-	-	
소계	(12)학점	(12 ~ 14)학점		-	-	-
계	24학점 이상		6학점	8학점 (외국인유학생 12학점)	18학점	
<p>▶ 이수방법</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. MSC에서 30학점이상 필수이수</li> <li>2. Science(과학)의 경우 물리(화학) 및 화학(물리)영역 중에서 택1하여 12학점 이상 필수 이수</li> <li>3. '물리' 를 선택한 학생은 일반화학을 필수 이수하여야 하고, '화학' 을 선택한 학생은 환경물리를 필수 이수</li> <li>4. 세계화영역 및 전문교양에서 26학점 필수 이수</li> <li>5. 외국인 유학생은 세계화영역에서 SKP 8학점, SEP 4학점 필수 이수</li> <li>6. 전문교양의 경우 선택에서 4과목이상 필수 이수</li> </ol>						



### 3. 교양과목 변경(대체과목 안내)

가. 교양과목 영역 및 과목명 변동표(2002학년도 까지)



나. 교양교육과정 대체과목(2002학년도 이전 입학자 적용)

2002학년도 이전 교양교육과정			2012학년도 개설 교양교육과정			비고	
영역	과목명	학점	영역	과목명	학점		
기초과정 영역 (8개 과목)	실용영어회화 I (초급)	2	기초필수(세계화)	SEP I (대학영어 I)	2	1,2학기	
	실용영어회화 II (중급)	2	기초필수(세계화)	SEP III (대학영어III)	2	1,2학기	
	영어독해	2	기초필수(세계화)	SEP II (대학영어II)	2	1,2학기	
	토익	2	기초필수(세계화)	SEP IV (대학영어IV)	2	1,2학기	
	토플	2	글로벌영역	SEP VII (토익중급)	2	1학기	
	컴퓨터입문	2	기초필수(실용화)	사무자동	2	1,2학기	
	컴퓨터통신	2	-	-	-	-	
	컴퓨터사무처리	2	-	-	-	-	
언어영역 (11개 과목)	문장의 원리와 실제	2	-	-	-	-	
	언어와 표현	2	기초필수(인간화)	사고와 표현	2	1,2학기	
	생활한자	2	글로벌영역	실용한자	2	2학기	
	일본어 I	2	기초필수(세계화)	SJP I (대학일본어 I)	2	1,2학기	
	독일어 I	2	글로벌영역	독일어	2	1학기	
	불어 I	2	글로벌영역	불어	2	2학기	
	중국어 I	2	기초필수(세계화)	SCP I (대학중국어 I)	2	1,2학기	
	일본어 II	2	기초필수(세계화)	SJP II (대학일본어 II)	2	1,2학기	
	독일어 II	2	-	-	-	-	
	불어 II	2	-	-	-	-	
	중국어 II	2	기초필수(세계화)	SCP II (대학중국어 II)	2	1,2학기	
인문과학 영역 (10개 과목)	현대사회와 철학	2	융복합영역	생태적 삶과 철학	2	1학기	
	동양사상의 이해	2	융복합영역	동양사상과 생태주의	2	1학기	
	문학이론과 감상	2	감성적 지성영역	문학이론과 감상	2	2학기	
	한국의 문화유산	2	감성적 지성영역	한국의 문화유산	2	1학기	
	인간과 환경	2	-	-	-	-	
	현대인의 삶과 종교	2	융복합영역	현대인의 생태적 삶과 종교	2	2학기	
	인간행동과 심리	2	감성적 지성영역	인간행동과 심리	2	2학기	
	한국사의 재조명	2	감성적 지성영역	한국사의 재조명	2	2학기	
	한국문학의 전통과 사상	2	-	-	-	-	
	서양사회의 역사와 문화	2	글로벌영역	서양문화사	2	2학기	
사회과학 영역 (10개 과목)	생활경제이야기	2	창의적 전문영역	생활경제이야기(사이버)	2	1,2학기	
	현대인의 레저활동	2	-	-	-	-	
	여성학	2	감성적 지성영역	여성학	2	1학기	
	국제관계의 이해	2	글로벌영역	국제관계의 이해	2	1학기	
	가족과 결혼	2	감성적 지성영역	가족과 결혼	2	2학기	
	생활과 법률	2	창의적 전문영역	생활과 법률	2	1학기	
	매스컴과 현대사회	2	창의적 전문영역	매스컴과 현대사회	2	2학기	
	정보사회론	2	창의적 전문영역	지식·정보사회의 이해(사이버)	2	1,2학기	
	기업과 경영	2	창의적 전문영역	기업과 친환경 경영	2	2학기	
	사회문제와 사회복지	2	감성적 지성영역	사회문제와 사회복지	2	1학기	
자연과학 영역 (9개 과목)	물리현상의 이해	2	-	-	-	-	
	성의 과학	2	감성적 지성영역	성의 과학	2	1학기	
	영양과 건강	2	감성적 지성영역	웰빙과 친환경 식생활(사이버)	2	1,2학기	
	정보통신과 뉴미디어	2	융복합영역	정보통신과 뉴미디어(사이버)	2	1,2학기	
	지구환경의 현재와 미래	2	창의적 전문영역	지구환경의 현재와 미래	2	2학기	
	생명의 기원과 진화	2	창의적 전문영역	생명의 기원과 진화	2	2학기	
	건축과 주거문화	2	-	-	-	-	
	유전공학의 이해	2	융복합영역	생명공학과 친환경 미래사회	2	2학기	
	복식과 문화	2	융복합영역	복식과 문화	2	2학기	
예·체능 영역 (6개 과목)	음악의 이해	2	감성적 지성영역	음악의 이해	2	1학기	
	미술의 이해	2	감성적 지성영역	미술의 이해	2	2학기	
	사진예술의 이해	2	-	-	-	-	
	영상예술의 이해	2	-	-	-	-	
	디자인의 이해	2	감성적 지성영역	그린 디자인의 이해	2	2학기	
	현대사회와스포츠	2	감성적 지성영역	체육 I (현대사회와 스포츠)	2	1학기	
	체육	에어로빅	2	-	-	-	-
		볼링	2	감성적 지성영역	체육 I (구기)	2	1학기
		구기	2	감성적 지성영역	체육 I (구기)	2	1학기
		운동과건강	2	감성적 지성영역	체육 II (운동과 건강)	2	2학기
라켓스포츠		2	감성적 지성영역	체육 II (라켓스포츠)	2	2학기	
* 기초과정영역에서 최소 6학점 이상 이수해야 하고, 기초과정영역을 제외한 5개 영역 중에서 3개 영역을 선택하되, 선택한 영역에서 4학점 이상을 이수해야 한다. * 교양 이수학점은 24학점(졸업요건)으로 하되, 34학점까지만 교양학점으로 인정한다.			* 2002학년도 이전 입학자는 개편된 교양 교육과정의 대체과목 이수				

다. 교양교육과정 이수영역(2002학년도 이전 입학자)에 지정되지 않은 교과목 이수

▣ 기초필수교양 이수

이수 영역	교과목		인정 영역 (20020이전 입학자)
세계화영역	SJP III·IV SCP III·IV	➡	언어 영역
인간화영역	사고력개발 신라리더십	➡	인문과학 영역

▣ 일반선택교양 이수

이수 영역 (20110후 입학자)		이수 영역 (2008~2010입학자)		이수 영역 (2007입학자)		인정(이수) 영역 (2003~2005입학자)		인정 영역 (20020이전 입학자)
감성적 지성	➡	감성적지성	➡	인문과 예술	➡	인간의 이해 사회와 세계	➡	인문과학 영역 예·체능 영역
글로벌	➡	세계화	➡	사회와 세계	➡	사회의 이해 외국어	➡	사회과학 영역
창의적 전문	➡	전문화	➡	과학과 기술	➡	자연의 이해 정보·기술의 이해	➡	자연과학영역
				외국어	➡	세계의 이해(외국어과목)	➡	사회과학영역
				-	-	영역 중복시 입학당시 교육과정표 영역 적용	-	-

라. 2013. 전공기초교양 대체과목(공과대학)

▣ (2012학년도 공과대학 입학자) 전공기초교양의 2013학년도 개설 대체과목

학과(전공)	학기	2012입학자	2013대체과목
신소재공학과	1학기	공학수학(3/3)	기초수학(3/3)
	2학기	미적분학(3/3)	미적분학(3/3)
환경공학과	1학기	환경공학개론(3/3)	환경공학개론(3/3)
	2학기	환경에너지개론(3/3)	환경에너지개론(3/3)

▣ (2006~2007학년도 공과대학 입학자) 전공기초교양의 2013학년도 개설 대체과목

학과(전공)	학기	2006입학자	2007입학자	2013대체과목
건축학부	1학기	컴퓨터공학(3/3)	컴퓨터공학(3/3)	건축 CAD I(3/4)
		건축개론(3/3)	건축기초설계 I (3/4)	건축학개론(3/3)
	2학기	공학수학(3/3)	공학수학(3/3)	구조역학 II(3/3)
		건축설계기초(3/4)	건축설계기초 II (3/4)	기초건축설계 II(4/8)
자동차기계·전자공학부	1학기	컴퓨터공학(3/3)	컴퓨터공학(3/3)	응용CAD(3/5), 물리전자(3/3) 중 택1
		정보통신산업의 이해(3/3)	전자산업의 이해(3/3)	자동차공학개론(3/3)
	2학기	공학수학(3/3)	공학수학(3/3)	공업수학(3/3)
		인간, 자동차와 미래생활(3/3)	기초메카트로닉스(3/3)	자동차공학개론(3/3)
전자재료 공학과	1학기	일반물리(3/3)	일반물리(3/3)	일반물리학I(3/3)
		일반화학 및 실험(3/4)	일반화학 및 실험(3/4)	일반화학(3/3)
	2학기	공학수학(3/3)	공학수학(3/3)	공업수학(3/3)
		응용물리 및 실험(3/4)	응용물리 및 실험(3/4)	일반물리학II(3/3)
환경공학과	1학기	일반화학(3/3)	일반화학(3/3)	환경화학 I (3/3)
		환경과 에너지이야기(3/3)	환경과 에너지이야기(3/3)	환경에너지개론(3/3)
	2학기	공학수학(3/3)	공학수학(3/3)	환경수학(3/3)
		환경기초계산(3/3)	환경기초계산(3/3)	미적분학(3/3)

※ 2006~ 2007 자동차기계·전자공학부 소속 학생은 현재 소속학과의 대체과목을 선택하여 수강

□ (2003~2005학년도 공과대학 입학자) 전공기초교양의 2013학년도 개설 대체과목

계열	학과 (전공)	학기	2003입학자	2004입학자	2005입학자	2013대체과목	
실용공학 계열 학부(과)군 (핵심기술 공학계열)	나노화학 소재공학 과	1학기	일반수학 I (3/3)	일반수학 I (3/3)	일반수학 I (3/3)	기초수학(3/3)	
			일반물리 I (3/3)	일반물리 I (3/3)	일반물리 I (3/3)	일반물리학 I(3/3)	
		2학기	응용화학공학개론 II (3/3), 일반화학(3/3)	일반화학 I (3/3)	일반화학 I (3/3)	일반화학 I(3/3)	
		1학기	나노공학의이해 I (3/3)	나노공학의이해(3/3)	나노공학의이해(3/3)	미래첨단과학기술의 이해(3/3)	
	2학기		나노공학의이해 II(3/3)	신소재이야기(3/3)	신소재이야기(3/3)	창업과 비즈니스방법론 (3/3)	
	환경공학 전공	1학기	응용화학공학개론 I (3/3), 분석화학및실험(3/5)	환경화학및실험(3/5)	환경분석기초공학 및 실험(3/5)	대기측정실험및실습 상하수도공학실험및실습 폐기물실험및실습 수질오염실험및실습 中 택 1	
		2학기	환경공학개론(2/2)	환경공학개론(3/3)	위터프론트 인프라개론 (3/3)	환경공학개론(3/3)	
	생명공학 전공	1학기	공중보건론(2/2)	유전공학의이해(3/3)	식품생명공학 및 실험 (3/5)	생명공학과 친환경미래 사회(2/2)	
		2학기	생명공학개론(2/2)	생명공학개론(3/3)	생명공학개론(3/3)	제약공학개론(3/3)	
	첨단공학 계열 학부(과)군 (첨단공학 계열)		1학기	일반수학 I (3/3)	일반수학 I (3/3)	일반수학 I (3/3)	기초수학(3/3)
				일반물리 I (3/3)	일반물리 I (3/3)	일반물리 I (3/3)	일반물리학 I(3/3)
			2학기	정보공학입문(2/2)	컴퓨터의이해와응용 (3/3)	컴퓨터의이해와응용 (3/3)	컴퓨터개론(3/3)
자동차 기계공학 전공			1학기	기초공업역학(3/3)	프리젠테이션과디베이트 (3/3)	프리젠테이션과디베이트 (3/3)	정역학(3/3)
		2학기	-	인간·자동차와미래생활 (3/3)	인간·자동차와미래생활 (3/3)	자동차공학개론(3/3)	
일반수학 II(3/3)			-	-	공업수학(3/3)		
광전자 공학전공		1학기	-	빛과전자의이해(3/3)	빛과전자의이해(3/3)	물리전자(3/3)	
		2학기	일반물리 II(3/3) 기초디지털공학(2/2)	전자기술의세계(3/3)	전자기술의세계(3/3)	공업수학(3/3)	
건축학부		1학기	건축학개론(2/2)	건축학개론(3/3)	건축개론(3/3)	건축학개론(3/3)	
			건설제도(2/2)	-	-	기초건축설계 I(4/8)	
		2학기	-	건축제도및도학(3/4)	기초설계(3/4)	기초건축설계 II(4/8)	
			일반수학 II(3/3)	-	-	구조역학 II(3/3)	
			주거학(2/2)	-	-	기초건축설계 II(4/8)	
재료역학(2/2)		-	-	구조역학 II(3/3)			
컴퓨터 공학과		1학기	컴퓨터기초프로그래밍 I (3/3)	컴퓨터기초프로그래밍 I (3/3)	컴퓨터기초프로그래밍 I (3/3)	C프로그래밍(3/4)	
			Unix운영체제 실습(2/2)	-	-	시스템운영(3/4)	
		2학기	컴퓨터기초프로그래밍 II(3/3)	컴퓨터기초프로그래밍 II(3/3)	컴퓨터기초프로그래밍 II(3/3)	자바프로그래밍 II(3/4)	

## 강의시간표

[※ 강의시간표는 사정에 따라 변경될 수 있으므로 신라넷<수강편람및개설강좌조회>  
또는 수강신청시스템<개설강좌(시간표)>에서 최신자료를 확인하시기 바랍니다.]

1. 교양강의시간표 .....	77
2. 교직강의시간표 .....	101
3. 자유강좌 강의시간표 .....	105
4. 기타강좌 강의시간표 .....	109
• 영어강좌 강의시간표 .....	111
• 연계전공 강의시간표 .....	112
• 외국인유학생 강의시간표 .....	114
* (부록)수업평가 결과 상위 교과목 .....	115
• 2013-1학기 강좌 .....	115
• 2012-2학기 강좌 .....	121



2013학년도 2학기 강의시간표

교양





2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.1

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	10167	01	사무자동	2	2	이론	이민경	수1,2(인105)	
		02	사무자동	2	2	이론	이형교	수1,2(인108)	
		03	사무자동	2	2	이론	이민경	수3,4(인105)	
		04	사무자동	2	2	이론	김경민	수3,4(인108)	
		05	사무자동	2	2	이론	이형교	목3,4(인105)	
		06	사무자동	2	2	이론	김지연	목3,4(인108)	
		07	사무자동	2	2	이론	김지연	금3,4(인105)	
		08	사무자동	2	2	이론	박태진	금3,4(인108)	
		09	사무자동	2	2	이론	이형교	목5,6(인105)	
		10	사무자동	2	2	이론	박태진	목5,6(인108)	
		11	사무자동	2	2	이론	이형교	화5,6(인105)	
		12	사무자동	2	2	이론	김경민	화5,6(인108)	
		13	사무자동	2	2	이론	빈기철	수7,8(인105)	
		14	사무자동	2	2	이론	박태진	수7,8(인108)	
		15	사무자동	2	2	이론	김지연	화3,4(인105)	
		16	사무자동	2	2	이론	빈기철	화3,4(인108)	
		17	사무자동	2	2	이론	김지연	월3,4(인105)	
		18	사무자동	2	2	이론	미 정	월3,4(인108)	
		19	사무자동	2	2	이론	장성진	월5,6(인105)	
		20	사무자동	2	2	이론	빈기철	월5,6(인108)	
		21	사무자동	2	2	이론	미 정	화1,2(인105)	
		22	사무자동	2	2	이론	빈기철	화1,2(인108)	
		23	사무자동	2	2	이론	이형교	화7,8(인105)	
		24	사무자동	2	2	이론	김경민	화7,8(인108)	
		25	사무자동	2	2	이론	장성진	월7,8(인105)	
		26	사무자동	2	2	이론	빈기철	월7,8(인108)	
		27	사무자동	2	2	이론	김지연	월1,2(인105)	
		28	사무자동	2	2	이론	미 정	월1,2(인108)	
		29	사무자동	2	2	이론	이형교	목1,2(인105)	
		30	사무자동	2	2	이론	이종희	목1,2(인108)	
		31	사무자동	2	2	이론	빈기철	금5,6(인105)	
		32	사무자동	2	2	이론	박태진	금5,6(인108)	
	10171	01	교사리더십	2	2	이론	이정숙	월1,2(국110)	
		02	교사리더십	2	2	이론	엄경흠	월1,2(국111)	
		03	교사리더십	2	2	이론	김재윤	화3,4(국112)	
		04	교사리더십	2	2	이론	박종범	화1,2(국110)	
		05	교사리더십	2	2	이론	엄경흠	화1,2(국111)	
		06	교사리더십	2	2	이론	김재윤	화1,2(국112)	
	10182	01	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화1,2(국114)	
		01	SEP II(대학영어 II)	2	4	회화	미 정	월1,2(국113)	
		02	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화1,2(국114)	
						회화	미 정	월1,2(국210)	
		03	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화1,2(국225)	
						회화	미 정	월1,2(국211)	
		04	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화1,2(국225)	
						회화	미 정	월1,2(국212)	
		05	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월1,2(국114)	
						회화	미 정	월1,2(화402)	

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.2

학년	과목번호	분반	교과목명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비고
1	10182	06	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월1,2(국114)	
						회화	미정	월1,2(화403)	
		07	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화1,2(국313)	
						회화	미정	화1,2(국113)	
		08	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화1,2(국313)	
						회화	미정	화1,2(국210)	
		09	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월1,2(국225)	
						회화	미정	화1,2(국211)	
		10	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월1,2(국225)	
						회화	미정	화1,2(국212)	
		11	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월1,2(국313)	
						회화	미정	화1,2(화402)	
		12	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월1,2(국313)	
						회화	미정	화1,2(화403)	
		13	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화3,4(국114)	
						회화	미정	월3,4(화402)	
		14	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화3,4(국114)	
						회화	미정	월3,4(화403)	
		15	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화3,4(국225)	
						회화	미정	월3,4(화404)	
		16	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화3,4(국225)	
						회화	미정	월3,4(국211)	
		17	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화3,4(국313)	
						회화	미정	월3,4(국212)	
		18	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	화3,4(국313)	
						회화	미정	월3,4(국213)	
		19	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월3,4(국114)	
						회화	미정	화3,4(화402)	
		20	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월3,4(국114)	
회화	미정					화3,4(화403)			
21	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월3,4(국225)			
				회화	미정	화3,4(화404)			
22	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월3,4(국225)			
				회화	미정	화3,4(국211)			
23	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월3,4(국313)			
				회화	미정	화3,4(국212)			
24	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	월3,4(국313)			
				회화	미정	화3,4(국213)			
25	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	금5,6(국114)			
				회화	미정	수5,6(국211)			
26	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	금5,6(국114)			
				회화	미정	수5,6(국212)			
27	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	금5,6(국225)			
				회화	미정	수5,6(국213)			
28	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	금5,6(국225)			
				회화	미정	수5,6(국214)			
29	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미정	금5,6(국313)			
				회화	미정	수5,6(화406)			

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.3

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	10182	30	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	금5,6(국313) 수5,6(화418)	
		31	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	수5,6(국114) 금5,6(화406)	
		32	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	수5,6(국114) 금5,6(화418)	
		33	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	수5,6(국225) 금5,6(국211)	
		34	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	수5,6(국225) 금5,6(국212)	
		35	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	수5,6(국313) 금5,6(국213)	
		36	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	수5,6(국313) 금5,6(국214)	
		37	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	금1,2(국114) 목5,6(국113)	
		38	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	금1,2(국114) 목5,6(국210)	
		39	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	금1,2(국225) 목5,6(국211)	
		40	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	금1,2(국225) 목5,6(국212)	
		41	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	금1,2(국313) 목5,6(국213)	
		42	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	금1,2(국313) 목5,6(국214)	
		43	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	목5,6(국114) 금1,2(국113)	
		44	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	목5,6(국114) 금1,2(국210)	
		45	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	목5,6(국225) 금1,2(국211)	
		46	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	목5,6(국225) 금1,2(국212)	
		47	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	화5,6(국114) 월5,6(국113)	
		48	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	화5,6(국114) 월5,6(국210)	
		49	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	화5,6(국225) 월5,6(국211)	
		50	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	화5,6(국225) 월5,6(국212)	
		51	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	화5,6(국313) 월5,6(국213)	
		52	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	화5,6(국313) 월5,6(국214)	
		53	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미 정	월5,6(국114) 화5,6(국113)	

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.4

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	10182	54	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(국114)	
						회화	미 정	화5,6(국210)	
		55	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(국225)	
						회화	미 정	화5,6(국211)	
		56	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(국225)	
						회화	미 정	화5,6(국212)	
		57	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(국313)	
						회화	미 정	화5,6(국213)	
		58	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(국313)	
						회화	미 정	화5,6(국214)	
		59	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(국114)	
						회화	미 정	월7,8(국113)	
		60	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(국114)	
						회화	미 정	월7,8(국210)	
		61	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(국225)	
						회화	미 정	월7,8(국211)	
		62	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(국225)	
						회화	미 정	월7,8(국212)	
		63	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(국114)	
						회화	미 정	화7,8(국113)	
		64	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(국114)	
						회화	미 정	화7,8(국210)	
		65	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(국225)	
						회화	미 정	화7,8(국211)	
		66	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(국225)	
						회화	미 정	화7,8(국212)	
		67	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(국313)	
						회화	미 정	월7,8(화402)	
		68	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(국313)	
						회화	미 정	월7,8(화403)	
		69	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(국313)	
						회화	미 정	화7,8(화402)	
		70	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(국313)	
						회화	미 정	화7,8(화403)	
		71	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국114)	
						회화	미 정	수1,2(국113)	
		72	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국114)	
						회화	미 정	수1,2(국210)	
		73	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국225)	
						회화	미 정	수1,2(국211)	
		74	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국225)	
						회화	미 정	수1,2(국212)	
		75	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국313)	
						회화	미 정	수1,2(국213)	
		76	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국313)	
						회화	미 정	수1,2(국214)	
		77	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	수1,2(국114)	
						회화	미 정	목1,2(국113)	

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.5

학년	과목번호	분반	교과목명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비고
1	10182	78	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수1,2(국114) 목1,2(국210)	
		79	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수1,2(국225) 목1,2(국211)	
		80	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수1,2(국225) 목1,2(국212)	
		81	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수1,2(국313) 목1,2(국213)	
		82	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수1,2(국313) 목1,2(국214)	
		83	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	목3,4(국114) 수3,4(국113)	
		84	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	목3,4(국114) 수3,4(국210)	
		85	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	목3,4(국225) 수3,4(국211)	
		86	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	목3,4(국225) 수3,4(국212)	
		87	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수3,4(국114) 목3,4(화402)	
	88	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수3,4(국114) 목3,4(화403)		
	10186	01	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	화1,2(국215) 월1,2(국215)	
		02	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	화1,2(국216) 월1,2(국216)	
		03	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	월1,2(국217) 화1,2(국217)	
		04	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	월1,2(국218) 화1,2(국218)	
		05	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	화3,4(국214) 월3,4(국214)	
		06	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	화3,4(국215) 월3,4(국215)	
		07	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	화3,4(국216) 월3,4(국216)	
		08	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	월3,4(국217) 화3,4(국217)	
		09	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	월3,4(국218) 화3,4(국218)	
10		SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	월3,4(국219) 화3,4(국219)		
11		SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	금5,6(국215) 수5,6(국215)		
12		SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	금5,6(국216) 수5,6(국216)		
13		SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론 회화	미정 미정	수5,6(국217) 금5,6(국217)		

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.6

학년	과목번호	분반	교과목명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비고
1	10186	14	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	수5,6(국218)	
						회화	미정	금5,6(국218)	
		15	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금7,8(국113)	
						회화	미정	수7,8(국113)	
		16	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금7,8(국210)	
						회화	미정	수7,8(국210)	
		17	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금7,8(국211)	
						회화	미정	수7,8(국211)	
		18	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금7,8(국212)	
						회화	미정	수7,8(국212)	
		19	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	수7,8(화402)	
						회화	미정	금7,8(화402)	
		20	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	수7,8(화403)	
						회화	미정	금7,8(화403)	
		21	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	수7,8(화404)	
						회화	미정	금7,8(화404)	
		22	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	수7,8(화405)	
						회화	미정	금7,8(화405)	
		23	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금1,2(화402)	
						회화	미정	목5,6(화402)	
		24	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금1,2(화403)	
						회화	미정	목5,6(화403)	
		25	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금1,2(화404)	
						회화	미정	목5,6(화404)	
		26	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금1,2(화405)	
						회화	미정	목5,6(화405)	
		27	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	금1,2(화406)	
						회화	미정	목5,6(화406)	
		28	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	목5,6(화418)	
						회화	미정	금1,2(화418)	
		29	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	목5,6(화419)	
						회화	미정	금1,2(화419)	
		30	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	목5,6(국215)	
						회화	미정	금1,2(국215)	
		31	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	목5,6(국216)	
						회화	미정	금1,2(국216)	
		32	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	목5,6(국217)	
회화	미정					금1,2(국217)			
33	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	화5,6(국215)			
				회화	미정	월5,6(국215)			
34	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	화5,6(국216)			
				회화	미정	월5,6(국216)			
35	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	화5,6(국217)			
				회화	미정	월5,6(국217)			
36	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	월5,6(화402)			
				회화	미정	화5,6(화402)			
37	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미정	월5,6(화403)			
				회화	미정	화5,6(화403)			

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.7

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고		
1	10186	38	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(화404)			
						회화	미 정	화5,6(화404)			
		39	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(화404)			
						회화	미 정	월7,8(화404)			
		40	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	화7,8(화405)			
						회화	미 정	월7,8(화405)			
		41	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(화419)			
						회화	미 정	화7,8(화419)			
		42	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	월7,8(화420)			
						회화	미 정	화7,8(화420)			
		43	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국215)			
						회화	미 정	수1,2(국215)			
		44	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	목1,2(국216)			
						회화	미 정	수1,2(국216)			
		45	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	수1,2(국217)			
						회화	미 정	목1,2(국217)			
		46	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	수1,2(국218)			
						회화	미 정	목1,2(국218)			
		47	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	목3,4(국213)			
						회화	미 정	수3,4(국213)			
		48	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	목3,4(국214)			
						회화	미 정	수3,4(국214)			
		49	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	목3,4(국215)			
						회화	미 정	수3,4(국215)			
		50	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	목3,4(국216)			
						회화	미 정	수3,4(국216)			
		51	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	수3,4(국217)			
						회화	미 정	목3,4(국217)			
		52	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	수3,4(국218)			
						회화	미 정	목3,4(국218)			
		53	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	수3,4(국219)			
						회화	미 정	목3,4(국219)			
		54	SJP II(대학일본어 II)	2	4	이론	미 정	수3,4(국220)			
						회화	미 정	목3,4(국220)			
		10188		01	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	정성임	화1,2(국219)	
								회화	정성임	월1,2(국219)	
				02	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	고찬경	화1,2(국220)	
								회화	고찬경	월1,2(국220)	
				03	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	김윤경	월1,2(국221)	
								회화	김윤경	화1,2(국221)	
				04	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	김경	월1,2(국222)	
								회화	김경	화1,2(국222)	
				05	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	정성임	화3,4(국113)	
								회화	정성임	월3,4(국113)	
				06	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	고찬경	화3,4(국210)	
								회화	고찬경	월3,4(국210)	
				07	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	이효여	월3,4(국220)	
								회화	이효여	화3,4(국220)	

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.8

학년	과목번호	분반	교과목명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비고
1	10188	08	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	김경	월3,4(국221)	
						회화	김경	화3,4(국221)	
		09	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	송지현	금5,6(화402)	
						회화	송지현	수5,6(화402)	
		10	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	이지애	금5,6(화403)	
						회화	이지애	수5,6(화403)	
		11	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	김경	수5,6(화404)	
						회화	김경	금5,6(화404)	
		12	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	미정	수5,6(화405)	
						회화	미정	금5,6(화405)	
		13	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	양숙일	수5,6(국219)	
						회화	양숙일	금5,6(국219)	
		14	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	정성임	화7,8(국219)	
						회화	정성임	월7,8(국219)	
		15	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	고찬경	화7,8(국220)	
						회화	고찬경	월7,8(국220)	
		16	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	미정	월7,8(국221)	
						회화	미정	화7,8(국221)	
		17	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	송지현	월7,8(화406)	
						회화	송지현	화7,8(화406)	
18	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	최금실	목3,4(국222)			
				회화	최금실	수3,4(국222)			
19	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	이홍숙	목3,4(화418)			
				회화	이홍숙	수3,4(화418)			
20	SCP II(대학중국어 II)	2	4	이론	진염민	수3,4(국221)			
				회화	진염민	목3,4(국221)			
	10189	01	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	화1,2(국523)	
		01	SEP I(대학영어 I)	2	4	회화	미정	월1,2(국312)	
		02	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	화1,2(국523)	
						회화	미정	월1,2(화404)	
		03	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	월1,2(국523)	
						회화	미정	화1,2(화404)	
		04	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	월1,2(국523)	
						회화	미정	화1,2(화405)	
		05	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	금5,6(인501)	
						회화	미정	수5,6(화419)	
		06	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	금5,6(인501)	
회화	미정					수5,6(화420)			
07	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	수5,6(국523)			
				회화	미정	금5,6(화419)			
08	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	수5,6(국523)			
				회화	미정	금5,6(화420)			
09	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	금3,4(상103)			
				회화	미정	수7,8(국213)			
10	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	금3,4(상103)			
				회화	미정	수7,8(국214)			
11	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론	미정	금3,4(국523)			
				회화	미정	수7,8(국215)			



2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.9

학년	과목번호	분반	교과목명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비고
1	10189	12	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	금3,4(국523) 수7,8(국216)	
		13	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수7,8(국313) 금3,4(국221)	
		14	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수7,8(국313) 금3,4(국222)	
		15	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수7,8(국314) 금3,4(국312)	
		16	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수7,8(국314) 금3,4(화404)	
		17	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	목3,4(인501) 수3,4(화406)	
		18	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	목3,4(인501) 수3,4(화418)	
		19	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수3,4(국523) 목3,4(화404)	
		20	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수3,4(국523) 목3,4(화405)	
		21	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수3,4(인501) 목3,4(화419)	
		22	SEP I(대학영어 I)	2	4	이론 회화	미정	수3,4(인501) 목3,4(화420)	
	10192	01	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	화1,2(화406) 월1,2(화406)	
		02	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	화1,2(화418) 월1,2(화418)	
		03	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	월1,2(화419) 화1,2(화419)	
		04	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	월1,2(화420) 화1,2(화420)	
		05	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	금7,8(국219) 수7,8(국219)	
		06	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	금7,8(국220) 수7,8(국220)	
		07	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	화5,6(화405) 월5,6(화405)	
		08	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	화5,6(화406) 월5,6(화406)	
		09	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	월5,6(화418) 화5,6(화418)	
		10	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	월5,6(화419) 화5,6(화419)	
		11	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미정	목1,2(화405) 수1,2(화405)	
31		사고와 표현	2	2	이론	김병훈	월3,4(국424)		
32		사고와 표현	2	2	이론	이병철	목3,4(미313)		
33	사고와 표현	2	2	이론	정성애	목3,4(미314)			
34	사고와 표현	2	2	이론	김인균	수5,6(국424)			

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.10

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	10192	12	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미 정	수1,2(화404) 목1,2(화404)	
		13	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미 정	화9,10(국113) 월9,10(국113)	
		14	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미 정	화9,10(국210) 월9,10(국210)	
		15	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미 정	월9,10(국211) 화9,10(국211)	
		16	SJP I(대학일본어 I)	2	4	이론 회화	미 정	월9,10(국212) 화9,10(국212)	
		10194	01	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	송지현	금7,8(국221) 수7,8(국221)
		02	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	이지애	금7,8(국222) 수7,8(국222)	
		03	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	미 정	수7,8(국218) 금7,8(화419)	
		04	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	이효여	수7,8(국312) 금7,8(국312)	
		05	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	김헌숙	목1,2(화406) 수1,2(화406)	
		06	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	최금실	목1,2(화418) 수1,2(화418)	
		07	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	진염민	수1,2(화419) 목1,2(화419)	
		08	SCP I(대학중국어 I)	2	4	이론 회화	양숙일	수1,2(화420) 목1,2(화420)	
	10199	01	사고와 표현	2	2	이론	이병철	목3,4(미313)	
		02	사고와 표현	2	2	이론	김수태	목3,4(미314)	
		03	사고와 표현	2	2	이론	김백희	목3,4(인305)	
		04	사고와 표현	2	2	이론	이병철	수7,8(미313)	
		05	사고와 표현	2	2	이론	김수태	수7,8(미314)	
		06	사고와 표현	2	2	이론	김병홍	수7,8(인305)	
		07	사고와 표현	2	2	이론	이병철	수5,6(미313)	
		08	사고와 표현	2	2	이론	엄경흠	수5,6(미314)	
	09	사고와 표현	2	2	이론	김백희	수3,4(미313)		
	10	사고와 표현	2	2	이론	김수태	수3,4(미314)		
	11	사고와 표현	2	2	이론	정성애	목5,6(미313)		
	12	사고와 표현	2	2	이론	윤보영	목5,6(미314)		
	13	사고와 표현	2	2	이론	김병홍	목5,6(인305)		
	14	사고와 표현	2	2	이론	김백희	월1,2(미313)		
	15	사고와 표현	2	2	이론	정성애	월1,2(미314)		
	16	사고와 표현	2	2	이론	김병홍	월1,2(인305)		
	17	사고와 표현	2	2	이론	이병철	화5,6(미313)		
	18	사고와 표현	2	2	이론	김수태	화5,6(미314)		
	19	사고와 표현	2	2	이론	차순자	화5,6(인305)		
	20	사고와 표현	2	2	이론	김백희	화3,4(미313)		
	21	사고와 표현	2	2	이론	김병홍	화3,4(미314)		

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.11

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고	
1	10199	23	사고와 표현	2	2	이론	김수태	월3,4(미314)		
		24	사고와 표현	2	2	이론	이병철	월7,8(미313)		
		25	사고와 표현	2	2	이론	윤보영	월7,8(미314)		
		26	사고와 표현	2	2	이론	김병홍	월7,8(인305)		
		27	사고와 표현	2	2	이론	이병철	화7,8(미313)		
		28	사고와 표현	2	2	이론	윤보영	화7,8(미314)		
		29	사고와 표현	2	2	이론	김병홍	화7,8(인305)		
		30	사고와 표현	2	2	이론	이병철	목1,2(미313)		
		31	사고와 표현	2	2	이론	김수태	목1,2(미314)		
		32	사고와 표현	2	2	이론	김백희	목1,2(인305)		
		10206	01	사고와 표현(영어강의)	2	2	이론			
			02	사고와 표현(영어강의)	2	2	이론			
		03	사고와 표현(영어강의)	2	2	이론				
	10216	01	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	이병렬	수3,4(상103)		
		01	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론B	임미주	수3,4(상103)		
						이론C	황인옥	수3,4(상103)		
		02	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	임미주	수3,4(상104)		
						이론B	황인옥	수3,4(상104)		
						이론C	이병렬	수3,4(상104)		
		03	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	황인옥	수3,4(상106)		
						이론B	이병렬	수3,4(상106)		
						이론C	임미주	수3,4(상106)		
		04	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	박은진	수1,2(상103)		
						이론B	임미주	수1,2(상103)		
						이론C	황인옥	수1,2(상103)		
		05	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	임미주	수1,2(상104)		
						이론B	황인옥	수1,2(상104)		
						이론C	박은진	수1,2(상104)		
		06	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	황인옥	수1,2(상106)		
						이론B	박은진	수1,2(상106)		
						이론C	임미주	수1,2(상106)		
		07	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	이홍숙	목5,6(상103)		
					이론B	김종영	목5,6(상103)			
					이론C	김정찬	목5,6(상103)			
	08	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김종영	목5,6(상104)			
					이론B	김정찬	목5,6(상104)			
					이론C	이홍숙	목5,6(상104)			
	09	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김정찬	목5,6(상106)			
					이론B	이홍숙	목5,6(상106)			
					이론C	김종영	목5,6(상106)			
	10	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	이창숙	목1,2(상103)			
					이론B	성길용	목1,2(상103)			
					이론C	김정찬	목1,2(상103)			
	11	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	성길용	목1,2(상104)			
					이론B	김정찬	목1,2(상104)			
					이론C	이창숙	목1,2(상104)			

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.12

학년	과목번호	분 반	교 과 목 명	학 점	시 수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	10216	12	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김정찬	목1,2(상106)	
						이론B	이창숙	목1,2(상106)	
						이론C	성길용	목1,2(상106)	
		13	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	이창숙	목3,4(상103)	
						이론B	김종영	목3,4(상103)	
						이론C	김정찬	목3,4(상103)	
		14	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김종영	목3,4(상104)	
						이론B	김정찬	목3,4(상104)	
						이론C	이창숙	목3,4(상104)	
		15	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김정찬	목3,4(상106)	
						이론B	이창숙	목3,4(상106)	
						이론C	김종영	목3,4(상106)	
		16	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김제양	월5,6(상103)	
						이론B	박동기	월5,6(상103)	
						이론C	정미화	월5,6(상103)	
		17	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	박동기	월5,6(상104)	
						이론B	정미화	월5,6(상104)	
						이론C	김제양	월5,6(상104)	
		18	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	정미화	월5,6(상106)	
						이론B	김제양	월5,6(상106)	
						이론C	박동기	월5,6(상106)	
		19	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	박동기	화5,6(상103)	
						이론B	태경호	화5,6(상103)	
						이론C	미 정	화5,6(상103)	
		20	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	태경호	화5,6(상104)	
						이론B	미 정	화5,6(상104)	
						이론C	박동기	화5,6(상104)	
21	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	미 정	화5,6(상106)			
				이론B	박동기	화5,6(상106)			
				이론C	태경호	화5,6(상106)			
22	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	박동기	화7,8(상103)			
				이론B	태경호	화7,8(상103)			
				이론C	미 정	화7,8(상103)			
23	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	태경호	화7,8(상104)			
				이론B	미 정	화7,8(상104)			
				이론C	박동기	화7,8(상104)			
24	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	미 정	화7,8(상106)			
				이론B	박동기	화7,8(상106)			
				이론C	태경호	화7,8(상106)			
25	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김제양	월7,8(상103)			
				이론B	박동기	월7,8(상103)			
				이론C	정미화	월7,8(상103)			
26	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	박동기	월7,8(상104)			
				이론B	정미화	월7,8(상104)			
				이론C	김제양	월7,8(상104)			
27	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	정미화	월7,8(상106)			
				이론B	김제양	월7,8(상106)			

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.13

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고	
1	10216	28	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	박동기	수5,6(상103)		
						이론B	정용석	수5,6(상103)		
						이론C	김헌숙	수5,6(상103)		
		29	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	정용석	수5,6(상104)		
						이론B	김헌숙	수5,6(상104)		
						이론C	박동기	수5,6(상104)		
		30	글로벌비즈니스의 이해	2	2	이론A	김헌숙	수5,6(상106)		
						이론B	박동기	수5,6(상106)		
						이론C	정용석	수5,6(상106)		
	10218	비판.창의적 사고	01	비판.창의적 사고	2	2	이론	류의근	목5,6(국527)	
			02	비판.창의적 사고	2	2	이론	이경희	목5,6(국528)	
			03	비판.창의적 사고	2	2	이론	정상모	목5,6(국424)	
			04	비판.창의적 사고	2	2	이론	류의근	화5,6(국527)	
			05	비판.창의적 사고	2	2	이론	이을상	화5,6(국528)	
			06	비판.창의적 사고	2	2	이론	류시열	월3,4(인305)	
			07	비판.창의적 사고	2	2	이론	황병윤	수3,4(국527)	
			08	비판.창의적 사고	2	2	이론	이한홍	수3,4(국528)	
			09	비판.창의적 사고	2	2	이론	류시열	수3,4(국424)	
			10	비판.창의적 사고	2	2	이론	김종기	월1,2(국527)	
			11	비판.창의적 사고	2	2	이론	이한홍	월1,2(국528)	
			12	비판.창의적 사고	2	2	이론	김동규	월1,2(국424)	
			13	비판.창의적 사고	2	2	이론	김종기	월3,4(국527)	
			14	비판.창의적 사고	2	2	이론	이한홍	월3,4(국528)	
			15	비판.창의적 사고	2	2	이론	김동규	월3,4(국424)	
			16	비판.창의적 사고	2	2	이론	정용수	화3,4(국527)	
			17	비판.창의적 사고	2	2	이론	이을상	화3,4(국528)	
			18	비판.창의적 사고	2	2	이론	정용수	목1,2(국527)	
			19	비판.창의적 사고	2	2	이론	이경희	목3,4(국527)	
20			비판.창의적 사고	2	2	이론	류청오	화3,4(국424)		
21	비판.창의적 사고	2	2	이론	정용수	화1,2(국527)				
22	비판.창의적 사고	2	2	이론	문현병	화1,2(국528)				
23	비판.창의적 사고	2	2	이론	김종기	월5,6(국527)				
24	비판.창의적 사고	2	2	이론	이한홍	월5,6(국528)				
25	비판.창의적 사고	2	2	이론	김동규	월5,6(국424)				
26	비판.창의적 사고	2	2	이론	황병윤	수5,6(국527)				
27	비판.창의적 사고	2	2	이론	이한홍	수5,6(국528)				
28	비판.창의적 사고	2	2	이론	정용수	수5,6(국424)				
10225	01	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화5,6(국314)			
					회화	미 정	월5,6(국218)			
	02	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	화5,6(국314)			
					회화	미 정	월5,6(국219)			
	03	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(국314)			
					회화	미 정	화5,6(국218)			
	04	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	월5,6(국314)			
					회화	미 정	화5,6(국219)			
	05	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	수3,4(국225)			
					회화	미 정	목3,4(국211)			

## 2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.14

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	10225	06	SEP II(대학영어 II)	2	4	이론	미 정	수3,4(국225)	
			회화			미 정	목3,4(국212)		
	10227	01	SKP II(중급한국어 I)	2	4	이론	신은경	월5,6(화420)	
		01	SKP II(중급한국어 I)			회화	신은경	화7,8(화418)	
		02	SKP II(중급한국어 I)			이론	신은경	수7,8(국523)	
						회화	신은경	금5,6(국312)	
	10230	01	SKP I(초급한국어)	2	4	이론	조정순	수7,8(국217)	
		01	SKP I(초급한국어)			회화	조정순	금7,8(국217)	
		02	SKP I(초급한국어)			이론	조정순	월7,8(국222)	
						회화	조정순	화7,8(국222)	
	20111	01	미술의 이해	2	2	이론	김미애	금3,4(인423)	
		02	미술의 이해			이론	김희숙	금5,6(인423)	
		03	미술의 이해			이론	진수아	금7,8(인423)	
	20387	01	한국사의 재조명	2	2	이론	배상현	목1,2(사325)	
		02	한국사의 재조명			이론	배상현	목3,4(사325)	
	20407	01	복식과 문화	2	2	이론	이수혜	금1,2(인529)	
		02	복식과 문화			이론	신명진	금3,4(인529)	
	20409	01	생명의 기원과 진화	2	2	이론	김동균	월5,6(상417)	
		02	생명의 기원과 진화			이론	김동균	월7,8(상417)	
	20539	01	체육 II(라켓스포츠)	2	2	이론	김창우	월5,6(인305)	
		02	체육 II(라켓스포츠)			이론	김영수	월7,8(인205)	
	20578	01	문학이론과 감상	2	2	이론	이윤정	금5,6(상518)	
		02	문학이론과 감상			이론	이윤정	금7,8(상518)	
	20635	01	지구환경의 현재와 미래	2	2	이론	고용수	수3,4(공101)	
		02	지구환경의 현재와 미래			이론	김기선	수5,6(공101)	
		03	지구환경의 현재와 미래			이론	배상대	수7,8(공101)	
	20648	01	인간행동과 심리	2	2	이론	아영아	수5,6(인423)	
		02	인간행동과 심리			이론	정원철	수7,8(인423)	
	20652	01	서양문화사	2	2	이론	배혜정	월5,6(상312)	
		02	서양문화사			이론	배혜정	월7,8(상312)	
	20663	01	역사속의 여성	2	2	이론	김정화	수5,6(사325)	
		02	역사속의 여성			이론	김정화	수7,8(사325)	
	20673	01	시민사회와 자원봉사	2	2	이론	오경은	수5,6(사421)	
		02	시민사회와 자원봉사			이론	김선미	수7,8(사421)	
	20687	01	부산의 하루	2	2	이론	김대래	수1,2(상417)	
		02	부산의 하루			이론	태경호	수3,4(상417)	
		03	부산의 하루			이론	태경호	수5,6(상417)	
		04	부산의 하루			이론	김형구	수7,8(상417)	
	20707	01	일본문화의 이해	2	2	이론	이분우	화3,4(인423)	
		02	일본문화의 이해			이론	최광준	화5,6(인423)	
		03	일본문화의 이해			이론	정상미	화7,8(인423)	
	20738	01	그리스신화	2	2	이론	정상모	수1,2(상518)	
		02	그리스신화			이론	문현병	수3,4(상518)	
	20763	01	발명특허개론	2	2	이론	배재영	월5,6(사515)	
		02	발명특허개론			이론	배재영	월7,8(사515)	
	20769	01	현대인의 정신건강(사이버)	2	2	이론	유영달	수9,10(사325)	
	20770	01	정보통신과 뉴미디어(사이버)	2	2	이론	김정원	월9,10(상312)	
	20774	01	과학사 이해(사이버)	2	2	이론	박종범	월9,10(인423)	

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.15

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	20775	01	생활경제이야기(사이버)	2	2	이론	김상권	금9,10(상518)	
	20856	01	매스컴과 현대사회	2	2	이론	김은경	월5,6(사421)	
		02	매스컴과 현대사회	2	2	이론	김은경	월7,8(사421)	
	20863	01	현대문화비판	2	2	이론	김동규	수1,2(상312)	
		02	현대문화비판	2	2	이론	김동규	수3,4(상312)	
	20870	01	생활속의 화학	2	2	이론	박중철	화5,6(공101)	
		02	생활속의 화학	2	2	이론	김성훈	화7,8(공101)	
	20877	01	인터넷창업론	2	2	이론	박태규	수5,6(사515)	
		02	인터넷창업론	2	2	이론	박태규	수7,8(사515)	
	20885	01	고급영어회화	2	2	이론	마텔, 카일 데이비드	목1,2(화417)	
		02	고급영어회화	2	2	이론	앤튼 베이즈	목3,4(화417)	
	20887	01	업무영작문(사이버)	2	2	이론	송원문	수9,10(인423)	
	20892	01	유럽사회탐구	2	2	이론	전동진	화5,6(사325)	
		02	유럽사회탐구	2	2	이론	전동진	화7,8(사325)	
	20895	01	성공한 리더의 연구	2	2	이론	설경화	금3,4(사515)	
		02	성공한 리더의 연구	2	2	이론	설경화	화3,4(사515)	
		03	성공한 리더의 연구	2	2	이론	설경화	화5,6(사515)	
		04	성공한 리더의 연구	2	2	이론	설경화	화7,8(사515)	
	20901	01	이미지리더십	2	2	이론	이정민	금5,6(상312)	
		02	이미지리더십	2	2	이론	이정민	화3,4(상518)	
		03	이미지리더십	2	2	이론	이정민	화5,6(상518)	
		04	이미지리더십	2	2	이론	이정민	화7,8(상518)	
	20910	01	취업수험영어(사이버)	2	2	이론	송원문	화9,10(인423)	
	20913	01	체육 II(운동과 건강)	2	2	이론	이미경	화1,2(인501)	
		02	체육 II(운동과 건강)	2	2	이론	이미경	화3,4(인501)	
	20916	01	인간관계와 커뮤니케이션	2	2	이론	김희진	금1,2(사421)	
		02	인간관계와 커뮤니케이션	2	2	이론	김희진	금3,4(사421)	
		03	인간관계와 커뮤니케이션	2	2	이론	설경화	금5,6(사421)	
		04	인간관계와 커뮤니케이션	2	2	이론	김희진	금7,8(사421)	
	20927	01	데이터관리	2	2	이론	박태진	월5,6(인106)	
		02	데이터관리	2	2	이론	박태진	월7,8(인106)	
	20929	01	인터넷활용과 정보관리(사이버)	2	2	이론	노영욱	금9,10(사325)	
	20935	01	불어	2	2	이론	최옥기	월5,6(인501)	
		02	불어	2	2	이론	최옥기	월7,8(인501)	
20936	01	생활과 수리과학(사이버)	2	2	이론	조용욱	월9,10(사325)		
20938	01	실용한자	2	2	이론	차순자	금5,6(사325)		
	02	실용한자	2	2	이론	엄경흠	금7,8(사325)		
20939	01	가족과 결혼	2	2	이론	황경란	월3,4(인423)		
	02	가족과 결혼	2	2	이론	원성희	월5,6(인423)		
	03	가족과 결혼	2	2	이론	최현숙	월7,8(인423)		
20945	01	맞춤형 취업설계	2	2	이론	이춘태	목3,4(사515)		
	02	맞춤형 취업설계	2	2	이론	이춘태	목5,6(사515)		
20950	01	기업과 친환경 경영	2	2	이론	김영혜	월3,4(사325)		
20951	01	환경과 법	2	2	이론	진상욱	화1,2(사421)		
	02	환경과 법	2	2	이론	허대원	목5,6(인423)		
20955	01	그린 디자인의 이해	2	2	이론	송낙웅	월5,6(사325)		
	02	그린 디자인의 이해	2	2	이론	송낙웅	월7,8(사325)		

## 2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.16

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비고
1	20957	01	현대인의 생태적 삶과 종교	2	2	이론	류청오	수5,6(상312)	
		02	현대인의 생태적 삶과 종교	2	2	이론	류청오	수7,8(상312)	
	20958	01	해양문화와 친환경 인간생활	2	2	이론	최현미	금5,6(공101)	
		02	해양문화와 친환경 인간생활	2	2	이론	손재학	금7,8(공101)	
	20960	01	웰빙과 친환경 식생활(사이버)	2	2	이론	김미향	수9,10(상312)	
	20976	01	환경학개론	2	2	이론	고용수	월5,6(공101)	
		02	환경학개론	2	2	이론	하상안	월7,8(공101)	
	20978	01	환경과 법(영어강의)	2	2	이론			
	20979	01	인간행동과 심리(영어강의)	2	2	이론			
	20980	01	매스컴과 현대사회(영어강의)	2	2	이론			
	20981	01	그린 디자인의 이해(영어강의)	2	2	이론			
	20993	01	글로벌다문화의 이해	2	2	이론	미야기 케이나	화1,2(상312)	
		02	글로벌다문화의 이해	2	2	이론	미야기 케이나	화3,4(상312)	
	20994	01	SEP VI(기본토익)	2	2	이론	미 정	화5,6(인501)	
		02	SEP VI(기본토익)	2	2	이론	미 정	화7,8(인501)	
	20995	01	SEP VIII(고급토익)	2	2	이론	미 정	화3,4(화417)	
	20996	01	SJP VI(중급일본어 II)	2	2	이론	추석민	수5,6(인211)	
	20997	01	SJP VIII(고급일본어 II)	2	2	이론	미 정	수7,8(화417)	
	20998	01	SCP VI(중급중국어 II)	2	2	이론	미 정	화5,6(화417)	
	20999	01	SCP VIII(고급중국어 II)	2	2	이론	미 정	월5,6(화417)	
	21004	01	에코투어리즘	2	2	이론	양승훈	금3,4(상312)	
		02	에코투어리즘	2	2	이론	장희정	금7,8(상312)	
	21011	01	자원봉사 II	1	0	이론			
	21013	01	한국산업경제의 이해(유학생)	2	2	이론	유명길	수5,6(화417)	
	21018	01	문학과 자연사상	2	2	이론	이윤정	수1,2(사325)	
		02	문학과 자연사상	2	2	이론	이윤정	수3,4(사325)	
	21023	01	한국기업과 경제발전	2	2	이론	정용석	월5,6(상518)	
		02	한국기업과 경제발전	2	2	이론	정용석	월7,8(상518)	
	21025	01	전자문서편집	2	2	이론	김유리	수5,6(인105)	
		02	전자문서편집	2	2	이론	김유리	수7,8(인106)	
	21026	01	이미지편집	2	2	이론	김명희	금1,2(인105)	
		02	이미지편집	2	2	이론	김명희	금3,4(인106)	
	21028	01	지식.정보사회의 이해(사이버)	2	2	이론	박재용	수9,10(상417)	
	21030	01	숲과 인간생활(사이버)	2	2	이론	박종범 김동균	금10(인423) 금9(인423)	
		01	러시아어 II	2	2	이론	홍선희	금3,4(화417)	
	21040	01	문화예술과 마케팅(사이버)	2	2	이론	구승희	화9,10(상417)	
	21041	01	글로벌다문화의 이해(영어강의)	2	2	이론			
		01	자연재해와 방재	2	2	이론	전병일	화5,6(상417)	
	21044	02	자연재해와 방재	2	2	이론	전병일	화7,8(상417)	
		01	현대사회와 PR	2	2	이론	유명길	목1,2(상312)	
	21061	02	현대사회와 PR	2	2	이론	유명길	목3,4(상312)	
		01	자연재해와 방재(영어강의)	2	2	이론			
	21065	01	이미지편집(영어강의)	2	2	이론			
	21066	01	그리스신화(영어강의)	2	2	이론			
	21067	01	미술의 이해(영어강의)	2	2	이론			
	21068	01	역사속의 여성(영어강의)	2	2	이론			
	21069	01	현대문화비판(영어강의)	2	2	이론			



2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.17

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	21070	01	서양문화사(영어강의)	2	2	이론			
		02	서양문화사(영어강의)	2	2	이론			
		03	서양문화사(영어강의)	2	2	이론			
		04	서양문화사(영어강의)	2	2	이론			
		05	서양문화사(영어강의)	2	2	이론			
	21072	01	영미문학과 영화	2	2	이론	황지혜	월1,2(인529)	
		02	영미문학과 영화	2	2	이론	황지혜	월3,4(인529)	
	21087	01	자동차와 친환경 기술(사이버)	2	2	이론	김성수	화9,10(사325)	
	21089	01	독일어(사이버)	2	2	이론	유영달	화9,10(상518)	
2	10197	01	신라리더십	2	2	이론	문용은	수1,2(국110)	
		02	신라리더십	2	2	이론	남정미	수1,2(국111)	
		03	신라리더십	2	2	이론	김성수	수1,2(국112)	
		04	신라리더십	2	2	이론	한동욱	수3,4(국110)	
		05	신라리더십	2	2	이론	이동윤	수3,4(국111)	
		06	신라리더십	2	2	이론	조만태	화3,4(국110)	
		07	신라리더십	2	2	이론	김재원	화5,6(국110)	
		08	신라리더십	2	2	이론	조만태	화5,6(국111)	
		09	신라리더십	2	2	이론	이기숙	화5,6(국112)	
		10	신라리더십	2	2	이론	추석민	월5,6(국110)	
		11	신라리더십	2	2	이론	양승훈	월5,6(국111)	
		12	신라리더십	2	2	이론	양정옥	월5,6(국112)	
		13	신라리더십	2	2	이론	김유경	목1,2(국110)	
		14	신라리더십	2	2	이론	이정희	목1,2(국111)	
		15	신라리더십	2	2	이론	안상호	화7,8(국110)	
		16	신라리더십	2	2	이론	조만태	화7,8(국111)	
		17	신라리더십	2	2	이론	이기숙	화7,8(국112)	
		18	신라리더십	2	2	이론	김영주	목3,4(국110)	
		19	신라리더십	2	2	이론	김충석	목3,4(국111)	
		20	신라리더십	2	2	이론	차상기	월3,4(국110)	
		21	신라리더십	2	2	이론	홍금희	월7,8(국111)	
		22	신라리더십	2	2	이론	양정옥	월7,8(국112)	
		23	신라리더십	2	2	이론	안지환	수5,6(국110)	
		24	신라리더십	2	2	이론	한동욱	수5,6(국111)	
		25	신라리더십	2	2	이론	김유경	화3,4(국111)	
		26	신라리더십	2	2	이론	하종명	수7,8(국110)	
		27	신라리더십	2	2	이론	이은화	월7,8(국110)	
		28	신라리더십	2	2	이론	오정섭	수7,8(국112)	
	10219	01	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	화3,4(국523)	
						회화	미 정	월3,4(화418)	
		02	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	화3,4(국523)	
						회화	미 정	월3,4(화419)	
		03	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	월3,4(국523)	
회화	미 정					화3,4(화418)			
04	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	월3,4(국523)			
				회화	미 정	화3,4(화419)			
05	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	금1,2(인501)			
				회화	미 정	목5,6(국220)			

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.18

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고	
2	10219	06	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	금1,2(인501)		
						회화	미 정	목5,6(국221)		
			07	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	목5,6(국523)	
							회화	미 정	금1,2(국218)	
			08	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	목5,6(국523)	
							회화	미 정	금1,2(국219)	
			09	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	목5,6(인501)	
							회화	미 정	금1,2(국220)	
			10	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	목5,6(인501)	
							회화	미 정	금1,2(국221)	
			11	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	화9,10(국225)	
							회화	미 정	월9,10(국217)	
			12	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	화9,10(국225)	
							회화	미 정	월9,10(국218)	
			13	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	월9,10(국225)	
							회화	미 정	화9,10(국217)	
			14	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	월9,10(국225)	
							회화	미 정	화9,10(국218)	
			15	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	수1,2(국523)	
							회화	미 정	목1,2(국219)	
			16	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	수1,2(국523)	
							회화	미 정	목1,2(국220)	
		17	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	목1,2(인501)		
						회화	미 정	수1,2(화402)		
		18	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	목1,2(인501)		
						회화	미 정	수1,2(화403)		
		19	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	금3,4(국114)		
						회화	미 정	수9,10(국217)		
		20	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	금3,4(국114)		
						회화	미 정	수9,10(국218)		
		21	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	수9,10(국225)		
						회화	미 정	금3,4(국217)		
		22	SEP III(대학영어 III)	2	4	이론	미 정	수9,10(국225)		
						회화	미 정	금3,4(국218)		
	10220	01	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	화1,2(국314)		
회화						미 정	월1,2(국213)			
			02	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	화1,2(국314)	
							회화	미 정	월1,2(국214)	
			03	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	월1,2(국314)	
							회화	미 정	화1,2(국213)	
			04	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	월1,2(국314)	
						회화	미 정	화1,2(국214)		
		05	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	화3,4(국314)		
						회화	미 정	월3,4(화405)		
		06	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	화3,4(국314)		
						회화	미 정	월3,4(화406)		
		07	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	월3,4(국314)		
						회화	미 정	화3,4(화405)		

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.19

학년	과목번호	분반	교과목명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비고
2	10220	08	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	월3,4(국314)	
						회화	미정	화3,4(화406)	
		09	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금5,6(국523)	
						회화	미정	수5,6(국113)	
		10	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금5,6(국523)	
						회화	미정	수5,6(국210)	
		11	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	수5,6(국314)	
						회화	미정	금5,6(국113)	
		12	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	수5,6(국314)	
						회화	미정	금5,6(국210)	
		13	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금3,4(국225)	
						회화	미정	수7,8(화406)	
		14	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금3,4(국225)	
						회화	미정	수7,8(화418)	
		15	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금3,4(국313)	
						회화	미정	수7,8(화419)	
		16	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금3,4(국313)	
						회화	미정	수7,8(화420)	
		17	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	수7,8(국114)	
						회화	미정	금3,4(화402)	
		18	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	수7,8(국114)	
						회화	미정	금3,4(화403)	
		19	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	수7,8(국225)	
						회화	미정	금3,4(국219)	
		20	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	수7,8(국225)	
						회화	미정	금3,4(국220)	
		21	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금1,2(국523)	
						회화	미정	목5,6(국218)	
		22	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	금1,2(국523)	
						회화	미정	목5,6(국219)	
		23	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	목5,6(국313)	
회화	미정					금1,2(국213)			
24	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	목5,6(국313)			
				회화	미정	금1,2(국214)			
25	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	화5,6(국523)			
				회화	미정	월5,6(국220)			
26	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	화5,6(국523)			
				회화	미정	월5,6(국221)			
27	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	월5,6(국523)			
				회화	미정	화5,6(국220)			
28	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	월5,6(국523)			
				회화	미정	화5,6(국221)			
29	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	화7,8(국314)			
				회화	미정	월7,8(국213)			
30	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	화7,8(국314)			
				회화	미정	월7,8(국214)			
31	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미정	화7,8(국523)			
				회화	미정	월7,8(국215)			

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.20

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
2	10220	32	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	화7,8(국523)	
						회화	미 정	월7,8(국216)	
		33	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	월7,8(국314)	
						회화	미 정	화7,8(국213)	
		34	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	월7,8(국314)	
						회화	미 정	화7,8(국214)	
		35	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	월7,8(국523)	
						회화	미 정	화7,8(국215)	
		36	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	월7,8(국523)	
						회화	미 정	화7,8(국216)	
		37	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	목1,2(국523)	
						회화	미 정	수1,2(국219)	
		38	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	목1,2(국523)	
						회화	미 정	수1,2(국220)	
		39	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수1,2(국314)	
						회화	미 정	목1,2(화402)	
		40	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수1,2(국314)	
						회화	미 정	목1,2(화403)	
		41	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	목3,4(국313)	
						회화	미 정	수3,4(화402)	
		42	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	목3,4(국313)	
						회화	미 정	수3,4(화403)	
		43	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	목3,4(국523)	
						회화	미 정	수3,4(화404)	
		44	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	목3,4(국523)	
						회화	미 정	수3,4(화405)	
		45	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수3,4(국313)	
						회화	미 정	목3,4(화406)	
		46	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수3,4(국313)	
						회화	미 정	목3,4(국113)	
47	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수3,4(국314)			
				회화	미 정	목3,4(국210)			
48	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수3,4(국314)			
				회화	미 정	목3,4(국312)			
49	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수9,10(국114)			
				회화	미 정	금3,4(국113)			
50	SEP IV(대학영어 IV)	2	4	이론	미 정	수9,10(국114)			
				회화	미 정	금3,4(국210)			
	10221	01	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	화9,10(국213)	
						회화	미 정	월9,10(국213)	
		02	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	화9,10(국214)	
						회화	미 정	월9,10(국214)	
		03	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	월9,10(국215)	
						회화	미 정	화9,10(국215)	
		04	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	월9,10(국216)	
						회화	미 정	화9,10(국216)	
		05	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	금3,4(국213)	
						회화	미 정	수9,10(국213)	

2013학년도 2학기 교양 강의시간표

교양

No.21

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고	
2	10221	06	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	금3,4(국214)		
						회화	미 정	수9,10(국214)		
		07	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	수9,10(국215)		
						회화	미 정	금3,4(국215)		
		08	SJP III(대학일본어 III)	2	4	이론	미 정	수9,10(국216)		
						회화	미 정	금3,4(국216)		
	10222	01	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	화3,4(국222)		
							회화	미 정	월3,4(국222)	
		02	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	월3,4(국312)		
						회화	미 정	화3,4(국312)		
		03	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	금5,6(국220)		
						회화	미 정	수5,6(국220)		
		04	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	금5,6(국221)		
						회화	미 정	수5,6(국221)		
		05	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	수5,6(국222)		
						회화	미 정	금5,6(국222)		
		06	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	화7,8(국217)		
						회화	미 정	월7,8(국217)		
		07	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	월7,8(국218)		
						회화	미 정	화7,8(국218)		
		08	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	목1,2(국221)		
						회화	미 정	수1,2(국221)		
		09	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	목1,2(국222)		
						회화	미 정	수1,2(국222)		
		10	SJP IV(대학일본어 IV)	2	4	이론	미 정	수1,2(국312)		
						회화	미 정	목1,2(국312)		
	10223	01	SCP III(대학중국어 III)	2	4	이론	미 정	금3,4(국211)		
							회화	미 정	목5,6(국222)	
		02	SCP III(대학중국어 III)	2	4	이론	진염민	금3,4(국212)		
						회화	진염민	목5,6(국312)		
	10224	01	SCP IV(대학중국어 IV)	2	4	이론	미 정	화5,6(국222)		
							회화	미 정	월5,6(국222)	
		02	SCP IV(대학중국어 IV)	2	4	이론	이효여	화5,6(국312)		
						회화	이효여	월5,6(국312)		
	10229	01	SKP IV(고급한국어)	2	4	이론	신은경	목5,6		
							회화	신은경	금3,4	
	10231	01	SKP III(중급한국어 II)	2	4	이론	조정순	화5,6		
							회화	조정순	수5,6	
	20966	01	창의력개발과 시스템사고	2	2	이론	하종명	금2,3(국111)		
							이론	김상권	금3,4(국110)	
							이론	하종명	금5,6(국111)	
	20968	01	갈등관리와 협상	2	2	이론	신군재	목2,3(국112)		
							이론	신군재	목4,5(국112)	
	21022	01	자원봉사 IV	2	0	이론				
3	20947	01	맞춤형 취업전략	2	2	이론	이춘태	금5,6(사515)		
						이론	이춘태	금7,8(사515)		



2013학년도 2학기 강의시간표

교직





2013학년도 2학기 교직 강의시간표

No.1

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)	비 고
1	60141	01	교육학개론	2	2	이론	목영해	월5,6(사606)	
		02	교육학개론	2	2	이론	목영해	수2,3(사606)	
		03	교육학개론	2	2	이론	목영해	수6,7(사606)	
		04	교육학개론	2	2	이론	목영해	금3,4(사606)	
2	60002	01	교육철학 및 교육사	2	2	이론	김성혜	목3,4(상309)	
		02	교육철학 및 교육사	2	2	이론	김성혜	목5,6(상309)	
		03	교육철학 및 교육사	2	2	이론	김성혜	금3,4(상309)	
		04	교육철학 및 교육사	2	2	이론	김성혜	금5,6(상309)	
	60003	01	교육심리	2	2	이론	박동섭	월5,6(인205)	
		02	교육심리	2	2	이론	박동섭	화1,2(인205)	
		03	교육심리	2	2	이론	박동섭	수2,3(인205)	
		04	교육심리	2	2	이론	박동섭	목2,3(인205)	
60150	01	교육과정	2	2	이론	이은화	화5,6(상105)		
	02	교육과정	2	2	이론	권기	목1,2(상102)		
	03	교육과정	2	2	이론	권기	목3,4(상102)		
60152	01	교육평가	2	2	이론	주희진	수1,2(사104)		
	02	교육평가	2	2	이론	주희진	수3,4(사104)		
3	60005	01	교육사회	2	2	이론	전현곤	목1,2(상101)	
		02	교육사회	2	2	이론	전현곤	목3,4(상101)	
	60007	01	교육방법 및 교육공학	2	2	이론	권기	금1,2(상101)	
		02	교육방법 및 교육공학	2	2	이론	권기	금3,4(상101)	
		03	교육방법 및 교육공학	2	2	이론	권기	금6,7(상101)	
		04	교육방법 및 교육공학	2	2	이론	권기	금8,9(상101)	
	60143	01	교육행정 및 교육경영	2	2	이론	김희규	목1,2(사104)	
		02	교육행정 및 교육경영	2	2	이론	김희규	목3,4(사104)	
		03	교육행정 및 교육경영	2	2	이론	최상영	화9,10(사606)	
		04	교육행정 및 교육경영	2	2	이론	안성주	화9,10(사607)	
	60144	01	생활지도 및 상담	2	2	이론	하현주	수8,9(인205)	
		02	생활지도 및 상담	2	2	이론	하현주	수10,11(인205)	
03		생활지도 및 상담	2	2	이론	공인규	월1,2(인205)		
04		생활지도 및 상담	2	2	이론	공인규	월3,4(인205)		
60145	01	교직실무	2	2	이론	서영미	월3,4(사607)		
	02	교직실무	2	2	이론	정영미	월7,8(사607)		
	03	교직실무	2	2	이론	전승희	수9,10(인206)		
60156	01	특수교육학 개론	2	2	이론	이동형	화2,3(사326)		
	02	특수교육학 개론	2	2	이론	이동형	수2,3(사326)		
	03	특수교육학 개론	2	2	이론	김두희	월5,6(인206)		
	04	특수교육학 개론	2	2	이론	김두희	월7,8(인206)		



2013학년도 2학기 강의시간표

자유  
강좌



2013학년도 2학기 자유강좌 강의시간표

No.1

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간 (강의실)	비고
1	80142	01	사이버강좌(휴먼섹스)	2	2	이론	박종범 고현숙	목10(인423) 목9(인423)	
	80143	01	사이버강좌(건강생활을 위한 체중관리)	2	2	이론	이중숙	목9,10(인529)	
	80161	01	특강	2	2	이론			
	80237	01	사이버강좌(벤처창업과 경영길라잡이)	2	2	이론	박재용	목9,10(상417)	
	80278	01	개방강좌(아하! 성 바로 알기)	2	2	이론	구명숙	목9,10(상518)	
	80296	01	직업지향(온라인-TOEIC)	2	2	이론			
	80313	01	사이버강좌(현대인의재테크-증권시장의 이해)	2	2	이론	곽철효	목9,10(상623)	
	80325	01	단기해외연수	2	2	이론			
	80417	01	개방강좌(도자기만들기)	2	2	이론	이경희	목9,10 (미210-1)	
	80434	01	사이버강좌(사이버문화 바로알기)	2	2	이론	박종범 문현병	목10(사515) 목9(사515)	
	80435	01	사이버강좌(생명의시간여행)	2	2	이론	김창호	목9,10(인326)	
	80667	01	개방강좌(팝피아노)	2	2	이론	정년경	목9,10(예412)	
	80677	01	국책사업(나를 마케팅하라)	2	2	이론	이인경	목9,10(상619)	
	80681	01	직업지향(기업CEO 취업특강)	2	2	이론	이춘태	목9,10(공101)	
	80737	01	개방강좌(안지환의 오페라 테마여행)	2	2	이론	안지환	목9,10(예411)	
	80738	01	개방강좌(예술경영과 사회적 기업)	2	2	이론	장민수	목9,10(상101)	
	80759	01	개방강좌(월드 뮤직)	2	2	이론	금찬이	목9,10(인305)	
	80763	01	개방강좌(현대영화감상과 분석)(영어강의)	2	2	이론	소탐 제니퍼 타라	목9,10(국313)	
	80798	01	개방강좌(영화 속 가족 이야기)	2	2	이론	박해숙	목9,10(인208)	
	80803	01	개방강좌(물레로 만드는 나만의 그릇)	2	2	이론	최기영	목9,10(미111)	
	80806	01	개방강좌(록 음악의 역사)(영어강의)	2	2	이론	고흐 커트 히로시	목9,10(국426)	
	80817	01	개방강좌(대학생 CEO 되기 프로젝트)	2	2	이론	김미향	목9,10(공202)	
	80858	01	국책사업(장애인 운동실기)	2	2	이론	이범진	목9,10(체102)	
	80859	01	개방강좌(영어 유머와 코미디)(영어강의)	2	2	이론	제스, 매튜 알렉산더	목9,10(국424)	
	80860	01	개방강좌(영화 만들기)(영어강의)	2	2	이론	앤톤 베이즈	목9,10(국425)	
	80861	01	개방강좌(소설을 통한 심리학 배우기)	2	2	이론	박동섭	목9,10(사104)	
	80862	01	개방강좌(실전 디지털카메라 특강)	2	2	이론	구승희	목9,10(상303)	
	80863	01	개방강좌(기초 영문법)	2	2	이론	김재윤	목9,10(국315)	
	80864	01	개방강좌(과학과 역사로 만나는 성서)	2	2	이론	김동균	목9,10(인213)	
	80865	01	개방강좌(운동과 건강)(영어강의)	2	2	이론	매규 아담	목9,10(국523)	
	80866	01	개방강좌(문화 간 비즈니스 커뮤니케이션)(영어강의)	2	2	이론	트린더 스티 븐 윌리엄	목9,10(국446)	

2013학년도 2학기 자유강좌 강의시간표

No.2

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간 (강의실)	비고
1	80867	01	개방강좌(디지털 사진)(영어강의)	2	2	이론	월스 윌러 벤 자민	목9,10(국225)	
	80868	01	개방강좌(Art in Life: 생활속의 예술)	2	2	이론	감라영	목9,10(미314)	
	80870	01	개방강좌(창조론과 진화론)	2	2	이론	김성수 정병갑	목9,10(공602)	
	80830	01	SDU(생활속의 부동산)	2	3	이론			SDU 사이버
	80664	01	SDU(6.25전쟁사)	2	3	이론			
	80871	01	SDU(실용한의학)	2	3	이론			
	80872	01	SDU(무대화술로 푸는 취업성공전략)	2	3	이론			

\* SDU 학점교류과목 : 서울디지털대학교(<http://union.sdu.ac.kr>)에 접속하여 수강하는 사이버강좌

2013학년도 2학기 강의시간표

# 기타 강좌

- 기타강좌 강의시간표
  - 영어강좌 강의시간표 ..... 111
  - 연계전공 강의시간표 ..... 112
  - 외국인유학생 강의시간표 ..... 114





2013학년도 2학기 영어강좌 강의시간표

학과	학년	과목번호	분반	교과목명	학점	시수	구분	담당교수	강의시간
가족·노인 복지학과	2	5C139	01	건강가족론(영어강의) (Strong Families)	3	3	이론	전영주	월6(인505) 화5,6(인504)
호텔·관광 이벤트학과	2	43259	01	호텔경영론(영어강의) (Hotel Management)	3	3	이론	유영재	월5(상304) 금1,2(상309)
			02	호텔경영론(영어강의) (Hotel Management)	3	3	이론	유영재	수2,3(상309) 목2(상105)
	3	43535	01	호텔객실관리론(영어강의) (Hotel Room Management)	3	3	이론	유영재	수6,7(상309) 목6(상304)
물리치료학과	3	5C521	01	근골격계물리치료및실습Ⅲ(영어강의) (Musculoskeletal Physiotherapy&PracticeⅢ)	3	4	이론 실습	이해정	수3,4 수5,6 수7,8(의106)
생물과학과	2	5C140	01	생물정보학 (Bioinformatics)	3	3	이론	곽인석	월5(의412) 목5,6(의504)
신소재공학과	3	43891	01	광통신재료공학(영어강의) (Photonics communication engineering)	3	3	이론	이성수	화7,8(동301) 목6(동301)
	3	43892	01	전자자기학(영어강의) (Electromagnetics)	3	3	이론	조신호	월6(동303) 화1,2(공507-1)
실내 디자인학과	3	5B304	01	디자인매니지먼트(영어강의) (Design Management)	3	3	이론	최승복	수7,9(미509-1) 목1(미513)
영어교육과	3	5A467	01	영어단편소설지도법(영어강의) (Teaching Methods for English Short Stories)	3	3	이론	이숙희	화3,4(사422) 수1(사422)
수학교육과	1	43538	01	선형대수Ⅱ(영어강의) (Linear AlgebraⅡ)	3	3	이론	조용욱	월3,4(사211) 수5(사211)
	2	43894	01	현대대수학Ⅰ(영어강의) (Modern AlgebraⅠ)	3	4	이론	조용욱	월5,6(사211) 수6(사211)

※ 수강신청시 해당 영어강의에 대한 수업계획서를 확인하여 수업방식, 영어수준(난이도), 주·부교재 등의 사항을 반드시 확인하시기 바랍니다.

2013학년도 2학기 연계전공 강의시간표

No.1

전공명	학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간 (강의실)
도덕.윤리	3	5A971	01	도덕.윤리교과교재 및 연구법	2	3	이론	윤종진	금5-7(사321)
		5B296	01	도덕.윤리교육론	3	3	이론	이을상	화7-9(사516)
	4	59849	01	직업과윤리	3	3	이론	윤종진	금8-10(사321)
대중매체창작	2	5B056	01	매스미디어론	3	3	이론	미정	화2,3(사325) 목3(상417)
	4	5B058	01	편집연습	3	3	이론	미정	금2-4(사104)
관광지리	2	5B060	01	관광마케팅	3	3	이론	김재원	수1,2(상206) 금2(상205)
의치약학전문대학원 대비반	2	5B263	01	일반생물학 II	3	3	이론	이동근	화5,6(동302) 목1(의208)
		5B264	01	일반화학 II	3	3	이론	하배진	월2,3(의101) 수5(의312)
		5B265	01	일반물리학 II	3	3	이론		
		5B286	01	일반생물학실험	3	6	실험		
		5B287	01	일반물리학실험	3	6	실험		
	3	5B271	01	분자생물학	3	3	이론		
		5B272	01	물리화학	3	3	이론		
		5B273	01	유기분광학	3	3	이론		
		5B274	01	식물학	3	3	이론		
		5B275	01	면역학	3	3	이론		
품질관리	2	5B348	01	통계적 품질관리 II	3	3	이론	이신득	월2-4(동302)
		5B349	01	실험계획법 II	3	3	이론	이신득	화6-8(의101)
		5B350	01	관리도	3	3	이론	이신득	월6-8(동302)
	3	5B353	01	신뢰성관리	3	3	이론		
		5B354	01	통계실무	3	3	이론		
	4	5B358	01	품질관리현장실무	3	3	이론		
		5B359	01	신뢰성관리실무	3	3	이론		
스마트폰 앱	2	5B534	01	3D컴퓨터그래픽	3	4	이론	류재흥	화7,8(미116)
			01	3D컴퓨터그래픽	3	4	실습	류재흥	화9,10(미116)
	3	5B537	01	모바일비즈니스	3	3	이론		
		5B538	01	모바일 UI/UX	3	3	이론		
	4	5B542	01	모바일게임	3	3	이론		
	5B543	01	모바일콘텐츠	3	3	이론			

2013학년도 2학기 연계전공 강의시간표

No.2

전공명	학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간(강의실)
공통사회	2	56330	01	정치와 사회	3	3	이론	미 정	금6-8(사211)
		5B294	01	공통사회교육론	3	3	이론	방지원	수3(사328) 목2,3(사423)
	3	5B052	01	문화와 사회	3	3	이론	김정오	금2-4(사424)
		5C105	01	공통사회교과교재 및 연구법	3	3	이론	방지원	화7,8(사424) 목6(사326)
	4	55997	01	경제와 사회	3	3	이론	정향교	화2-4(사605)
		56336	01	세계지리	3	3	이론	김일곤	월5,6(사608) 금7(사104)
GIS	2	57392	01	공간데이터베이스	3	3	이론	이호창	월4-6(사609)
		5A141	01	비주얼프로그래밍	3	3	이론	이호창	월7-9(사609)
식품디자인	2	57407	01	푸드스타일드로잉	3	4	이론	정수옥	금5(미413)
			01	푸드스타일드로잉	3	4	실습	정수옥	금6-8(미413)
		57408	01	영양코디네이션	3	5	이론	김경옥	월1,2(의401)
			01	영양코디네이션	3	5	실습	김경옥	월3-5(의408)
텍스타일디자인	2	5A484	01	텍스타일디자인	3	4	이론	권영아	화3,4(국446)
			01	텍스타일디자인	3	4	실습	권영아	화1,2(국446)
	3	5B343	01	섬유제품품질관리	3	4	이론및 실습		
	4	5A485	01	섬유제품품질관리	3	4	이론	이지은	수5,6(국530)
			01	섬유제품품질관리	3	4	실습	이지은	수7,8(국530)
신발소재공학	2	58024	01	접착제공학	3	3	이론	미 정	금4-6(동303)
		58025	01	피혁소재공학	2	2	이론	미 정	금2,3(동303)
논리논술지도	2	58029	01	논술과 고전평설	3	3	이론	류시열	월6-8(사104)
한국학	2	58032	01	한국사의 이해	3	3	이론	장선화	월6-8(상618)
	3	58033	01	한국현대시읽기	3	3	이론	양혜경	수5,6(사518) 목6(사517)
패션머천다이징	2	58052	01	패션경영관리	3	3	이론	미 정	화6-8(국530)
	3	5B344	01	글로벌패션마케팅	3	3	이론	김지현	금2-4(국531)
한중통상	2	59852	01	비즈니스중국어 II	3	3	이론	김형근	월3(국531) 목2,3(국424)
	3	59854	01	중국비즈니스특강 II	3	3	이론	김형근	수4(국425) 목5,6(국425)
독서지도	3	59856	01	동화구연	3	3	이론	문경애	금2-4(인405)
유아예술지도	3	5A144	01	창의성개발 및 지도	3	3	이론	함수경	수6-8(인306)
관광통역	3	5A147	01	관광통역일어	3	3	이론	미야기 케 이나	화6(상205) 금 5,6(상205)

## 2013학년도 2학기 외국인유학생 강의시간표

학년	과목번호	분반	교 과 목 명	학점	시수	이론 실습	담당교수	강의시간 (강의실)	비 고
1	5A077	01	한국사(영어강의)	2	2	이론			내국인 학생도 수강가능
	5A078	01	한국현대영화와 문화(영어강의)	2	2	이론			
	5A079	01	한국의 전통문화(영어강의)	2	2	이론			
	5A080	01	한국경제(영어강의)	2	2	이론			
	5B594	01	한국 IT산업의 이해(영어강의)	2	2	이론			
1	10230	01	SKP I (초급한국어)	2	4	이론	조정순	수7,8금7,8(국217)	SKP
		02	SKP I (초급한국어)	2	4	이론	조정순	월7,8화7,8(국222)	SKP
	10227	01	SKP II(중급한국어 I)	2	4	이론	신은경	월5,6화7,8(화420)	SKP
		02	SKP II(중급한국어 I)	2	4	이론	신은경	수7,8금5,6(국523)	SKP
2	10231	01	SKP III(중급한국어 II)	2	4	이론	조정순		SKP
	10229	01	SKP IV(고급한국어)	2	4	이론	신은경		SKP
1	21013	01	한국산업경제의 이해(유학생)	2	2	이론	유명길	수5,6(화417)	감성적 지성영역

### ■ 기초필수교양 세계화 영역(SKP)

- 2011학년도부터 기초필수교양 세계화영역에 SKP(한국어) I, II, III, IV 과목을 개설함.
- 외국인 학부생은 자신의 입학자 교육과정에 따라 아래와 같이 이수해야 한다.

#### 가. 2013학년도 입학자

- 제1외국어로 SKP I, II, III, IV 4과목을 필수 이수해야 함.
- 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어(SKP)가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수. 단, 제2외국어로 모국어 수강금지
- 공학인증계열 학생은 SKP 8학점, SEP 4학점 필수 이수해야 함.

#### 나. 2012학년도 입학자

- 제1외국어로 SKP I, II, III, IV 4과목을 필수 이수해야 함.
- 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어(SKP)가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수. 단, 제2외국어로 모국어 수강금지

#### 다. 2011학년도 입학자

- 제1외국어로 SKP I, II, III, IV 4과목을 필수 이수해야 함.
- 제2외국어(인문사회계열·이학계열)는 제1외국어(SKP)가 아닌 다른 하나의 언어를 선택하여 4학점 필수 이수. 단, 제2외국어로 모국어 수강금지
- 공학계열 학과 학생은 SKP 8학점, SEP 4학점 필수 이수해야 함.

#### 라. 2010학년도 이전 입학자

- 제 1외국어로 SKP, SEP, SJP, SCP 중 한 개 언어를 선택하여 필수 이수해야 함. 단, 모국어 수강금지
- 단, 공학계열 학과 학생은 제1외국어로 SEP를 필수 이수해야 함.
- 인문사회계열·이학계열은 입학자교육과정에 맞추어 제2외국어도 필수 이수하여야 함. 단, 모국어 수강 금지

※ 세계화영역(영어, 일어, 중국어, 한국어)은 I, II, III, IV 단계별로 이수하여야 함.

\* 한 학기에 동일 외국어 2과목은 수강할 수 없음(계절학기 포함).

- 단계별 이수는 1~6학기 재학생에게 적용하며, 7학기 이상 재학생은 단계구분없이 수강가능

• 국제교류팀(국제교육관 316호, ☎ 999-5480)

# 수업평가 결과 상위 교과목

● 2013-1학기 강좌

- 진로지도 교과목 제외, 수업평가 결과 우수 239강좌(상위 10%), 단대, 학과 순

연번	개설대학	개설학과	학년	강좌번호	교과목명	담당교수	
1	인문사회 과학대학	AA	국어국문학과	2	41672-01	국문학개론	여운필
2		AA	국어국문학과	2	42972-01	국어문법론	김인균
3		AA	국어국문학과	2	5B063-01	현대시강독	양혜경
4		AA	국어국문학과	3	5A507-01	국어사	정성애
5		AA	국어국문학과	4	5A152-01	편집의 이론과 실제	이윤정
6		AA	국어국문학과	4	5B066-01	한국현대시인론	양혜경
7		AC	문헌정보학과	2	5B079-01	정보기술론	김판준
8		AD	일어일문학과	2	57532-02	일어회화 III	마노 토모에
9		AD	일어일문학과	4	57537-01	일어회화 VII	마노 토모에
10		AD	일어일문학과	4	58066-01	실무일본어	정상미
11		AE	사회복지학과	1	41198-02	사회복지개론	정원철
12		AE	사회복지학과	2	42517-02	사회복지실천론	김수정
13		AH	국제관계학전공	3	5B392-01	국제시사영어	강경태
14		BF	지리학과	2	41252-01	지형학	김성환
15		BF	지리학과	2	56422-01	CAD	신해수
16		BF	지리학과	2	5A563-01	한국지리	김성환
17		BF	지리학과	3	5B404-01	지구환경변화와 자연재해	김일곤
18		BF	지리학과	4	5A572-01	산업입지론	박민정
19		EF	간호학과	3	5B883-01	인간관계론	이재욱
20		HG	법경찰학부	2	5A576-01	비교경찰제도론	김순석
21		HG	법경찰학부	3	5A578-01	형법특강	이주일
22		HG	법경찰학부	4	5A585-01	행정구제법	정한신
23		HG	법경찰학부	4	5A586-01	형사소송법연습	이주일
24		HV	보건행정학부	1	42977-01	행정학개론	이재욱
25		HV	보건행정학부	2	5B482-01	행정원서강독	이재욱
26		HV	보건행정학부	4	5A531-01	도시정책개발론	황순기
27		S2	대중매체창작	2	5B055-01	언어의 이해	김백희
28		S3	관광지리	3	5B061-01	지오투어리즘	김성환
29		SK	논리논술지도	3	58027-01	논술주제연습	류시열
30		상경대학	AK	광고홍보학과	1	30374-01	PR개론
31	AK		광고홍보학과	1	43614-01	광고홍보그래픽스기초 I	송원학
32	AK		광고홍보학과	2	43616-02	광고홍보그래픽스실습 I	김성재
33	AK		광고홍보학과	2	43617-01	광고기획워크숍	김성재
34	AK		광고홍보학과	3	5B505-01	세일즈프로모션기획	김한주
35	AK		광고홍보학과	3	5B506-01	광고홍보산학프로젝트	최향
36	CA		경제학과	2	43634-01	수리경제학	유명길
37	CA		경제학과	2	43634-01	수리경제학	김상권
38	CA		경제학과	2	5B544-01	수출입입문	박은진
39	CA		경제학과	3	42546-01	공공경제학	정향교
40	CB		경영학전공	1	43529-03	경영학원론	오기도

연번	개설대학	개설학과	학년	강좌번호	교 과 목 명	담당교수		
41	상경대학	CB	경영학전공	2	50653-01	경영수학	곽수환	
42		CC	국제관광학과	1	42916-01	관광학원론	박희정	
43		CE	무역학과	1	30372-01	경제학원론	김상기	
44		CE	무역학과	1	42549-01	무역학원론	김종철	
45		CE	무역학과	2	42551-01	무역실무	김종철	
46		CE	무역학과	2	50617-01	미시경제학	김상기	
47		CE	무역학과	3	42556-01	국제마케팅	이응석	
48		CF	경영정보학전공	1	41879-01	e-비즈니스개론	문용은	
49		CF	경영정보학전공	2	43670-01	경영정보론	문용은	
50		CF	경영정보학전공	2	56515-01	인터넷기술과 응용	윤중현	
51		CF	경영정보학전공	2	5B778-01	그래픽응용	김유리	
52		CG	세무회계학전공	2	43417-01	중급회계	오상희	
53		CG	세무회계학전공	2	43818-02	경영정보론	박미영	
54		CG	세무회계학전공	2	43819-01	마케팅원론	김경희	
55		CG	세무회계학전공	3	43409-02	경영정보론	송영호	
56		SZ	국제크루즈	3	5A492-01	크루즈산업세미나	구정대	
57		SZ	국제크루즈	4	5A494-01	크루즈경영전략연구	구정대	
58		XX	교양	1	20944-03	맞춤형 취업설계	장희정	
59		YA	경영학과*	1	43854-01	경영학원론	박용한	
60		YA	경영학과*	1	43864-01	비즈니스 스킬 I	김상권	
61		YA	경영학과*	3	5C096-01	마케팅원론	박성용	
62		YA	경영학과*	3	5C122-01	기술경영	김성근	
63		의생명과학대학	DE	제약공학과	2	41758-02	약품분석화학실험	김안드레
64			DE	제약공학과	2	52962-01	제제공학 I	이동근
65			DE	제약공학과	2	59585-01	생리학	이동근
66			EF	간호학과	4	42481-01	아동간호학임상실습 I	강효정
67			EF	간호학과	4	42482-01	모성간호학임상실습 I	이선옥
68			EF	간호학과	4	42485-01	지역사회간호학실습 I	이미영
69	EF		간호학과	4	43203-01	성인간호학 IV	김주성	
70	EF		간호학과	4	43204-01	정신간호학임상실습 I	김윤정	
71	EF		간호학과	4	43204-01	정신간호학임상실습 I	박경덕	
72	EF		간호학과	4	43382-01	정신간호학 III	김윤정	
73	EG		물리치료학과	1	30449-01	물리치료윤리학	한동욱	
74	EG		물리치료학과	1	43383-01	해부학 및 실습	김은영	
75	EG		물리치료학과	1	53382-01	물리치료학개론	이성란	
76	EG		물리치료학과	1	53382-01	물리치료학개론	권미경	
77	EG		물리치료학과	1	53382-01	물리치료학개론	이정훈	
78	EG		물리치료학과	2	5A613-01	신경과학 및 실습	한동욱	
79	EG		물리치료학과	4	5A190-01	노인물리치료임상실습	한동욱	
80	EH		치위생학과	3	43571-01	임상치과학 IV(소아치과학)	장경애	
81	EH		치위생학과	3	43707-01	임상치위생학 III	강현경	
82	EH		치위생학과	3	43709-01	구강보건교육학	장경애	
83	EH		치위생학과	3	43710-01	구강보건교육학 실습	장경애	
84	EH		치위생학과	3	43711-01	임상치과학 현장실습 I	장경애	
85	EH		치위생학과	3	43711-01	임상치과학 현장실습 I	강현경	

연번	개설대학	개설학과	학년	강좌번호	교 과 목 명	담당교수		
86	의생명과학대학	EH	치위생학과	3	44017-01	구강방사선학 II	장경애	
87		EH	치위생학과	3	44018-01	구강방사선학 실습 II	장경애	
88		EH	치위생학과	3	44018-02	구강방사선학 실습 II	장경애	
89		H6	체육학부	1	30421-01	친환경 비타민운동	양정옥	
90		H6	체육학부	1	5A824-01	수영	조대용	
91		H6	체육학부	1	5A824-02	수영	조대용	
92		H6	체육학부	2	42787-01	운동생리학	양정옥	
93		H6	체육학부	2	5A827-01	태권도	이상호	
94		H6	체육학부	2	5B097-01	요가&필라테스	박헌주	
95		H6	체육학부	3	42792-01	스포츠사회학	김인형	
96		H6	체육학부	3	5B102-01	유아체육실기 II	정하곤	
97		XX	교양	1	20532-02	체육 I(구기)	김창우	
98		XX	교양	1	20605-02	성의 과학	김동균	
99		XX	교양	1	21016-02	체육 I(해양스포츠)	이상돈	
100		공과대학	B4	에너지융화학과	2	42921-01	입문설계(창의공학설계)	박상문
101			B4	에너지융화학과	2	5B910-01	분석화학 I	박상문
102			B4	에너지융화학과	4	42937-01	에너지융화화학종합설계 II	박중철
103			BA	컴퓨터공학과	1	5C269-01	웹디자인 I	김지연
104			BA	컴퓨터공학과	3	5B452-01	알고리즘	김영주
105	BC		신소재공학과	4	43434-01	캡스톤디자인 I	조신호	
106	BC		신소재공학과	4	43434-01	캡스톤디자인 I	조선욱	
107	BC		신소재공학과	4	43435-01	전자파응용	조신호	
108	BC		신소재공학과	4	5A364-01	양자역학	조선욱	
109	BE		환경공학과	2	42004-01	수질관리학	최경식	
110	BE		환경공학과	3	43237-01	물리.화학적 폐수처리	최경식	
111	BE		환경공학과	4	42885-01	연소 및 에너지공학설계	김동균	
112	BE		환경공학과	4	42886-01	상하수도공학	염혜경	
113	BE		환경공학과	4	42887-01	환경장치공학설계	고용수	
114	BE		환경공학과	4	5A371-01	환경생태공학	김기선	
115	BK		IT학과	3	42577-01	산학실무프로젝트 I	김병기	
116	BK		IT학과	3	42577-01	산학실무프로젝트 I	윤홍원	
117	BK		IT학과	3	42577-01	산학실무프로젝트 I	김지연	
118	BK		IT학과	3	43421-01	데이터베이스	윤홍원	
119	BK		IT학과	3	5A014-01	웹프로그래밍 I	김지연	
120	DC		전자공학과	4	42850-01	무선통신 및 실험	김기래	
121	DC		전자공학과	4	42851-01	신호처리 및 시스템	최영규	
122	DC		전자공학과	4	5A357-01	자동화설계	전종우	
123	DC		전자공학과	4	5A358-01	디지털집적회로설계	장은영	
124	DD		자동차기계공학과	1	5B846-01	기계제도 및 실습	이춘태	
125	DD		자동차기계공학과	2	42812-01	입문설계(창의공학설계)	김기완	
126	DD		자동차기계공학과	2	43742-01	공업수학	박중현	
127	DD		자동차기계공학과	2	5B850-01	전산응용 CAD I	김기완	
128	DD		자동차기계공학과	3	42817-01	기계진동학 I	박중현	
129	DD		자동차기계공학과	3	42818-01	재료역학 II	김순호	
130	DD	자동차기계공학과	3	43034-01	자동차기계요소설계 III	김성수		

연번	개설대학	개설학과	학년	강좌번호	교 과 목 명	담당교수		
131	공과대학	DD	자동차기계공학과	3	43034-02	자동차기계요소설계 Ⅲ	김성수	
132		DD	자동차기계공학과	3	5A985-01	기계.금속교과교육론	김순호	
133		DD	자동차기계공학과	4	42829-01	차량운동해석	박중현	
134		DD	자동차기계공학과	4	42830-01	CAE응용해석	박중현	
135		DD	자동차기계공학과	4	43038-01	창의적 종합설계특론	김기완	
136		DD	자동차기계공학과	4	43039-01	창의적 종합설계 I	김기완	
137		DD	자동차기계공학과	4	43846-01	내연기관(영어강의)	김성수	
138		DD	자동차기계공학과	4	5A350-01	응용CAD	김성수	
139		DD	자동차기계공학과	4	5A645-01	산업체현장실습(성우하이텍시스템프로그램)	김순호	
140		DD	자동차기계공학과	4	5A987-01	기계.금속교과논리 및 논술	김순호	
141		HF	컴퓨터정보공학부	4	43906-02	산학실무프로젝트	김영주	
142		HF	컴퓨터정보공학부	4	43906-02	산학실무프로젝트	김정원	
143		HF	컴퓨터정보공학부	4	59980-01	임베디드시스템소프트웨어 I	김영주	
144		HU	건축학부	1	43969-01	기초건축설계 I	장승재	
145		HU	건축학부	1	43969-02	기초건축설계 I	박수호	
146		HU	건축학부	2	42040-01	구조역학 I	안상호	
147		HU	건축학부	2	42573-02	건축설계스튜디오 I	문진현	
148		HU	건축학부	2	5A057-02	건축CAD I	김채경	
149		HU	건축학부	3	59091-01	건축설비	이명권	
150		HU	건축학부	3	5A385-01	서양건축사	장승재	
151		HU	건축학부	4	43453-01	강구조	안상호	
152		HU	건축학부	4	5B200-01	건축이론과 비평	백지웅	
153		HU	건축학부	4	5B203-01	품질 및 안전관리	조신영	
154		HU	건축학부	4	5B205-01	환경친화건축	이명권	
155		V6	공과대(공통)	1	A0001-01	공학적사고와 리더십	김동균	
156		V6	공과대(공통)	1	B0005-01	기초화학실험 I	김동균	
157		V6	공과대(공통)	1	B0005-02	기초화학실험 I	김동균	
158		디자인 대학	BG	실내디자인학과	3	43917-01	문화.전시공간디자인	차상기
159		DF	산업디자인학과	3	5A662-01	유니버설디자인 I	신기봉	
160		XX	교양	1	21001-02	범죄예방을 위한 공간디자인	차상기	
161		사범대학	BK	IT학과	3	42577-01	산학실무프로젝트 I	남재현
162			BK	IT학과	3	43422-01	네트워크프로그래밍	남재현
163			LA	교육학과	2	5B283-01	학교-학급경영	김희규
164	LB		국어교육과	2	56243-01	매체언어교육론	이채연	
165	LD		영어교육과	1	41907-02	영어문법	송정실	
166	LD		영어교육과	3	53552-01	영어의 형태와 음운	곽동기	
167	LO		유아교육과	2	43083-01	아동건강교육	손원경	
168	LO		유아교육과	2	59687-01	아동미술	강신영	
169	LO		유아교육과	2	5A032-01	유아언어교육	박성혜	
170	LP		수학교육과	4	5A904-01	수학사	김윤민	
171	S1		도덕.윤리	4	59848-01	통일교육론	윤종진	
172	SB		G I S	2	5C268-01	C프로그래밍	장희숙	
173	ZZ		교직	2	60026-01	교육심리	주희진	
174	ZZ		교직	2	60151-01	교육평가	주희진	
175	예술대학		GA	음악학과	3	5A774-01	피아노양상블 I	정년경



연번	개설대학	개설학과		학년	강좌번호	교과목명	담당교수
176	예술대학	GA	음악학과	4	42067-01	합주 VII	백진현
177		GB	미술학과	1	43108-01	기초조형 I(조각)	김태인
178		GB	미술학과	1	5C310-01	초상조각연구 I	도태근
179		GB	미술학과	4	50197-01	현대회화연구 I	이사라
180		GB	미술학과	4	5C337-01	현대한국화 III	김지영
181		JB	무용학과	2	42012-01	전공실기 III(무용공연-한국)	정신혜
182	교양과정 대학	XX	교양	1	10181-16	SEP I(대학영어 I)	앤톤 베이즈
183		XX	교양	1	10181-22	SEP I(대학영어 I)	앤톤 베이즈
184		XX	교양	1	10181-28	SEP I(대학영어 I)	트린더 스티븐 윌리엄
185		XX	교양	1	10181-31	SEP I(대학영어 I)	마이클 누난
186		XX	교양	1	10181-41	SEP I(대학영어 I)	야닉 구아이
187		XX	교양	1	10181-43	SEP I(대학영어 I)	김멀링 로빈 엘리자
188		XX	교양	1	10185-05	SJP I(대학일본어 I)	고이시 도시오
189		XX	교양	1	10185-20	SJP I(대학일본어 I)	김홍자
190		XX	교양	1	10185-29	SJP I(대학일본어 I)	김세련
191		XX	교양	1	10185-29	SJP I(대학일본어 I)	타케다 유코
192		XX	교양	1	10185-32	SJP I(대학일본어 I)	시바타 후미타케
193		XX	교양	1	10185-54	SJP I(대학일본어 I)	아키야 키미히로
194		XX	교양	1	10185-54	SJP I(대학일본어 I)	유주희
195		XX	교양	1	10185-59	SJP I(대학일본어 I)	사이토 아야
196		XX	교양	1	10185-72	SJP I(대학일본어 I)	마에쿠보 후미
197		XX	교양	1	10185-73	SJP I(대학일본어 I)	아키야 키미히로
198		XX	교양	1	10185-73	SJP I(대학일본어 I)	하정숙
199		XX	교양	1	10185-74	SJP I(대학일본어 I)	김홍자
200		XX	교양	1	10185-74	SJP I(대학일본어 I)	토도코로, 쿠미코
201		XX	교양	1	10187-01	SCP I(대학중국어 I)	정성임
202		XX	교양	1	10187-05	SCP I(대학중국어 I)	이고은
203		XX	교양	1	10187-16	SCP I(대학중국어 I)	이효여
204		XX	교양	1	10187-18	SCP I(대학중국어 I)	정성임
205		XX	교양	1	10187-23	SCP I(대학중국어 I)	김경
206		XX	교양	1	10190-11	SEP II(대학영어 II)	황지혜
207		XX	교양	1	10190-17	SEP II(대학영어 II)	심지영
208		XX	교양	1	10190-19	SEP II(대학영어 II)	카일 마텔
209		XX	교양	1	10198-02	사고와 표현	김백희
210		XX	교양	1	10198-33	사고와 표현	정성애
211		XX	교양	1	10202-05	SEP I(대학영어 I)	이은아
212		XX	교양	1	10202-05	SEP I(대학영어 I)	타세이 아담 마샬
213		XX	교양	1	10204-03	SEP I(대학영어 I)	야닉 구아이
214		XX	교양	1	10204-13	SEP I(대학영어 I)	카일 마텔
215		XX	교양	1	10204-39	SEP I(대학영어 I)	스와인, 크리스티 제스
216	XX	교양	1	10204-40	SEP I(대학영어 I)	가르시아 조셉 앤서니	
217	XX	교양	1	10204-45	SEP I(대학영어 I)	마이클 누난	
218	XX	교양	1	10204-53	SEP I(대학영어 I)	트린더 스티븐 윌리엄	
219	XX	교양	1	10204-59	SEP I(대학영어 I)	야닉 구아이	
220	XX	교양	1	10226-03	SKP I(초급한국어)	조정순	

연번	개설대학	개설학과		학년	강좌번호	교 과 목 명	담당교수
221	교양과정 대학	XX	교양	1	10226-03	SKP I(초급한국어)	신은경
222		XX	교양	1	10261-01	SEP I(대학영어 I)	황지혜
223		XX	교양	1	20900-02	이미지리더십	이정민
224		XX	교양	1	20988-02	SEP VII(중급토익)	황지혜
225		XX	교양	2	10207-05	SEP III(대학영어 III)	김멀링 로빈 엘리자
226		XX	교양	2	10207-09	SEP III(대학영어 III)	김멀링 로빈 엘리자
227		XX	교양	2	10207-12	SEP III(대학영어 III)	매규 아담
228		XX	교양	2	10207-16	SEP III(대학영어 III)	마이클 누난
229		XX	교양	2	10207-21	SEP III(대학영어 III)	에밀리 몰랜더
230		XX	교양	2	10207-23	SEP III(대학영어 III)	앤톤 베이즈
231		XX	교양	2	10207-36	SEP III(대학영어 III)	매규 아담
232		XX	교양	2	10207-52	SEP III(대학영어 III)	마허 배리 게랄드
233		XX	교양	2	10207-60	SEP III(대학영어 III)	마이클 누난
234		XX	교양	2	10208-01	SEP IV(대학영어 IV)	베일리, 로버트 스캇
235		XX	교양	2	10208-12	SEP IV(대학영어 IV)	베일리, 로버트 스캇
236		XX	교양	2	10209-02	SJP III(대학일본어 III)	아키야 키미히로
237		XX	교양	2	10209-15	SJP III(대학일본어 III)	이분우
238		XX	교양	2	10210-01	SJP IV(대학일본어 IV)	토도코로, 쿠미코
239		XX	교양	2	10211-01	SCP III(대학중국어 III)	이효여

# 수업평가 결과 상위 교과목

## ● 2012-2학기 강좌

- 진로지도 교과목 제외, 수업평가 결과 우수 206강좌(상위 10%), 단대, 학과 순

연번	개설대학	개설학과		학년	과목번호	분반	교 과 목 명	담당교수	
1	인문 사회 과학 대학	AA	국어국문학과	3	40429	1	현대시론	양혜경	
2		AA	국어국문학과	2	59350	1	고전시가론	차순자	
3		AA	국어국문학과	3	52893	1	고전소설론	차순자	
4		AB	영어영문학과	1	30224	3	영어강독 II	스톨레리 쿠엔틴	
5		AG	사학과	2	53668	1	서양중세사	임병철	
6		AH	국제관계학전공	3	51390	1	유럽정치론	김영일	
7		AH	국제관계학전공	4	5A554	1	남북통일과 국제관계	전동진	
8		AH	국제관계학전공	2	43546	1	국제관계론	이동윤	
9		BF	지리학과	2	5A566	1	토양생물지리	김성환	
10		BF	지리학과	4	50875	1	지역개발론	박민정	
11		BF	지리학과	1	30433	1	지식정보사회와 지리학	김성환	
12		BF	지리학과	2	41696	1	도시지리학	박민정	
13		BF	지리학과	2	43006	1	기후학	김일곤	
14		BF	지리학과	3	5A571	1	관광지리학	김일곤	
15		EA	가족노인복지학과	1	42746	1	인간행동과 사회환경	최희경	
16		HG	법경찰학부	3	43228	1	형사소송법	이주일	
17		HG	법경찰학부	4	59830	1	형사법연습	이주일	
18		HG	법경찰학부	2	59805	1	형법각론	이주일	
19		HG	법경찰학부	2	43010	1	헌법 II(통치기구론)	정한신	
20		HG	법경찰학부	2	43011	1	채권법총론	진상욱	
21		HG	법경찰학부	3	5A582	1	보험해상법	정쾌영	
22		HG	법경찰학부	3	59822	1	민사소송법	허대원	
23	상경 대학	AK	광고홍보학과	3	43015	1	PR기사작성	황미향	
24		AK	광고홍보학과	4	58955	1	프레젠테이션 II	김한주	
25		AK	광고홍보학과	1	43615	1	광고홍보그래픽스기초 II	송원학	
26		CB	경영학전공	4	50666	1	국제재무관리	김영혜	
27		CB	경영학전공	4	58139	2	국제마케팅	김경희	
28		CB	경영학전공	3	53271	2	관리회계	오상희	
29		CC	국제관광학과	2	5A605	1	호텔객실실무론	구정대	
30		CC	국제관광학과	3	5A392	1	크루즈해양관광론	구정대	
31		CC	국제관광학과	4	5A607	1	크루즈산업의 이해	구정대	
32		CC	국제관광학과	3	5A391	1	서비스마케팅론	김재원	
33		CE	무역학과	3	50512	1	해상보험론	이희석	
34		CE	무역학과	3	42558	1	무역결제론	김종철	
35		CE	무역학과	2	42553	2	국제경영론	이응석	
36		CF	경영정보학전공	2	43405	1	생산운영관리	윤중현	
37		CG	세무회계학전공	3	43410	1	마케팅원론	김경희	
38		CJ	호텔·관광이벤트학과	2	42800	1	이벤트기획론	양승훈	
39		의생명 과학대학	DE	제약공학과	1	30415	1	유기화학	김안드레
40		DE	제약공학과	2	5A868	1	병리학	이동근	

연번	개설대학	개설학과	학년	과목번호	분반	교과목명	담당교수	
41	의생명 과학 대학	DE 제약공학과	4	5C160	1	바이오디자인(캡스톤디자인)	김안드레	
42		EF 간호학과	1	58970	1	해부학실습	한지영	
43		EF 간호학과	1	58969	1	해부학	한지영	
44		EF 간호학과	3	43197	1	정신간호학 II	이나윤	
45		EF 간호학과	3	43897	1	시뮬레이션통합실습 II	김주성	
46		EF 간호학과	3	42475	1	성인간호학임상실습 II	김필환	
47		EF 간호학과	3	42475	1	성인간호학임상실습 II	김주성	
48		EF 간호학과	3	42475	1	성인간호학임상실습 II	박경연	
49		EF 간호학과	3	42475	1	성인간호학임상실습 II	윤은화	
50		EF 간호학과	3	43195	1	성인간호학 III	김주성	
51		EG 물리치료학과	4	5A480	1	지역사회중심물리치료임상실습	한동욱	
52		EG 물리치료학과	4	5A193	1	보건관계법규	김용관	
53		EH 치위생학과	3	43577	2	지역사회구강보건학실습	장경애	
54		EH 치위생학과	2	43704	1	임상치위생학 II	강현경	
55		EH 치위생학과	2	43705	1	임상치위생학 실습 II	강현경	
56		EH 치위생학과	2	43568	1	임상치과학 III(구강외과 및 응급치치학)	장경애	
57		EH 치위생학과	2	43706	1	임상치과과정 실습 II	김유린	
58		EH 치위생학과	2	43477	1	구강방사선학 및 실습 I	장경애	
59		EH 치위생학과	2	43477	2	구강방사선학 및 실습 I	장경애	
60		EH 치위생학과	3	43483	1	공중구강보건학	장경애	
61		H6 체육학부	3	43385	1	특수체육지도법	김동만	
62		H6 체육학부	2	5A835	1	통합체육론	박수경	
63		H6 체육학부	4	5A859	1	테이핑요법	지진구	
64		H6 체육학부	3	5B105	1	치료레크리에이션	김인형	
65		H6 체육학부	1	5B096	1	응급처치	이미경	
66		H6 체육학부	2	5B101	1	유아체육실기 I	정하곤	
67		H6 체육학부	2	5A296	1	스포츠해부학	양정옥	
68		H6 체육학부	2	5A832	1	스포츠경영학	이상돈	
69		H6 체육학부	1	5A636	2	스키&스노우보드	김영수	
70		H6 체육학부	4	5A861	1	골볼	임광택	
71		H6 체육학부	1	30323	1	건강교육	이중숙	
72		공과 대학	B4 에너지응용화학학과	1	5B907	1	일반화학실험 II	박상문
73			B4 에너지응용화학학과	1	5B907	1	일반화학실험 II	박중철
74			B4 에너지응용화학학과	1	5B907	2	일반화학실험 II	박상문
75	B4 에너지응용화학학과		1	5B907	2	일반화학실험 II	박중철	
76	B4 에너지응용화학학과		1	30464	1	일반화학 II	김성훈	
77	B4 에너지응용화학학과		1	5B909	1	신재생에너지공학개론 II	안성일	
78	B4 에너지응용화학학과		1	5B908	1	기초수학	박상문	
79	BC 신소재공학과		4	42874	1	캡스톤디자인설계 II	손창식	
80	BC 신소재공학과		4	42874	1	캡스톤디자인설계 II	조선욱	
81	BC 신소재공학과		4	42874	1	캡스톤디자인설계 II	조신호	
82	BC 신소재공학과		4	42874	1	캡스톤디자인설계 II	이성수	
83	BC 신소재공학과		4	5A368	1	광전자공학	조신호	
84	BE 환경공학과		4	42890	1	토양오염복원론	유미영	
85	BE 환경공학과		4	43651	1	고도폐수처리공학설계(영어강의)	최경식	

연번	개설대학	개설학과	학년	과목번호	분반	교 과 목 명	담당교수	
86	공과 대학	BK	IT학과	2	5B130	2	시스템운영 II	김지연
87		DC	전자공학과	3	43656	1	전파 및 안테나공학	최영규
88		DC	전자공학과	3	42847	1	전자회로실습 II	윤중환
89		DC	전자공학과	4	43042	1	산학실무프로젝트	최영규
90		DC	전자공학과	3	5B168	1	무선통신공학	김기래
91		DD	자동차기계공학과	4	42834	1	차량설계	박중현
92		DD	자동차기계공학과	3	42826	1	차량기계공학실습	김성수
93		DD	자동차기계공학과	2	42816	1	재료역학 I	김순호
94		DD	자동차기계공학과	3	43035	1	자동차기계요소설계 IV	박중현
95		DD	자동차기계공학과	2	43031	1	자동차기계요소설계 I	김기완
96		DD	자동차기계공학과	3	42824	1	유체역학	김기완
97		DD	자동차기계공학과	4	5B720	1	열전달(영어강의)	김성수
98		DD	자동차기계공학과	2	42815	1	동역학	김순호
99		DD	자동차기계공학과	3	42823	1	기계진동학 II	박중현
100		DD	자동차기계공학과	4	5A351	1	기계재료공학	김순호
101		HF	컴퓨터정보공학부	4	5A052	1	컴퓨터비전	김광백
102		HF	컴퓨터정보공학부	4	43905	3	캡스톤디자인	이종희
103		HF	컴퓨터정보공학부	4	43905	3	캡스톤디자인	김정원
104		HF	컴퓨터정보공학부	4	59985	1	임베디드응용소프트웨어	김경민
105		HF	컴퓨터정보공학부	3	43055	2	소프트웨어시험실습	노철우
106		HF	컴퓨터정보공학부	3	5A049	1	마이크로프로세서	장희숙
107		HU	건축학부	4	43054	1	환경친화건축	이명권
108		HU	건축학부	3	5B198	1	한국건축사	이지영
109		HU	건축학부	3	43925	1	철근콘크리트 II	안상호
110		HU	건축학부	2	42896	2	입문설계(창의공학설계)	김한석
111		HU	건축학부	1	30456	1	기초건축설계 II	장승재
112		HU	건축학부	1	5B836	1	근대건축사	황덕현
113		HU	건축학부	2	42897	1	구조역학 I	안상호
114		HU	건축학부	3	43460	1	건축적산	박현정
115		HU	건축학부	1	5B837	1	건축일반구조	박현정
116		HU	건축학부	4	43653	1	건축이론과 비평(영어강의)	황덕현
117		HU	건축학부	3	42904	1	건축시공 II	박현정
118		HU	건축학부	3	5A381	1	건축법규	장승재
119		HU	건축학부	3	43461	1	건축구조실험	박현정
120	HU	건축학부	2	59106	1	건축계획 II	정지영	
121	V6	공과대(공통)	2	10214	2	SEP IV(대학영어 IV)	김말링 로빈 엘리자	
122	V6	공과대(공통)	2	A0004	3	창업과 비즈니스방법론	김동균	
123	V6	공과대(공통)	2	B0018	1	대학기초화학	김희진	
124	V6	공과대(공통)	2	B0016	1	공업수학 II	신수미	
125	디자인 대학	BG	실내디자인학과	4	43911	2	캡스톤실내디자인 II	차상기
126		BG	실내디자인학과	2	5C169	2	전공CAD	박상준
127		BG	실내디자인학과	3	43912	1	업무.의료공간디자인	정선영
128		BG	실내디자인학과	2	43916	1	실시설계	차상기
129		BG	실내디자인학과	2	43916	2	실시설계	김남석
130		BG	실내디자인학과	2	43915	1	상업공간디자인	차상기

연번	개설대학	개설학과	학년	과목번호	분반	교 과 목 명	담당교수
131	디자인 대학	BG 실내디자인학과	2	5A274	1	건축일반 I	김남석
132		DF 산업디자인학과	3	5B162	1	에코.환경디자인 II	정병로
133		DF 산업디자인학과	3	5B162	1	에코.환경디자인 II	이돈희
134		E6 귀금속.보석디자인학과	3	5A763	1	팬시주얼리	이다혜
135		E6 귀금속.보석디자인학과	4	5A766	3	패션주얼리디자인 IV	김영신
136		E6 귀금속.보석디자인학과	4	5A766	2	패션주얼리디자인 IV	정진규
137		E6 귀금속.보석디자인학과	4	5A767	1	주얼리마케팅	정진규
138		E6 귀금속.보석디자인학과	4	59913	3	보석제품디자인 II	허정민
139		E6 귀금속.보석디자인학과	4	59913	1	보석제품디자인 II	허정민
140		E6 귀금속.보석디자인학과	1	5A751	2	기초주얼리디자인 II	김희정
141		E6 귀금속.보석디자인학과	1	30383	2	귀금속도면제도	정진규
142		HQ 패션산업학부	4	5B361	1	패션아트	신명진
143		사범 대학	LB 국어교육과	2	5A891	1	현대산문교육론
144	LB 국어교육과		3	5A895	1	문법교육론	한수정
145	LB 국어교육과		2	52021	1	국어정서법	김윤신
146	LB 국어교육과		3	51982	1	국어음운론	한수정
147	LB 국어교육과		3	5B978	1	국어교과교재 및 연구법	이채연
148	LD 영어교육과		2	54949	1	영어의 구조와 의미	송정실
149	LD 영어교육과		3	54948	2	영어문법지도법	송정실
150	LD 영어교육과		3	54948	1	영어문법지도법	송정실
151	LD 영어교육과		2	5B293	1	고급영어회화	애드리안스, 벤자민
152	LF 역사교육과		2	5B295	1	역사교육론	방지원
153	LO 유아교육과		1	59685	1	유아교육의 철학적 기초	손원경
154	LP 수학교육과		3	5B974	1	수학교과교재 및 연구법	김윤민
155	ZZ 교직		2	60152	2	교육평가	주희진
156	ZZ 교직	2	60003	5	교육심리	주희진	
157	예술 대학	GA 음악학과	3	5A776	1	피아노양상블 II	정년경
158		GB 미술학과	3	43163	1	현대조각연구 IV	도태근
159		GB 미술학과	3	57259	1	현대미술론	안원현
160		GB 미술학과	3	43162	1	프로젝트조각연구 II	이정윤
161		GB 미술학과	1	43118	1	드로잉 II	박주현
162	교양 과정 대학	XX 교양	2	10221	1	SJP III(대학일본어 III)	마노 토모에
163		XX 교양	1	10186	33	SJP II(대학일본어 II)	김홍자
164		XX 교양	1	10186	33	SJP II(대학일본어 II)	타케다 유코
165		XX 교양	1	10186	20	SJP II(대학일본어 II)	타케다 유코
166		XX 교양	1	10186	46	SJP II(대학일본어 II)	김홍자
167		XX 교양	1	10192	1	SJP I(대학일본어 I)	아키야 키미히로
168		XX 교양	1	10192	1	SJP I(대학일본어 I)	권선영
169		XX 교양	1	10192	3	SJP I(대학일본어 I)	마노 토모에
170		XX 교양	1	20994	2	SEP VI(기본토익)	홍하나
171		XX 교양	2	10220	11	SEP IV(대학영어 IV)	셀리 마크 앤드류
172		XX 교양	2	10220	3	SEP IV(대학영어 IV)	김멀링 로빈 엘리자
173		XX 교양	2	10220	29	SEP IV(대학영어 IV)	김경희
174		XX 교양	2	10220	7	SEP IV(대학영어 IV)	김멀링 로빈 엘리자
175		XX 교양	2	10219	11	SEP III(대학영어 III)	앤톤 베이즈

연번	개설대학	개설학과		학년	과목번호	분반	교 과 목 명	담당교수
176	교양 과정 대학	XX	교양	2	10219	11	SEP III(대학영어 III)	박수정
177		XX	교양	1	10182	65	SEP II(대학영어 II)	마허 배리 게랄드
178		XX	교양	1	10182	43	SEP II(대학영어 II)	김경희
179		XX	교양	1	10182	31	SEP II(대학영어 II)	앤톤 베이즈
180		XX	교양	1	10182	43	SEP II(대학영어 II)	야닉 구아이
181		XX	교양	1	10182	83	SEP II(대학영어 II)	글로벌 마크 프란시스
182		XX	교양	1	10225	5	SEP II(대학영어 II)	앤톤 베이즈
183		XX	교양	1	10182	46	SEP II(대학영어 II)	스와인, 크리스티 제스
184		XX	교양	1	10182	67	SEP II(대학영어 II)	마허 배리 게랄드
185		XX	교양	1	10182	39	SEP II(대학영어 II)	야닉 구아이
186		XX	교양	1	10182	17	SEP II(대학영어 II)	스와인, 크리스티 제스
187		XX	교양	1	10189	8	SEP I(대학영어 I)	트린더 스테판 윌리엄
188		XX	교양	1	10189	5	SEP I(대학영어 I)	이동진
189		XX	교양	1	10189	5	SEP I(대학영어 I)	트린더 스테판 윌리엄
190		XX	교양	1	10189	13	SEP I(대학영어 I)	트린더 스테판 윌리엄
191		XX	교양	1	10189	1	SEP I(대학영어 I)	트린더 스테판 윌리엄
192		XX	교양	1	10188	2	SCP II(대학중국어 II)	정성임
193		XX	교양	1	10188	14	SCP II(대학중국어 II)	정성임
194		XX	교양	1	10194	3	SCP I(대학중국어 I)	이효여
195		XX	교양	1	20976	1	환경학개론	하상안
196	XX	교양	1	20539	2	체육 II(라켓스포츠)	김창우	
197	XX	교양	2	10197	1	신라리더십	이은화	
198	XX	교양	1	10167	21	사무자동	김지연	
199	XX	교양	1	10199	17	사고와 표현	김백희	
200	XX	교양	1	21018	1	문학과 자연사상	이윤정	
201	XX	교양	1	20939	1	가족과 결혼	원성희	
202	(연계전공)	S2	대중매체창작	4	5B058	1	편집연습	이윤정
203		S3	관광지리	2	5B060	1	관광마케팅	김재원
204		S4	의.치.약학	2	5B263	1	일반생물학 II	이동근
205		SJ	신발소재공학	2	58024	1	접착제공학	정경미
206		SK	논리논술지도	2	58029	1	논술과 고전평설	류시열