
2017학년도 신입생 수강지도

2017. 2. 7.

강원대학교
(수학과)

교육과정 영역 구성 및 이수학점표

□ 단일전공

구분	교양					전공					자유 선택	합계
	기초	균형	특화	대학별 교양	소계	필수	선택	소계	심화	전공계		
이수	7	12	1	18	38	12	30	42	27	69	23	130
인정												
잔여												

- ▶ (꼭!! 확인필) 교양과목 이수학점 총합(기초+균형+특화+대학별, 38학점)이외 추가로 이수한 교양과목학점 중 최대 10학점까지만 자유선택 학점으로 인정하고 그 이상 초과한 학점은 졸업학점에 포함하지 않는다.(단, 평점평균 계산시에는 포함).
- ▶ 자유선택 학점(23학점)은 자유선택 영역 과목, 타 학과 전공과목, 전공과목 초과 학점, 교직과목 이수로 충족할 수 있음.
- ▶ 균형교양과목 중 우리학과에서 개설한 교양을(수리적추론, 생활속의 수학, 과학기술과 수학, 수학적사고법) 3,4학년때는 이수 할 수 없음(단, 재이수는 제외)

□ 한 학기 신청 가능 학점

- ▶ 18.5학점(꿈-설계상담 0.5학점 포함)
- ▶ 직전학기 평점 3.75이상은 다음 학기 3학점 추가 신청 가능: 총 21.5학점
- ▶ 직전학기 평점 1.75미만(학사경고)은 다음 학기 3학점 제한 신청: 총 15.5학점

□ 연속 3회 학사경고(1.75미만) 시 자동 제적 처리됨

□ 교과목 성적등급이 C+ 이하인 경우에만 재이수(재수강) 할 수 있으며, 재이수로 취득할 수 있는 성적은 A0이하이고, 재이수하여 취득한 성적만을 인정한다.
(2017학년도 입학자부터 적용)

□ 학장이 인정하는 특별한 경우를 제외하고는 수강신청한 교과목 취소 불가
(수강신청 과목을 신중히 선택하세요..^^)

□ 성적처리

등급	A+	A0	B+	B0	C+	C0	D+	D0	F	가/ 부
점수	4.5	4.0	3.5	3.0	2.5	2.0	1.5	1.0	0	

▶ 교과목 이수 학점

예) 일반화학 및 실험1 (3 - 2 - 2)



▶ 학점 계산하기(신청학점:17학점)

예) 일반화학및실험1 (A+, 3학점)

기초통계학 (A0, 3학점)

일반물리학 (B+, 3학점)

미적분학1 (B0, 3학점)

의사소통영어1 (C+, 2학점)

글쓰기와 말하기 (C0, 3학점)

☞ 평점평균 :
$$\frac{\sum(\text{각 과목 성적} \times \text{교과목 학점})}{\text{신청학점}} =$$

$$\frac{(4.5 \times 3) + (4.0 \times 3) + (3.5 \times 3) + (3.0 \times 3) + (2.5 \times 2) + (2.0 \times 3)}{17} = 3.29$$

□ 교양 교육과정 영역 및 분야 구성표

영역	이수학점	분야	개설학점	이수방법
기초교양	3	글쓰기와 말하기	3	▶ 전학과 공통 필수로 이수 ▶ 영어는 학기별 1, 2로 구분 이수
	4	영 어 1,2,	2	
균형교양	12	언어와 문학	3	▶ 3개 분야 중 2개 분야를 선택하여 1과목씩을 필수로 이수
		역사와 철학	3	
		사회와 문화	3	
		과학과 기술	3	▶ 3개 분야 중 2개 분야를 선택하여 1과목씩을 필수로 이수
		수리적 사고	3	
		예술과 건강	3	
특화교양	1	융·복합		▶ 2개 분야 중에서 1학점을 필수로 이수
		미래준비		
대학별교양	18	대학 공통 또는 기초	3	▶ 대학별 교양 참고
합계	38			

※ 교육과정 확인:

강원대학교 홈페이지(<http://www.kangwon.ac.kr>) → 대학생활 → 학사정보 → 수업
관련 → 2017 교육과정 (아직 게시되지 않음)

교양 및 전공 교과목 현황

I. 교양 교과목

1) 기초교양(춘천)

영역	교과목 번호	교과목명	학점 및 시수	개설학기		대상대학	
				1학 기	2학 기		
기초 교양 필수	글쓰 기와 말하 기	1100001 글쓰기와 말하기	3-3-0	○		경영대학, 농업생명과학대학 (농업자원경제학과), 문화예 술대학, 사범대학(국어,영어, 한문,교육,윤리,역사,지리,일 반사회), 사회과학대학, 인문 대학, 스포츠과학부, IT대학	
					○	공과대학, 농업생명과학대학 (농업자원경제학과 제외), 동 물생명과학대학, 사범대학 (수학,과학,가정), 산림환경 과학대학, 수의과대학, 의 과대학, 의생명과학대학, 자연과학대학	
	영어	1100002	의사소통영어 1 (듣기, 말하기)	2-2-0	○		경영대학, 농업생명과학대학 (농업자원경제학과), 문화예 술대학, 사범대학(국어,영어, 한문,교육,윤리,역사,지리,일 반사회), 사회과학대학, 인문 대학, 스포츠과학부IT대학
		1100003	의사소통영어 2 (읽기, 쓰기)	2-2-0		○	
		1100002	의사소통영어 1 (듣기, 말하기)	2-2-0		○	공과대학, 농업생명과학대학 (농업자원경제학과 제외), 동 물생명과학대학, 사범대학 (수학,과학,가정), 산림환경 과학대학, 수의과대학, 의 과대학, 의생명과학대학, 자연과학대학,
		1100003	의사소통영어 2 (읽기, 쓰기)	2-2-0	○		
	이수학점	편성 과목 수 및 학점 : 3과목 7학점					

2) 균형교양 ★ 표시는 춘천, 삼척 공통과목임 ♣ 표시는 삼척캠퍼스 개설과목임

영역	교과목 번호	교과목명	학점 및 시수	개설학기		협력학과 및 부서
				1학기	2학기	
언어와 문학	1200001	시사영어	3-3-0	○	○	기초교육원
	1200002	토익 ★	3-3-0	○	○	기초교육원 교양과정
	1200003	교양한문 ★	3-3-0	○	○	한문교육과 교양과정
	1200004	다매체 시대의 언어생활	3-3-0	○	○	국어국문학과
	1200005	한자와 생활언어	3-3-0	○	○	국어국문학과
	1200006	생활독일어 1	3-3-0	○		독어독문학과
	1200007	생활독일어 2	3-3-0		○	독어독문학과
	1200008	생활프랑스어 1	3-3-0	○		불어불문학과
	1200009	생활프랑스어 2	3-3-0		○	불어불문학과
	1200010	영상프랑스어	3-3-0	○	○	불어불문학과
	1200011	기초중국어 1 ★	3-3-0	○		중어중문학과 교양과정
	1200012	기초중국어 2 ★	3-3-0		○	중어중문학과 교양과정
	1200013	인터넷 입문 중국어 1	3-3-0	○		중어중문학과
	1200014	인터넷 입문 중국어 2	3-3-0		○	중어중문학과
	1200015	기초일본어 1 ★	3-3-0	○		일본학과, 일본어학과
	1200016	기초일본어 2 ★	3-3-0		○	일본학과, 일본어학과
	1200017	일본어회화 1	3-3-0	○		일본학과
	1200018	일본어회화 2	3-3-0		○	일본학과
	1200019	생활러시아어	3-3-0	○	○	국제어학원
	1200020	생활스페인어	3-3-0	○	○	국제어학원
	1200021	현대인의 문학과 삶	3-3-0	○	○	국어국문학과
	1200022	유럽명작 읽기	3-3-0	○	○	독어독문학과
	1200023	유럽의 신화와 전설	3-3-0	○	○	독어독문학과
	1200024	인문학 고전읽기와 토론	3-3-0	○	○	영어영문, 불어불문, 중어중문학과
	1200025	동아시아 문학의 이해	3-3-0	○	○	일본학과
	1200026	세계 문학과 신화 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200027	한국 현대문학과 사회 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
편성과목 수 및 학점 : 27과목 81학점						

영역	교과목 번호	교 과 목 명	학점 및 시수	개설학기		협력학과 및 부서
				1학기	2학기	
역사와 철학	1200028	외국인을 위한 한국사	3-3-0	○	○	역사교육과
	1200029	강원의 사상과 문화	3-3-0	○	○	사학과, 철학과
	1200030	동서문화 교류사	3-3-0	○	○	사학과
	1200031	동양의 역사와 문화	3-3-0	○	○	사학과
	1200032	미주의 역사와 문화	3-3-0	○	○	사학과
	1200033	서양의 역사와 문화	3-3-0	○	○	사학과
	1200034	한국 문화유산 산책	3-3-0	○	○	사학과
	1200035	한국 근현대사의 이해 ★	3-3-0	○	○	사학과, 교양과정
	1200036	한국의 역사와 문화 ★	3-3-0	○	○	사학과, 교양과정*공학인증
	1200037	미의 의미	3-3-0	○	○	철학과
	1200038	사랑과 죽음	3-3-0	○	○	철학과
	1200039	성과 철학	3-3-0	○	○	철학과
	1200040	종교와 문화	3-3-0	○	○	철학과
	1200041	창의·비판적 사고와 표현	3-3-0	○	○	철학과
	1200042	힐링철학	3-3-0	○	○	철학과
	1200043	인간과 윤리	3-3-0	○	○	윤리교육과
	1200044	현대사회와 윤리	3-3-0	○	○	윤리교육과
	1200045	강원의 역사와 문화 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
1200046	논리와 사고 ♣	3-3-0	○	○	교양과정*공학인증	
1200047	삶과 철학 ♣	3-3-0	○	○	교양과정	
1200048	세계역사와 문화 ♣	3-3-0	○	○	교양과정*공학인증	
편성과목 수 및 학점 : 21과목 63학점						
사회와 문화	1200049	기업과 경영	3-3-0	○	○	경영학과
	1200050	시장과 경제	3-3-0	○	○	경제학과
	1200051	세계경제와 국제관계	3-3-0	○	○	국제교류본부
	1200052	법학의 이해	3-3-0	○	○	법학과
	1200053	생활법률 ★	3-3-0	○	○	법학과, 교양과정
	1200054	개인과 국가	3-3-0	○	○	윤리교육과
	1200055	현대사회와 시민교육	3-3-0		○	일반사회교육과
	1200056	지리와 인간생활	3-3-0	○	○	지리교육과
	1200057	행정학의 이해	3-3-0	○	○	행정학과
	1200058	전쟁과 평화	3-3-0	○	○	정치외교학과
	1200059	매스컴과 사회	3-3-0	○	○	신문방송학과
	1200060	심리학의 이해 ★	3-3-0	○	○	심리학과, 교양과정
	1200061	사회학의 이해	3-3-0	○	○	사회학과
	1200062	성과 사회	3-3-0	○	○	사회학과
	1200063	다문화 사회의 이해 ★	3-3-0	○	○	문화인류학과 교양과정
	1200064	문화인류학의 이해	3-3-0	○	○	문화인류학과
	1200065	경영학의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200066	생활과 경제 ♣	3-3-0	○	○	교양과정*공학인증
	1200067	여성학의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
1200068	현대 사회의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정	
편성과목 수 및 학점 : 20과목 60학점						
과학과 기술	1200069	정보사회와 기술	3-2-2	○	○	기초교육원
	1200070	공학과 환경 ★	3-3-0	○		에너지자원공학과, 환경공학과(삼척)
	1200071	산림과 문화	3-3-0	○	○	산림경영학과
	1200072	생활 속의 미생물	3-3-0	○	○	분자생명과학과
	1200073	생활물리	3-3-0	○	○	물리학과
	1200074	자연과학의 이해 ★	3-3-0	○	○	물리학과, 교양과정
	1200075	생명현상의 이해	3-3-0	○	○	생화학과
	1200076	과학기술과 수학	3-3-0	○	○	수학과
	1200077	자연재해와 인류의 미래	3-3-0	○	○	지구물리학전공
	1200078	자원과 환경	3-3-0	○	○	지질학전공

영역	교과목 번호	교과목명	학점 및 시수	개설학기		협력학과 및 부서
				1학기	2학기	
과학과 기술	1200079	인간과 환경 ★	3-3-0	○	○	환경학과, 환경공학과(삼척)
	1200080	웹과 인터넷 활용 및 실습	3-2-2	○	○	컴퓨터과학전공
	1200081	컴퓨터개론 및 실습	3-2-2	○	○	컴퓨터과학전공
	1200082	멀티미디어 콘텐츠 제작	3-2-2	○	○	컴퓨터정보통신공학
	1200083	공학과 환경 ♣	3-3-0	○	○	교양과정*공학인증
	1200084	물리학의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200085	생물학의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200086	인터넷과 멀티미디어 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200087	컴퓨터의 이해와 활용 1 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200088	컴퓨터의 이해와 활용 2 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200089	한국과학기술사 ♣	3-3-0	○	○	교양과정*공학인증
	1200090	화학의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
편성과목 수 및 학점 : 21과목 63학점						
수리적 사고	1200091	생활 속의 회계	3-3-0	○	○	회계학과
	1200093	생활 속의 수학 ★	3-3-0	○	○	수학과, 교양과정
	1200096	생활 속의 통계 ★	3-3-0	○	○	정보통계학과 교양과정
	1200097	설문조사 및 통계분석	3-3-0	○	○	정보통계학과
	1200092	논리와 추리	3-3-0	○	○	철학과
	1200094	수리적 추론	3-3-0	○	○	수학과
	1200095	수학적 사고법	3-3-0	○	○	수학과
	1200098	자료와 정보	3-3-0	○	○	정보통계학과
	1200099	컴퓨터 프로그래밍 기초	3-2-2	○	○	컴퓨터과학전공
	1200100	수학과 사회 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200101	정보사회와 수학 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200102	창의적 사고와 논리의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
편성과목 수 및 학점 : 12과목 36학점						
예술과 건강	1200103	디자인과 생활 ★	3-3-0	○	○	디자인학과 교양과정
	1200104	무용의 이해	3-3-0	○	○	무용학과
	1200105	미술의 이해	3-3-0	○	○	미술학과
	1200106	미술과 애니메이션	3-3-0	○	○	영상문화학과
	1200107	영상의 이해	3-3-0	○	○	영상문화학과
	1200108	서양음악의 이해	3-3-0	○	○	음악학과
	1200109	식생활과 건강	3-3-0	○	○	가정교육과
	1200110	정신건강	3-3-0	○	○	심리학과
	1200111	스포츠와 건강	3-3-0	○	○	스포츠과학부
	1200112	스포츠와 레저	3-3-0	○	○	스포츠과학부
	1200113	대학생의 건강관리	3-3-0	○	○	간호학과
	1200114	인간생명과 질병	3-3-0	○	○	의학과
	1200115	극예술의 이해	3-3-0	○	○	국어국문학과, 영어영문학과
	1200116	문학과 영화	3-3-0	○	○	불어불문학과
	1200117	유럽 문화와 예술	3-3-0	○	○	불어불문학과
	1200118	대중문화의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정*공학인증
	1200119	동서양미술의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200120	사진과 영상 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1200121	생활과 건강 ♣	3-3-0	○	○	레저스포츠학과
	1200122	생활스포츠 ♣	3-3-0	○	○	교양과정*공학인증
1200123	음악의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정	
1200124	한국미술의 이해 ♣	3-3-0	○	○	교양과정	
편성과목 수 및 학점 : 22과목 66학점						

3) 특화교양

영역	교과목 번호	교과목명	학점 및 시수	개설학기		협력학과 및 부서
				1학기	2학기	
응복합	1300001	지구촌의 위기와 국제협력	3-3-0	○	○	농업자원경제학과, 산림경영학과
	1300002	과학과 기술로 본 세계사	3-3-0	○	○	생명과학, 사학
	1300003	문화 콘텐츠와 영상문화	3-3-0	○	○	국어국문, 영상문화
	1300004	세계 명저속의 사랑	3-3-0	○	○	영문, 일본, 철학
	1300005	물과 인류사회	3-3-0	○	○	정치외교, 환경사회, 산림자원
	1300006	영토분쟁의 과거와 현재 ★	3-3-0	○	○	사학, 정치외교, 법학과, 교양과정
	1300007	웰빙 건강 휴양학	3-3-0	○	○	생명건강공학 스포츠과학부
	1300008	인문학과 치유	3-3-0	○	○	불어불문학과 인문과학연구소
	1300009	현대 생명과학과 생명철학	3-3-0	○	○	의생명공학, 철학
	1300010	미래의 IT 융합기술 ♣	3-3-0	○	○	교양과정, 제어계측
	1300011	빅데이터와 세상읽기 ♣	3-3-0	○	○	교양과정
	1300012	생명의료윤리 ♣	3-3-0	○	○	교양과정, 응급구조
	편성과목 수 및 학점 : 12과목 36학점					
미래 준비	1300013	외국인을 위한 한국소개 ★	2-2-0	○	○	국제교류본부
	1300014	해외어학연수 ★	2-0-4(주)	○	○	국제교류본부
	1300015	직업선택 ★	2-2-0	○	○	취업지원과, 교학지원과
	1300016	진로탐색 ★	2-2-0	○	○	취업지원과, 교학지원과
	1300017	현장실습 ★	2-0-4	○	○	취업지원과, 교학지원과
	1300018	사회봉사 ★	1-0-2	○	○	학생과, 교학지원과
	1300019	대학생을 위한 학습전략 ★	2-2-0	○	○	교수학습개발원
	1300020	글로벌 리더십 ★	2-2-0	○	○	취업지원과, 교양과정
	1300021	발명특허와 창업 ★	2-2-0	○	○	취업지원과, 교양과정
	1300022	직업윤리 ★	2-2-0	○	○	취업지원과, 교양과정
	1300023	취업역량 1 ★	1-1-0	○	○	취업지원과, 교학지원과
	1300024	취업역량 2 ★	2-2-0	○	○	취업지원과, 교학지원과
	편성과목 수 및 학점 : 12과목 22학점					

4) 대학별 교양: 자연과학대학(수학과)

교과목 번호	교 과 목 명	학점 및 시수	1학년		비 고
			1	2	
1400081	미분적분학1	3-3-0	○		필 수
1400082	미분적분학2	3-3-0		○	
1400084	기초통계학 및 실습1	3-2-2	○		
1400098	프로그래밍기초 및 실습	3-2-2		○	
1400085	기초통계학 및 실습2	3-2-2		○	선택 2과목
1400097	컴퓨터프로그래밍	3-2-2	○	○	
1400099	컴퓨터프로그래밍응용	3-2-2	○	○	
1400073	일반물리학	3-3-0	○	○	
1400089	일반화학	3-3-0	○	○	
1400076	일반생물학	3-3-0	○	○	
1400086	일반지구과학	3-3-0	○	○	
1400002	경영 학원론	3-3-0	○	○	
1400004	경제 학원론	3-3-0	○	○	
1400007	무역 학원론	3-3-0	○	○	
1400009	회계 학원론1	3-3-0	○		
1400010	회계 학원론2	3-3-0		○	
1400074	일반물리학 및 실험1	3-2-2	○		
1400075	일반물리학 및 실험2	3-2-2		○	
1400077	일반생물학 및 실험1	3-2-2	○		
1400078	일반생물학 및 실험2	3-2-2		○	
1400087	일반지구과학 및 실험1	3-2-2	○		
1400088	일반지구과학 및 실험2	3-2-2		○	
1400090	일반화학 및 실험1	3-2-2	○		
1400091	일반화학 및 실험2	3-2-2		○	
1400092	환경 과학개론1	3-3-0	○		
1400093	환경 과학개론2	3-3-0		○	
이수학점	18 학점				

* 자연과학대학 전체학과는 미분적분학1을 수강한 경우 기초수학을 수강할 수 없음.

II. 전공 교과목

수학과(Department of Mathematics)

학년 학기	구분	교과목 번호	교 과 목 명	학점 및 시 수	부전공 구 분	비고
1-1	전선	4441102	수학의 기초 1 (Foundation of Mathematics 1)	3-3-0		
1-2	전선	4441103	수학의 기초 2 (Foundation of Mathematics 2)	3-3-0		
2-1	전필	4441104	선형대수학 1 (Linear Algebra 1)	3-3-0		
		4441106	고등미적분학 1 (Advanced calculus 1)	3-3-0		
	전선	4441108	이산수학 (Discrete Mathematics)	3-3-0		
		4441109	집합론 (Set theory)	3-3-0		
2-2	전선	4441128	수치알고리즘 (Numerical Algorithms)	3-3-0		
		4441105	선형대수학 2 (Linear Algebra 2)	3-3-0		
		4441107	고등미적분학 2 (Advanced calculus 2)	3-3-0		
		4441112	정수론 (Number Theory)	3-3-0		
		4441113	미분방정식 (Differential Equation)	3-3-0		
3-1	전필	4441114	대수학 1 (Abstract Algebra 1)	3-3-0		
		4441116	실해석학 1 (Real Analysis 1)	3-3-0		
	전선	4441130	확률과 통계 1 (Probability and Statistics 1)	3-3-0		
		4441119	위상수학 (Topology)	3-3-0		
		4441081	수치해석 1 (Numerical Analysis 1)	3-3-0		
3-2	전선	4441115	대수학 2 (Abstract Algebra 2)	3-3-0		
		4441117	실해석학 2 (Real Analysis 2)	3-3-0		
		4441120	미분기하학 (Differential Geometry)	3-3-0		
		4441121	복소해석학 (Complex Analysis)	3-3-0		
		4441083	수치해석 2 (Numerical Analysis 2)	3-3-0		
4-1	전선	4441131	확률과 통계 2 (Probability and Statistics 2)	3-3-0		
		4441028	응용대수 (Applied Algebra)	3-3-0		
		4441123	고급미분방정식 (Advanced Differential Equation)	3-3-0		
		4441132	보험수학 (Insurance Mathematics)	3-3-0		
		4441133	수치해석 특강 (Advanced Topics on Numerical Analysis)	3-3-0		
4-2	전선	4441124	수학문제해결 1 (Mathematical Problem Solving 1)	3-3-0		
		4441126	중등수학교육연구 (Studies on Elementary High School Mathematics)	3-3-0		
		4441122	이산수학특강 (Advanced Topics on Discrete Mathematics)	3-3-0		
		4441072	금융수학 (Financial Mathematics)	3-3-0		
		4441127	최적화이론 (Optimization Theory)	3-3-0		
		4441125	수학문제해결 2 (Mathematical Problem Solving 2)	3-3-0		
전학년 1,2학기	전선	4441134	대수학 세미나 (Abstract Algebra Seminar)	3-3-0		
		4441993	꿈-설계 상담 (Advice on Goal Setting and Career Planning)	0.5-1-0		
전공과목 편성현황			전공필수 : 4 과목 12 학점 전공선택 : 30 과목 90 학점 합 계 : 34 과목 102 학점			

※ 꿈-설계 상담 과목은 전학년 전학기에 개설하며, 4학기 이상(편입생은 2학기 이상)을 이수하여야 함

수강 신청

□ 신입생 수강신청 일정

- 2017.2.8.(수) 10:00 ~ 2.9.(목) 17:00 (2일간)

□ 수강신청 변경 기간

- 2017.3.6.(월) 10:00 ~ 3.8.(수) 17:00

□ 수강신청 유의사항

- 수강신청은 반드시 본인이 실시

• 수강신청 전 참고사항

인터넷 익스플로러 메뉴→도구→인터넷옵션→일반→검색기록→설정→ 페이지를 열 때 마다로 설정

• Windows 10에서 수강신청 사이트 접속이 안 될 경우

인터넷 옵션 고급탭에서 SSL 2.0, SSL 3.0 체크 후 적용 ⇨ 재접속

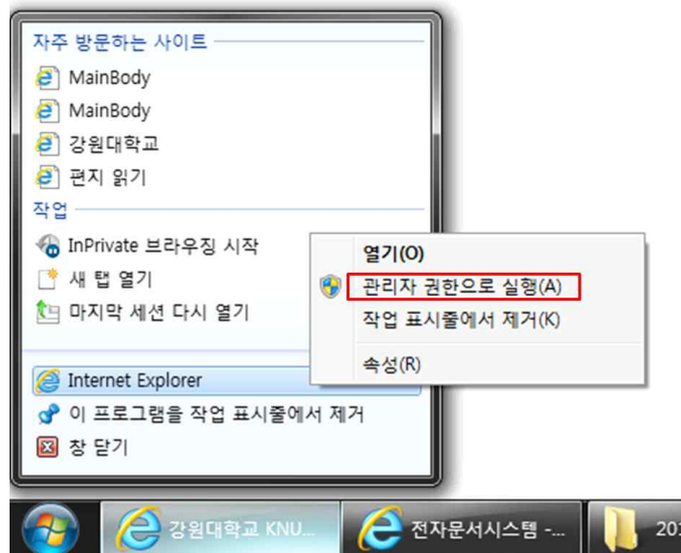
- Password 관리 철저

- 수강신청 로그인 회수 1일 100회 제한

- 편법적인 수강신청 근절을 위한 조치사항

ID도용(과목해킹 등) 및 인터넷사이트 등에서 수강권을 매매하는 행위 등 비윤리적이고 편법적인 수강신청으로 인한 공정성 문제에 대한 민원이 발생한 바, 이러한 행위를 하는 학생은 학칙 제 99조에 의거 징계를 요구할 계획

- 윈도우7 또는 8 사용자는 인터넷 익스플로러 사용할 때 관리자 권한 실행 권장



□ 수강신청 방법

1. 스마트폰 이용할 경우((<https://nsugang.kangwon.ac.kr>)

- 강원대학교앱(플레이스토어 또는 앱스토어) ⇨ 수업관리 ⇨ 수강신청

2. PC 이용할 경우

- 학교 홈페이지 접속 ⇨ 재학생 ⇨ 학부수강신청

① 강원대학교 홈페이지(<http://www.kangwon.ac.kr>) 접속

② 학부수강신청 바로가기 클릭



공지사항

클릭 원활한 홈페이지 운영을 위하여 초기화면을 변경하여 운영하오니 양해하여 주시기 바랍니다.

학부 수강신청 바로가기(춘천) >
- 2016 신입생 수강신청 기간: 2016. 2. 23~25
- 봉사신청: 2. 23~3. 5. 09:00~18:00 (전학년)

춘천캠퍼스 홈페이지 바로가기 >

등록금 고지서 출력 바로가기 >

대학원 수강신청 바로가기(춘천) >

휴·복학 신청 안내 바로가기 >

③ ID 및 Password



아이디

비밀번호

공지사항

ID: 학번

Password: 주민등록번호 앞 6자리 ※ ID 도용 방지를 위하여 비밀번호 변경 요망

로그인 화면: 우측 상단의 수강신청 클릭



교과명으로 검색 가능

교과명으로 검색

교과번호를 통한 빠른 수강 신청 가능

빠른 수강 신청 (교과번호/분반)

□ 수강신청 기준학점

졸업학점	수강신청 기준학점	꿈-설계상담
130학점	18학점	18.5학점

- 꿈-설계상담(0.5-1-0) 과목은 매 학기 최대 수강신청 기준학점에 미적용
- 꿈-설계상담은 주 전공 학과 과목만 신청 가능
- 직전학기의 성적 평점평균이 3.75 이상인 학생은 3학점을 초과 이수 가능
- 직전학기 학사경고자(평정평균 1.75 이하)인 학생은 기준학점에서 3학점 감하여 이수

□ 2017학년도 1학기 신입생이 꼭 신청해야 하는 과목(필수)

구분	영역	과목코드	분반	과목명	시수	정원	강의시간 및 강의실	대상학과
기초	기초-영어	1100003	52	의사소통영어2	2-2-0	30	화8,9 (인문대1호관 104호)	수학과1
기초	기초-영어	1100003	57	의사소통영어2	2-2-0	30	금6,7 (인문대1호관 104호)	자연과학대학1
대교	대학별교양	1400081	5	미분적분학1	3-3-0	50	월A4,목A4 (60주년기념관 501호)	수학과1
대교	대학별교양	1400084	1	기초통계학 및 실습1	3-2-2	40	수3,4 (자연대2호관 423호) 금3,4 (미래관 307호)	수학과1
전선	전공	4441102	1	수학의 기초1	3-3-0	31	월A2,목A2 (자연대5호관 201호)	수학과1
전선	전공	4441993		꿈-설계 상담	0.5-1-0		수9	수학과

(예) 월A2 , 월2 - 숫자앞에 A가 붙어 있으면 75분 수업을 의미합니다.(월,목 수업은 보통 75분 수업임. A 없이 그냥 2 면 50분을 의미합니다.)

<중요>

-위의 표에 있는 과목들은 졸업을 위해 필수로 이수해야 하는 과목들입니다.

(수학의 기초1은 전공 선택이나 유일한 1학년 전공과목이기에 반드시 이수 필요-교직 선발 시험 과목임.)

대상학과가 우리학과(수학과 1학년) 이므로 수강 신청 시 반드시!! 해당 과목의 정해진 분반으로 신청바랍니다.

의사소통영어2 과목은 기초교육원에서 신입생들을 대상으로 일괄수강신청을 해 줄 것이기에 수강신청을 따로 하지 않아도 됩니다. (학번순으로 52,57분반으로 배정될 예정)

꿈-설계 상담 과목은 수강신청 하지 않습니다. 학기 시작 후 학과에서 분반 배정하여 수강 신청해야 할 분반을 알려주므로 수강신청 변경기간에 신청하시면 됩니다.

개설과목 수업계획서 조회 방법

홈페이지 ⇨ KNU포탈 ⇨ 학부생서비스 ⇨ 학사행정 ⇨ 수업관리

(수업계획서는 교과목 클릭시 팝업창으로 확인 가능)

2017.1학기 신입생 필수과목 시간표
(의사소통영어2는 52분반 시간표로 작성함)

교시		월		화	수	목		금
월목 75분	화수 금 50분	75분과목	50분과목	50분과목	50분과목	75분과목	50분과목	50분과목
A1	1							
	2							
A2	3	수학의 기초1 (1분반)			기초통계학 및 실습1 (1분반)	수학의 기초1 (1분반)		기초통계학 및 실습1 (1분반)
	4							
A3	5							
	6	미분적 분학1 (5분반)				미분적 분학1 (5분반)		
A4	7							
	8							
A5	9							
	10							
A6	11			의사소통영어2 (52분반)				
	12				꿈설계상담 (학과 배정)			

(A1,A2교수 ~ 는 75분 수업 후 15분 휴식, 1,2교시 ~ 는 50분 수업 후 10분휴식입니다.)

그럼 지금까지 총 11학점을 수강 신청 하였습니다.

나머지 7학점은 균형교양, 대학별교양, 특화교양 영역에서 자유롭게 원하는 과목을 수강신청하면 됩니다. ^^

중요!!) 7학점에 대한 수강신청을 먼저 한 후, 필수과목들(11학점)에 대한 수강신청을 하시면 됩니다. (필수과목들은 수학과1학년 대상 분반이기에 2월 8,9일 천천히 수강신청 하면 되나, 되도록 2.8일에 수강신청을 끝내세요..^^)

□수강신청 확인 철저

컴퓨터 조작 부주의로 인한 수강신청내역이 누락되어 성적이 인정되지 않는 등의 사례가 발생되지 않도록 수강신청 완료 후에는 반드시 수강신청 내역 확인하시기 바람

- 강원대학교 홈페이지 > 재학생 > 학부수강신청 > 수강조회
- KNU포탈 > 학사행정 > 학사바로가기 > 수업관리 > 수강신청내역조회

기타 문의사항은 수학과 사무실 (033-250-8410)으로 문의바랍니다.