

4. 특별학점제

특별학점 인정제도는 국가 공인기관에서 인정한 자격증, 대학이 인정한 시험에서 일정 점수 이상 취득, 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC)를 이수한 자에게 특정 교과목을 이수한 것으로 인정하고 해당 교과목 성적을 부여하여 전공과 연관된 학생 학습능력과 기초역량을 개발할 수 있도록 돕고자 함

가. 운영개요

- 1) 신청자격: 정규 학기 내 재학생 ※신청 제외-신청학기 8학기(건축학과 10학기) 초과이수자, 국제학생, 편입생
- 2) 특별학점 인정 대상 범위(2020학년도 1학기부터 적용)
 - 2019학번까지: 자격증, 외국어 및 소프트웨어, 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC)
 - 2020학번부터: 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC)만 해당
- 3) 인정 학점: 기 수강한 외국어 및 소프트웨어 졸업기준학점(학번 별 상이) 범위 내 재수강 처리
- 4) 성적처리 유의사항 안내
 - 가) 2018학년도부터 순수학점인정은 제외되며, 재수강으로 인정하는 특별학점 처리만 실시
 - 나) 2015학번 이후부터는 79점 이하(C+이하)의 성적만 재수강 처리 가능 함
 - 다) F학점은 특별학점 재수강 처리 불가
- 5) 신청기간: 매 학기초 학교 홈페이지 학사 게시판 공지
- 6) 신청방법: 학생포털웹서비스(inSTAR) → 학사관리 → 특별학점인정 신청 메뉴(신청서 및 증빙서류 업로드)
- 7) 성적인정 시기
 - 가) 1학기(6월) 신청: 전년 동계 계절학기 성적에 합산
 - 나) 2학기(12월) 신청: 당년 하계 계절학기 성적에 합산

나. 외국어 과목(성적인정 자격 및 성적인정 점수)

과 목 명	관련자격증	자격 점수	등 급	인정학점	~2014학번까지		2015~2019학번	
					등급	점수	등급	점수
영어	TOEIC	600-700		1	A+	95	A	90
		701-800		2	A+	95	A	90
		801-		3	A+	95	A	90
	TOEFL CBT/PBT/IBT	178-207/504-540/63-76		1	A+	95	A	90
		208-237/541-580/77-92		2	A+	95	A	90
		238-/581-/93-		3	A+	95	A	90
	TEPS	501-600		1	A+	95	A	90
		601-750		2	A+	95	A	90
		751-		3	A+	95	A	90
프랑스어	DELF		A2	1	A+	95	A	90
			B1	2	A+	95	A	90
독일어	ZD		3-4	1	A+	95	A	90
			1-2	2	A+	95	A	90
일본어	JPT	715점 이상		2	A+	95	A	90
	JLPT		1급					
	JPT	540점 이상		1	A+	95	A	90
	JLPT		2급					
중국어	HSK (한어수평고사)	신6급(195점 이상)	신6급(A,B) (구 고급10-11급)	3	A+	95	A	90
		신5급(210점 이상), 신6급(180-194점)	신6급(C), 신5급(A), (구 초급8급-고급9급)	2	A+	95	A	90
		신5급 (180-209점)	신5급(B,C) (구 초급6-초급7급)	1	A+	95	A	90

다. 소프트웨어 과목(성적인정 자격 및 성적인정 점수)

1) 2015학번 까지

인정 자격증	인정 교과목	학점	~2014학번 까지		2015학번	
			등급	점수	등급	점수
대한상공회의소의 컴퓨터활용능력 1급	엑셀활용, 액세스활용	4	A+	95	A	90
한국정보산업연합회의 PCTA고급	디지털문서작성, 엑셀활용, 디지털프리젠테이션 중 택 1	2	A+	95	A	90
Macromedia 인정 Flash Developer/Designer	멀티미디어제작	2	A+	95	A	90
Adobe사의 ACE	그래픽활용	2	A+	95	A	90
정보통신진흥협회의 인터넷정보관리사	멀티미디어제작	2	A+	95	A	90
마이크로소프트사의 MOS Master (2010학년도 입학생부터 적용)	엑셀활용, 디지털프리젠테이션 중 택 1	2	A+	95	A	90
마이크로소프트사의 MOS Master (2009학년도 입학생까지 적용)	윈도우와문서만들기, 엑셀, 프리젠테이션 제작, 액세스 중 택 2	4	A+	95	A	90
한국정보통신인력개발센터 디지털정보활용능력 (DIAT) 6개 과목 전체 중급이상	디지털문서작성, 엑셀활용, 디지털프리젠테이션, 그래픽활용, 멀티미디어제작 중 택 2	4	A+	95	A	90
한국산업인력관리공단 사무자동화산업기사	엑셀활용, 액세스활용	4	A+	95	A	90
대한상공회의소의 컴퓨터활용능력 2급	엑셀활용	2	A+	95	A	90
대한상공회의소의 워드프로세서 1급	디지털문서작성	2	A+	95	A	90
대한상공회의소의 프레젠테이션 1급	디지털프리젠테이션	2	A+	95	A	90

※ 기존에 포함되었던 「한국생산성본부 ITQ OA 마스터」, 「프로소프트사의 국제공인자격증」, 한국정보통신인력개발센터의 「인터넷정보관리사 1급」 또는 「전문가 등급」은 2009학년도 입학생까지만 인정

2) 2016학번~2019학번

인정 자격증		인정 교과목	학점	등급	점수
자격증	주관기관				
사무자동화산업기사	한국산업인력공단	교양 컴퓨터 활용 (스프레드시트 또는 프리젠테이션) 중 택일	2	A	90
컴퓨터활용능력 1급	대한상공회의소		2	A	90
IT + 레벨 5	대한상공회의소		2	A	90
디지털정보활용능력(DIAT)고 급(스프레드시트, 프리젠테이션 2개 과목)	한국정보통신진흥협회		2	A	90
PCT 고급	한국정보산업연합회		2	A	90
MOS Master	마이크로소프트사		2	A	90
ITQ OA 마스터	한국생산성본부		2	A	90
정보처리기능사, 정보처리 산업기사, 정보처리 기사	한국산업인력공단	교양 프로그래밍 (스크래치, 파이선) 중 택일	2	A	90
OCJP, OCJD	오라클		2	A	90

라. 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC) (성적인정 자격 및 성적인정 점수)

- 1) K-MOOC 강좌 이수 방법: 홈페이지(<http://www.kmooc.kr>) 접속 → 회원가입 및 로그인 → 과목 수강
- 2) 신청자격: 정규학기 내 재학생 ※ 신청 제외- 신청학기 8학기(건축학과 10학기) 초과이수자
- 3) 인정범위: 한 학기당 1학점, 재학 중 최대 3학점 이내에서만 인정
 (※ K-MOOC 강좌 이수학점은 원격강좌 26학점에 포함되며, 재학 중 수강한 강좌만 인정함)
- 4) 성적인정과목 및 등급
 - 가) 과목명 및 학수구분: 교과명은 ‘K-MOOC’ 로 표기하고, 학수구분은 ‘교양선택’ 으로 함
 - 나) 성적부여: PASS 표기(이수증 제출 시)

5. 사회봉사 교과목 학점인정 안내

- 가. 교과목 목적: 대학의 건학이념 및 교육목표에 기반을 둔 실천하는 봉사인·도전하는 전문인 양성, 봉사 활동 참여를 통한 학생들의 바른 품성 함양 및 지역사회 기여
- 나. 과목명 및 학수구분: 교과목명은 ‘사회봉사활동’ 이며, 학수구분은 ‘교양필수’ 임
- 다. 이수자격: 본교 재학생
 - ※ 2015학년도 이전 입학생, 국제학생, 장애학생, 4학년 편입생, 계약학과 및 미래융합대학 소속 학생은 ‘사회봉사활동’ 이 필수 이수 교과목이 아님
- 라. 인정범위: 학기별 최대 1학점, 재학 중 최대 3학점까지 취득 가능(졸업 요건 상, 필수 이수학점은 1학점 임)
- 마. 개설학기: 1학기, 2학기, 3학기(여름 계절학기), 4학기(겨울 계절학기)
- 바. 수강신청
 - 1) 본 교과목은 기본 수강신청 학점 제한에 영향을 받지 아니함
 - 2) 신청기간: 정규학기/계절학기 수강신청 기간과 동일
 - 3) 신청방법: 학생포털웹서비스(inSTAR) → 학사관리 → 사회봉사 교과목 → 교과목 신청
 (기관 목록에서 기관별 봉사활동 가능한 요일 및 시간을 확인한 후 선택)
- 사. 학점 평가 방법 및 기준
 - 1) 학점 취득을 위해서는 기본교육(6시간)과 봉사활동(26시간 이상)을 반드시 이수해야 하며, 성적 평가에 필요한 활동일지와 결과 보고서 등을 제출해야 함
 - 2) 봉사활동의 수행 결과를 담당교수와 기관 실무자가 공동 평가하여 P(취득)/NP(미취득)로 학점 부여
 기본교육시간 이수 구분

구 분	시 수	내 용	비 고
전체 오리엔테이션	1	사회봉사 교과목 안내, 봉사활동에 필요한 행정사항 등 안내	
담당교수 오리엔테이션	1	기관 소개 및 기관별 봉사활동 안내, 평가 방법 안내, 봉사활동 태도 및 안전 교육 등	
기관 오리엔테이션	1	기관 소개 및 기관에서 해야 할 봉사활동 안내	
소양교육 특강	1	봉사활동 및 품성 함양과 관련된 특강	
담당교수 상담	2	작성한 활동 보고서를 토대로 한 상담	