

2026 학년도 학교생활안내

배우고 싶다 배우기 쉽다



세종사이버대학교

2 0 2 6

학교생활안내

SEJONG CYBER UNIVERSITY

Chapter I

총 란

1. 2026학년도 학사일정	8
2. 창학 및 교육이념	10
3. 연혁 및 조직도	11
가. 연혁	11
나. 조직도	15
다. 학교 연락처	16
라. 대학원 안내	17
마. 교사 현황	18

Chapter II

학 사

1. 학사안내	20
가. 입학에서 졸업까지	20
나. 수강신청/등록/학점포기/수강포기	21
다. 강의진행/출석/시험/성적평가/강의무한복습	29
라. 휴학/복학	51
마. 제적/재입학	53
바. 복수전공/부전공/자기설계전공/전과	54
사. 졸업/조기졸업/졸업유예	56
아. 학위수여표/교육과정 영역별 이수표	58
자. 국가공인자격증	60
차. 증명서발급	63
2. 학과별 교육과정	65
가. 국제학부	65
• 국제학과(영어·중국어)	65
• 한국어학과	66
나. 콘텐츠창작학부	67
• 문예창작학과	67
• 유튜버학과	69
• 만화애니메이션학과	70
• 실용음악학과	71
• 공예디자인학과	72
다. 상담심리학부	73
• 상담심리학과	73
• 예술치료학과	74

라. 아동가족학부	75
• 아동학과	75
마. 사회복지학부	77
• 사회복지학과	77
• 사회복지행정학과	79
바. 경영학부	80
• 경영학과	80
• 유통물류학과	81
• 세무·회계·금융학과	82
• 외식창업프랜차이즈학과	83
• 온라인마케팅학과	84
사. 자산관리건축건설학부	86
• 부동산경매중개학과	86
• 부동산학과	87
• 건축도시계획인테리어학과	88
• 환경조경학과	89
아. 호텔관광경영학부	90
• 호텔관광경영학과	90
• 조리·서비스경영학과	91
• 바리스타·소믈리에학과	92
자. IT학부	94
• 소프트웨어공학과	94
• 컴퓨터·AI공학과	96
• 정보보호학과	98
차. 인공지능학부	101
• AI학과	101
• AI실무활용학과	103
• AI창작학과	104
카. 공학부	105
• 전기전자공학과	105
• 기계공학과	107
• 드론로봇융합학과	108
타. 재난안전학부	110
• 소방방재학과	110
• 소방행정학과	112
• 산업안전공학과	113
• 경찰학과	114
• 국방융합학과	115
3. 세종휴머니티칼리지	117

Chapter III

대학생활

1. 장학안내	120
가. 장학금 종류 및 기준	120
나. 장학금 신청 및 지급	123
다. 국가장학금 I 유형 안내	123
라. 국가장학금 I 유형 신청방법	125
마. 신청정보 수정방법	135
바. 가구원동의 절차	137
사. 서류제출방법	139
2. 학자금대출	141
가. 취업 후 상환 학자금 대출	141
나. 일반 상환 학자금 대출	142
다. 농어촌출신 대학생 학자금융자	143
3. 캠퍼스포인트 제도 안내	143
4. 멘토링 프로그램 안내	145
5. 병무안내	147
6. 학생활동	149
가. 총학생회	149
나. 총동문회	152
다. 2025학년도 중앙동아리	153
7. 학생증/도서관 활용	155
가. 학생증	155
나. 도서관 활용	158
8. Help Desk	161
가. 시스템문의 Q&A	161
나. PC 원격지원	162
다. 온라인강의실 원격지원	163

2 0 2 6

학교생활안내

SEJONG CYBER UNIVERSITY

Chapter I

총 란

1. 2026학년도 학사일정 • 8
2. 장학 및 교육이념 • 10
3. 연혁 및 조직도 • 11

01. 2026학년도 학사일정

I. 총 람

1. 2026학년도 학사일정

일	월	화	수	목	금	토
				1	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	29	30	31

일	월	화	수	목	금	토
1	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

일	월	화	수	목	금	토
1	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
29	30	31				

일	월	화	수	목	금	토
			1	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	29	30		

일	월	화	수	목	금	토
					1	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	29	30
31						

일	월	화	수	목	금	토
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	19	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

일	월	화	수	목	금	토
			1	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	29	30	31	

1월

12/15~01/11	겨울학기
01/05~01/12	재입학 신청
01/05~01/19	휴학 신청
01/05~01/23	복학 신청
01/08~01/13	전과 신청, 학점포기 신청
01/09	겨울학기 기말고사
01/12~01/25	자격증, 수료증 신청
01/13~01/19	복수/부/자기설계 전공 신청
01/13~01/19	조기졸업, 졸업유예 신청
01/15~01/16	겨울학기 성적열람, 이의신청

2월

02/03~02/11	봄학기 수강신청 및 등록
02/21	제23회 학위수여식
02/28	2026학년도 봄학기 입학식
02/27~03/05	봄학기 수강변경 및 등록

3월

03/02	봄학기 개강
03/31	등록금 반환 기준 5/6선

4월

04/13~04/19	봄학기 중간고사
04/30	등록금 반환 기준 2/3선

5월

05/01	대양학원 창립기념일
05/04~05/11	봄학기 수강포기
05/18~05/26	여름학기 수강신청 및 등록
05/30	등록금 반환 기준 1/2선

6월

06/02~06/08	여름학기 수강변경 및 등록
06/08~06/14	봄학기 기말고사
06/14	봄학기 종강일
06/15~07/03	여름학기
06/23	여름학기 중간고사
06/26~06/29	봄학기 성적열람 및 이의신청

7월

07/03	여름학기 기말고사
07/06~07/13	재입학 신청
07/06~07/20	휴학 신청
07/06~07/31	복학 신청
07/09~07/13	전과 신청, 학점포기 신청
07/09~07/10	여름학기 성적열람 및 이의신청
07/16~07/21	조기졸업, 졸업유예 신청
07/20~08/02	자격증, 수료증 신청
07/23~07/28	복수/부/자기설계 전공 신청
07/30~08/06	가을학기 수강신청 및 등록

일	월	화	수	목	금	토
						1
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	29
30	31					

일	월	화	수	목	금	토
		1	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	29	30			

일	월	화	수	목	금	토
				1	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	29	30	31

일	월	화	수	목	금	토
1	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
29	30					

일	월	화	수	목	금	토
		1	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	29	30	31		

일	월	화	수	목	금	토
					1	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	29	30
31						

일	월	화	수	목	금	토
	1	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						

8월

08/22	2025학년도 후기 학위기준일
08/27~09/02	가을학기 수강변경 및 등록
08/31	가을학기 개강

9월

09/29	등록금 반환 기준 5/6선
-------	----------------

10월

10/12~10/18	가을학기 중간고사
10/29	등록금 반환 기준 2/3선

11월

11/02~11/09	가을학기 수강포기
11/16~11/23	겨울학기 수강신청 및 등록
11/28	등록금 반환 기준 1/2선

12월

12/01~12/07	겨울학기 수강변경 및 등록
12/07~12/13	가을학기 기말고사
12/13	가을학기 종강일
12/14~01/05	겨울학기
12/22	겨울학기 중간고사
12/25~12/28	가을학기 성적열람 및 이의신청

1월

01/05	겨울학기 기말고사
01/04~01/11	재입학 신청
01/04~01/18	휴학 신청
01/04~01/22	복학 신청
01/07~01/11	전과 신청, 학점포기 신청
01/11~01/12	겨울학기 성적열람 및 이의신청
01/11~01/24	자격증, 수료증 신청
01/14~01/19	조기졸업, 졸업유예 신청
01/22~01/27	복수/부/자기설계 전공 신청

2월

02/02~02/10	봄학기 수강신청 및 등록
02/20	제24회 학위수여식
02/25~03/03	봄학기 수강변경 및 등록
02/27	2027학년도 봄학기 입학식

※ 상기의 학사일정은 학내의 사정에 따라 변경될 수 있음.

2. 창학 및 교육이념



3. 연혁 및 조직도

가. 연혁

2000	08월	교육부로부터 1차 인가
	11월 30일	교육부로부터 원격대학 설립 최종 인가 초대 학장 김순복 박사 취임(세종대학교 영어영문학과 교수 겸직) 5개 학과(호텔관광경영학과, e-비즈니스학과, 인터넷학과, 게임PD학과, 만화애니메이션학과) 개설
2001	02월 26일	“세종사이버대학”에서 “세종사이버대학교”로 교명변경 인가
	05월 09일	초대 총장 최영환 박사 취임(세종대학교 연구부총장 겸직)
	11월 10일	2002학년도 정원조정(1,300명으로 증원) 2002학년도 학과신설:금융자산경영학과, 부동산자산경영학과, 정보보호·시스템공학과, 디지털콘텐츠학과 신설
2002	02월 22일	제2대 총장 김철수 박사 취임(세종대학교 총장 겸임)
	10월 29일	2003학년도 입학정원 승인(1,300명) 컴퓨터공학부 신설
2003	10월 30일	2004학년도 입학정원 승인(1,300명)
	11월 17일	사이버교육시스템 설계개발 및 운영부문 ISO9001 인증 획득
2004	02월 13일	2003학년도 전기 학위수여식(학위수여자 4명)
	03월	제3대 총장 김철수 박사 취임(세종대학교 총장 겸임)
	10월 30일	2005학년도 입학정원 승인(1,300명) 실용영어학과, 경영학과, 외식창업경영학과 신설 컴퓨터공학부의 정보보호 전공을 정보보호시스템전공으로 명칭변경
2005	02월 19일	2004학년도 전기 학위수여식(학위수여자 158명)
	03월 01일	제4대 총장 최동호 취임
	08월 20일	2004학년도 후기 학위수여식(학위수여자 99명)
	10월	F&B경영전공, 부동산경매중개전공, 부동산개발투자전공, 사회복지행정 전공, 노인복지 전공, 시각영상디자인 전공, 유비쿼터스시스템 전공 신설
2006	02월 11일	2005학년도 전기 학위수여식(학위수여자 406명)
	08월 26일	2005학년도 후기 학위수여식(학위수여자 150명) 아동보육복지전공, 3D애니메이션전공 신설

2007	02월 10일	2006학년도 전기 학위수여식(학위수여자 396명)
	03월 01일	제5대 총장 이병화 박사 취임
	06월	교육부 원격대학평가 우수대학 선정
	08월 18일	2006학년도 후기 학위수여식(학위수여자 137명)
	10월	상담심리학과 신설
2008	02월 16일	2007학년도 전기 학위수여식(학위수여자 576명)
	08월 23일	2007학년도 후기 학위수여식(학위수여자 228명)
	10월 31일	교육부로부터 고등교육법 전환인가 승인
	11월	2008 TOP BRAND 대상 사이버대학부문 수상
2009	02월 14일	2008학년도 전기 학위수여식(학위수여자 656명)
	02월 28일	2009학년도 전기 신/편입생 입학식(1,603명)
	10월	융합경영학과, 자유전공학과 신설
	12월	2010학년도 학생정원 승인(1,460명)
2010	02월 20일	2009학년도 전기 학위수여식(학위수여자 735명)
	02월 27일	2010학년도 전기 신/편입생 입학식(2,035명)
	04월 02일	제6대 총장 김지철 취임
	10월	2011학년도 학생정원 승인(1,800명) 회계·세무학과, 유통물류학과, 조리산업경영학과, 모바일어플리케이션개발학과 신설
2011	02월 19일	2010학년도 전기 학위수여식(학위수여자 762명)
	02월 26일	2011학년도 전기 신/편입생 입학식(2,346명)
	06월 15일	교육부 스마트러닝 시스템 구축 및 운용선도대학 선정
	10월	2012학년도 학생정원 승인(2,000명) 패션비즈니스학과 신설
	10월 31일	교육부로부터 대학원 설치인가 승인(정보보호학과)

2012	02월 18일	2011학년도 전기 학위수여식(학위수여자 870명)
	02월 25일	2012학년도 전기 신/편입생 입학식(2,537명) / 대학원 39명
	04월 02일	제7대 총장 김지철 취임
	10월 15일	2013학년도 학생정원 승인(2,180명) 마케팅·홍보학과 신설
	10월 31일	교육부로부터 대학원 설치인가 승인(MBA학과)
2013	02월 23일	2012학년도 전기 학위수여식(학위수여자 984명)
	02월 23일	2013학년도 전기 신/편입생 입학식(2,035명) / 대학원 33명
2014	02월 22일	2013학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,072명) / 대학원 2명
	02월 22일	2014학년도 전기 신/편입생 입학식(2,092명) / 대학원 45명
	04월 02일	제8대 총장 김지철 연임
	06월 23일	교육부, 2014년 사이버대학 NCS 특성화사업 선정
2015	01월 06일	제9대 총장 김문현 취임
	02월 14일	2014학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,001명) / 대학원 26명
	02월 28일	2015학년도 전기 입학식(1,965명) / 대학원 24명
	03월	한국어학과 신설
2016	02월 20일	2015학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,001명) / 대학원 21명
	02월 27일	2016학년도 전기 입학식(1,861명) / 대학원 38명
	03월	금융자산관리학과 신설
2017	01월 06일	제10대 총장 신구 취임
	02월 18일	2016학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,033명) / 대학원 15명
	02월 25일	2017학년도 전기 입학식(1,856명) / 대학원 53명
	03월	복지시설경영학과, 소방방재학과, 소방행정학과, 실용음악학과 신설
2018	02월 18일	2017학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,065명) / 대학원 8명
	02월 25일	2018학년도 전기 입학식(2,641명) / 대학원 63명
	03월	군경코칭상담학과, 예술치료학과, 아동학과, 청소년코칭상담학과, 바리스타·소믈리에 학과, 자기설계융합전공 신설
	07월 23일	2018년도 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC)육용강좌 사업 선정

03. 연혁 및 조직도

2019	01월 06일	제11대 총장 신규 연임
	02월 23일	2018학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,026명) / 대학원 19명
	03월 02일	2019학년도 전기 입학식(3,051명) / 대학원 66명
2020	02월 21일	2019학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,292명) / 대학원 30명
	03월 02일	2020학년도 전기 입학식(3,365명) / 대학원 79명
	03월	문예창작학과, 유통버학과, 컴퓨터·시공학과, 전기전자공학과, 산업안전공학과 신설
2021	01월 06일	제12대 총장 신규 연임
	01월 29일	2020년 원격대학 인증역량진단평가 최고등급 A 달성
	02월 20일	2020학년도 전기 온라인학위수여식(학위수여자 1519명) / 대학원 34명
	02월 27일	2021학년도 전기 입학식(3,656명) / 대학원 97명
	03월	건축·도시계획학과 신설
2022	02월 19일	2021학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,769명) / 대학원 27명
	02월 26일	2022학년도 전기 입학식(3,862명) / 대학원 96명
	03월	드론학과 신설
2023	01월 06일	제13대 총장 신규 연임
	02월 18일	2022학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,906명) / 대학원 27명
	02월 25일	2023학년도 전기 입학식(3,705명) / 대학원 82명
2024	02월 17일	2023학년도 전기 학위수여식(학위수여자 1,891명) / 대학원 33명
	03월 02일	2024학년도 전기 입학식(3,543명) / 대학원 68명
	03월	환경조경학과, 경찰학과 신설
2025	02월 22일	2024학년도 전기 학위수여식(학위수여자 2,045명) / 대학원 33명
	03월 01일	2025학년도 전기 입학식(4,105명) / 대학원 88명
	03월	공예디자인학과, 기계공학과, 인공지능학과, AI실무활용학과 신설

나. 조직도



다. 학교 연락처

대표번호 02-2204-8000	주 소 (05000) 서울특별시 광진구 군자로 121 세종사이버대학교
전화상담 가능시간	팩스번호 교무연구처 : 02-2204-8606 / 학생지원처 : 02-2204-8686
평일 09:00 ~ 22:00	조 교 실 : 02-2204-8650 / 행정지원처 : 02-2204-8036
휴일 10:00 ~ 17:00	대표메일 webmaster@sjcu.ac.kr

• 부서별 연락처

소속	팀명	서비스 및 안내	전화번호	이메일
기획처	기획팀	기획	02-2204-8034	byeast@sjcu.ac.kr
	예산팀	예산	02-2204-8694	mk1004@sjcu.ac.kr
	감사팀	감사	02-2204-8034	byeast@sjcu.ac.kr
교무연구처	교무팀	교원인사	02-2204-8610	jskim7@sjcu.ac.kr
	학사운영팀	수업/시험/학적	02-2204-8612	haksa@sjcu.ac.kr
입학처	입학홍보팀	입학	02-2204-8600	apply@sjcu.ac.kr
		홍보	02-2204-8098	dkapqk7@sjcu.ac.kr
대외협력처	대외협력팀	대외	02-2204-8662	jojadragon@sjcu.ac.kr
행정지원처	총무팀	인사, 총무	02-2204-8006	mok@sjcu.ac.kr
	재무회계팀	재무	02-2204-8009	kybaik81@sjcu.ac.kr
학생지원처	학생지원팀	학생지원	02-2204-8099	student@sjcu.ac.kr
		장학	02-2204-8611	scholar@sjcu.ac.kr
	학생상담팀	학생상담	02-2204-8000	hakseng@sjcu.ac.kr
정보처	정보지원팀	시스템운영/점검	02-2204-8050	webmaster@sjcu.ac.kr
미디어콘텐츠 개발처	미디어콘텐츠	콘텐츠개발/관리	02-2204-8053	contents@sjcu.ac.kr
	제작팀	콘텐츠제작/촬영	02-2218-8410	cameducer@sjcu.ac.kr
평생교육원		평생교육	02-2204-8662	jojadragon@sjcu.ac.kr
세종사이버대MOOC센터		MOOC운영	02-2204-8053	kmooc@sjcu.ac.kr
상담심리센터		상담심리	02-2204-8625	psycounsel@sjcu.ac.kr
한국어교육원		한국어교육	02-2204-8651	studykorean@sjcu.ac.kr
취창업지원단		-	02-2204-8063	edit@sjcu.ac.kr
장애·소수학생지원센터		-	02-2204-8063	sjcuable@sjcu.ac.kr
비교과통합지원센터		-	02-2204-8099	student@sjcu.ac.kr
역량통합관리센터		-	02-2204-8612	breeze@sjcu.ac.kr
군교육지원센터		-	02-2204-8070	kang37@sjcu.ac.kr
인권/성평등센터		-	02-2204-8007	edit@sjcu.ac.kr
세종음식연구센터		-	02-2204-8632	hotel@sjcu.ac.kr
아동발달센터		-	02-2204-8010	childcenter@sjcu.ac.kr
AI교육센터		-	02-2204-8053	contents@sjcu.ac.kr
세종글로벌센터		-	02-2204-5183	kidoung@sjcu.ac.kr
자격통합관리센터		자격증/수료증	02-2204-8065	placement@sjcu.ac.kr
산학협력단		연구지원	02-2204-8009	kybaik81@sjcu.ac.kr

• 학과 연락처

학부	학과	주교실	이메일
국제학부	국제학과(영어·중국어)	02-2204-8074	international@sjcu.ac.kr
	한국어학과	02-2204-8639 02-2204-8676(실습)	korean@sjcu.ac.kr korean1@sjcu.ac.kr(실습)
콘텐츠창작학부	문예창작학과	02-2204-8626	writing@sjcu.ac.kr
	유투버학과	02-2204-8626	youtuber@sjcu.ac.kr
	만화애니메이션학과	02-2204-8077	d8077@sjcu.ac.kr
	실용음악학과		
	공예디자인학과	02-2204-8626	craftsdesing@sjcu.ac.kr
상담심리학부	상담심리학과	02-2204-8084	counsel@sjcu.ac.kr
	예술치료학과		
아동가족학부	아동학과	02-2204-8666	child@sjcu.ac.kr
사회복지학부	사회복지학과	02-2204-8665	welfare@sjcu.ac.kr
	사회복지행정학과	02-2204-8664	
경영학부	경영학과	02-2204-8667	management03@sjcu.ac.kr
	유통물류학과		
	세무·회계·금융학과	02-2204-8668	management02@sjcu.ac.kr
	외식창업프랜차이즈학과		
	온라인마케팅학과		
자산관리건축건설학부	부동산경제중개학과	02-2204-8064 02-2204-8674	real@sjcu.ac.kr
	부동산학과		
	건축도시계획인테리어학과		
	환경조경학과		
호텔관광경영학부	호텔관광경영학과	02-2204-8068	hotel@sjcu.ac.kr
	조리·서비스경영학과	02-2204-8632	
	바리스타·소믈리에학과	02-2218-8491(실습)	
IT학부	소프트웨어공학과	02-2204-8627	sjcusw@sjcu.ac.kr
	컴퓨터·AI공학과	02-2204-8075	sjcuit@sjcu.ac.kr
	정보보호학과		
인공지능학부	AI학과	02-2204-5179	aischool@sjcu.ac.kr
	AI실무활용학과		
	AI창작학과		
공학부	기계공학과	02-2204-5188	mech@sjcu.ac.kr
	드론로봇융합학과		drone@sjcu.ac.kr
	전기전자공학과	02-2204-8627	sjcvee@sjcu.ac.kr
재난안전학부	소방방재학과	02-2204-8042	safety2017@sjcu.ac.kr
	소방행정학과		
	산업안전공학과		
	경찰학과	02-2204-8641	
	국방융합학과		
세종휴머니티칼리지(교양학부)		02-2204-8067	gyoyang@sjcu.ac.kr

라. 대학원 안내

부서	학과	연락처	이메일
대학원교학팀	-	02-2204-8640	grad-apply@sjcu.ac.kr
경영대학원/일반대학원	MBA학과	02-2204-8645	sjcumba@sjcu.ac.kr
정보보호대학원/일반대학원	정보보호학과	02-2204-8646	gsis@sjcu.ac.kr

마. 교사(校舍) 현황

• 교사(校舍) 개요

본교는 군자동 세종대학교에 위치한 무방관 교사를 비롯하여 왕건관, 주몽관, 주몽관 별관 교사를 확보하여 별도로 운영하고 있으며 재학생들의 실험실습을 위한 조리실습실, 만화애니메이션 전용 실습실, 대학 및 대학원 연구소와 화상세미나실 등을 갖추고 있다

구분	명칭	위치	운영시설	이용가능일	비고
제1교사	무방관	서울특별시 광진구 군자로 121	교수연구실 / 대학본부 / 회의실 등	상시	
제2교사	왕건관	서울특별시 광진구 자양로 225	교수연구실 / 대학(원)연구소 / 강의제작스튜디오	상시	
제3교사	주몽관	서울특별시 광진구 천호대로 680	교수연구실 / 조리실습실 / 화상세미나실 / 강의제작스튜디오	상시	
제4교사	주몽관 별관	서울특별시 광진구 자양로 265-8	대학연구소 / 학생자치회 / 실험실습실	상시	
제5교사	광명	서울특별시 천호대로 592	강의실 / 교수연구실 / 아동발달센터	상시	

• 교사(校舍) 상세위치

무방관	왕건관	주몽관	주몽관 별관	광명
				
서울시 광진구 군자로 121	서울시 광진구 자양로 225	서울시 광진구 천호대로 680	서울시 광진구 자양로 265-8	서울 광진구 천호대로 592
<ul style="list-style-type: none"> 7호선:어린이대공원역 하차 후 6번 출구에서 약 1km 거리 (도보 약 15분 소요) 5호선:군자역 세종초등학교 방면 7번 출구에서 약 946m 거리 (도보 약 14분 소요) 	<ul style="list-style-type: none"> 5호선: 아차산역 (어린이대공원역후문) 하차 후 3번 출구에서 약 723m 거리 (도보 약 11분 소요) 	<ul style="list-style-type: none"> 5호선: 아차산역 (어린이대공원역후문) 하차 후 3번 출구에서 약 230m 거리 (도보 약 3분 소요) 	<ul style="list-style-type: none"> 5호선: 아차산역 (어린이대공원역후문) 하차 후 3번 출구에서 약 351m 거리 (도보 약 5분 소요) 	<ul style="list-style-type: none"> 5호선 및 7호선 군자역 하차후 5번 출구에서 약 352m 거리 (도보 약 5분소요)

Chapter II

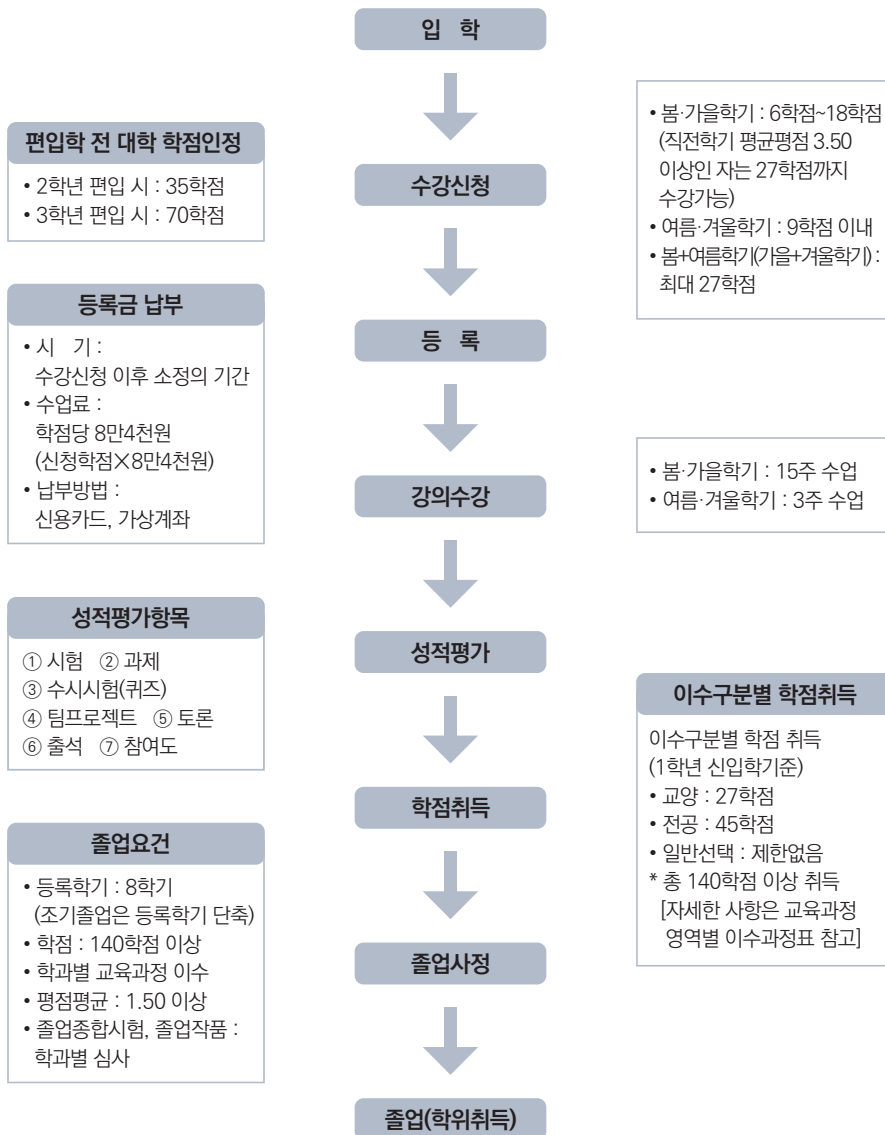
학 사

1. 학사안내 • 20
2. 학과별 교육과정 • 65
3. 세종휴머니티칼리지 • 116

II. 학사

1. 학사안내

가. 입학에서 졸업까지



나. 수강신청/등록/학점포기/수강포기

◎ 수강신청

1) 수강신청 및 정정

- ① 신청시기 : 매 학기 개강 전[학사일정 참조]
- ② 신청방법 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [학생서비스] → [수강신청] → [전공과목수강신청, 일반선택수강신청, 교양과목수강신청]에서 원하는 과목명 앞의 체크박스 선택하여 수강신청
- ③ 수강신청과목 확인 및 취소 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [학생서비스] → [수강신청] → [수강신청현황]에서 확인/취소
- ④ 절차 및 요령
 - 수강신청은 최저 6학점에서 최대 18학점까지 신청
 - 단, 직전학기 평점평균이 3.5점 이상인 자는 최대 27학점까지, 평점평균 1.5점 미만인 자는 12학점까지 신청 가능
- ⑤ 계절학기 수강신청 학점 : 계절학기는 최대 9학점까지 신청 가능. 단, 정규학과와 계절학기를 합하여 한 학기 27학점을 초과하여 수강할 수 없음
- ⑥ 등록기간에 반드시 등록(수업료 납부)하여야 하며, 미등록(수업료 미납) 시 수강신청은 자동 취소

2) 재수강

- ① 재수강이란 기존에 수강하였던 과목을 다시 수강하거나 동일과목으로 지정된 과목을 중복으로 수강하는 것을 말함
- ② [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [학생서비스] → [수강신청] → [전공과목수강신청, 일반선택수강신청, 교양과목수강신청]에서 원하는 과목명 앞의 체크박스 선택하여 수강신청. 재수강 신청 시 재수강에 대한 사유 입력 후 수강신청 완료
- ③ 이전 성적을 제한을 받지 않고 재수강 가능 (단, A+ 취득한 과목의 재수강은 불가함)
- ④ 재수강한 과목의 이전 성적과 재수강으로 취득한 성적 중 낮은 성적은 자동 삭제 처리
- ⑤ 학점 중복인정 되지 않음
- ⑥ 재수강 삭제처리 이후 평점평균 산출은 새로 하나, 기 조치된 학사경고 등은 유효함

3) 폐강

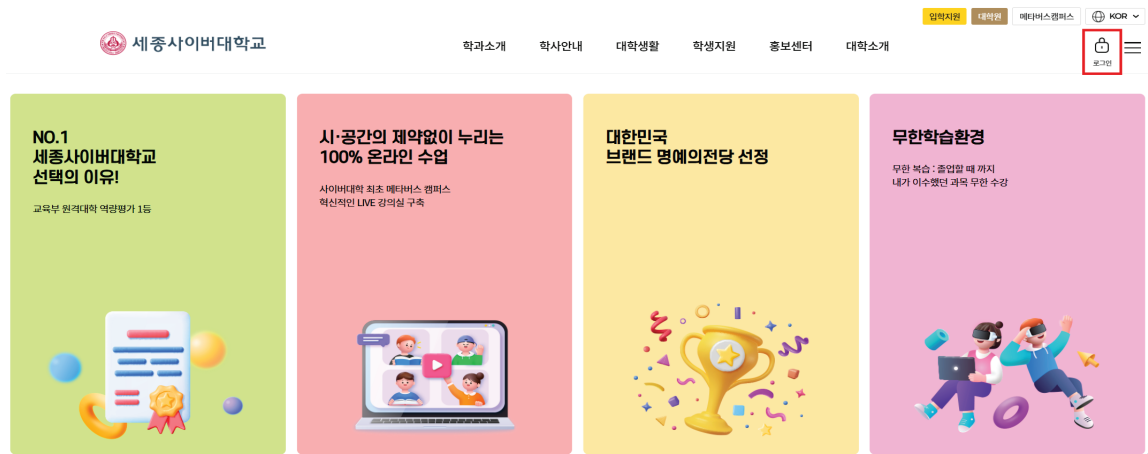
- ① 폐강기준 : 전공과목 20명, 교양과목 50명 미만일 경우 폐강[계절학기는 별도 공지 안내]
- ② 폐강과목 공고 : 수강신청 마감 후
- ③ 폐강과목 변경 : 수강신청 변경기간에 가능

4) 수강신청 과목 변경

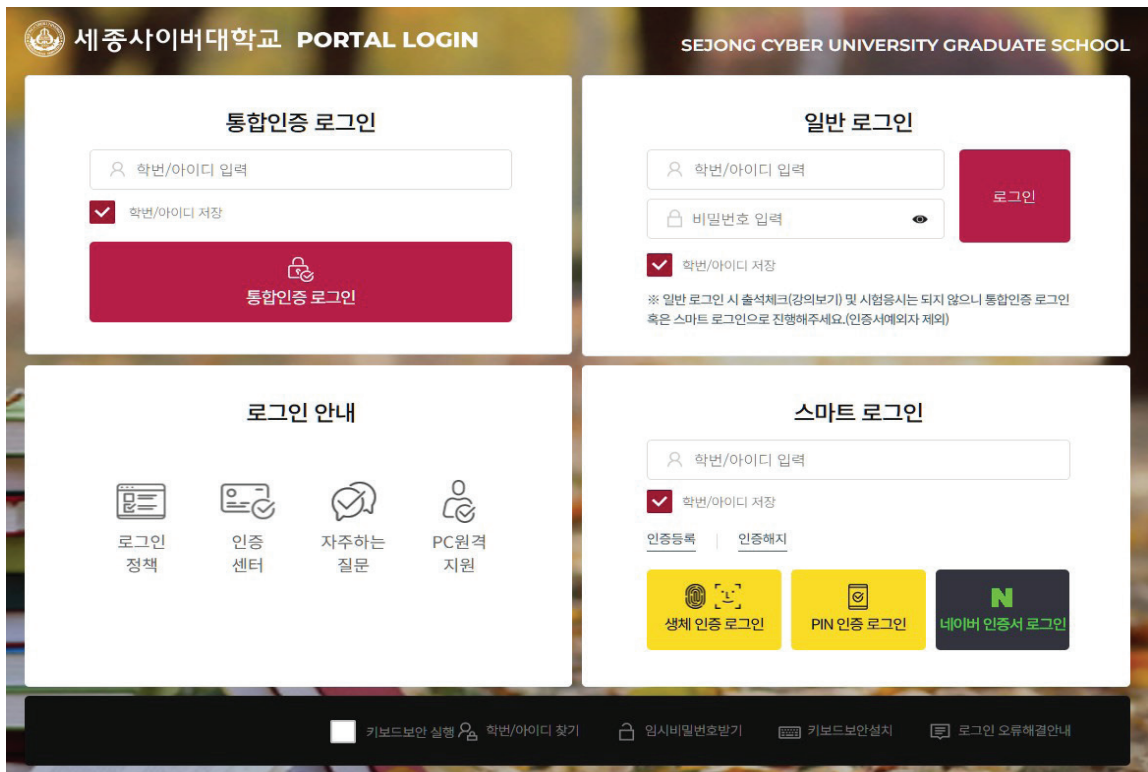
- ① 수강신청 과목의 변경은 지정된 기간 내에만 가능[학사일정 참조]
- ② 수강신청 변경기간 내에 수강과목을 정정한 경우, 추가로 신청한 학점의 수업료는 추가 신청한 학점만큼 추가납부필요-과목 삭제한 경우, 삭제한 학점에 해당하는 금액은 학기 중에 100% 환불함
- ③ 폐강과목 변경 : 수강신청 변경기간에 정정함

01. 학사안내

◎ 홈페이지 로그인



※학교 홈페이지 첫 화면에서 오른쪽 상단에 있는 '로그인'을 클릭합니다.



1. 통합인증 로그인

- 강의 출석 및 시험응시 시 본인인증(대리출석 및 대리시험 방지)을 위해 공동인증서 로그인을 의무화하고 있습니다.
- 통합인증 로그인에는 공동인증서 뿐 아니라 간편인증 로그인(삼성패스, 패스, 카카오톡, 네이버, 토스)을 이용하실 수 있습니다.

◎ 수강신청

1. 수강신청 메뉴 이동하기

세종사이버대학교

이세종[재미]

로그아웃

학생서비스

서비스신청현황 >

교육과정 >

학석조희 >

성적조회 >

수강신청 >

등록금납부 >

SJU Home > 시작페이지 > 유익학부/학과 > PC원격지원 > 세종도서관 > 학생역량통합관리시스템

마이페이지 강의실 **학생서비스** 지원센터 / AI교육센터

수강신청 현황

신청년도/학기: 2024년 겨울학기 | 소속(학부): 공헌초창관학부 (A00) | 학과: 실용음악학과 (9191) | 현학기 신청가능 학점: 0

현학기 신청학점: 전공: 0, 교양: 3, 일반: 0, 복전: 0, 합계: 3

☒ · 수강신청 후 강의실에 적용되기 위해서는 약 5분의 시간이 소요됩니다.

수강신청현황

전공과목: 타학과과목(일반선택): 교양과목

현학기 수강신청 현황

번호	수강취소	과목명	이수구분	교수명	미리보기	강의형태	학점	신청자수	재수강여부	수강철회
1		예술·도시를 만나다-동영상할 수 있는 미래	교양선택	전희경	□	온라인	3	05	온라인	철회없음

교과영역별 이수학점 및 졸업가능 최소이수학점

구분	전공	교양	복수전공 (필수+선택)	자유선택	인정학점	합계	재수강관련	비고
졸업기준	36	27	36	41	0	140	-	최소이수 학점을 제외하고 이수구분 관계없이 140학점 이수 필요
이수완료학점	3(0/3)	0	0(0/0/0)	0	0	3	-	-
현학기수강신청 (/)	99(0/99)	95	0(0/0/0)	33	0	227		
총이수예정학점	102(0/102)	95	0(0/0/0)	33	0	230		
부족학점	-	-	36	-	-	-		복수전공 이수구분은 다를 수 있으니 학과에 별도 문의 바람.

- ① [학생서비스] → [수강신청현황]을 클릭합니다.
- ② 수강신청 내역을 확인하기 위해서는 [수강신청현황]을 클릭합니다.
- ③ 본인의 수강신청현황과 현 학기 신청가능 학점, 신청학점 등을 확인할 수 있습니다.
- ④ 현 학기 수강신청 현황을 파악합니다.
- ⑤ 교과영역별 이수학점 및 졸업가능 최소이수학점 등을 볼 수 있습니다.

2. 수강신청하기

SJU Home · 시작페이지 · 우리학부/학과 · PC원격지원 · 세종도서관 · 학생역량통합관리시스템

마이페이지 강의실 **학생서비스** ① 지원센터 / AI교육센터

이세종[재학] 로그인

학생서비스

서비스신청현황 > 교육과정 > 학적조회 > 성적조회 > **수강신청** > 수강신청현황 · 전공과목 · 타학과과목(일반선택) **교양과목**

교양과목 수강신청 HOME > 학생서비스 > 수강신청 > 교양과목 수강신청

신청년도/학기	소속(학부)	학과	현학기 신청가능 학점	현학기 신청학점				합계
				전공	교양	일반	복전	
2024년 겨울학기	콘텐츠창의학부 (A00)	실용음악학과 (S191)	2	0	3	0	0	3

☒ · 수강신청 후 강의실에 적용되기 위해서는 약 5분의 시간이 소요됩니다.
· 수강신청제한이 있는 과목일 경우 선택중으로 처리하여 취소할 수 있습니다.

수강신청현황 전공과목 타학과과목(일반선택) **교양과목**

온라인교양과목

※ 과목명을 클릭하면 강의정보(수업계획서, 최근강의평가)를 확인할 수 있습니다.

번호 ③	수강신청 ⑤	과목명	학수구분	교수명 ⑥	미리보기	학년	학점	자막제공	개설학교	신청자(제한)
1	<input type="checkbox"/>	공과설계기초및명사특강	교양선택	원수현	<input type="checkbox"/>	0	1		본교	107/600
2	<input type="checkbox"/>	나눔위원회리더코칭	교양선택	이재형	<input type="checkbox"/>	0	2		본교	43/600

- ① 로그인 후 [학생서비스] → [수강신청]을 클릭합니다.
- ② 전공과목, 타학과과목(일반선택), 교양과목 탭을 선택하여 각각 수강신청 할 수 있습니다.
 - 타학과과목(일반선택) 시, 원하는 학과를 선택해야 해당 학과의 수강신청 과목을 확인할 수 있습니다.
- ③ 수강을 원하는 과목을 선택합니다.
- ④ 수강신청하기 버튼을 클릭합니다.
- ⑤ 과목명을 클릭하면 수업계획서를 확인할 수 있습니다.
- ⑥ 강의 미리보기를 통해서 해당 과목의 대표강의를 확인할 수 있습니다.

◎ 수강신청 관련 질의응답

Q : 저는 몇 학점까지 신청 할 수 있나요?

A : 기본적으로 6학점에서 18학점까지 수강신청 할 수 있습니다. 다만, 직전학기 평점평균이 1.5점 미만이었으면 최대 12 학점까지, 평점평균 3.5점 이상이었던 최대 27학점까지 수강신청이 가능합니다. 입학 첫 학기에는 6학점에서 18 학점까지만 수강신청 가능합니다.

Q : 어떤 과목을 수강신청하면 되나요?

A : 학과와 편입학 학년에 따라 졸업요건이 상이하므로, '교육과정 영역별 이수과정표'를 참고하여 수강신청 해야 합니다. 매 학기 수강신청 시, 현재까지 이수를 완료한 내역과 '교육과정 영역별 이수과정표'를 비교하여 수강신청하고, 이수구분(교양선택, 전공선택 등)별로 반드시 수강해야 하는 학점을 모두 이수한 경우에는 기타 원하는 과목을 수강하여 졸업학점인 140학점을 채우면 됩니다.

Q : 어떤 과목을 수강해야 '자유선택' 학점을 채울 수 있을까요?

A : '교육과정 영역별 이수과정표'에서 반드시 이수해야 하는 전공 및 교양과목의 학점을 모두 이수한 나머지 학점이 모두 '자유선택'으로 분류됩니다. 필수 학점을 모두 이수하고 일반선택을 채우기 위해서는 듣고 싶은 전공 및 교양과목을 더 신청해도 되고 타 학과 전공과목을 이수해도 됩니다.

Q : 계절학기가 무엇인가요?

A : 계절학기는 방학 동안에도 강의를 수강하기 원하는 학생이 신청하여 학점을 취득할 수 있는 학기입니다. 교양과목 위주로 개설되며, 최대 9학점까지 수강신청 할 수 있습니다. 정규학기를 포함하여(봄&여름학기, 가을&겨울학기) 최대 27학점만 수강할 수 있다는 것도 유념하여 수강신청 하시기 바랍니다.

Q : 저는 3학년으로 편입했는데 2학년 과목을 듣고 싶습니다. 어떻게 해야 하나요?

A : 교과과정에 과목별로 표시된 학년은 해당 학년 수준에 적합한 과목이라는 의미입니다. 반드시 그 학년 학생만 수강할 수 있다는 의미는 아니므로, 다른 학년 과목이라도 수강을 원하시면 수강신청이 가능합니다.

Q : 제가 수강신청 했던 과목이 폐강되었다는데, '폐강'이 무엇인가요?

A : 수강신청 이후 과목별 수강인원이 개설기준(기준 : 전공과목-20명, 교양과목-50명)에 미달하는 경우 과목 개설이 취소되는 것을 '폐강'이라고 합니다. 과목이 폐강되면 학생이 신청했던 내용이 삭제되므로, 수강변경기간에 다른 과목으로 신청하여 필요한 학점만큼 수강신청해야 합니다.

Q : 수강 신청할 과목이 어떤 식으로 평가되는지 미리 확인할 수 있을까요?

A : 수강신청 화면에서 과목명을 클릭하면 해당과목의 '수업계획서'를 확인할 수 있습니다. '수업계획서'에 강의에 대한 안내 및 평가방법이 기재되어 있으니 수강신청 하기 전에 미리 확인하고 신청하면 됩니다. 또한, 학기별 온라인시험일정을 수강신청 기간에 맞추어 학교 공지사항에 등록할 예정이오니 온라인시험일정도 미리 확인하는 것이 수강신청 및 학업계획에 도움이 됩니다.

◎ 등록

1) 수업료 납부

- ① 등록 시기 : 매 학기 개강 전, 수강신청 및 변경기간 [학사일정 참조]
- ② 수업료 : 84,000원/1학점 (1과목-3학점 수강 시 252,000원)
- ③ 납부방법 : 신용카드 납부, 고지서 납부, 가상계좌 납부(인터넷 뱅킹, CD기 이체, 무통장 입금가능)
- ④ 등록기간 내 정당한 사유 없이 등록을 필하지 않을 시, 학칙에 의해 제적될 수 있음.

2) 수업료 환불

- ① 수업료 환불 사유
 - 수업료가 과납 된 경우 과납 된 금액만큼 환불
 - 입학생이 학기개시일 이전에 입학포기를 한 경우 입학금, 수업료 전액 환불
 - 재학 또는 휴학 중인 자가 자퇴하는 경우, 수업료 환불 기준에 의거하여 환불
- ② 수업료 환불 산정일 기준
 - 입학포기 : 입학포기 신청일 혹은 입학포기원 학교 접수일
 - 재학 중 자퇴 : 자퇴신청일 혹은 자퇴신청원 학교 접수일
 - 휴학 중 자퇴 : 휴학신청일 혹은 휴학신청원 학교 접수일
- ③ 수업료 환불 기준
 - 학기개시일 이전 : 전액 환불
 - 개강 후 학기개시일 30일 경과 전 : 수업료의 5/6 해당액 환불
 - 학기개시일 30일이 경과한 날부터 60일 경과 전 : 수업료의 2/3 해당액 환불
 - 학기개시일 60일이 경과한 날부터 90일경과 전 : 수업료의 1/2 해당액 환불
 - 학기개시일 90일 경과 후 : 환불되는 수업료 없음

◎ 학점포기

- 1) 학점포기란 기 취득한 과목 중 성적이 저조한 과목을 학생의 선택에 의해 성적을 포기하는 제도
- 2) 신청기간 : 지정 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [학생서비스] → [성적조회] → [학점포기신청]
- 4) 포기범위 : 취득 성적 및 포기 학점에 제한 없이 가능
 - 해당 학기 뿐 아니라 모든 학기의 성적이 대상임(단, 학사일정에 명시된 기간 외에는 신청 불가)
- 5) 유의사항
 - ① 성적사정 시 관리되는 장학순위, 전과기준, 조기졸업 등 기타 교내의 성적이 관련되어 결정되어야 할 사항은 기 취득한 성적에 의하여 처리함
 - ② 학점(성적)을 포기한 과목은 기 취득한 학기의 취득학점에서 삭제되어 취득학점과 평점평균 계산에서 제외됨
 - ③ 한 번 포기한 학점(성적)은 어떠한 사유로도 복원되지 않으니 성적포기 여부는 신중히 결정하여야 함
 - ④ 학점포기 신청한 과목의 수업료는 감면되거나 환불되지 않음

◎ 수강포기

- 1) 수강포기란 학기 중에 수강 중인 과목을 포기하는 제도
- 2) 신청기간 : 지정 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [학생서비스] → [수강신청] → [수강포기] → 해당 과목 수강포기 신청
- 4) 대상자 : 본교 재학생만(타대학 소속 학점교류생, 시간제등록생은 불가함)
- 5) 유의사항
 - ① 수강 포기 후 잔여학점이 기준학점(6학점) 미만인 경우 신청 불가함
 - ② 본교 재학생이 타 대학 학점교류 과목을 수강하는 경우 수강포기 신청 가능함
 - ③ 수강포기한 과목의 수업료는 환불되지 않음
 - ④ 수강포기한 과목은 성적이 부여되지 않음(성적표 상 기재되지 않음)
 - ⑤ 수강포기한 과목은 해당 학기에 강의 수강(강의수강 및 자료 다운로드)은 가능하나, 시험응시, 과제제출 등 강의실 내 활동에서 제외됨
 - ⑥ 수강포기 승인 후 어떠한 사유라도 복원 불가함
 - ⑦ 수강포기 기간 이후 일괄 승인처리되며, 수강포기 승인 후 문자로 안내함
 - ⑧ 수강포기 과목은 종강 이후 무한복습 대상과목에 해당되지 않음

다. 강의진행/출석/시험/성적평가/강의무한복습

◎ 강의진행

- 1) 학기당 15주차로 구성
- 2) 과목에 따라 주차별 1~3강으로 구성
- 3) 수강방법 : [로그인] → [통합인증 로그인(공동인증서, 간편인증) or 스마트 로그인(생체인증 or PIN 인증 or 네이버 인증서)] → [New 온라인강의실(대학)] → [강의실 바로가기] → [강의보기]

◎ 출석

- 1) 강의 시작일 : 매주 월요일
- 2) 출석인정기간
 - ① 강의 시작 후 2주(14일) 이내에 수강 시 정상출석으로 인정되고, 2주 이후에 강의수강 시에는 지각처리가 되며 출석점수의 1/2만 인정
(단, 1주차는 3주 이내에 수강 시 정상출석으로 인정되고, 3주 이후에 강의수강 시에는 지각처리가 되며 출석점수의 1/2만 인정)
 - ② 출석률이 전체 강의의 75% 미만인 경우, 성적평가(시험 및 과제 성적 등)와 관계없이 F학점 처리함

◎ 시험

1) 정기시험

- ① 중간고사 : 매 학기 7주차에 실시
- ② 기말고사 : 매 학기 15주차에 실시

2) 시험유형

- ① 온라인시험 : 정해진 시험응시 날짜 및 시간에 온라인으로 시험응시(시험일정은 매학기 수강신청 기간에 공지함)
- ② 과제제출 : 정해진 기간 안에 제출된 과제로 평가
- ③ 온라인시험, 과제제출, 수시시험(퀴즈) 이외의 방법으로 중간고사 및 기말고사가 진행될 수 있으니 반드시 수업계획서 및 수강 교과목 온라인 강의실 공지사항을 수시로 확인

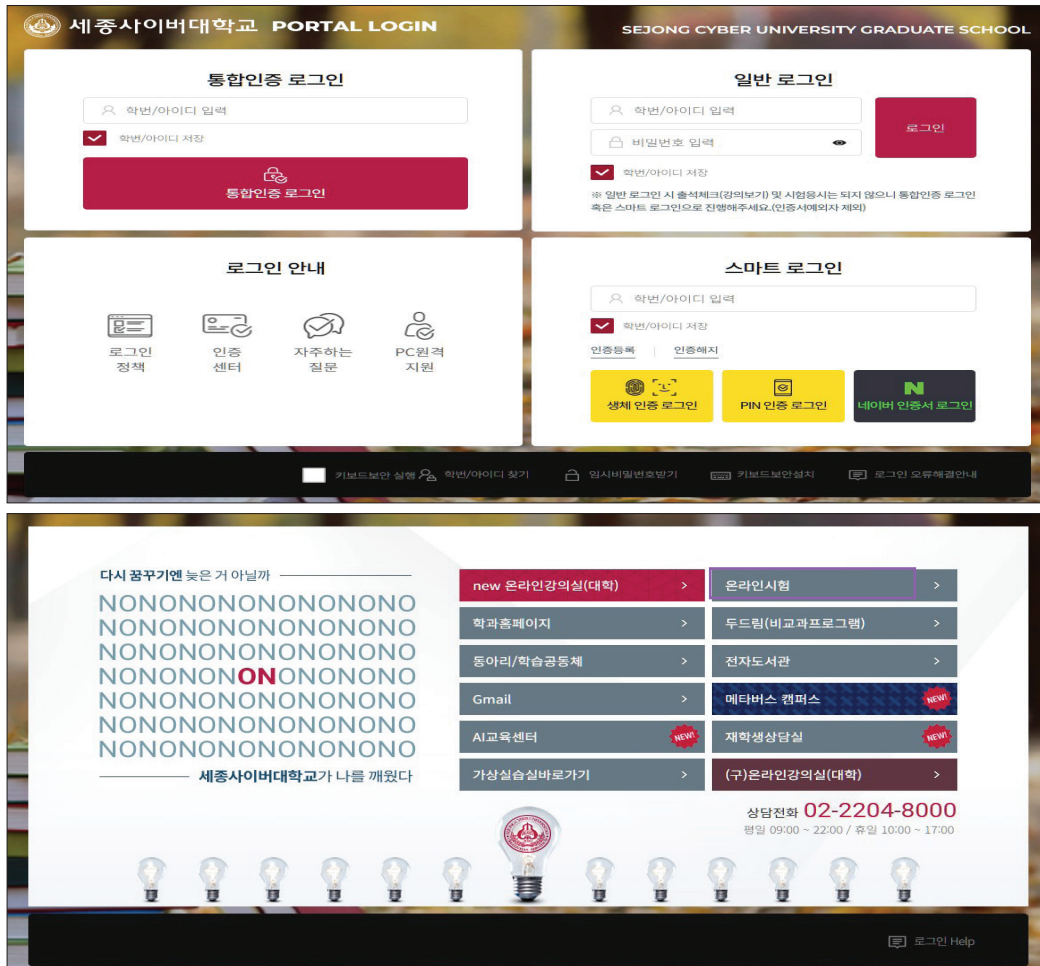
3) 시험응시 방법

- ① 응시방법 : [로그인] → [통합인증 로그인(공동인증서, 간편인증) or 스마트 로그인(생체인증 or PIN 인증 or 네이버 인증서)] → [온라인시험] 클릭하여 시험 사이트로 이동 → [오늘의 시험] → [시험응시]
- ② 정해진 날짜 및 시간에 접속하여 시험응시
* 개강 전 개설교과목 중간/기말고사 시험유형 및 시험응시일이 공지되며, 중간/기말고사 전 온라인 시험응시 안내가 공지됨(세종사이버대학교 홈페이지 [학사공지]확인)
- ③ 유의사항 : 시험 응시 전 응시할 PC점검 및 모의테스트 참여, 시험응시방법 및 유의사항 숙지
- ④ 온라인시험은 데스크탑 PC 또는 노트북으로만 응시가 가능하며, 스마트폰, 태블릿PC 등 모바일 기기로는 응시가 불가능함

4) 부정행위 금지 안내

교수자 허가 없는 교안 열람 및 인공지능(AI) 도구 활용, 대리시험 응시, 기출문제 공유 및 시험 답안 정보 공유 등의 부정행위 적발 시, 학칙시행세칙 제18조에 의거, 해당 과목의 성적을 F로 처리

◎ 시험 안내사항



1) 로그인 후 온라인시험 메뉴를 클릭합니다.

- 시험응시를 위해서는 반드시 인증로그인(통합인증/스마트 중 택 1)을 하셔야 합니다.
- 인증서 등의 문제로 인증 로그인 불가시 일반로그인으로 시험 진행하기 위해서는 별도로 온라인시험 인증로그인 예외신청서를 제출하셔야 합니다.

2) 온라인 시험 전 모의테스트 참여 필수

- ① 반드시 본인이 실제로 시험 응시에 사용할 PC에서 시험 전에 모의테스트를 실행하여 해당 PC에서 응시를 할 수 있는지를 점검 해보셔야 합니다. 시험 당일 개인 PC상의 문제로 시험에 응시하지 못하는 문제가 발생할 경우, 조치가 불가능할 수 있습니다.
- ② 모의테스트 응시가 정상적이지 않은 PC에서는 실제 시험 시에도 문제가 발생할 수 있으니 응시환경을 점검하여 주시기 바랍니다.
- ③ 시험기간 중 문제 발생 시 긴급 연락할 수 있는 전화번호를 사전에 숙지하여야 합니다.
- ④ 모의테스트의 경우 일반로그인으로도 가능합니다.
- ⑤ 공동인증서 로그인 예외 처리자를 제외한 모든 학생은 통합인증 로그인 혹은 스마트 로그인을 하여야 정상적으로 시험응시가 가능합니다.
- ⑥ 크롬브라우저 사용을 권장합니다.

◎ 메뉴안내 - 시험안내

세종사이버대학교 온라인시험시스템

이세종(m_monitor) | 로그아웃

[온라인 메뉴얼] [메뉴얼 다운로드] | 최종접속일 | 2024-12-12 15:13:04

시험안내 | 시험응시 | HelpDesk | 미응시 사유서

년도/학기 | 2024년 가을학기 | 시험구분 | 기말고사

오늘의 시험 0

시험현황 2 / 1
완료 2 | 예정 1

FAQ 바로가기

모의테스트 바로가기

원격지원

HELPDESK 02-2204-8000

TOP

전체 공지사항

- 온라인 시험 사이트 스크린리더기 사용 방법 안내(2024년12월2일 내용 업데이트) 2024-12-03
- 2024학년도 가을학기 기말고사 온라인시험 미응시자 추가시험 안내 2024-12-03
- 2024학년도 가을학기 기말고사 온라인 응시 안내 2024-12-03
- 온라인 시험 사이트 스크린리더기 사용 방법 안내 2024-10-08

나의 질문과 답변

- [모니터링과목] [답변완료] 테스트 질문입니다. 2020-03-06

시험 주의사항

- 시험응시 환경 준비
- 본교 온라인시험은 PC에서만 응시가 가능합니다.(모바일/태블릿에서는 시험일시 및 현황조회만 가능)
- 실제 시험 응시할 PC에서 반드시 사전에 모의테스트를 실시하여 시험준비를 해주셔야 합니다.(모의테스트 결과 확인은 준비 중에 있습니다.)

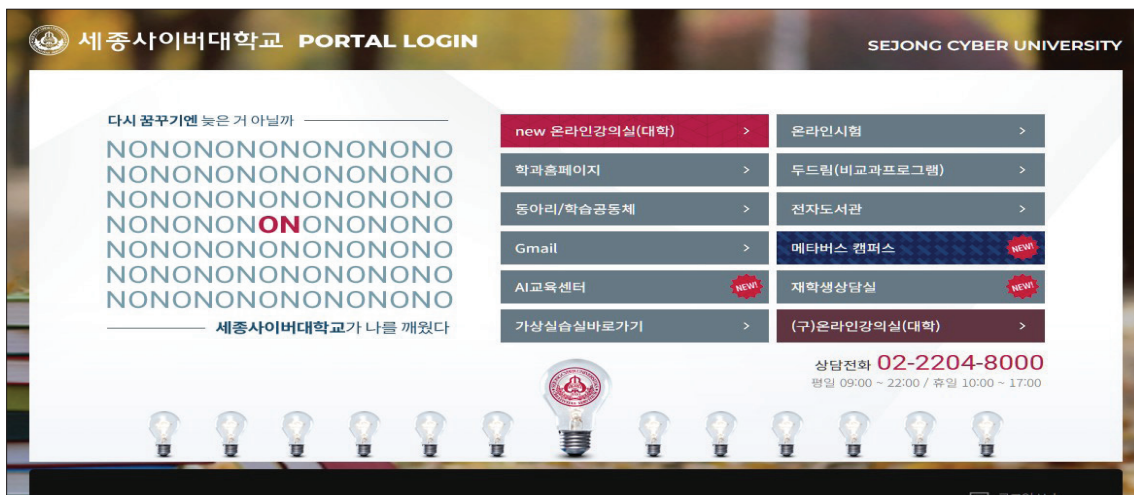
- 1) 시험안내 및 응시메뉴
 - 시험안내, 시험응시, HelpDesk, 미응시사유서 메뉴 안내입니다.
- 2) 오늘의 시험 및 시험 현황
 - 오늘의 시험 안내 및 시험 완료 및 예정 안내입니다.
- 3) FAQ 바로가기
 - 시험 관련 문의 및 답변 화면으로 이동됩니다.
- 4) 모의테스트 바로가기
 - 시험 전 모의테스트 뷰어 화면으로 이동됩니다.
- 5) 전체공지사항
 - 시험 전 일정 공지 및 미응시사유서 제출안내입니다.
- 6) 시험 주의사항
 - 시험 주의사항 안내입니다.

◎ 메뉴안내 - 시험응시

The screenshot shows the 'Sejong Cyber University Online Exam System' interface. The top navigation bar includes '이세종(m_monitor)' and '로그아웃'. Below the navigation bar, there are tabs for '시험안내', '시험응시', 'HelpDesk', and '미응시 사유서'. The main content area is titled '시험응시' and contains a '모의테스트 점검사항' section with three items: 1. 시험지 화면 정상 확인, 2. 답안체크 정상작동 여부 확인, and 3. 문제발생 시 Helpdesk>>FAQ확인, 질문과답변 질의. To the right of this section is a button labeled '모의테스트' (1). Below this is a section with buttons '응시하기' and '결과보기' (2). Further down is a section with a dropdown menu for '년도/학기' (2024년 가을학기) and a dropdown for '시험구분' (기말고사), with a 'Q조회' button (3). Below this is a section with a '대기' button (4) and a list of exams. The first exam is '[기초피아노연주법] 2024년 가을학기 기초피아노연주법 기말고사' with details: 시험구분: 기말고사, 담당교수: 황지인, 시험기간: 2024-12-13 09:00:00-2024-12-13 23:59:59, 시험시간: 60분, 결과확인일: 2024-12-14 12:00:00. Below this is a section with buttons '응시하기' and '결과보기' (5) and a list of exams. The first exam is '[소방전기설비공학] 2024년 가을학기 소방전기설비공학 기말고사' with details: 시험구분: 기말고사, 담당교수: 이영철, 시험기간: 2024-12-10 09:00:00-2024-12-10 23:59:59, 시험시간: 50분, 결과확인일: 2024-12-11 12:00:00. The second exam is '[소방학원론] 2024년 가을학기 소방학원론 기말고사' with details: 시험구분: 기말고사, 담당교수: 장석환, 시험기간: 2024-12-11 09:00:00-2024-12-11 23:59:59, 시험시간: 50분, 결과확인일: 2024-12-12 12:00:00.

- 1) 모의테스트 : 점검사항 및 모의테스트 실행
- 2) 응시하기/결과보기 : 시험응시 목록 및 결과확인
- 3) 시험응시 목록 : 진행 중인 시험 표시
- 4) 응시 및 종료 확인가능
- 5) 시험 결과보기 : 시험 점수 확인 및 시험지 확인 가능

◎ 모의테스트 및 시험응시 안내



1) 로그인 후 첫 화면에서 [온라인시험]을 클릭합니다.

년도/학기 2024년 가을학기 시험구분 기말고사

오늘의 시험

0

시험현황

0 / 3

완료 ? 예정 ?

FAQ 바로가기

모의테스트
바로가기

전체 공지사항

- 온라인 시험 사이트 스크린더기 사용 방법 안내 2024-10-08
- 2024학년도 가을학기 중간고사 온라인시험 미응시자 추가시험 안내 2024-10-08
- 2024학년도 가을학기 중간고사 온라인 응시 안내 2024-10-08
- 2024학년도 여름학기 온라인시험 응시 안내 및 미응시 사유서 신청 안내 2024-06-27

나의 질문과 답변

모니터링과목 [답변완료] 테스트 질문입니다. 2020-03-06

2) [모의테스트 바로가기]를 클릭합니다.

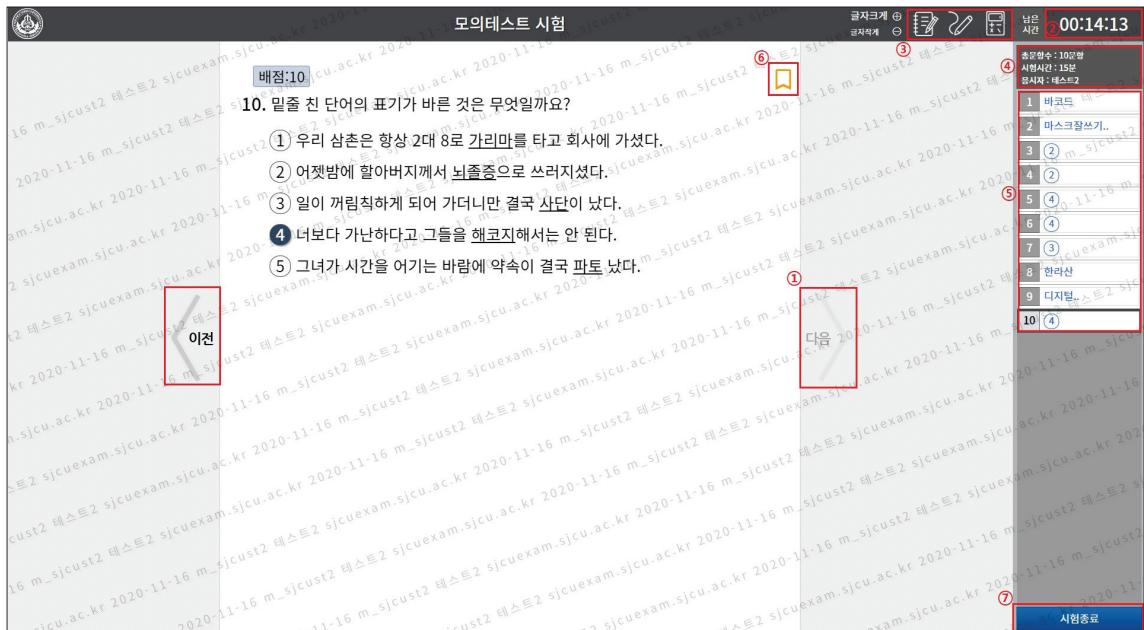
모의테스트

시험응시 과목과 본인정보를 확인하신 후 [시험시작]을 클릭하여 시험에 응시하여 주시기 바랍니다.

강의명	모의테스트	시험구분	
시험시간	15 분		
응시기간	2019-04-19 09:00:00 ~ 2050-04-28 23:59:59		
점수확인	2019-04-19 09:00:00 이후		
결과확인	2019-04-19 09:00:00 ~ 2050-05-11 23:59:59		
아이디		이름	

시험시작

3) 준비가 되었으면 [시험시작]버튼을 클릭하여 모의테스트에 참여합니다.



4) 모의테스트 시험에 응시하면 위와 같은 화면이 나타납니다.

- ① [다음] 또는 [이전]버튼을 누르면 다음/이전 문항으로 이동할 수 있습니다.
- ② 시험의 남은 시간을 표시합니다.
- ③ 왼쪽부터 차례대로 [메모], [선긋기], [계산기] 기능을 활성화합니다.
- ④ 시험의 총 문항수와 답안작성가능시간, 응시자 정보를 표시합니다.
- ⑤ 응시자가 선택 또는 작성한 답안을 표시합니다.
- ⑥ 북마크 기능을 통해 특정 문제에 표식을 남겨놓을 수 있습니다. (나중에 풀고자 하는 문제에 이 기능을 활용하면 좋습니다)
- ⑦ 문제를 다 푸셨으면 하단의 [시험종료] 버튼을 누르고, 작성한 답안을 최종적으로 한 번 더 확인한 뒤 다시 한 번 [시험종료] 버튼을 누르시면 됩니다. 답안작성시간을 모두 소진하였을 경우에는 시험이 자동 종료됩니다.

5) 문항유형별 답안작성방법

- ① 선택형 : 선택한 답안 보기의 [번호]를 클릭하면 됩니다.
- ② 단답형 : 정답입력칸에 단답형 문제의 정답을 작성하면 됩니다.
- ③ 서술형 : 서술형 문제는 정답입력칸을 마우스로 클릭하면 별도의 팝업창이 뜨고, 그곳에 답안을 작성한 뒤 [저장] 버튼을 누르면 됩니다.

6) 모의테스트 시험응시 후 이상이 없으면 시험 종료 후 본 시험 응시

◎ 강의참여(수업/과제/토론/퀴즈)

1) 수업듣기 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)]에서 이동하기(강의 수강 시 통합인증(공동인증서, 간편인증) 로그인/스마트(생체, PIN, 네이버) 로그인 필수)

- ① 수강하고 있는 과목을 확인하고 과목명을 클릭하여 강의실로 이동합니다.
- ② 출석률을 확인합니다.
- ③ 해당 과목의 학습 진도율을 확인합니다.
- ④ 평가 기준 및 과제의 참여도를 확인합니다. (시험(중간, 기말) / 과제 / 토론 / 수시시험(퀴즈) 등)

◎ 강의실



1) 해당과목의 권장 진도율과 평균진도율(타학생), 나의 진도율을 확인할 수 있습니다.



2) 해당 과목의 과제, 시험, 수시시험(퀴즈), 토론의 진행 중인 학습활동 정보가 표기됩니다.



3) 강의 공지사항, 강의Q&A, 강의교안, 자유게시판 등 게시판 최신 글을 확인할 수 있습니다.

◎ 학습현황

The screenshot shows the '학습현황' (Learning Status) page. The sidebar menu on the left has '학습현황' highlighted with a red box and a circled '1'. The main content area has a red box around the '학습현황 ②' section. This section includes a progress bar for '학습진도' (Learning Progress) and a table for '주/강 별 진도율' (Progress Rate by Week/Lecture).

학습진도

① 학습진도 ● |

0 위합 주의 양호 100

출석진도 학습활동

출석률 ●

총강강 0 출석 0 지각 0 결석 2

진도현황 ●

0% 0분 / 총 35분

① 사이버대학교 학사운영관리지침에 의거하여 출석률 75% 미만 시 성적평가와 관련하여 자율 F 처리됩니다. 진도율은 과목별 평가 방법 차이에 따라 다르므로 수업개최자의 평가기준을 참고하십시오.

● 주/강 별 진도율

주	강	강의일자	강의명	출석여부	최근 학습일	진도율(%)	학습횟수	학습이력
1	1	2022-08-29	강의 OT - 동영상 1개	출석		-	-	보기
2	1	2022-09-05	모니터링을 위한 강의 - 복수강의 테스트	출석		-	-	보기

1) 학습현황 메뉴로 이동합니다.

2) 출석진도 및 학습활동을 볼 수 있습니다.

- ① 최초 강의 수강 시에는 통합인증로그인(공동인증서, 간편인증) / 스마트로그인(생체인증, PIN인증, 네이버인증서)으로 로그인 하여야 출석 및 수강이 가능합니다.
- ② 일반로그인 시에는 이미 출석한 강의의 '다시보기'만 가능합니다.
- ③ 진도시간 및 본인이 수강한 진도 시간을 확인할 수 있습니다. (본인 진도/기준 진도)
- ④ 최종 강의 수강 날짜, 시간을 확인할 수 있습니다.

◎ 과제하기


세종사이버대학교





로그아웃

강의실 홈

[SJC Home](#) > [시각장애인](#) > [우리학부/학과](#) > [원격지원](#) > [세종도서관](#)
마이페이지 > **강의실** > **학생서비스** > **지원센터** / **학생역량통합관리시스템**

가

목록

▼

2023학년도 가을학기 | 001 반 | 교수님 | 교양선택 3 학점 | 학생수 328 명

학습활동

HOME > 강의실 > 학습활동

전체

과제

팀프로젝트

수시시험(퀴즈)

토론

실문

강의보조자료

과제(반영비율 20%)

번호	구분	제목	제출기한	제출여부	제출일	가중치	취득점수
1	13주차	나의 분석	1차 2023-09-08 ~ 2023-11-27 2차 2023-11-28 ~ 2023-12-10	미제출	-	-	-

1) 과제를 클릭합니다.


2) 과제제목 클릭하면 과제의 내용을 확인 할 수 있습니다.

과제 파일 제출

- 파일추가 후 [업로드] 버튼을 클릭하여야 파일이 등록됩니다.
- 제출파일 업로드 후 [변경사항 저장] 버튼을 클릭하여야 과제 제출이 됩니다.

파일 최대 크기: 50MB, 최대 첨부 가능 갯수: 1

②


DRAG & DROP

①

③

②-1

파일추가

업로드

선택 삭제

④

변경사항 저장

취소

3) 과제 출제 내용 확인 및 과제 작성 후 **제출하기** 버튼 클릭하여 과제 제출

① 파일 추가 클릭하여 과제 파일 선택(혹은 드래그하여 파일 추가) > ②추가된 파일 확인(파일 삭제 시 ②)-1 클릭) >

③ ※업로드※ 클릭 > ④변경사항 저장

01. 학사안내

◎ 토론하기

Sejong Cyber University Home > 시작페이지 > 우리대학/학과 > 원격지원 > 세종도서관

마이페이지 **강의실** 학생서비스 지원센터 / 학생역량통합관리시스템

여성과학대상회

2024학년도 가을학기 | 001 반 | 신수진 교수님 | 전공선택 3 학점 | 학생수 132 명 | 교수 피면 돌아가기

강의실 홈

수업계획서 >
강의보기 >
학습활동 >
· 과제
· 팀프로젝트
· 수시시험(퀴즈)
· **토론**
· 설문
· 강의보조자료

LIVE강의실 >

학습활동 HOME > 강의실 > 학습활동

전체	과제	팀프로젝트	수시시험(퀴즈)	토론	설문	강의보조자료	
토론(반영비율 40%)							
번호	구분	제목	참여기한	참여여부	최초 참여일	가중치	취득점수
1	2주차	첫번째 토론	1차 2024-09-09 ~ 2024-09-22	미참여	-	12	0.00
2	4주차	두번째 토론	1차 2024-09-23 ~ 2024-10-06	미참여	-	13	0.00
3	5주차	세번째 토론	1차 2024-09-30 ~ 2024-10-13	미참여	-	12	0.00

- 1) 토론을 클릭하여 등록된 토론 내용을 확인합니다.
- 2) 토론 내용 등록을 위해 **토론 글 등록** 버튼을 클릭합니다.

Sejong Cyber University Home > 시작페이지 > 우리대학/학과 > 원격지원 > 세종도서관

마이페이지 **강의실** 학생서비스 지원센터 / 학생역량통합관리시스템

여성과학대상회

2024학년도 가을학기 | 001 반 | 신수진 교수님 | 전공선택 3 학점 | 학생수 132 명 | 교수 피면 돌아가기

강의실 홈

수업계획서 >
강의보기 >
학습활동 >
· 과제
· 팀프로젝트
· 수시시험(퀴즈)
· **토론**
· 설문

토론(반영비율 40%)

첫번째 토론

자신의 성장과정에 대해 생각해보기, 성취할 발달에 영향을 준 요인들에 대해 생각해봅시다 여성과 남성의 성별 차이를 만드는 생물학적 본성과 사회문화적 경험 중 자신의 경험에 비추어 어떤 요인의 영향력이 더 크다고 생각하십니까?

토론참여

1 2 >

- 3) 토론 내용을 보고 댓글을 작성한 후에 **토론에 올리기** 버튼을 클릭합니다.

◎ 수시시험(퀴즈)풀기

세종사이버대학교

사회복지학 [제학]

로그아웃

강의실 홈

수업계획서 >

강의보기 >

학습활동 >

- 과제
- 팀프로젝트
- 수시시험(퀴즈)
- 토론
- 설문
- 강의보조자료

LIVE강의실 >

학습지원실 >

· 공지사항

S/CU Home · 시작강의인 · 우리학부/학과 · 원격지원 · 세종도서관

마이페이지 **강의실** 학생서비스 지원센터 / 학생역량통합관리시스템

사회복지실천기술론

2024학년도 가을학기 | 001 반 | 이순민 교수님 | 전공선택 3 학점 | 학생수 354 명 | 교수 화면 돌아가기

학습활동

HOME > 강의실 > 학습활동

전체	과제	팀프로젝트	수시시험(퀴즈)	토론	설문	강의보조자료
----	----	-------	-----------------	----	----	--------

수시시험(퀴즈)(반영비율 90%)

번호	구분	제목	출시기간	출시여부	출시일	가중치	취득점수
1	1주차	성적에 들어가지 않는 모의테스트	1차 2024-09-02 ~ 2024-12-09	미출시	-	0	0.00
2	6주차	중간퀴즈	1차 2024-10-12 ~ 2024-10-14	미출시	-	50	0.00
3	14주차	기말퀴즈	1차 2024-12-07 ~ 2024-12-09 2차 2024-12-10 ~ 2024-12-10	미출시	-	50	0.00

1) 수시시험(퀴즈)를 클릭합니다.

세종사이버대학교

사회복지학 [제학]

로그아웃

강의실 홈

수업계획서 >

강의보기 >

학습활동 >

- 과제
- 팀프로젝트
- 수시시험(퀴즈)
- 토론
- 설문
- 강의보조자료

LIVE강의실 >

학습지원실 >

· 공지사항

S/CU Home · 시작강의인 · 우리학부/학과 · 원격지원 · 세종도서관

마이페이지 **강의실** 학생서비스 지원센터 / 학생역량통합관리시스템

사회복지실천기술론

2024학년도 가을학기 | 001 반 | 이순민 교수님 | 전공선택 3 학점 | 학생수 354 명 | 교수 화면 돌아가기

퀴즈(반영비율 90%)

중간퀴즈

출시 기간: 2024. 10. 12 (토) 새벽 00:00 ~ 2024. 10. 14 (월) 밤 23시 59분 (3일간)
출시 방법: 강의실 왼쪽 탭에 있는 학습활동 >> 수시시험(퀴즈) >> 중간퀴즈 클릭 >> '퀴즈 풀기 시작' 클릭 >> 문제를 모두 톤 뒤에 '출시종료' 클릭
시험 범위: 1주부터 6주까지의 내용에서 출제
시험 시간: 35분
* 학교에 장애학생으로 등록된 경우에는 시험시간이 2배로 자동 연장됩니다.
시험 문제: 객관식 25문제
추가 퀴즈는 없으나, 꼭 기간 내에 퀴즈에 응시하시기 바랍니다.

응시상태	미응시
제출기간	1차 2024-10-12 00:00 ~ 2024-10-14 23:59

강의로 돌아가기

◎ 강의 무한복습

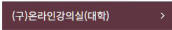
1) 졸업까지 수강한 과목을 반복하여 수강할 수 있도록 강의영상 다시보기가 가능합니다.

(단, 2018학년 봄학기 강의부터 제공함)

2) 지원대상 : 본교 재학생만(시간제, 휴학, 제적자 제외)

3) 지원내용 : 강의영상 다시보기, 수업계획서 확인 가능함(강의교안 및 기타 학습 자료는 다운로드 불가능함)

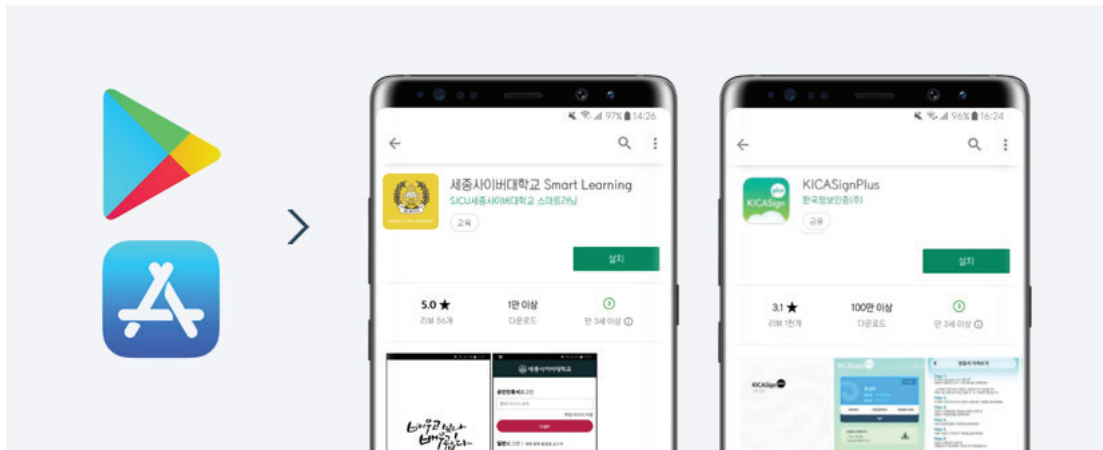
4) 복습경로 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [강의실] → [수강이력] → 각 학기 과목 선택

※2023학년도 가을학기 이전 강의는 (구)온라인강의실(대학) 선택 

◎ 모바일 사용방법 안내

- * 모바일에서는 App과 Web, 두 환경 모두 로그인 이 가능합니다.
- * 사용방법은 동일하며 App은 세종사이버대학교 App 설치가 요구됩니다.

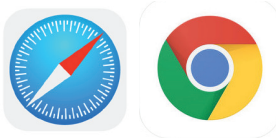
1) APP



- ① Play스토어(안드로이드) 혹은 AppStore(iOS)에 접속합니다.
- ② '세종사이버대학교' 검색 후 설치해 주세요.
- ③ 생체인증 및 공동인증서 로그인을 위해 'KICASignPlus' 검색 후 설치해 주세요.
 - App의 사용방법은 Web과 동일하니, Web을 참고해주세요.

2) Web(인터넷)

[iPhone(iOS 15.2)]



- safari 혹은 Chrome을 실행합니다. (Chrome App 사용을 권장합니다.)

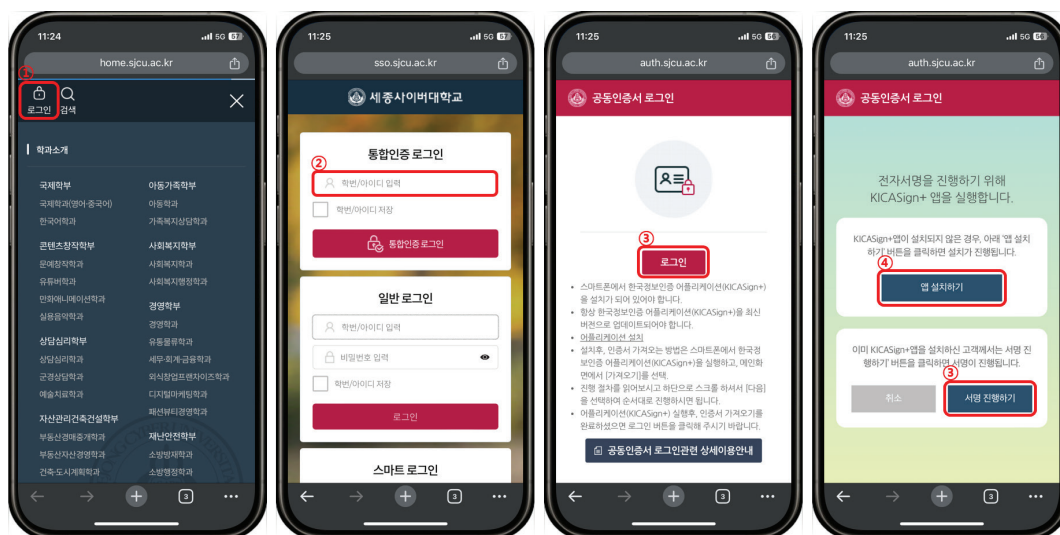
• safari 찾는 방법



* 홈 화면 빈 공간에서 위에서 아래로 쓸어 내려줍니다.

* 검색창에 'safari'를 입력한 후 응용프로그램의 safari를 터치하시면 됩니다.

(Chrome App 검색도 같은 방법으로 합니다.)



- ① 세종사이버대학교 홈페이지 오른쪽 상단에서 ≡를 터치하고 '로그인'을 터치합니다.
- ② 학번 입력 후 통합인증 로그인을 터치합니다.
- ③ 로그인 버튼을 터치한 후 서명 진행하기를 차례로 터치합니다.(앱이 설치되어 있는 경우)
- ④ KICASignPlus앱이 설치되어 있지 않다면 앱 설치하기를 터치하여 앱스토어로 이동합니다.

반기를 터치하여 다운로드가 완료되면 열기를 눌러 앱을 실행합니다.



- ⑤ 공동인증서를 가져오기 위해 '인증서 가져오기'를 터치합니다.
- ⑥ 공동인증서가 있는 PC에서 '한국정보인증' 사이트로 이동하여 '인증서관리' 메뉴에 있는 '인증서 내보내기(PC ▶ 스마트폰)'을 진행합니다. PC에서 내보내기가 준비가 되었을 때, 하단에 표시된 인증번호를 입력하여 가져옵니다.
- ⑦ 가져온 인증서가 목록에 뜨면 정상적으로 가져온 것입니다.

인증서 내보내기 (PC > 스마트폰)

홈 > 스마트폰 App > 인증서 이동하기 > 인증서 내보내기

'PC'에 보관된 공동인증서를 스마트폰 앱 (따다 또는 KICASign+)로 저장 합니다.
스마트폰에 한국정보인증 어플리케이션(따다 또는 KICASign+)을 설치하셔야 합니다.

설치하기

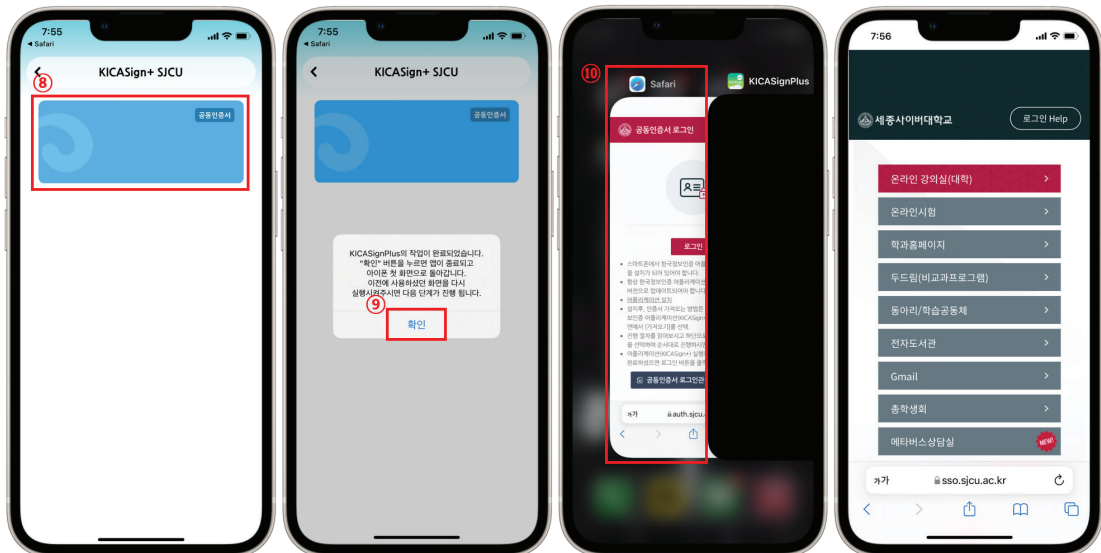
아이폰으로
인증서 내보내기

안드로이드폰으로
인증서 내보내기

해당 기능은 따다 또는 KICASign+ 앱에서만 사용 가능합니다.

- 한국정보인증 <https://www.signgate.com>

- 인증서 가져오기가 완료되면(⑥~⑦) 다시 세종사이버대학교 로그인 페이지로 돌아가 로그인을 진행합니다.(①~③)



⑧ 인증서를 터치한 후 인증서 비밀번호를 입력합니다.

⑨ 메시지를 확인하시고 확인을 누르면 앱이 종료됩니다.

⑩ 실행 중인 앱 중에서 사파리로 돌아가면 로그인 된 것을 확인할 수 있습니다.

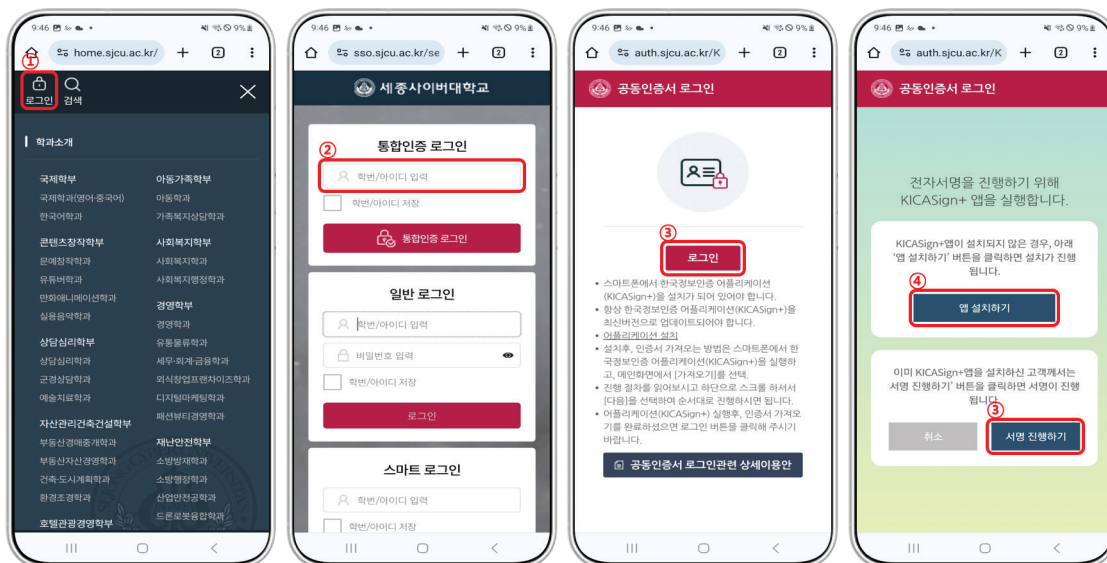
• 모바일에서도 PC와 동일하게 강의참여와 일부 서비스를 제외한 대부분의 학교생활을 할 수 있습니다.

단, 일반 로그인 시 강의 출석 등 이용에 제한이 있을 수 있습니다.

[Android (삼성, LG, 샤오미 등등)]



- 인터넷을 실행합니다. (Chrome App 권장)



- ① 세종사이버대학교 홈페이지 오른쪽 상단에서 ≡를 터치하고 '로그인'을 터치합니다.
- ② 학번 입력 후 통합인증 로그인을 터치합니다.
- ③ 로그인 버튼을 터치한 후 서명 진행하기를 차례로 터치합니다.(앱이 설치되어 있는 경우)
- ④ KICASignPlus앱이 설치되어 있지 않다면 앱 설치하기를 터치하여 PlayStore 로 이동합니다.



⑤ 설치를 터치하여 다운로드가 완료되면 열기를 터치하여 앱을 실행합니다.

⑥ 인증서를 선택 후 인증서 비밀번호를 입력 합니다.

⑦ 확인을 터치하면 로그인 된 것을 확인할 수 있습니다.

- 모바일에서도 PC와 동일하게 출석, 수강을 할 수 있습니다.

단, 일반 로그인 시 강의 출석 등 이용에 제한이 있을 수 있습니다. 또한 일부 서비스는 모바일에서 지원이 안 될 수 있습니다.

인증서 내보내기 (PC > 스마트폰)

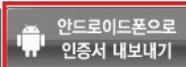
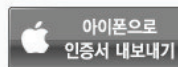
홈 > 스마트폰 App > 인증서 이동하기 > 인증서 내보내기



'PC'에 보관된 공동인증서를 스마트폰 앱 (띠다 또는 KICASign+)로 저장 합니다.

스마트폰에 한국정보인증 어플리케이션(띠다 또는 KICASign+)을 설치하셔야 합니다.

설치하기



해당 기능은 띠다 또는 KICASign+ 앱에서만 사용 가능합니다.

- 기존에 스마트폰에서 공동인증서를 복사하지 않았으면, 가져오기를 통해 공동인증서를 스마트폰으로 복사해야 합니다.
가져오는 방법은 아이폰과 동일하지만, 내보내기 버튼이 다르니 유의하시길 바랍니다.(iPhone safari ⑤~⑦참고)

◎ 성적평가

1) 성적평가요소, 성적등급 및 평점표

① 성적평가요소

- 과목별 최소 3개 이상의 항목을 평가하여 산정 (온라인시험, 과제, 출석, 참여도, 수시시험(퀴즈) 등)
- 과목별 성적평가항목은 강의실별 수업계획서에서 확인 가능

② 성적등급 및 평점표

등급	평점	등급	평점
A+	4.5	C	2.0
A	4.0	D+	1.5
B+	3.5	D	1.0
B	3.0	F	0
C+	2.5	P/NP	-

2) 성적평가기준

① 등급별 분포비율

- 평가방법: 상대평가 원칙이며, 시험 및 성적에 관한 시행세칙에 따라 상대평가 시

A등급(A+,A) 35%이내, B등급(A+~B) 75% 이내 반영

② 수강인원이 30명 미만이거나 실습과목인 경우 절대평가로 성적 부여 가능(학칙시행세칙)

3) 성적이의 신청 및 정정

- ① 매학기 기말고사 종료 후 지정된 성적열람 기간 중 평가항목의 누락, 교수의 평가 오류 등 이 확인된 경우 '성적이의신청' 가능
- ② 정해진 기간 중 온라인으로 신청(학생서비스 → 성적조회 → 성적이의신청)
- ③ '성적이의신청'이 타당한 경우 성적이 정정될 수 있고, 타당하지 않은 경우 반려 처리 됨

라. 휴학/복학

◎ 휴학

1) 일반휴학

- ① 신청대상 : 가정사정, 질병, 기타 부득이한 사유로 강의를 수강 할 수 없는 경우 신청
- ② 신청시기 : 매 학기 별도로 지정된 기간(학사일정 참조)
- ③ 휴학기간 : 1회 2학기까지 신청할 수 있으며, 재학 중 최대 6학기까지 휴학할 수 있음
- ④ 휴학연장 : 휴학 기간 만료 후 부득이하게 복학이 불가능한 경우, 신청 기간 내 연장 신청할 수 있음 (6학기 초과한 경우 휴학연장 불가)
- ⑤ 휴학제한 : 신/편입생은 입학 첫 학기 휴학을 허가하지 않음. 단 징집 및 중병(4주 이상 입원가료)등의 상당한 사유가 있다고 판단될 때는 총장의 승인을 받아 허가 함 (첨부서류 : 진단서 등)
- ⑥ 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [휴학신청] → [휴학상당]

2) 군입대휴학

- ① 신청시기 : 입영통지서를 받은 즉시
- ② 휴학기간 : 군 복무기간
- ③ 신청방법
 - 서류 : 휴학원서 및 입영통지서 제출
 - 휴학원서 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [지원센터] → [자료실] → [서식자료실] → [휴학원서]
- ④ 등록금반환
 - 중간고사에 응시하고 입대할 경우: 중간고사 성적으로 기말고사를 갈음하여 해당학기를 수료한 것으로 인정하고 등록금을 반환하지 않음
 - 중간고사에 불응하고 입대할 경우: 등록금 반환규정에 따라 등록금을 반환하고 해당학기를 인정하지 않음
- ⑤ 유의사항 : 일반휴학 중 군입대하는 학생은 휴학기간 만료 전에 입영통지서 사본을 제출하여 군입대휴학으로 전환하여야 함(직업군인의 경우 군입대휴학 대상자에서 제외)

3) 출산휴학

- ① 신청시기 : 매 학기 별도로 지정된 기간(학사일정 참조)
- ② 휴학기간 : 임신 및 출산 기간(1년)
- ③ 신청방법
 - 서류 : 휴학원서 및 임신, 출산 확인서 제출
 - 휴학원서 : [로그인] → [New 온라인강의실(대학)] → [지원센터] → [자료실] → [서식자료실] → [휴학원서]
- ④ 등록금반환 : 수업료 환불기준에 따라 환급

◎ 수업료 환불기준

- 1) 학기개시 전 : 수업료 전액
- 2) 학기개시일 30일 경과 전 : 수업료의 5/6 해당액
- 3) 학기개시일 30일이 경과한 날부터 60일 경과 전 : 수업료의 2/3 해당액
- 4) 학기개시일 60일이 경과한 날부터 90일 경과 전 : 수업료의 1/2 해당액
- 5) 학기개시일 90일 경과 후 : 반환하지 아니함

◎ 복학

- 1) 신청시기 : 학기 개시 전 지정된 기간 내 (학사일정 참조)
- 2) 신청대상 : 현재 휴학 중인 자 또는 휴학연장 중인 자
- 3) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [복학신청]
- 4) 유의사항
 - ① 휴학사유 소멸로 인한 휴학기간 만료 전 조기복학을 희망할 경우에도 동일한 절차에 따라 복학신청 할 수 있음
 - ② 군입대 휴학자는 제대일이 속하는 다음 학기에 휴학 당시 학기를 일치시켜 복학하여야 하며 이때 전역증 사본을 제출하여야 함
 - ③ 휴학기간 만료에도 복학하지 아니한 자는 학칙에 의거 자동적으로 제적처리 됨

마. 제적/재입학

◎ 제적

1) 자퇴

- ① 신청시기 : 수시
- ② 해당학기 수강기록 : 종강일 이전 자퇴 승인 시 삭제
- ③ 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [자퇴신청] → [자퇴상담]

2) 미등록/미수강/미복학 제적

① 처리대상

- 미등록 제적 : 해당학기 수업료를 납부하지 않은 자
- 미수강 제적 : 해당학기 수강신청을 하지 않은 자
- 미복학 제적 : 휴학 또는 휴학연장 만료 후 복학하지 않은 자

② 처리절차 : [제적예정통보] → [제적처리]

3) 기타 제적

- ① 학사징계에 의한 제적 대상자
- ② 재학기간 중 통산 5회의 학사경고(평균 1.5 미만)를 받은 자

◎ 수업료 환불기준

- 1) 학기개시 전 : 수업료 전액
- 2) 학기개시일 30일 경과 전 : 수업료의 5/6 해당액
- 3) 학기개시일 30일이 경과한 날부터 60일 경과 전 : 수업료의 2/3 해당액
- 4) 학기개시일 60일이 경과한 날부터 90일 경과 전 : 수업료의 1/2 해당액
- 5) 학기개시일 90일 경과 후 : 반환하지 아니함

◎ 재입학

- 1) 신청시기 : 학기 개시 전 지정된 기간 내 (학사일정 참조)
- 2) 신청방법 : [학사안내] → [학적] → [재입학] → [신청하기]
- 3) 신청대상 : 최소한학기이상 이수 후 자퇴 또는 제적된 자(징계에 의한 제적 제외)로 제적된 학기로부터 한학기 이상 경과 후 신청가능
- 4) 처리절차 : [온라인신청] → [담당부서 확인] → [심의/승인] → [합격자발표(개별통보)]
- 5) 유의사항
 - ① 입학 한 첫 학기 중에 제적된 자는 재입학 불가
 - ② 정원 여석 범위 내에서만 승인되며, 경쟁이 발생할 경우 정해진 순위에 따라 승인 결정됨
 - ③ 재적당시의 학과(부)가 통폐합되었을 때는 통폐합된 학과로 신청됨
폐과되었거나 학과변경 희망 시에는 재입학 승인이후 상담을 통하여 전과 요청 가능함
 - ④ 제적 이전에 취득한 학점 및 성적이 그대로 승계됨
 - ⑤ 산업체위탁, 군위탁, 보훈대상은 해당서류 제출 필수
 - ⑥ 재입학 첫학기 휴학은 불가함

바. 복수전공/부전공/연계전공/자기설계전공/전과

◎ 복수전공

- 1) 복수전공제도는 본인의 주전공 이외에 타 학과를 선택하여 각 학과별 최소 졸업이수학점 (36학점)을 충족할 경우 주전공 이외에 복수전공 학위증을 별도로 수여받는 것
- 2) 신청시기 : 지정된 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 신청자격 : 35학점 취득 후 ~ (조기) 졸업하기 전학기 까지 (편입생은 첫 학기 경과 후 신청 가능합니다.)
- 4) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [복수전공신청]
- 5) 유의사항
 - ① 주전공의 졸업이수요건을 모두 충족시켰으나 복수전공 졸업이수요건을 충족하지 못했을 경우 [졸업유예신청]을 통해 졸업을 연기할 수 있음
 - ② 재학 중 최대 2개 학과, 학과당 1회만 신청 및 포기 가능함 (재학 중 최대 포기가능 횟수는 2회)
 - ③ 복수전공을 포기하고자 하는 경우에는 온라인으로 포기 신청해야 하며, 기 이수한 복수전공 과목은 일반선택 과목으로 이수 구분이 변경됨
※ 온라인 신청 방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [복수/부/자기설계전공신청] → [복수/부/자기설계전공신청내역] → [포기버튼] → [(사유기재)후 포기신청버튼]
 - ④ 복수전공을 위한 소정의 전 과정을 마친 자는 복수전공 학부(과)장의 사정을 받아 복수전공의 학위명을 표기한 별도의 학위를 수여함
 - ⑤ 복수전공으로 이수하고자 하는 학과가 신설학과일 경우, 해당 신설학과에서 정규졸업생이 최초 배출된 이후에 복수전공 신청이 가능함

◎ 부전공

- 1) 부전공제도는 본인의 주전공 이외에 타 학과를 선택하여 소정의 이수조건(18학점)을 충족할 경우, 주전공과 부전공을 병기한 학위증을 수여받는 것
- 2) 신청시기 : 지정된 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 신청자격 : 35학점 취득 후 ~ (조기) 졸업하기 전학기 까지 (편입생은 첫 학기 경과 후 신청 가능합니다.)
- 4) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [부전공신청]
- 5) 유의사항
 - ① 부전공을 위한 소정의 이수 과정을 마친 자는 부전공 학부(과)장의 사정을 받아야 함
 - ② 부전공 이수과목은 일반선택으로 표기됨
 - ③ 재학 중 1회만 신청이 가능함
 - ④ 부전공을 포기하고자 하는 경우에는 온라인으로 포기 신청해야 함
※ 온라인 신청 방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [복수/부/자기설계전공신청] → [복수/부/자기설계전공신청내역] → [포기버튼] → [(사유기재)후 포기신청버튼]
 - ⑤ 부전공으로 이수하고자 하는 학과가 신설학과일 경우, 해당 신설학과에서 정규졸업생이 최초 배출된 이후에 부전공 신청이 가능함

◎ 자기설계전공

- 1) 자기설계전공은 전공 이외의 교육과정을 직접 설계하여 학생 본인이 전공을 개발, 이수하는 제도로 본인이 설계한 교육과정에서 소정의 이수조건(최소 36학점)을 충족한 경우, 자기설계 전공명을 병기한 학위를 수여 받게 됨.
- 2) 신청시기 : 지정된 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 신청자격 : 35학점 취득 후 ~ (조기) 졸업학기 전학기 까지 (편입생은 첫 학기 경과 후 신청 가능합니다.)
- 4) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [자기설계전공신청]
- 5) 유의사항
 - ① 자기설계전공 신청자는 [본교 개설학과]의 최소 3개 학과 이상의 교과목으로 학점을 이수하여야 함
 - ② 자기설계전공 이수과목은 일반선택으로 표기됨
 - ③ 재학 중 1회만 신청이 가능함
 - ④ 자기설계전공을 포기하고자 하는 경우 온라인으로 포기 신청한다.
 ※ 온라인 신청 방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [복수/부/자기설계전공신청] → [복수/부/자기설계전공신청내역] → [포기버튼] → [(사유기재)후 포기신청버튼]

◎ 전과

- 1) 전과제도는 현재의 소속 학과(부)에서 다른 학과(부)로 소속을 변경함을 말하는 것으로 전과하고자 하는 학과(부)에 여석이 있고, 해당 학과(부)장의 심사 및 동의 후 총장이 이를 허가할 경우에 한함
- 2) 신청시기 : 지정된 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 신청자격 : 입학 이후 첫 학기 이수완료 ~ (조기) 졸업학기 전학기 까지
- 4) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [전과신청]
- 5) 유의사항 : 전과 이전 학과에서 취득한 학점을 전부 인정하나, 각 학과 기준에 따라 이수구분이 변경됨
 - ① 전과 이전 학과에서 취득한 학점을 전부 인정하나, 각 학과 기준에 따라 이수구분이 변경됨
 - ② 재학 중 1회만 신청 가능함

사. 졸업/조기졸업/졸업유예

◎ 졸업

1) 수료요건

① 수료 및 증명서 발급 기준 : 취득학점

취득학점	수료기준
35학점 이상	1학년 수료
70학점 이상	2학년 수료
105학점 이상	3학년 수료
140학점 이상	4학년 수료

② 학년 기준 : 등록학기

학년	등록학기
1학년	2회 이내
2학년	3회 또는 4회
3학년	5회 또는 6회
4학년	7회 이상

2) 졸업요건

① 등록학기 : 편입학 인정 학기를 포함하여 8학기 이상(조기졸업자는 등록학기 단축)

② 취득학점 : 총 140학점 이상

③ 성적 : 전 학년 성적 평점 평균 1.50 이상 (조기졸업자는 3.50 이상)

④ 졸업작품 등 : 해당되는 학과별 기준에 따른 별도의 졸업심사

⑤ 이수구분별로 기준학점 이상 이수한 자

- 학과별 전공필수, 전공선택 및 복수전공 이수 기준이 상이 하므로 상세한 기준은 교육과정 영역별 이수과정표를 참조하여 이수하여야 합니다.

전공 구분	1학년 신입학		2학년 1학기 편입		3학년 1학기 신/편입		자유 선택	졸업 학점
	교양선택	주전공	교양선택	주전공	교양선택	주전공		
단일전공	27	45	9	36	-	24	주전공 외 타학과 전공 과목 이수하여 취득한 학점	140

⑥ 졸업이수요건/편입학학점인정/이수학점/이수총계 등 확인방법

- [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [수강신청] → [수강신청현황] 하단
- [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [성적조회] → [전체과목이수현황] 하단
- 졸업요건을 모두 충족 시 자동 졸업이 됨

◎ 조기졸업

- 1) 졸업요건을 충족한 경우에 한하여 수업연한을 단축하여 졸업할 수 있는 제도
 - 1학년 신입학 : 최대 1년 또는 1학기
 - 2학년/3학년 편입학 : 최대 1학기
- 2) 신청시기 : 지정된 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 승인자격 : 졸업사정 시 취득성적 평점평균이 3.50 이상
- 4) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [조기졸업신청]
- 5) 유의사항
 - ① 재학 중 학사징계 또는 징계처분을 받은 자는 조기졸업을 할 수 없음
 - ② 조기졸업을 위한 취득성적 평점평균 계산 시 학점포기한 과목의 성적도 반영함
 - ③ 조기졸업기준을 모두 충족하지 못한 신청자는 잔여학기를 등록, 이수하여야 함

◎ 졸업유예

- 1) 졸업요건을 충족하고서도 복수전공, 부전공, 국가자격증, 수료증 등의 사유로 졸업을 연기하는 것이며 그 외 기타 사유로는 졸업을 연기할 수 없음
- 2) 신청시기 : 지정된 기간 내(학사일정 참조)
- 3) 신청자격 : 졸업요건을 모두 갖추었더라도 복수전공, 부전공, 국가자격증, 수료증 등의 이유로 졸업을 연기하고자 하는 자. 한 학기 단위로 신청할 수 있으며 최대 유예기간은 3년임
- 4) 신청방법 : [로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학적변동신청] → [졸업유예신청]
- 5) 유의사항 : 졸업연기 이후 매 학기 최소 1학점 이상 수강해야함
 - ① 한 학기 단위로 졸업유예신청을 할 수 있으며, 최대 유예기간은 3년임(6학기)
 - ② 졸업연기 이후 매 학기 최소 1학점 이상 수강해야함
 - ③ 졸업유예를 신청한 후 휴학은 불가하며, 다음 학기에 등록하지 않으면 미등록 제적 처리됨
 - ④ 정당한 사유가 없는 졸업유예신청은 반려 처리되며, 졸업요건을 충족한 자는 자동 졸업됨

아. 학위수여표/교육과정 영역별 이수표

◎ 학위수여표

학부	학과	학위명
국제학부	국제학과(영어·중국어)	문학사
	한국어학과	
콘텐츠창작학부	문예창작학과	문학사
	유투버학과	영상학사
	만화애니메이션학과	미술학사
	실용음악학과	실용음악학사
	공예디자인학과	공예디자인학사
상담심리학부	상담심리학과	상담심리학사
	예술치료학과	예술치료학사
아동가족학부	아동학과	아동가족학사
사회복지학부	사회복지학과	사회복지학사
	사회복지행정학과	
경영학부	경영학과	경영학사
	유통물류학과	
	세무·회계·금융학과	
	외식창업프랜차이즈학과	
	온라인마케팅학과	
자산관리건축건설학부	부동산경제중개학과	부동산학사
	부동산학과	경영학사
	건축도시계획인테리어학과	건축도시계획인테리어학사
	환경조경학과	환경조경학사
호텔관광경영학부	호텔관광경영학과	경영학사
	조리·서비스경영학과	
	바리스타·소믈리에학과	
IT학부	소프트웨어공학과	공학사
	컴퓨터·AI공학과	
	정보보호학과	
인공지능학부	SI학과	공학사
	SI실무활용학과	인공지능융합학사
	SI창작학과	
공학부	전기전자공학과	공학사
	기계공학과	
	드론로봇융합학과	
재난안전학부	소방방재학과	소방방재학사
	소방행정학과	소방행정학사
	산업안전공학과	공학사
	경찰학과	경찰학사
	국방융합학과	국방융합학사

◎ 교육과정 영역별 이수표

입학구분	주전공 (복수전공 시 취득학점)	교양 선택	복수전공 (주전공과 중복 시 최대 인정학점)	부전공 (주전공과 중복 시 최대 인정학점)	연계전공 (주전공과 중복 시 최대 인정학점)	자기설계전공 (주전공과 중복 시 최대 인정학점)	졸업 학점
1학년 신입학	45 (36)*	27	36 (21)	18 (6)	36 (18)	36 (12)	140
2학년1학기 편입학	36	9					
3학년1학기 편입학	24	-					

※ (36)* : 1학년 신입학자가 복수전공 이수 시, 주전공 과목은 36학점 이상 이수하여야 한다.

자. 국가공인자격증

한국어교원자격증(2급)

주관학과 : 한국어학과

발급기관 : 국립국어원

영역		과목명	필수이수학점
1영역	한국어학	한국어학개론, 한국어문법론, 한국어어문규범	선택 6학점 (2과목)
2영역	일반언어학	언어학개론, 외국어습득론, 응용언어학	선택 6학점 (2과목)
3영역	한국어교육론	한국어교육개론, 한국어발음교육론, 한국어어휘교육론, 한국어이해교육론, 한국어표현교육론, 한국어문법교육론, 한국어교수학습이론, 한국어교재론, 멀티미디어를이용한한국어교수방법, 한국문화교육론, 시를활용한한국어교수방법	선택 24학점 (8과목)
4영역	한국문화	한국문학의이해, 한국의현대문화, 한국사회의다문화현상이해	선택 6학점 (2과목)
5영역	한국어교육실습	한국어교육실습	필수 3학점 (1과목)
합계			45학점(15과목)
한국어교육실습은 1영역, 3영역 과목 중 8과목(24학점) 이상 이수 시 신청가능			

건강가정사

주관학과 : 사회복지학부, 아동가족학부

발급기관 : 여성가족부

영역		과목명	필수이수학점
핵심과목		가족과문화(교), 사회복지행정론(사), 가족생활교육(교), 여성과현대사회(아), 가족복지론(사), 가족상담및치료(상/사),	선택 15학점 (5과목)
관련 과목	기초이론	보육학개론(아), 인간행동과사회환경(사), 사회복지학개론(사), 자원봉사론(사), 노인복지론(사), 정신건강론(사), 장애인복지론(사), 아동(청소년)복지론(사), 상담이론과실제(상)	선택 12학점 (4과목)
	상담교육등 실제	아동상담(아/상/사), 부모교육(아/상), 집단상담(아/상), 사회복지실천론(사), 사회복지조사론(사), 프로그램개발과평가(사), 사례관리론(사), 지역사회복지론(사), 사회복지실천기술론(사)	선택 9학점 (3과목)
합계			36학점(12과목)

(아): 아동가족학부, (사): 사회복지학과, (상): 상담심리학과, (교): 교양학부
(아/사): 아동가족학부/사회복지학과 개설과목, (아/상): 아동가족학부/상담심리학과 개설과목

사회복지사(2급)

주관학과 : 사회복지학부

발급기관 : 보건복지부

영역	과목명	필수이수학점
필수 과목	사회복지학개론*, 인간행동과사회환경*, 사회복지행정론, 사회복지실천론*, 사회복지실천기술론*, 사회복지조사론*, 사회복지법제와실천, 지역사회복지론, 사회복지정책론, 사회복지현장실습(구, 사회복지실습)	필수 30학점 (10과목)
선택 과목	사회복지역사, 사회문제론, 사회복지윤리와철학, 노인복지론, 자원봉사론, 아동복지론, 가족복지론, 사회복지지도감독론, 프로그램개발과평가, 정신건강론, 사회보장론, 산업복지론, 의료사회복지론, 장애인복지론, 학교사회복지론, 청소년복지론, 사례관리론, 가족상담및치료, 사회복지와문화다양성, 교정복지론, 복지국가론	선택 21학점 (7과목)
합계		51학점(17과목)

*과목은 실습 선이수과목으로 *과목+선택2과목 이수 시 사회복지실습 신청 가능
위의 기재된 과목은 사회복지학과 및 사회복지행정학과 개설과목

보육교사(2급)

주관학과 : 아동가족학부

발급기관 : 보건복지부

영역	과목명	필수이수학점
가. 교사인성	보육교사론(대면), 아동권리와복지(대면)*	필수 6학점 (2과목)
나. 보육지식과 기술	놀이지도(대면), 언어지도(대면), 아동미술(대면), 아동수학지도(대면), 아동안전관리(대면), 보육학개론*, 보육과정*, 영유아발달, 영유아교수방법론*	필수 27학점 (9과목)
	아동건강교육, 아동상담, 영유아보육프로그램개발과평가*, 부모교육, 정신건강론, 가족복지론, 지역사회복지론, 인간행동과사회환경	선택 12학점 (4과목)
다. 보육실무	아동관찰및행동연구(대면), 보육실습(대면)	필수 6학점 (2과목)
합계		51학점(17과목)

*과목은 실습 선이수과목으로 해당 5과목 완료 후 4학년 1학기부터 보육실습 신청이 가능
(보육실습은 이론수업+현장실습으로 운영)

(대면)과목은 본교가 지정한 대면교과목(9개)으로 온라인수강+출석수업 8시간이상, 출석시험 1회 이상을 진행함
(보육실습은 1학기, 2학기 모두 개설되며 OT와 평가회로 나누어 운영)

※자세한 대면수업 일정은 학사공지와 학과홈페이지 공지사항 참조

발달재활서비스 제공인력

(놀이심리재활분야)

주관학과 : 아동가족학부

발급기관 : 보건복지부

구분	개설교과목	필수이수학점
공통필수(1과목)	장애아동의이해*	필수 3학점 (1과목)
공통선택(1과목)	아동발달	필수 3학점 (1과목)
전공필수(5과목)	놀이치료*, 발달정신병리학*, 발달진단및심리평가*, #)놀이치료관찰및실습*, #)놀이치료실습및수퍼비전	필수 15학점 (5과목)
전공선택(7과목)	아동상담, 특수아동치료, 성격심리학, 특수아부모교육론(=특수아부모교육), 부모교육(=부모교육및상담), 청소년심리및상담(=청소년상담), 심리학개론	필수 21학점 (7과목)
합계		42학점(14과목)
임상실습	140시간	졸업 전 이수완료해야함

()괄호안 표기는 법정과목 명칭임

「놀이치료실습및수퍼비전」수강을 위해서는 *표기된 5과목을 선이수 해야함.

* 선이수과목 - 장애아동의이해, 놀이치료, 발달정신병리학, 발달진단및심리평가, 놀이치료 관찰및실습

#) 표기된 과목은 온라인강의 외 오프라인 실습이 포함된 과목임: 놀이치료관찰및실습, 놀이치료실습및수퍼비전

※자세한 사항은 학과소개 > 자격증아카데미 참조

문화예술교육사

주관학과 : 실용음악학과

발급기관 : 문화체육관광부

구분	개설교과목	필수이수학점
필수	음악교수학습방법, 음악교육프로그램개발, 문화예술교육개론, 음악교육론, 문화예술교육현장의이해와실습	필수 15학점 (5과목)

※자세한 사항은 학과소개 > 자격증아카데미 참조

차. 증명서발급

◎ 인터넷발급

1) 발급가능 증명서 : 모든 증명서 발급가능

2) 신청절차

① 본교시스템 이용(인쇄 및 PDF 저장 가능)

• 재학생, 휴학생, 졸업생

[로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [증명서발급신청] → [온라인발급신청] → [증명서발급 바로가기] 클릭 → 증명서 선택 → 수수료 결제 → 증명서 발급

② 서트피아(Certpia)서비스 이용(인쇄 및 PDF 저장 가능)

• 재학생, 휴학생, 졸업생, 제적생, 시간제학생

• [cybersejong.certpia.com 접속] → [회원가입] → [증명서 발급] 선택 → 증명서 선택
→ 수수료 결제 → 증명서 발급

◎ 팩스발급

1) 발급가능 증명서 : 주요 증명서 발급가능(졸업, 성적 등)

* 정부24 사이트 참조

2) 신청절차

① 방문 : 가까운 주민센터 방문 → 팩스민원 신청 → 수수료 납부 → 재방문하여 수령

② 온라인 : 정부민원포털 정부24(<https://plus.gov.kr>)에 접속하여 팩스민원 신청

◎ 방문발급

1) 발급장소 : 세종사이버대학교 무방관 109호 학생지원처

2) 발급절차 : 증명서 발급 담당자에게 신청자 본인 확인 및 증명서 발급 신청

3) 발급수수료 : 국문증명서(1통) 500원, 영문증명서(1통) 1,000원

* 장애인 학우의 경우 본교 내방 또는 전화 문의 시 발급 수수료 무료

◎ 학적별 발급가능 증명서 종류

순번	증명서구분	재학생	휴학생	제적생	졸업생
1	재학증명서	○			
2	휴학증명서		○		
3	제적증명서			○	
4	수료증명서	○	○	○	
5	졸업증명서				○
6	재적증명서	○	○	○	○
7	성적증명서	○	○	○	○
8	졸업예정증명서	○			
9	수강신청확인서	○			
10	장학금수혜확인서	○			
11	교육비납입증명서	○	○	○	○
12	등록금납부확인서	○	○	○	○

◎ 학생구분별 발급가능 증명서 종류

순번	증명서구분	정규학생		시간제 등록생	
		국문	영문	국문	영문
1	재학증명서	○	○		
2	휴학증명서	○	○		
3	제적증명서	○	○		
4	수료증명서	○			
5	졸업증명서	○	○		
6	재적증명서	○	○		
7	성적증명서	○	○	○	○
8	졸업예정증명서	○	○		
9	수강신청확인서	○		○	
10	장학금수혜확인서	○			
11	교육비납입증명서	○		○	
12	등록금납부확인서	○		○	

※ 시간제등록생의 경우 수강마감 이후에는 <http://cybersejong.certpia.com/>에서 회원가입 후 발급 가능

2. 학과별 교육과정

가. 국제학부

◎ 국제학과(영어·중국어)

◎ 교육목표

- 국제화 시대에 필요한 영어와 중국어 의사소통 및 번역 역량 개발
- 전세계 영어권과 중국어권 문화에 대한 지식습득 및 공유 역량 개발
- 영어와 중국어를 배우고 가르치는 상황에 적용할 수 있는 AI 도구 활용 능력 배양

◎ 학과특징

• 학습자 수준별 맞춤형 화상영어·화상중국어

국제학과에서는 전임교수진 및 원어민 교수가 화상강의 플랫폼에서 영어·중국어 말하기 연습 서비스를 실시함으로써, 학생들은 영어·중국어의 정확한 발음 및 프리토킹을 연습하는 수준에 맞는 언어 클리닉을 받을 수 있습니다.

• 실시간 쌍방향 LIVE 강의 / 온·오프라인 특강

교과목별로 주 1회 화상강의 시스템을 통한 실시간 화상 대면 강의를 실시합니다. 정규 강좌에서 부족할 수 있는 부분을 보완하며, 교수-학생 상호작용을 강화합니다.

• 영어전공과 중국어전공전문가 과정 이수 및 수료증 교차 취득

세종사이버대 국제학과에서는 영어와 중국어 중 하나를 선택해 전공할 수 있고, 또는 영어와 중국어 두 가지를 동시에 전공할 수 있습니다. 이에 따라 학생의 필요에 의해 두 전공의 전문가 과정 이수 및 수료증 교차 취득이 가능합니다.

• 미국 현지기업 취업 추천

미국 현지 호텔 등 유명 기업과 연계되어 있는 에이전시에 국제학과장이 직접 취업을 추천합니다.

• 해외대학과 학점교류

국제학과에서는 세종대학교를 포함한 국내대학 및 해외대학과 학점교류를 하고 있습니다.

◎ 취득 가능한 수료증

• 전공 관계없이 취득 가능

AI&Language 전문가 수료증, 영·중문화전문가 수료증

TESOL 수료증, 아동영어지도사 수료증, 어린이중국어지도사 수료증

◎ 졸업 후 진로

- 공항, 외교센터, 대사관, 교육공무원, 다문화센터 등 공공기관
- 방과후 교사, 어린이특성화교육 교사, 교재개발연구원, 학원강사 등 교육기관 종사자
- 교육 미디어 콘텐츠 개발, 호텔, 항공사, 무역회사, 물류회사 등 민간기업
- 국내·외 유수 대학원 진학

◎ 한국어학과

◎ 교육목표

글로벌 시대를 주도할 우수한 한국어 전문 인재 양성을 목표로 한국어, 한국 문학, 한국 문화에 대한 전문적이고 체계적인 지식을 교육합니다. 특히 국어 기본법에서 정한 한국어 교원 자격 요건을 갖춘 교육과정을 통해 유능한 한국어 교원을 배출하고 있습니다.

◎ 학과 특징점

- **다양한 자격증 취득 기회**
 - 사이버대학교 한국어학과 중 다양한 자격증 취득 기회 제공
 - 한국어교원자격증(2급), 다문화사회전문가수료증(2급), 독서논술지도사자격증
- **학생 전원 교육 실습 연계**
 - 세종사이버대학교 한국어교육원 및 협약기관을 통한 한국어 교육 실습
 - 지방 및 외국 거주자를 위한 실습기관 연계
- **다양한 학습 활동**
 - 세종대학교와 도서관 등 다양한 시설 공유
 - 한국어 스터디, 다문화가정 봉사활동, 특강 등 다양한 온/오프라인 모임 실시
 - 한국어 교육 콘텐츠 크리에이터 관련 교과목 제공
- **대학원 진학 지원**
 - 세종대학교 대학원 진학 시 30% 수업료 감면 혜택
 - 관련 분야 대학원 진학 지도

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

- 한국어교원자격증(2급)
- 다문화사회전문가수료증(2급)
- 독서논술지도사자격증

◎ 진출 분야

- **한국어 교사** : 국내외 한국어 교육기관, 국내외 초·중등학교 한국어 강사, 세종학당 · 기업체 한국어 교육담당
- **다문화 전문가** : 법무부 사회통합프로그램 다문화 강사, 다문화가족지원센터, 이주노동자지원센터, 외국인지원센터에서 다문화 전문가로 활동
- **독서논술지도 교사** : 방과 후 독서논술지도 교사, 학원 국어 강사로 활동

나. 콘텐츠창작학부

◎ 문예창작학과

◎ 교육목표

문예창작학과는 순수문학과 실용문학을 아우르는 커리큘럼을 바탕으로 인문학적 소양과 예술적 안목, 개성적 문체를 지닌 전문 작가 및 콘텐츠 산업을 주도할 창작자의 양성을 목표로 합니다. 문예창작학과 재학생은 현직 작가 및 장르별 전문가로 구성된 수준 높은 교수진의 1:1 맞춤 온라인 교육과 학습자 친화적인 교육과정을 통해 시, 소설은 물론 웹문학, 아동문학, 미디어문학, 독서논술지도 등 다양한 분야에서 필요로 하는 역량과 경험을 축적하게 됩니다. 특히 온·오프라인 학습이 긴밀히 연계된 전공과정 및 학과내 동아리 활동, 작가 교수진의 1:1 창작 지도는 학습자에게 온라인 교육의 장점인 편리함과 오프라인 교육의 현장감 및 친밀감을 동시에 제공합니다.

• 순수문학부터 실용문학까지! 체계적이고 학습자 친화적인 커리큘럼

〈순수문학의 메카〉 시·소설 창작, 신춘문예 및 문예지 등단, 작가 데뷔 지원

〈웹콘텐츠 창작자의 성지〉 웹소설·웹툰·웹드라마·웹예능 작가 데뷔 및 계약 지원

〈에세이 문학의 최전선〉 에세이 창작 전문 교육 및 브런치 작가 데뷔 지원

〈미디어 문학의 산실〉 드라마·영화·시나리오 전문 교육, 1인 미디어 크리에이터 및 방송작가 활동 지원, 제작사·창작자 취업 연계

〈아동문학 및 그림책 창작 기지〉 아동문학·동화·동시·그림책 창작 및 작가 데뷔 지원

〈스토리텔링 및 실용문학의 요람〉 스토리 창작 및 스토리텔링 전문 교육 제공, 독서논술지도사·문예창작지도사 등 자격증 취득 지원

• 작가에게 배우는 글쓰기. 현직 작가로 구성된 수준 높은 교수진의 1대 1 맞춤 창작 교육

문학성과 대중성을 동시에 인정받으며 현직에서 왕성하게 창작 활동을 하고 있는 작가와 각 분야 전문가로 구성된 우수한 교수진이 1:1 온라인 맞춤 창작코칭을 통해 예비 문학인 및 창작자들의 창작 의욕을 고취시키고 작품 활동을 지원합니다.

• 동아리 활동 및 공모전 대비, 문예지 발간부터 자격증 취득까지! 모두에게 열려 있는 창작의 산실

독평과 합평을 진행하는 동아리(북적북적[Book積])을 통한 문예지 발간, 공모전 대비, 장르별 작가 특강부터 다양한 자격증 취득까지! 문예창작학과와 활동은 모두에게 열려 있는 기회이자 창작의 디딤돌입니다.

• 1대 1 창작 피드백 및 코칭 교육의 산실, 온라인 창작 클래스 [세작교] 운영

등단과 공모전 대비, 취업 및 출판 연계 등 실질적인 목표를 이룰 수 있도록 장르별(시, 소설, 웹소설, 방송작가, 에세이, 그림책, 동화 등) 작가의 1:1 맞춤 창작 지도와 피드백을 받을 수 있는 온라인 창작 클래스 [세작교]에서는 매년 신춘문예 등 단과 웹소설 작가 데뷔, 공모전 수상, 출판 등의 성과를 내고 있습니다.

• 유수의 콘텐츠 기업과의 산학협력 네트워크 및 공모전 대비반 운영...작가 배출의 등용문

출판 및 영상화를 위한 스토리 IP 발굴과 신진 스토리 작가 육성을 위한 공모전 대비반을 밀도있게 진행하며 국내 저명한 스토리 콘텐츠 기업들과의 산학협력 네트워크를 통해 작가 데뷔의 기회를 제공합니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 세종사이버대학교 민간자격증

문예창작지도사, 문학큐레이터, 콘텐츠스토리텔링전문가, 독서논술지도사 등 다수 (문예창작학과 재학생 및 복수 전공자 대상)

◎ 진출 분야

- **문학 분야 작가** : 실제 창작 연습과 지도를 통하여 시인, 소설가, 수필가, 동화작가, 그림책작가, 평론(비평)가 등으로 등단 및 활동
- **웹-미디어 분야 작가** : 웹소설·웹툰 작가, 드라마 작가, 시나리오 작가, 방송작가, 작사가, 스토리텔링 전문가, 1인 미디어 크리에이터 등 웹-미디어 콘텐츠 창작자로 활동
- **실용문학 분야 전문가** : 독서논술지도사, 문예창작지도사, 문학 큐레이터, 독서치료사 등 문학 및 독서와 관계된 분야의 전문가로 취업 및 활동
- **대학원 진학** : 문예창작, 미디어콘텐츠, 스토리 산업 분야 대학원 진학

◎ 유튜브학과

◎ 교육목표

유튜브학과에서는 AI 콘텐츠 교육을 도입하여, AI 기술을 활용한 콘텐츠를 제작하고 유튜브 등 SNS에 활용하는 방법도 배울 수 있습니다. 디지털 시대를 이끄는 인플루언서 및 콘텐츠 크리에이터 산업 전문가로 성장할 수 있으며, 미디어 크리에이터 분야의 자격증도 취득할 수 있습니다. 세종사이버대학교 유튜브학과에서 제2의 인생을 시작해 보세요!

초보자도 시로 손쉽게 영상제작, 새로운 수익창출에 성공하세요!

• AI 콘텐츠 교육 도입

- AI를 활용한 콘텐츠 제작, AI크리에이터 성공전략, AI시대의 유튜브 리터러시 등 AI 교육
- 영상, 사운드, 이미지 등 AI로 누구나 쉽게 콘텐츠를 만들 수 있도록 교육 합니다.

• 크리에이터 전공 재학생 수 5년 연속 1위

- 저희가 크리에이터 교육의 원조이자 근본입니다.
- 세계 최초 유튜브학과이며, 1위를 굳건히 지켜왔습니다.

• 유튜브! 틱톡! 크리에이터 국내 최다 배출 대학교!

- 각오빠, Very ASIAN, 미대살롱, 박서울, 군뜨, Orchid, JJUNE, 영하리 등 재학/졸업
- 유튜브, 틱톡, 인스타그램 등 크리에이터로 활발하게 활동 중인 크리에이터 배출!

• 국내 최다 소셜미디어 강사 배출 대학교!

- 대학교, 공공기관, 기업, 초·중·고등학교 등에서 유튜브, 인스타그램 등의 소셜미디어 강의
- 메타버스, A.I.활용한 콘텐츠 제작, 가상현실 분야 강의

◎ 취득 가능한 자격증

• 세종사이버대학교 민간자격증

1인 미디어 크리에이터 강사, AI 프롬프트 엔지니어, MCN 매니저, 영상 편집자, 광고 미디어 콘텐츠 제작 전문가

◎ 진출 분야

- **크리에이터 / 인플루언서** : 유튜브, 틱톡커, 인플루언서, 콘텐츠 제작PD
- **AI 콘텐츠 전문가** : AI크리에이터, AI프롬프트엔지니어 등 다양한 AI콘텐츠 분야에서 활동
- **방송계** : 방송 연출자, 영상 촬영, 영상 편집자 등
- **MCN** : MCN 산업, SNS 분야 전문가 등
- **교육** : 유튜브 강사, SNS 분야 강사, 영상분야 강사, 라이브커머스 강사
- **광고 미디어** : 라이브커머스, 기업 콘텐츠 마케터, 광고 카피라이터, SNS 마케터 등

◎ 만화애니메이션학과

◎ 교육목표

만화애니메이션학과는 드로잉, 회화 등의 기초미술부터 출판만화, 웹툰, 웹소설, 2D/3D애니메이션, 영상, 일러스트와 컨셉아트 그리고 시를 활용한 콘텐츠 제작까지 세분화된 전문 과정을 교육하고 있으며 디지털콘텐츠 제작 전문가와 기획자, 미술교육 지도자 양성을 목표로 하고 있습니다. 만화애니메이션과 관련된 모든 전공 과목을 온라인 교육을 통해 학습할 수 있는 국내 최초의 학과로서 디지털콘텐츠 세상의 미래를 이끌어갈 인재를 육성합니다.

• 기초 미술을 기반으로 한 전문적 교육과정

- 기본 미술 실기 수업과 이론 수업, 그리고 프로그램 툴 사용법 등의 응용미술 강의까지 탄탄한 교육과정을 제공하기에 미술을 처음 시작하는 사람도 배울 수 있습니다.

• 네이버 웹툰 작가 교수님이 직접 지도하고 학위와 작가로의 진출 두 마리 토끼를 잡는 학과

- 네이버 작가인 서재일 지도 교수님이 직접 지도: 온라인/오프라인 수업 지도

• 사이버대학 중 오프라인 대학 수준의 실습설비와 프로그램을 구비한 국내 유일의 학과

- 웹툰을 직접 제작/편집할 수 있는 와콤 신티크22HD 설비와 환경 제공
- 2D, 3D 컴퓨터 애니메이션을 제작할 수 있는 프로그램과 컴퓨터 설비

• 세종대 본교 교수진의 수업과 세종대 대학원 진학 혜택

- 세종대 만화애니메이션학과의 교수진이 직접 맡은 정규 수업 개설
- 세종대학교 대학원 진학 시 등록금 장학 혜택

• 웹툰 작가로의 진출을 위한 프로그램으로 취업과 학위의 두 마리 토끼를 잡는 학과

- 현직 웹툰 작가들이 직접 지도하는 '웹툰실전반' 프로그램을 통해 취업 지원

• 웹툰/웹소설 등 전문화된 전공트랙과 시콘텐츠 제작까지 배우는 교육과정

- 웹툰/웹소설, 애니메이션/영상, 일러스트/컨셉아트 전공트랙으로 구성된 교육과정
- 모든 수업을 자유롭게 수강하면서 전공로드맵을 통해 자격증 등을 취득할 수 있도록 구성
- AI첫걸음, AI로일러스트/영상만들기 등 시콘텐츠 제작을 위한 수업 개설

• 전문적인 온라인/오프라인 특강 및 스터디

- 온라인으로 진행되는 전문가 특강: 웹툰 명사 특강, 웹툰 제작 워크숍, AI 콘텐츠 제작 워크숍, 저작권 특강, 해외 취업 특강, 일러스트/컨셉아트 특강, PD특강, 이모티콘 만들기 특강 등
- 오프라인 실기 특강: 누드크로키, 웹툰실전반
- 스터디 지원 : AI 스터디, 웹툰콘텐츠연구 스터디, 스토리텔링 기획 스터디, 공모전/취업 대비반, 굿즈 제작, NFT 스터디 등

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 세종사이버대학교 민간자격증

디지털만화전문가, 컨셉아트디자인전문가

• 세종사이버대학교 수료증

캐릭터일러스트전문가, AI일러스트전문가, 애니메이션/영상전문가

◎ 진출 분야

웹툰 작가 및 기획자, 웹소설 작가 및 기획자, 각색 콘티 작가, 웹툰 PD, 웹툰 스튜디오, 캐릭터디자이너, 컨셉아티스트, 디지털아티스트, AI 일러스트 디자이너, AI 이미지 디자이너, AI이미지 기획 및 제작, NFT 제작자, 일러스트디자이너, 작가, 애니메이션 감독, 애니메이션프로듀서, 스마트콘텐츠 디자이너, 방송PD, 영상디자이너, 2D·3D애니메이터, CG특수효과 디자이너, 게임그래픽디자이너, 영상 기획자, 아동미술교사, 미술교사, 미술치료사, 작가, 대학원 진학 등

◎ 실용음악학과

◎ 교육목표

실용음악학과는 입학 후 진로까지 연계해주는 '진정으로 실용적인 실용음악학과'를 모토로 체계적인 교육을 기반으로 학생들이 전문 음악인으로 성장할 수 있도록 도와주며, 졸업 후 사회에서 직업 음악인으로 살아갈 수 있는 기틀을 마련해 주고자 합니다. 실용음악학과는 다양한 목적을 가지고 입학한 학생들이 많기 때문에 각 학생들의 입학 목적에 맞춰 과목 수강과 학습방법 및 학업 설계를 체계적으로 도와드리며 학생들의 목적 달성을 실현시키고자 노력하고 있습니다. 현업 종사자를 활용한 멘토-멘티 시스템은 맞춤형 진로 코디네이션으로 학생들의 학습 목적 및 희망 직업에 부합하는 적임자를 연결하여 학생들에게 실질적인 도움을 드리고 있습니다. 또한, 교과목 콘텐츠를 체계적으로 관리하여 각 과목 해당 분야의 전문가이면서도 교육 능력이 검증된 분을 모시고 양질의 수업을 제작할 수 있도록 하고 있습니다.

• 교과목 특징:

- 교과목은 보컬, 건반, 작곡, 프로듀싱, 뮤직 비즈니스, 음악치료 등 음악의 전반적인 분야를 모두 학습할 수 있도록한 다양한 구성
- 전문연주자 양성을 위한 실습 중심의 과목도 개설
- 1:1 실습 수업: 수도권에 계시는 분은 세종대학교에서 이뤄지고 있으며, 이외 지역에 계시는 분은 해당 지역 교수님께 체계적인 실습이 이뤄지도록 관리

• 자격증을 위한 교과목:

- 음악 치료 및 심리 상담사 관련 자격증, 문화예술사 자격증, 노래지도사자격증 등 졸업하면 자격증을 손에 쥌 수 있도록 자격증과 관련된 교과목 개설

• 음악 관련 학과의 연계를 통한 다양한 직업 창출:

- 유투버학과, 예술치료학과, 만화애니메이션학과 등 음악과 관련된 여러 학과와의 연계를 통해 다양한 직업을 창출할 수 있도록 함.

• 졸업 후 진로와 연주활동에 실질적인 도움을 주는 교수 중심의 전문화된 동아리

- 다양한 앙상블로 편성된 동아리 (Odyssey, 애프터샤워, 러블리소울, 파스텔 등)
- 음악가로서 직업을 갖기 위해 필요한 자격증 동아리 (음악으로 먹고살기 동아리)
- 다양한 공연을 함께 관람하고 작품 및 연주에 대해 분석적으로 평가함으로써 대중음악을 바라보며 해석하는 안목을 기르기 위한 동아리 (CREATOR, 아카펠라 동아리)
- 실용음악 작곡, 편곡, 음향, 화성 등의 스터디 모임 (연습일지, 뮤직프로덕션, 문화예술교육스 터디, 드럼 동아리 등)

• 오프라인 실습지원:

- 국내 대학으로는 최고 수준의 시설을 자랑하는 녹음스튜디오와 합주실, 연습실, 2,000석/400석 규모의 공연장 등 사용

• 대학원과 연계:

- 세종대학교와 연계되어 있기 때문에, 석사와 박사과정이 있는 세종대학교 대학원에 진학 시 장학지원

• 커리어 개발 위한 공연기획:

- 단순 연주 공연이 아닌 독창적인 공연: 영상, body percussion, 컴퓨터 그래픽과 팝아트 및 story 등을 활용한 공연예술 활성화

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

- 국가공인자격증 : 문화예술교육사(2급)
- 민간자격증 : 노래지도사(1,2급), 보컬트레이너(1,2급), 음악심리상담사(1,2급), 기타강사(1,2급)
- 전문가과정 : 싱어송라이터 전문가, 피아노 연주및교수법 전문가, 뮤직프로덕션 전문가, 뮤직비즈니스 전문가, 드럼 전문가

◎ 진출 분야

연주자, 음악교육자, 싱어송라이터, 작곡가, 편곡자, 작사가, 프로듀서, 음악방송PD, 음악저작권관리사, 음반기획사, 음악 관련 기자, 음악출판 편집자, 톤마이스터, 음악엔지니어(음향기사), 휴대폰 벨소리 디자이너, 음악치료사, 음악분수 연출자, 매장 배경음악 전문가, 폴리아티스트 등

◎ 공예디자인학과

◎ 교육목표

공예디자인학과는 공예문화 전반에 대한 체계적이고 통합적인 이론과 실습을 기반으로 융합적 교육과 실천적 연구를 합니다. 또한 우리의 공예 문화와 전통을 세계에 전달하는데 기여하고, 공예 분야 산업 발전에 이바지 할 수 있는 창의적인 생각과 발상의 능력을 습득하게 함으로써, 창조적이며 생산적인 공예문화 창출을 위한 인력 양성을 위하여 노력합니다.

공예디자인학과는 우리의 일상생활에 매우 밀접하게 연관 있는 도자공예와 주얼리 및 리빙 소품 등을 제작하는 금속공예, 섬유유기물성과 텍스타일 디자인을 기반으로 한 섬유공예 등 창의적이고 미래 공예문화를 선도할 수 있는 인재를 양성합니다. 동시대의 패러다임에 부응할 수 있는 예술적, 학술적 이론과 기초, 심화 및 장르 융합과 같은 강좌를 기반으로 학생 개인의 공예문화 장인정신과 능동적이고 창의적 의지를 고양하는데 교육의 목표를 두고 있습니다.

교육의 방법으로는 On-line / Off-line 병행의 학과 활동 및 진로 지도로

- 1) 언제 어디서나 접속하여 학습할 수 있는 VOD(Video on Demand) 방식과
- 2) 공예 분야의 특성상 실습을 할 수 있는 공방 실습 등이 있다.
(공방 실습은 세종사이버대학교와 MOU가 체결된 공방에서 가능)
- 3) ZOOM을 활용한 실시간 비대면 강의,
- 4) 교수와 직접 대면하는 교내 실습실 및 강의실 대면 강의도 함께 병행합니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

- 공예디자인교육사 (수료증)
- 도자공예기능사
- 금속공예기능사/ 금속가공기술사/ 귀금속가공기능사/ 귀금속가공기능장/ 귀금속가공산업기사
- 보석가공기능사/ 보석감정사/ 보석감정산업기사/ 보석디자인산업기사
- 섬유공예기능사/ 섬유기사/ 섬유기술사/ 섬유디자인산업기사/섬유산업기사
- 염색기능사/ 의류기사/ 의류기술사
- 패션디자인산업기사/ 패션머천다이징산업기사/ 한복기능사/ 한복기능장
- 그 외 원형기능사 외 10종의 자격증이 있습니다

◎ 진출 분야

- 공예디자인교육 관련 업무
- 공예 작가 / 공예 공방
- 도자공예기능사 / 금속공예기능사 / 섬유공예기능사
- 문화예술교육사 / 큐레이터 / 학예사
- 디자이너 / 기업 / 공예매개 인력

다. 상담심리학부

◎ 상담심리학과

◎ 교육목표

복잡하고 다양한 사회에서 인간이 경험할 수 있는 여러 현상을 긍정적이고 능동적으로 대처해 나갈 수 있도록 예방, 보호, 치료하는 상담 및 심리 전문가를 양성합니다. 폭넓은 전문 지식과 실제적인 상담 기술을 학습하도록 기초, 심화, 응용과정으로 구성된 체계적인 교육과정과 수준 높은 강의를 제공하고 있습니다.

• 대학원 진학 및 자격증 취득 지원

정규 교육과정을 보충할 수 있는 차별화된 프로그램을 통해 대학원 진학과 상담 관련 자격증 취득을 적극적으로 지원합니다. 각계의 전문가를 초청해 오프라인 특강 및 워크숍 등을 개최하고, 상담 관련 전문가 과정을 운영하며 체계적인 학습을 도모합니다.

• 다양한 오프라인 모임

상담 실습 참관, 영화 심리 토론, 독서 모임, 상담 봉사 등 다양한 동아리가 활동하고 있습니다. 학과는 MT, 체육대회 등의 각종 프로그램으로 오프라인 모임을 적극적으로 지원하며 더욱 풍요로운 대학생활을 이끕니다.

• 깊이 있는 교육, 심리상담센터, 상담심리연구소

상담심리센터에서 학생들의 정신건강을 위해 심리검사 및 상담을 시행하고 있으며, 임상수련 실습도 시행하고 있습니다. 임상심리사 자격증을 취득한 졸업생을 대상으로 한 인턴십, 레지던트십을 실시하여 전문역량을 향상하는 역할도 담당합니다. 또한, 상담심리연구소에서 활발한 연구와 더불어 학생들의 상담 능력 향상을 위해 다양한 전문가 과정 및 교육 프로그램을 제공하여 사회의 심리 건강 증진에 기여하고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

청소년상담사 3급(여성가족부 주관), 정신보건임상심리사 2급(국립정신건강센터 주관), 임상심리사 2급(한국산업인력공단 주관), 직업상담사 2급(노동부 주관)

• 민간자격증

상담심리사 2급(한국상담심리학회 주관), 발달심리사 2급(한국발달심리학회 주관), 학부모지원전문가 3급(한국인간발달학회 주관), 놀이상담사(한국놀이치료학회 주관), 임상미술심리상담사 2급(한국미술치료학회 주관), 독서심리전문상담사 2급(한국독서치료학회 주관), 예술치료사 2급(한국예술치료학회 주관), 교육상담전문가 2급(한국교육상담협회 주관), 피해상담사 2급(한국피해자지원협회 주관)

• 세종사이버대학교 민간자격증(한국직업능력개발원 등록 자격증)

사이버상담심리사, 가족상담심리사, 아동상담심리사

• 세종사이버대학교 수료증

노인상담사, 은퇴상담사, 미술심리상담사, 아동상담사, 가족상담사

◎ 진출 분야

- **전문 상담사** : 병원 상담소, 청소년수련관, 청소년상담센터, 복지상담센터, 기업 및 산업 현장, 치매안심센터 등
- **유아 및 아동 전문 치료사** : 놀이치료, 미술치료 등
- **대학원 진학** : 일반대학원, 교육대학원, 특수대학원 등

◎ 예술치료학과

◎ 교육목표

미술치료, 음악치료, 영화치료, 사진치료, 무용동작치료, 드라마치료, 문학치료, 컬러테라피, 이미지에이킹 치료 등 다양한 예술 분야를 매개로 하여 심리치료를 진행하는 예술치료 전문가를 양성합니다. 심리학적 이론과 함께 최근 동향을 반영한 교육과정을 통해 예술치료 전문 지식을 습득하고, 다양한 워크숍 및 교육프로그램을 통해 실천적 지식과 학생의 마음힐링, 심리적 성장, 자아실현, 그리고 행복하고 건강한 정신건강을 지원합니다.

• 예술치료활동과 예술창작활동 지원

미술치료, 음악치료, 실용예술치료 전공트랙이 있으며, 심리치료 중심의 예술작품감상 예술창작활동을 심리치료에 적용할 수 있는 예술치료활동을 지원하고 있습니다.

• 대학원 진학 및 자격증 취득 지원

정규 교육과정을 보충할 수 있는 차별화된 프로그램을 통해 대학원 진학과 상담 관련 자격증 취득을 적극적으로 지원하고 있습니다.

• 정기적인 현장전문가 특강 및 모임

예술치료 분야와 심리상담의 전문가를 초청해 오프라인 특강 및 워크숍 등을 개최하고, 예술치료 전문가 과정을 운영하여 체계적인 학습을 도모합니다. 장르별 예술치료 워크숍, 상담 실습 참관, 영화 심리 토론, 독서 모임, 상담 봉사 등 다양한 실습경험을 제공하고 있습니다.

• 깊이 있는 교육, 상담심리센터

심리상담센터에서 학생들의 정신건강을 위해 심리검사 및 상담을 시행하고 있으며, 임상수련실습을 시행하고 있습니다. 학생들의 상담 능력 향상을 위해 상담 실습 프로그램을 제공하고 있으며, 심리상담을 통한 사회적 건강 증진에 기여하고 있습니다.

• 미술심리재활 국가자격 취득 지원

보건복지부 산하 기관인 발달재활서비스 자격관리사업 기관에서 실시하는 미술심리재활 국가자격 취득을 지원하며, 미술치료활동으로 성장기 장애아동 및 가족에게 적합한 서비스 지원과 정보를 제공할 수 있도록 하고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

미술심리재활국가자격(중앙장애아동발달장애인지원센터), 임상심리사 2급(한국산업인력공단 주관), 청소년상담사 3급(여성가족부 주관)

• 민간자격증

예술심리상담사(예술치료학회), 미술심리상담사(예술치료학회), 임상미술심리상담사(한국미술치료학회), 음악심리상담사(예술치료학회), 동작심리상담사(예술치료학회), 연극심리상담사(예술치료학회), 독서심리상담사(한국독서치료학회), 영상영화심리상담사(예술치료학회), 놀이심리상담사(한국놀이치료학회), 색채심리치료사(한국색채심리치료협회)

• 세종사이버대학교 민간자격증

사이버상담심리사, 가족상담심리사, 아동상담심리사

• 세종사이버대학교 수료증

미술심리상담사, 음악치료사, 실용예술치료사, 노인상담사

◎ 진출 분야

- 전문 예술치료사 : 병원, 상담센터, 복지기관, 기업 및 산업 현장 등
- 유아 및 아동 전문 치료사 : 놀이치료, 미술치료, 음악치료 등
- 대학원 진학 : 일반대학원, 교육대학원, 예술대학원, 정책과학대학원 등

라. 아동가족학부

◎ 아동학과

◎ 교육목표

영유아의 건강한 발달과 부모의 성장을 돕는 보육 현장 전문가, 발달재활놀이심리전문가 양성을 위해 아동, 가족, 교육환경 등의 생태학적 체계를 주축으로 아동발달, 보육 및 유아교육과 관련된 이론적 측면과 더불어 부모 상담 및 유아문제행동 지도, 미술치료, 발달지원 분야에 대한 실전중심 체험학습 제공을 강조하여 보육 현장과 아동상담 및 미술치료 현장에서의 전문가를 양성하고 있습니다.

사이버대학 최초로 아동발달센터를 설립하여 현장에서 실무를 맡고 있는 보육교사와 예비 상담 전문가들에게 업그레이드된 역량을 함양할 수 있는 교육기관으로써 실전중심, 다양한 참여형 학습기회를 제공하며, 실제 보육 및 상담 현장에서 반드시 익혀야 할 전문적인 지식과 기술을 아동발달센터에서 직접 경험함으로써 이론 중심이 아닌 실질적인 현장지식과 기술 습득을 최우선으로 제공합니다.

◎ 학과 특장점

- **전문가 초청 특강을 통해 자격증 취득 지원 및 진로 탐색 기회 제공**
 - 보육 및 상담 현장에서 요구되는 실무 중심의 다양한 자격증 취득 가능
 - 미술심리상담사2급 자격증 취득 지원(한국정신보건미술치료학회)
- **오프라인 실습지원**
 - 보육실습 : 본교 협약 어린이집과 동문선배들의 어린이집을 통해 충실한 실습교육가능
 - 발달재활서비스제공인력(놀이심리재활분야) : 아동발달센터 및 협약기관을 통한 실습 지원
 - 대면수업 교과목 수강자 대상 모의수업 진행 및 교사-영유아 상호작용 실습 진행
- **사이버대학 최초 아동발달센터 설립, 실무 중심의 참여형 학습 제공**
 - * '아동발달센터체험 및 아동지능검사(K-WISC V)이해 워크숍'
 - * 부모역량증진프로그램 및 부모교육 프로그램 참여
 - * 발달검사 및 평가, 상담, 정서·사회성 증진을 위한 프로그램 운영
 - 영유아 신체·인지·정서·사회성 발달평가 실시
 - 부모, 자녀의 기질과 성격유형, 양육행동, 육아스트레스 검사, 부모-자녀 놀이평가 실시
 - 재학생은 증빙서류 제출시 특별 할인 적용



- **다양한 학과 활동 지원**
 - 매년 MT 및 한마음축제 참여, 밴드운동을 통한 재학생 및 졸업생 간의 교류
- **재능 기부 프로젝트 운영 : '봉사'와 '체험학습' 모두 가능**
 - 오픈핸즈와 MOU체결하여 국내외 아웃리치 진행 예정
 - 세.품.아(세상을품는아이) 동아리 운영 : 다문화가정 아동의 정서·사회성 함양을 위한 프로그램 개발 및 운영
- **대학원 진학 지원**
 - * 오프라인 수업 강의실, 중앙도서관, 학생활동을 위한 모든 공간을 세종대학교와 공유
 - * 세종대학교 대학원 진학 시 장학금 혜택

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

보육교사 2급(보건복지부 주관), 발달재활서비스제공인력(놀이심리재활분야),
장애영유아를위한보육교사, 건강가정사, 청소년상담사 3급

• 민간자격증

아동상담사 3급(한국아동학회 주관), 미술심리상담사2급(한국정신보건미술치료학회 주관),
교육기관전문심리상담사(모든마음센터 주관), 학교폭력예방지도사

• 세종사이버대학교 민간자격증

유아놀이상담전문가, 부모교육전문가, 아동·가족상담전문가, 자기주도학습코칭지도사

• 전문가과정 수료 후 취득 가능한 수료증

다문화사회전문가 2급, 부모상담·아동지원전문가

◎ 진출 분야

- 아동과 가족의 돌봄을 지원하는 보육시설 운영자
- 미래인재의 돌봄과 교육을 지원하는 보육교사
- 성장기 발달지연 및 발달장애아동을 지원하는 발달재활서비스제공인력(놀이심리재활분야)
- 아동보육복지관련 정책과 행정을 담당하는 공무원
- 아이들의 성장을 함께하는 방과후 초등 돌봄교사
- 보육, 유아교육관련 콘텐츠 개발자
- 아동과 가족을 대상으로 하는 전문 상담가
- 육아종합지원센터 운영요원, 보육전문요원
- 장애아동 및 가족에게 서비스 지원과 정보를 제공하는 전문 인력

마. 사회복지학부

◎ 사회복지학과

◎ 교육목표

개인과 가족, 집단 및 지역사회의 사회적 기능을 향상시키기 위해 필요한 사회복지 전문가를 양성합니다. 사회복지 전반의 포괄적 서비스 실천과 사회복지정책과 제도에 대한 이해를 바탕으로, 사회복지 지식과 상담이론 및 실천 기술을 겸비하고 사회복지 서비스를 효과적으로 전달할 수 있는 실천능력을 갖춘 사회복지 전문가로 성장하도록 지원합니다. 사회복지학과의 교육과정을 통해, 사회복지사·사회복지공무원·사회복지연구원·노인상담전문가·아동청소년상담전문가·사회복지상담전문가·다문화사회전문가로 진출할 수 있습니다.

• 사회복지학과 특성을 반영한 특화된 자격증 및 수료증 취득 가능

관련 교과목 이수할 시에는 사회복지사 2급 자격증과 건강가정사 자격증을 취득할 수 있으며,

국가시험 통과 후에는 사회복지사 1급 자격증이 취득 가능합니다. 민간자격증으로는 실버코칭 상담사를 취득할 수 있으며, 총장 명의의 수료증인 다문화사회전문가 2급(법무부 주관, 세종사이버대 총장 명의로 발행), 노인복지상담사, 복지상담전문가, 치료레크리에이션을 취득할 수 있습니다.

• 사회복지사 1급 국가고시 합격을 위한 학교의 전폭적 지원

사회복지사 1급 대비 과목별 특강(시험과목별로 매월 1회)을 진행하고 있으며, 1급 대비 스터디반이 운영되고 있습니다. 1급 대비 과목 핵심 및 기출문제 풀이를 위한 전략 교과목을 운영하고 있으며, 사회복지사 1급 시험대비 모의고사를 학부 홈페이지에서 제공하고 있습니다.

• 사회복지실천 현장에 적용 가능한 다채로운 특강 제공

노인복지, 아동복지, 장애인복지, 정신건강사회복지, 다문화복지 등 다양한 사회복지현장의 이해를 높이는 분야별 특강과 실천적 사회복지역량 함양을 위한 미술치료, 음악치료, 치료레크리에이션, 원예치료 프로그램 특강 등을 제공하고 있습니다.

• 세종대학교 공공정책대학원(사회복지학 석사과정)과 연계한 프로그램

세종대학교 공공정책대학원 사회복지학 석사과정과 연계한 세종열린특강을 실시하고 있으며, 사회복지사 1급 시험 대비반을 운영하고 있습니다. 뿐만 아니라 본교 졸업생이 세종대학교 공공정책대학원에 진학 시에는 입학금 면제와 등록금의 30% 감면의 장학혜택을 받을 수 있습니다.

• 전국 약 800곳의 기관과의 사회복지실습협력을 통한 실습지원

• 활발한 학생자치활동

다양한 지역모임(인천, 광진&구리, 성북&노원, 성남&분당, 일산 지역 등), 시각장애학생의 자조모임(세시대), 자원봉사동아리(세사봉, 섬기미)가 운영되고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

* 관련 교과목 이수 후 취득 : 사회복지사 2급(보건복지부 주관), 건강가정사(여성가족부 주관)

* 국가고시 합격 후 취득 : 사회복지사 1급(보건복지부 주관)

• 민간자격증

실버코칭상담사(한국케어교육대학협의회 주관)

• 세종사이버대학교 수료증

다문화사회전문가 2급(법무부 주관, 세종사이버대학교 총장 명의 수료증 발급), 노인복지상담사, 복지상담전문가, 치료레크리에이션

◎ 진출 분야

• 정책 담당자 : 의료·학교·정신건강 사회복지사, 사회복지 공무원, 사회복지 연구원 등

• 상담 및 다문화 전문가 : 사회복지 상담, 노인 상담, 아동·청소년 상담 전문가, 다문화사회 전문가

◎ 사회복지행정학과

◎ 교육목표

공적영역에서의 효율적인 사회복지서비스 전달체계 확립을 위해, 맞춤형 복지서비스, 통합 사례관리, 찾아가는 동주민서비스 등을 조정하고 관리할 수 있는 복지행정 전문가를 양성합니다. 사회복지법인 시설, 노인복지 요양시설 등 민간기관들을 체계적으로 설립, 관리·운영할 수 있는 최고 관리자, 중간관리자 등 단계별 관리자로서의 사회복지실천 기술 및 지식을 얻을 수 있습니다. 사회복지행정학과 교육과정을 통해, 사회복지사·사회복지공무원·직업상담전문가·사회복지행정전문가로 진출할 수 있습니다.

• 사회복지행정학과 특성을 반영한 특화된 자격증 및 수료증 취득 가능

관련 교과목 이수할 시에는 사회복지사 2급 자격증과 건강가정사 자격증을 취득할 수 있으며, 국가시험 통과 후에는 사회복지사 1급 자격증과 직업상담사 2급이 취득 가능합니다. 민간자격증으로는 실버코칭상담사를 취득할 수 있으며, 총장명의 수료증인 복지시설경영사, 사회서비스 전문가를 취득할 수 있습니다.

• 사회복지사 1급 국가고시를 위한 교과목 및 특강 제공

1급 대비 과목 핵심 및 기출문제 풀이를 위한 전략 교과목을 운영하고 있으며, 사회복지사 1급 시험대비 모의고사를 학부 홈페이지에서 제공하고 있습니다. 사회복지사 1급 대비 과목별 특강(시험과목별로 매월 1회)을 진행하고 있으며, 1급 대비 스터디반이 운영되고 있습니다.

• 다양한 사회복지현장의 이해를 높이는 분야별 특강 제공

노인장기요양기관, 지역아동센터, 장애인복지시설 관련 특강 등 다양한 분야의 사회복지시설 운영 및 행정 관련 특강과 노인복지, 아동복지, 장애인복지, 정신건강사회복지, 다문화복지 등 다양한 사회복지현장의 이해를 높이는 분야별 특강 등을 제공하고 있습니다.

• 세종대학교 공공정책대학원(사회복지학 석사과정)과 연계한 프로그램

세종대학교 공공정책대학원 사회복지학 석사과정과 연계한 세종열린특강을 실시하고 있으며, 사회복지사 1급 시험 대비반을 운영하고 있습니다. 뿐만 아니라 본교 졸업생이 세종대학교 공공정책대학원에 진학 시에는 입학금 면제와 등록금의 30% 감면의 장학혜택을 받을 수 있습니다.

• 전국 약 800곳의 기관과의 사회복지실습협력을 통한 실습지원

• 활발한 학생자치활동

다양한 지역모임(인천, 광진&구리, 성북&노원, 성남&분당, 일산 지역 등), 시각장애학생의 자조모임(세시대), 자원봉사동아리(세사랑, 섬기미)가 운영되고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가자격증

* 관련 교과목 이수 후 취득 : 사회복지사 2급(보건복지부 주관), 건강가정사(여성가족부 주관)

* 국가고시 합격 후 취득 : 사회복지사 1급(보건복지부 주관), 직업상담사 2급(고용노동부 주관)

• 민간자격증

실버코칭상담사(한국케어교육대학협의회 주관)

• 세종사이버대학교 수료증

복지시설경영사, 사회서비스 전문가

◎ 진출 분야

- 사회복지사, 사회복지공무원, 직업상담 전문가, 사회복지행정전문가 등

바. 경영학부

◎ 경영학과

◎ 교육목표

경영학과에서는 4차산업혁명 시대에 필요한 비즈니스 전문 인력을 양성하는 데 목표를 두고 있습니다. 경영의 기본에 대해 충분한 지식을 갖추는 한편, 최신 글로벌 경영 트렌드를 균형있게 학습하고, 디지털 시대의 필수 세분 분야별 전문지식을 깊이 있게 학습하여 기본에 충실하면서도 트렌디한 비즈니스 전문가를 양성하고 있습니다.

• 경영의 핵심을 다루는 실용적 현장 기반형 교육과정

기초부터 심화, 응용까지 경영 전반을 아우르는 체계적이고 실용적인 교육과정으로 기업을 비롯한 다양한 조직에서 필요한 경영지식을 충분히 학습할 수 있습니다.

• 실력과 경쟁력을 높여줄 전문 자격증 취득 과정

자기계발, 취업/전직, 창업에 도움이 되는 전문적인 자격증을 재학 중 취득할 수 있도록 체계적으로 지원하고 있습니다.

• 국내 최초 ESG 전문 교육과정 개설

국내 기업의 ESG 공시가 임박함에 따라 ESG 관련 전문인력 양성이 시급한 상황으로 국내 대학 최초로 'ESG경영컨설턴트' 마이크로디그리 과정을 개설하였으며, 관련 교과목 이수를 통해 ESG에 대한 체계적인 지식을 습득하고 전문인력으로 활동할 수 있습니다.

• 실무경험을 쌓을 수 있는 활발한 오프라인 활동

매년 기업방문, 해외 탐방 행사를 개최하여 다양한 경영이론이 현장에서 어떻게 응용되고 있는지 확인할 수 있으며, 이를 통해 실무감각을 익힐 수 있습니다.

• 대학원 진학을 통한 석사. 박사학위를 취득 지원

본교는 경영대학원 MBA통합 과정을 보유하고 있는 사이버대 유일한 대학으로서 장학혜택(1년간 등록금 50%감면)을 받고 석사학위를 취득할 수 있으며, 졸업 후 박사과정에 도전할 수 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

경영지도사(한국산업인력공단 주관), 사회조사분석사 1급, 2급(한국산업인력공단 주관)

• 민간자격증

ESG 심사원, 구글애널리틱스(GAC) 자격증, 메타버스활용교육전문가

• 세종사이버대학교 수료증

경영진단지도 전문가, 인사관리·경영전략 전문가, 마켓리서치 전문가, AI빅데이터경영 전문가, ESG경영컨설턴트(마이크로디그리 과정)

◎ 진출 분야

- **민간공공기업 취업** : 대기업/중소기업, 금융기관, 정부기관 및 공기업, 비영리기관, 리서치 회사, 컨설팅 회사 등 취업
- **전문가 진출 및 창업** : 경영지도사, 창업컨설턴트, 빅데이터분석 및 활용 전문가, 시장조사 전문가, ESG경영컨설턴트, 메타버스 비즈니스 전문가, 벤처/소자본 창업
- **대학원 진학** : 국내외 대학원 진학

◎ 유통물류학과

◎ 교육목표

저희 학과의 교육 목표는 유통물류 전문인재 양성, 자기개발 역량 강화, 리더십 역량 강화입니다. 깊고 넓은 교육과정 제공을 통해 유통물류 전문인재를 양성하고, 분야별 전문성 강화를 위한 실무밀착형 학습 제공을 통해 자기개발 역량을 강화하며, 최신 유통물류 통합역량을 기반으로 리더십을 향상시킬 수 있도록 하고 있습니다.

• 전문성이 강화된 맞춤형 전문가 과정운영과 수료증 수여

세분화된 맞춤형 교육 과정을 통해 실무융합형 교육을 제공받으실 수 있습니다. 선호하는 분야에 맞게 설계된 4가지의 전문가 과정을 과정에서 지정된 강의를 수강하시면 총장 명의의 수료증이 발급됩니다. 전문가과정은 통합 유통물류전문가, 글로벌 무역물류전문가, 디지털유통서비스전문가, 군물류전문가 과정이 있습니다.

• 유통물류 분야 생애 경력관리

유통관리사 2급, 물류관리사 자격증 대비반을 운영합니다. 학교 졸업 후 세종사이버대학교 MBA, 세종대학교 경영전문대학원 등 대학원 진학을 적극 권장하고 있으며 대학원 진학 시 장학금을 제공합니다.

• 국내 최고의 유통물류 분야 교수진

유통물류 분야의 이론과 실무 경험이 풍부한 초특급 교수진들이 전문분야를 강의하고 있습니다. 이 교수진들은 모두 사이버대학 최초의 라이브(Live)강의실 운영을 통해 교수와 매주 학생들과 직접적으로 온라인 상에서 소통을 하고 있습니다.

• 다양한 학과 활동 제공

유통관리사, 물류관리사 등의 자격증 대비반 운영, 스터디모임, 물류탐방동아리 등을 운영하며 현장에 대한 이해도를 높이고 학우들간의 유대감을 만들고 있습니다.

• 무한복습 제도

졸업할 때까지 내가 이수한 과목을 무한 수강할 수 있습니다.

• 졸업생 청강 제도

본교 졸업생의 경우 한 학기에 1과목을 수강할 수 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

물류관리사, 유통관리사(1급/2급/3급), 무역영어 (1급/2급/3급)

• 민간자격증

국제무역사

• 세종사이버대학교 수료증

통합 유통물류전문가, 글로벌 무역물류전문가, 디지털유통서비스전문가, 군물류전문가

◎ 진출 분야

- 유통분야 : 백화점, 마트, 이커머스, 무역회사 등 다양한 유통업체
- 물류분야 : 전문 물류기업, 제조업체, 유통무역업체 등의 물류관련 조직
- 학계, 연구소 등 : 대학원 진학, 정부기관, 협회 등

◎ 세무·회계·금융학과

◎ 교육목표

우리 학과는 기업정보의 공인전문가 양성을 목표로 세무, 회계, 금융 분야에서 체계화된 교육과정을 제공합니다. 본교가 제시하는 과정을 충실히 이수한다면 기업에서 발생하는 회계처리 문제, 세무의 이론과 실무 문제, 금융의 투자 문제 등을 종합적으로 해결할 수 있는 역량과 자격을 갖추 수 있습니다. 회계를 기반으로 세무, 금융까지 이어지는 입체적인 교육과정을 통해 재무정보의 생산 및 활용, 절세 및 투자전략에서 융합적 능력을 갖춘 공인 전문가를 양성합니다.

• 세무, 회계, 금융의 동시학습

기업정보를 생산하는 회계전공, 기업의 회계정보를 바탕으로 세금을 계산하는 세무전공, 기업정보와 세금을 고려하여 투자 결정을 내리는 금융전공을 동시에 학습

• 국제적인 학술능력과 세무·회계실무 전문가, 금융의 현장전문가 등 최고의 교수진

국제적인 학술능력을 갖춘 전임교원, 실무능력을 겸비한 회계사 및 세무사, 주식 등 금융업계의 현장 전문가로 구성된 최고의 교수진이 학습지도와 진로상담을 책임

• 실용적이고 체계적인 교과목 구성

- 회계, 세무, 금융 분야의이론 및 실무 통합 교육
- 난이도 및 연계성을 고려한 기초-심화-응용 단계의 교육과정을 제시

• 100% 온라인 수업 + 메타버스 등 실시간 라이브 강의

- 100% 온라인 기반의 학과 수업으로 시공간 제약없이 학습 가능
- 정규수업 외 메타버스 등 실시간 라이브 특강, 학과 행사로 상호소통

• 세무, 회계, 금융 전문가자격증 취득과 진로컨설팅 시스템

- 세무사, 공인회계사, 재경관리사 등 자격증 취득을 위한 특강 및 스터디 그룹 지원
- 세무공무원, 회계직 공무원 등의 시험준비 및 개인별 진로를 위한 맞춤형 상담

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

재경관리사(삼일회계법인 주관), 회계관리 1급, 2급(삼일회계법인 주관), FAT 1급, 2급(한국공인회계사회 주관), TAT 1급, 2급(한국공인회계사회 주관), 세무사(한국산업인력공단 주관), 공인회계사(금융감독원 주관)

◎ 진출 분야

- **회계 및 세무 전문직** : 공인회계사, 세무사 등 정년 없는 전문직으로 활동할 수 있습니다.
- **일반 기업** : 일반 기업의 회계, 재무 부서에서 전산회계 및 세무 시스템을 관리하는 업무를 담당할 수 있습니다
- **금융기관** : 은행, 증권사, 투자운용사 등에서 펀드매니저, 재무선계사, 자산관리사 등으로 종사할 수 있습니다.
- **공공기관** : 세무, 관세, 행정 분야 공무원으로 임용되어 공공기관에서 일할 수 있습니다.

◎ 외식창업프랜차이즈학과

◎ 교육목표

2005년 국내에서 처음으로 개설된 특성화 학과로, 외식창업과 경영, 프랜차이즈, 푸드테크 전문가를 양성하는 융복합학과입니다. 최신 트렌드를 반영한 교과목과 현장에 특화된 전문 교수진의 체계적 학습을 제공해, 외식창업프랜차이즈 전문 인력을 양성합니다. 졸업 시 외식창업전공, 카페창업전공, 프랜차이즈전공, 푸드테크전공의 다양한 수료증 취득이 가능합니다.

• 해외 연수를 통한 선진 업계 탐방

일본, 중국, 태국, 대만, 싱가포르, 베트남 등 매년 1회 이상 해외 연수를 실시하고 있으며, 이를 통해 해외 외식업계와 선진 프랜차이즈 업계에 대한 견문을 넓힐 수 있는 기회를 제공합니다.

• 동문과 재학생간 인적 네트워크 구축

각종 온·오프라인 동아리 활동을 통해 체계적인 경험 습득은 물론이고, 창업과 경영에 대한 전문 지식의 함양이 가능합니다.

• 대학원 진학 적극 지원

매년 졸업생 중 25%가 세종대(프랜차이즈석사과정, 관광대학원, 경영전문대학원, 산업대학원 등), 연세대, 고려대, 중앙대 등의 유명 대학원에 진학하는 등 최고의 대학원 진학률을 보이고 있으며, 세종대 대학원 진학시에는 추천을 통해 장학금 혜택을 받고 석사학위를 취득할 수 있습니다.

• 자기설계전공

본교 교육과정을 활용하여 자유로운 전공 선택과 조합을 통해 나만의 학과를 설계할 수 있습니다.

• 무한복습 제도

졸업할 때까지 내가 이수한 과목을 무한 수강할 수 있습니다.

• 졸업생 청강 제도

본교 졸업생의 경우 한 학기에 1과목을 수강할 수 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

가맹거래사(한국산업인력공단 주관), 조주기능사(한국산업인력공단 주관), WESTcertification와인인증서

• 민간자격증

외식경영관리사(한국외식음료협회 주관), 커피바리스타(관련협회)

• 세종사이버대학교 자격증

외식창업 전문가, 카페창업 전문가, 프랜차이즈 전문가, 푸드테크 전문가

◎ 진출 분야

- **외식 및 프랜차이즈** : 외식 및 카페 창업, 전문 컨설턴트, 프랜차이즈 본부 및 가맹점 창업, 식품제조 및 유통 기업, 외식 및 프랜차이즈 플랫폼 기업
- **대학원 진학**

◎ 온라인마케팅학과

● 교육목표

AI와 협업하는 마케팅 패러다임의 변화가 온라인마케팅 시대를 열었습니다. 전통적 광고회사는 물론 기업들도 온라인마케팅으로 빠르게 변화하고 있습니다. 세종 사이버대학교 온라인마케팅학과는 이러한 환경변화와 기업의 수요에 부응한 국내 최초이자 유일한 학과입니다. 타 대학의 유사학과와는 달리 마케팅, 광고, 온라인 비즈니스에 대한 기본적 이론 교육과 소셜 미디어 마케팅, 콘텐츠 마케팅 등 온라인마케팅 심화 교육 그리고 실무에 직접 적용할 수 있는 검색광고 마케팅(SEO), 그로스마케팅, 퍼포먼스 마케팅, AI&빅데이터기반 마케팅 교육을 제공합니다.

• 국내 최초, 국내 유일 온라인마케터, 온라인커머스 마케터, 온라인 광고 전문가 양성 과정

국내 최초로 디지털 기술과 마케팅을 접목한 온라인마케터, 온라인커머스(1인셀러) 마케터 및 온라인 광고 전문가 교육을 통해 온라인마케팅 회사, 온라인 광고 회사, 기업/공공 기관의 광고, 마케팅 전문가로 성장, 온라인마케팅이 핵심이 스타트업 기업의 마케터로 성장, 대학원 진학으로 온라인마케팅 교육자로 성장하실 수 있도록 교육을 제공

• 온라인마케팅 시대에 대응하는 혁신적이고 체계적인 교육과정

- AI 실무활용기술, 경영학, 마케팅, 광고, 온라인 비즈니스 전반에 대한 기초적 이론 교육 및 산업에 바로 적용 가능한 실무 응용 교육
- 온라인마케터 교육과정 : 온라인마케팅 개념은 물론, 다양한 마케팅 채널과 성과 측정 도구를 자유롭게 사용할 수 있는 실무 위주의 교육
- 온라인커머스 마케터 교육과정 : 스트리밍 방송을 활용한 실시간 온라인커머스 (1인셀러) 마케터로 양성
- 온라인 광고 전문가 교육과정 : 온라인 광고 콘텐츠 제작 및 온라인 광고 마케팅에 대한 실무 위주의 교육
- 다전공 제도를 활용해 2개 이상의 학위취득 : 개설 교과과정 내 본학과 및 타학과 전공 학점취득 상황 확인 후 적합한 복수전공/부전공/마이크로디그리 추천

• 트렌드를 선도하는 온라인마케팅 수업제공

- AI기반 온라인마케팅 자동화, AI기반 광고와 콘텐츠제작, AI기반 온라인캠페인 운영, 고객 여정관리에서 UX까지 AI 협업 마케팅 교육을 심화
- 투잡(Two Job)을 넘어선 N잡러를 위한 마케팅 프리랜서로 성공하기 수업
- 현업 선호도가 높은 온라인마케팅을 위한 실전 데이터분석도구에 기반한 강의, 마케터를 위한 웹데이터 수집 및 인공지능 수업, 마케팅애널리틱스, 고객경험 중심의 멤버십전략, 이외에도 그로스마케팅, 퍼포먼스 마케팅, 콘텐츠 마케팅, AI&빅데이터 기반 마케팅 AI를 활용한 콘텐츠제작 등

• 현장 실무 경력자와 다양한 네트워크를 통한 실전 마케팅의 심화

업계 경험이 풍부한 실무 경력자와 다양한 네트워크 기회 제공, 디지털마케팅 실무 위주로 현업에 바로 도입 가능한 마케팅 이론과 도구소개

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 민간자격증

AMA PCM(미국마케팅협회주관), 마케팅 빅데이터 관리사(한국생산성본부 주관), 검색광고마케터 1, 2급(한국정보통신진흥협회 주관), 전자상거래 관리사 1급, 2급(대한상공회의소 주관), 구글 애널리틱스-GAIQ, 구글애즈-GA(구글 주관), 페이스북 블루프린트(페이스북 주관), 빅데이터실무활용능력(한국미래인재능력개발원 주관), SQL 개발자(한국데이터산업진흥원 주관), Tableau Desktop Specialist(세일즈포스 주관), 경영정보시각화능력(대한상공회의소 주관), 사회조사분석사(한국산업인력공단 주관), 데이터분석 준전문가(한국데이터산업진흥원 주관), AI 프롬프트 활용능력(한국생산성본부 주관)

• 세종사이버대학교 수료증

온라인마케터, 온라인커머스(1인셀러) 마케터, 온라인 광고전문가

◎ 진출 분야

온라인 광고회사, 온라인마케팅 회사, 온라인커머스 마케팅회사, 일반기업, 공공기관의 마케팅, 광고홍보전문가, 스타트업 기업의 마케터, 마케팅 관련 업종의 프리랜서, 창업, 대학원 진학 등

사. 자산관리건축건설학부

◎ 부동산경매중개학과

◎ 교육목표

국내 최초로 개설된 경매중개학과로, 부동산 분야의 기초 지식에서부터 부동산사법과 공법, 부동산중개·계약 실무, 부동산 경매, 경매사례와 권리분석, 민사집행법실무, 채권법과 물건법, 부동산권리분석과 경공매투자실무, AI부동산경매물건투자 분석 등 다양한 교과과정을 통해 부동산경매중개전문가를 양성하고 있습니다. 또한 실전경매연구회, 공인중개사 창업경영 실무 전문가과정 등 수요에 맞춘 특별프로그램과 자격증 대비반을 활발하게 운영하고 있습니다.

• 맞춤형 전문가를 키우는 교육과정

NCS(국가직무능력표준) 기반 최고의 교육과정을 운영하고 있습니다. 초보자는 물론 전문가를 위한 다양한 교육, 세분화된 전문가과정의 이수를 통해 학생들은 맞춤형 부동산 전문가로 성장할 수 있습니다.

• 두 마리 토끼를 한 번에

경매와 금융 채권 관리를 가르치는 국내 유일의 학과로, 산학연계시스템에 의해 부동산경공매사 인증서와 부동산건설턴트 수료증, 부동산권리분석사 수료증을 졸업과 동시에 취득할 수 있습니다. 또한 복수전공을 통해 부동산학사(부동산경매중개학과), 경영학사(부동산자산경영학과), 건축도시계획학사(건축·도시계획학과) 취득이 가능합니다.

• 실전 지식을 위한 다양한 프로그램

학과에서 운영하는 자격증 대비반, 대학원 진학반, 공인중개사 창업경영실무 전문가과정, 실전경매연구회 등으로 탄탄한 미래를 그릴 수 있으며, 실전경매연구회, 풍수지리답사동아리(세풍연), 등산동아리(세산호), 부동산건축도시답사반(길길다) 등의 동아리 활동이나 부동산건축도시 콜로키움을 통해 실전 감각을 익히며 풍부한 인적 네트워크를 형성할 수 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가자격증

공인중개사(국토교통부 주관), 주택관리사(보)(국토교통부 주관), 감정평가사(국토교통부 주관), 행정사(행정안전부 주관), 건축(산업)기사(국토교통부주관), 도시계획기사(국토교통부주관)

• 국가공인민간자격증

신용관리사(신용정보협회 주관), 빌딩경영관리사(한국산업교육원 주관)

• 민간자격증

부동산자산관리사(한국부동산자산관리사협회 주관), 금융채권관리사(한국금융채권협회 주관)

• 국제자격증

CCIM(국제상업용부동산투자분석사), CPM(국제부동산관리사), MAI(국제감정평가사)

• 세종사이버대학교 수료증

부동산건설턴트, 부동산경매중개전문가, 금융채권관리전문가, 부동산법무행정전문가, 풍수지리사, 부동산권리분석사, 공인중개사창업·경영실무전문가, AI부동산건축투자분석사

• 인증서 : 부동산경공매사

졸업 시 ㈜디지털태인에서 수여하는 부동산경공매사 인증서를 취득할 수 있습니다.

◎ 진출 분야

부동산경매와 금융채권관리 전문가, 감정평가사, 공인중개사, 주택관리사, 건축기사, 도시계획기사, 부동산개발·분양 관리·임대업, 공기업 등으로 진출 및 창업, 대학원 진학 등

◎ 부동산학과

◎ 교육목표

21세기 자산관리경영시대를 맞이하여 과학적인 부동산 재테크와 부동산종합전문가 양성을 위한 국내 최고의 종합교육과정을 운영하고 있습니다. NCS(국가직무능력표준)를 기반으로 이론과 실무지식의 제공, 부동산 산업현장 및 자격증과의 연계, 기초부터 심화과정까지의 체계적인 학습을 통해 최고의 부동산종합전문가로 우뚝 서게 될 것입니다.

• 오프라인 활동을 통한 활발한 교류

매월 개최되는 부동산건축도시 콜로키움, 자산관리건축건설학부 전체 MT, 부동산자격증 대비와 대학원 진학반, 부동산건축도시 답사반(길길다), 풍수지리답사동아리(세풍연), 경매연구회, 등산동아리(세산호) 등의 오프라인 활동을 통해 다양한 분야의 학생들과 교류하며 학문을 탐구할 수 있습니다.

• 두 가지 이상의 수료증(자격증) 취득과 학업 이수를 한 번에

부동산컨설턴트 수료증, 산학연계시스템을 통한 부동산경공매사 인증서, 풍수지리사 수료증 등을 졸업과 동시에 취득할 수 있으며, 복수전공을 통해 경영학사(부동산자산경영학과) 이외에도 부동산학사(부동산경제중개학과), 건축도시계획학사(건축·도시계획학과) 취득이 가능합니다.

• 대학원 입학 연계 시스템 구축

온·오프라인으로 운영되는 세종대학교 산업대학원 및 공공정책대학원 부동산학과, 도시부동산 정책 전공 박사과정과 연계 시스템을 구축하고 있습니다. 이에 따라 대학원진학 시 각종 학비 감면 혜택을 받을 수 있습니다

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가자격증

공인중개사(국토교통부 주관), 주택관리사(보)(국토교통부 주관), 감정평가사(국토교통부 주관), 행정사(행정안전부 주관), 건축(산업)기사(국토교통부주관), 도시계획기사(국토교통부주관)

• 국가공인민간자격증

신용관리사(신용정보협회 주관), 빌딩경영관리사(한국산업교육원 주관)

• 민간자격증

부동산자산관리사(한국부동산자산관리사협회 주관), 금융채권관리사(한국금융채권협회 주관)

• 국제자격증

CCIM(국제상업용부동산투자분석사), CPM(국제부동산자산관리사), MAI(국제감정평가사)

• 세종사이버대학교 수료증

부동산컨설턴트, 부동산자산관리·금융투자전문가, 부동산분양마케팅전문가, 부동산개발·리모델링전문가, 풍수지리사, 투자재테크전문가, 부동산권리분석사, 공인중개사창업·경영실무전문가, AI부동산건축투자분석사, AI빅데이터부동산정보분석전문가

• 인증서 : 부동산경공매사

졸업 시 ㈜디지털태인에서 수여하는 부동산경공매사 인증서를 취득할 수 있습니다.

◎ 진출 분야

부동산전문가, 감정평가사, 공인중개사, 주택관리사, 부동산자산관리사, 건축기사, 도시계획기사, 부동산개발·분양·관리·임대업·공기업 등으로 진출 및 창업, 대학원 진학 등

◎ 건축·도시계획인테리어학과

◎ 교육목표

제4차 산업혁명시대를 맞이하여 인간거주 공간을 다차원적으로 해석하고 합리적으로 활용할 수 있는 실천적인 스마트건설 엔지니어 전문가, 스마트-도시계획재생 전문가, 실내디자인 전문가, AI·BIM설계 전문가 양성을 목표로 합니다. 이를 위해, 건축·건설·인테리어·도시 분야를 모두 포함한 국내 유일 최고의 종합교육과정을 구비하고 있습니다. NCS(국가직무능력표준)를 기반으로 이론과 실무의 연계, 산업현장과 자격증의 연계, 기초부터 심화과정까지의 체계적인 학습을 통해 최고의 건축·건설·설계·도시·인테리어 유지관리 전문가로 자리매김할 것입니다.

• 맞춤형 전문가를 키우는 교육과정

NCS(National Competency Standards)를 기반으로 한 국내최고의 교육과정을 운영하고 있습니다. 이론과 실무지식의 제공, 건축·건설·도시·조경·부동산 산업현장과 연계된 교육과정, 건축(산업)기사, 실내건축기사, 도시계획기사 등의 자격증 취득을 위한 교육과정이 제공됩니다.

• 국가자격증 취득과 학업 이수를 한 번에

건축(산업)기사, 실내건축(산업)기사, 도시계획기사 등의 국가자격증 응시자격 취득은 물론, 한국건설기술인협회의 건설기술인 학력역량지수(20점)를 부여하고 있습니다. 아울러, 복수전공 신청을 통해 건축도시계획학사(건축·도시계획학과)의 학위 취득과 함께 경영학사(부동산자산경영학과), 부동산학사(부동산경제중개학과) 취득도 가능합니다.

• 석·박사 학위 취득을 위한 대학원입학 연계시스템 구축

온·오프라인으로 운영되는 세종대학교 공공정책대학원, 산업대학원 부동산학과, 일반대학원 건축학과, 도시계획학과 등의 석사과정 진학시 입학금 면제와 매학기 수업료 30% 장학혜택이 부여되고, 도시부동산정책전공 등 박사과정과의 연계 시스템을 구축하고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가자격증

건축(산업)기사(국토교통부_주관), 도시계획기사(국토교통부_주관), 실내건축(산업)기사(국토교통부주관)

• 민간자격증

BIM운용전문가 2급(한국BIM평가원 주관), 건물시설관리사(사단법인 한국자격진흥협회 주관)

• 세종사이버대학교 수료증

스마트건설엔지니어전문가(舊 건축전문가, 건설엔지니어전문가), 스마트도시계획재생전문가(舊 스마트도시재생전문가), 실내디자인전문가(舊 인테리어전문가), 디지털설계전문가(舊 디지털설계전문가)

◎ 진출 분야

건축·도시계획·인테리어 전문가로서 활동, 건축(산업)기사, 실내건축(산업)기사, 도시계획기사 취득, 대학원진학(석·박사취득), 공공기관(공무원, 지자체 공사) 진출, 민간기업 진출, 중소기업 건축, 건설 및 인테리어 관련 창업 등

◎ 환경조경학과

◎ 교육목표

환경조경학과는 조경, 생태복원, 잔디 및 식물관리 분야의 기초, 핵심, 응용영역에 대한 탄탄한 이론 교육과 실무 교육을 제공하여, 국토 및 도시 외부환경의 계획, 설계, 시공, 생태복원, 잔디 및 식물관리분야의 전문가와 더불어 조경산업을 성공적으로 리드해나갈 인재 양성을 목표로 하고 있습니다.

• 전공자/비전공자를 위한 다양한 교육과정, 자격증 취득 준비까지!

누구나 수강할 수 있는 다양한 조경, 생태복원, 잔디 및 식물관리 교육과정과 풍부한 연구와 실무경험을 보유하고 자격증 대비 교육 노하우가 풍부한 교수진을 통해 충실한 교육을 실시합니다.

• 조경, 생태복원, 잔디 및 식물관리 전문가를 위한 체계적이고 전문적인 교육과정

꼼꼼한 교과과정 로드맵을 통한 체계적인 교육과정을 전문 강사진의 100% 원격교육으로 언제 어디서나 교육을 받을 수 있는 교육 콘텐츠를 제공합니다.

• 자격증 아카데미 및 특강을 통한 다양한 자격증 취득 지원

조경, 생태복원, 식물보호, 골프코스관리사 자격증 등 실전 교과목을 포함한 주요 기술자격증 취득을 위한 자격증 로드맵을 운영하므로 자격증 심화 교과목을 수강 가능하고 학과 주관 자격증 특강을 통해 자격증 취득 노하우 전수합니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가자격증

조경(산업)기사 자격증, 자연생태복원(산업)기사 자격증, 식물보호(산업)기사 자격증

• 민간자격증

골프코스관리사(한국골프장경영협회 주관)

◎ 진출 분야

조경계획가, 조경 디자이너, 정원 디자이너, 수경설계 디자이너, 위락놀이시설 디자이너, 조경기술자, 조경직 공무원, 공공기관 조경직, 조경설계회사, 조경식재, 시설물설치회사, 조경관리회사, 수목원 및 정원 관리자, 골프장 그린키퍼, 생태복원 기술자, 조경재료 및 소재 개발자, 조경재료 생산업자, 도시재생가, 지역계획가, 국책 및 지자체연구원 등

아. 호텔관광경영학부

◎ 호텔관광경영학과

◎ 교육목표

21세기 서비스 산업이 역동적으로 변화함에 따라, 실사 구시형 전문가에 대한 수요 역시 지속적으로 증가하고 있습니다. 호텔관광경영학과는 호텔경영, 서비스경영, 관광레저경영에 대한 특화된 세 가지 전공과정을 운영하고 있으며, 체계적이고 전문적인 교과과정을 통해 경쟁력과 창의력, 리더십을 갖춘 글로벌 서비스 인재를 양성하고 있습니다.

◎ 학과특장점

• 전공관련 자격증과 수료증 취득 지원

- 국가공인자격증 : 호텔관리사, 호텔서비스사, 국내여행안내사, 관광통역안내사, 컨벤션기획사 2급
- 민간자격증 : 서비스경영사(2026년 추가 예정), 국외여행인솔자(TC, Tour Conductor)
- 수료증 : 호텔경영전문가, 관광레저경영전문가, 서비스경영전문가

• 대학원입학 지원시스템 구축

- 세종대학교 대학원 진학 시, 매 학기 수업료 30% 감면의 장학 혜택 부여
- EMU(East Michigan University) MBA 진학 시, 장학 혜택 부여
- 함께 공부하는 동아리 Jump Up 운영

• 해외교환학생 및 국내외인턴십

- 호주그리피스대학교, 중국화중사범대학교 교환학생
- 일정 기간 동안 국내외 기업에서 실무경험을 쌓을 수 있는 인턴십 기회 제공

• 하이브리드 교육시스템 구축

- 교수 및 학우들과 실시간 소통할 수 있는 라이브 강의
- 세종대학교 도서관 및 전자도서 시스템공유를 통한 폭 넓은 학습자료 활용가능
- 재학생과 졸업생 네트워크를 통한 업계정보 공유 및 네트워크 강화, 취업알선, 창업활동 지원

• 최고의 호텔기업, 서비스기업, 관광레저기업과 산업체위탁교육체결

- 호텔기업 : 그랜드인터콘티넨탈서울파르나스, 그랜드워커힐, 비스타워커힐, 롯데호텔앤리조트, 한화호텔앤리조트, 콘래드호텔, 해비치호텔앤리조트, 소노호텔앤리조트, 메이필드호텔, JW메리어트호텔 등
- 서비스기업 : 삼성웰스토리, 커피빈코리아, 스타벅스커피코리아(주), 탐앤탐스, 투썸플레이스(주), 신세계푸드, (주)컴포즈커피, (주)앤하우스(메가MGC커피), (유)아웃백스테이크하우스코리아, 설빙, FNC 등
- 관광레저기업 : 하나투어, 래드캡투어(주), 그랜드코리아레저, 강원랜드, (주)서울랜드, 롯데관광개발, 대명레저산업, 알펜시아(주), 대한항공, 제주항공, 티웨이항공, 엘티엔터테인먼트(그랜드하얏트제주 카지노) 등

◎ 진출 분야

- 호텔경영 : 호텔총지배인, 호텔/복합리조트 부서 관리자, 호텔 프로젝트 매니저, 호텔 투자자 및 개발자, 호텔 마케팅 및 브랜딩 전문가, 레지던스 및 생활형숙박 운영자, 숙박시설 창업자, 호텔 브랜딩 및 디지털 마케터, AI 호텔 운영자/디지털 혁신 담당자
- 서비스경영 : 관광 기획자 / 여행 콘텐츠 디자이너, 지역관광개발 전문가 (DMO / 공공기관), 관광 마케팅 전문가 / 디지털 홍보기획자, 문화관광 콘텐츠 전문가, 관광 스타트업 창업자, 카지노 관광 전문가, 이벤트/페스티벌 매니저
- 관광레저경영 : CX(Customer Experience) 매니저, 서비스디자인 전략가, 서비스품질관리 담당자 (서비스 QA/QC), 디지털 고객관계관리(CRM) 운영자, 서비스경영 컨설턴트, 프랜차이즈 운영 관리자, 서비스 스타트업 창업자

◎ 조리·서비스경영학과

◎ 교육목표

조리·서비스경영학과는 조리·서비스·비즈니스라는 세 개의 축을 중심으로 한식, 양식, 제과·제빵, 와인, 커피 등 식음료 서비스 전반에 걸친 교과목과 더불어 마케팅, 디자인, 원가관리 등 비즈니스 교과목을 학습함으로써 외식산업을 이끌고 나갈 인재를 양성하기 위해 다음의 교육 목표를 실천합니다.

- 다문화, 다변화, 다학제의 새로운 틀에서 산업현장의 문제를 해결하는 역량 함양
- 외식산업에 관한 최신 이론과 지식을 습득하고 사회적 변화에 대처하는 역량 함양
- 위기상황을 창의적으로 해결하고 타인과 소통할 수 있는 역량 함양
- 개인의 이익보다 사회에 대한 기여와 배려를 통한 섬김을 실천하는 역량 함양

◎ 취득 가능한 자격증

• 국가공인자격증

조리기능사 (한국기술자격검정원 주관)
조리산업기사 (한국산업인력공단 주관)
조리기능장 (한국산업인력공단 주관)
위생사 (한국보건 의료인 국가시험원 주관)

• 국제자격증

Certified Kitchen Cook (전문조리사인증)
Servsafe Certification (식품위생안전인증)

• 민간자격증

커피바리스타 (한국커피아카데미협회 주관)
식음료서비스경영사
전통주소믈리에 (Korean Liquor Sommelier)
소믈리에 (Sommelier)
와인어드바이저 (Wine Advisor)

◎ 진출 분야

호텔조리팀, 외식업체 조리사, 메뉴개발자, 외식창업, 요리학원강사, 단체급식업체, 푸드스타일리스트, 제과제빵사, 푸드칼럼니스트, 레스토랑컨설턴트, 관련 대학원 진학 등

◎ 바리스타·소믈리에학과

◎ 교육목표

바리스타·소믈리에학과는 외식문화산업의 중심에서 커피, 와인, 전통주, 사케 등 다양한 음료 분야를 선도할 전문 인재를 양성하기 위해 다음과 같은 교육 목표를 실천합니다.

전문성 중심의 체계적 교육

- 바리스타, 커피로스팅, 와인, 전통주, 사케 등 다양한 음료 분야의 이론과 실무를 통합적으로 학습합니다.
- 음료의 역사와 문화, 정교한 제조 과정을 심층적으로 탐구하며 섬세한 맛과 품질을 분석할 수 있는 능력을 배양합니다.

실무 기반의 학습 환경

- 100% 온라인 실습시연 강의를 통해 시간과 장소에 구애받지 않고 실질적인 실무 기술을 익힐 수 있는 교육을 제공합니다.
- 최신 음료 트렌드를 분석하고 현장 중심의 실무 경험을 강화하여 업계에서 요구하는 경쟁력을 갖춘 전문가로 성장할 수 있도록 지원합니다.

창의적 경영 전문가 양성

- 마케팅, 원가관리, 창업 등 전문 경영 교과목을 학습하여 음료 관련 사업 운영 및 창업에 필요한 경영 역량을 함양합니다.
- 커피 바리스타, 와인 소믈리에, 전통주·사케 전문가 등 다양한 분야의 전문직으로 활약할 수 있도록 창의적 사고와 실무 능력을 동시에 갖춘 인재를 양성합니다.

미래지향적 외식문화 리더 육성

- 글로벌 외식문화의 흐름을 이해하고 음료 분야에서 새로운 가치를 창출할 수 있는 리더로 성장할 수 있도록 교육합니다.
- 전통주와 사케 등 지역적 특색을 지닌 음료의 세계화를 선도하며, 외식문화산업의 발전에 기여하는 글로벌 전문가를 양성합니다.

본 학과는 종합적이고 심화된 커리큘럼을 통해 학생들이 각자의 전문 분야에서 역량을 발휘하고 외식문화를 선도하는 창의적이고 혁신적인 전문가로 성장할 수 있도록 돕습니다.

◎ 취득 가능한 자격증

• 국제자격증

SCA Barista Skill (바리스타스킬)

• 민간자격증

커피바리스타 (한국커피아카데미협회 주관)

커피로스팅마스터 (Coffee roasting master)

소믈리에 (Sommelier)

와인어드바이저 (Wine Advisor)

전통주소믈리에 (Korean Liquor Sommelier)

사케소믈리에 (Sake Sommelier)

양조사 (Certificate of Alcohol Beverage Maker)

티소믈리에 (Tea Sommeleir)

◎ 진출 분야

학문적 발전 및 연구 분야

- 음료 관련 학문을 심화하고 전문 연구자로 성장하기 위해 관련 대학원에 진학하여 연구 및 학술 활동에 기여할 수 있음

커피 분야

- **바리스타 및 지도자** : 커피 전문점을 운영하거나 바리스타 양성 지도자로 활동하며, 커피 업계의 전문가를 양성할 수 있음
- **커피 교육 트레이너** : 커피 이론과 실무를 가르치는 교육자로 활동하며, 학원, 기업 등에서 전문 강의를 진행할 수 있음
- **음료 크리에이터** : 독창적이고 트렌디한 음료를 개발하여 음료 시장에서 새로운 가치를 창출할 수 있음
- **카페 창업** : 자신의 카페를 창업하여 창의적인 메뉴와 서비스를 통해 성공적인 경영자가 될 수 있음

와인 및 전통주, 사케 분야

- **소믈리에** : 레스토랑, 호텔 등에서 와인과 음식의 페어링을 제안하는 전문 소믈리에로 활동할 수 있음
- **와인 어드바이저 및 판매** : 와인숍, 수입회사 등에서 와인 어드바이저로서 고객에게 맞춤형 서비스를 제공하거나 창업을 통해 와인 사업을 운영할 수 있음
- **전통주 소믈리에** : 전통주의 매력을 소개하고 문화적 가치를 전파하며, 관련 행사와 홍보 활동에 참여할 수 있음
- **전통주 제조업 및 양조장** : 전통주, 사케 등 다양한 주류의 제조 및 생산 과정에 참여하며 전문성을 발휘할 수 있음
- **사케 수입회사** : 사케의 수입, 유통 및 마케팅 분야에서 전문가로 활동할 수 있음
- **이자카야 사케 전문가** : 일본식 주점에서 사케와 음료를 추천하고 서비스하는 음료 전문가로 활동할 수 있음

식음료 교육 및 강의 분야

- **식음료 강사** : 커피, 와인, 전통주 등 음료 전반의 지식을 교육하며 전문 강사로 활동할 수 있음
- **식음료 컨설턴트** : 카페나 레스토랑의 메뉴 개발, 서비스 개선 등을 돕는 컨설팅 전문가로 활동할 수 있음

자. IT학부

◎ 소프트웨어공학과

◎ 교육목표

“상상이 현실이 되는 소프트웨어가 미래다.”

데이터·네트워크·AI 중심(DNA: Data-Network-AI) 사회를 이끌 창의적·실무형 AI·SW 핵심 인재를 양성합니다.

2001년 설립 이래 SW 기반 IT 서비스 분야의 핵심 인력을 배출해 온 전통 있는 학과로, 생성형 AI SW 개발, 풀스택 개발, 모바일 앱 개발, 블록체인, SW 코딩교육, SW 프로젝트관리 등 산업 수요 중심의 교육과정을 통해 현장형 전문가를 양성합니다.

◎ 학과특장점

• 민간자격증·수료증 연계 교육과정 운영

- 생성형AI SW개발 전문가 : 생성형AI활용, No-Code기반빅데이터분석, 파이썬기반ChatGPTAPI활용서비스구현, Copilot기반프로그래밍응용, AI페어프로그래밍, LLM모델구축및활용 등
- 풀스택개발 전문가 : 웹개발기초(HTML/CSS), 자바스크립터, 프론트엔드웹개발(React), 백엔드웹개발(Spring), 파이썬 기반 웹 프레임워크(Django), SQL 프로그래밍 등
- 모바일앱개발 전문가 : 앱개발기초(Flutter), 모바일앱개발및응용(Kotlin) 등
- 블록체인 전문가 : 알기쉬운블록체인, 블록체인보안, 블록체인응용과실습 등
- SW코딩교육 전문가 : 파이썬기초, SW코딩교육기초, 교육용프로그래밍언어(스크래치), 임베디드프로그래밍(아두이노) 등
- SW프로젝트관리 전문가 : 프로젝트관리론(PMP), IT스타업컨설팅, 오픈소스프로그래밍(도커), SW개발환경과도구활용 등

• 학습·학생활동 지원

오프라인·실습수업 운영 및 분야별 전문가 초청 정기 세미나
개발자 모임, 창업 동아리, 대학원 준비반, 자격증 스터디, 공무원 시험 스터디 등 다양한 활동 적극 지원
중간·기말 대비 과목별 핵심정리 특강으로 자기주도 학습 성취도 향상 지원
기출문제 풀이 + 교과 연계로 학업과 자격증 취득을 동시 추진

• 산학협력·장학 지원

MOU 기반 채용 연계·장학 혜택: 삼성전자, 포스코, 정보통신산업진흥원, 한국인공지능소프트웨어산업협회 등 다수 기관·기업 및 특성화고/전문대학과 협력
산업체위탁교육 협약에 따라 졸업 시까지 수업료 50% 감면
재외국민 및 재외국민 협약에 따라 졸업 시까지 수업료 50% 감면
MOU 체결 기관 임직원·졸업생이 본교 학부/대학원 입학 시 수업료 30% 감면

• 대학원 진학·컨설팅 지원

세종대학교 대학원 진학 장학 지원, 국비유학생 선발 시험 준비 지원
연간 평균 10여 명 이상 누적 390여명 대학원 진학, 동문 네트워크 기반 1:1 컨설팅 제공

- **실습 인프라(IT 가상실습실) 제공**

AWS·Microsoft Azure 개인 계정 기반 실습

유닉스/리눅스, 가상화 GPU 서버, Web/WAS 서버, 하둡 기반 클라우드 DB, DevOps·Docker 등

SW 개발 및 시스템 운영 전 과정을 체험하는 실험 환경 제공

- **연구·공모전·성과 도출 지원**

국가연구과제 참여: 연구원 참여 기회 제공(참여증명서 발급), 논문 발표·저작권 등록·개발 공모전·경진대회 지원

AI·SW 개발 공모전: 경력관리와 포트폴리오 구축 지원

- **현장형 교수진·창업 지원**

AI·SW 개발, 시스템 운영, 프로젝트관리 실무 경력의 겸임·객원 교수진 배치

실전 프로젝트 중심 수업과 IT 창업 컨설팅 제공

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

- **국가공인자격증**

정보처리기사, 빅데이터기사, 데이터분석전문가(ADP)·데이터분석 준전문가(ADsP), 정보보안기사, 전자계산기조직응용기사, 임베디드기사, 컴퓨터시스템응용기술사, 정보통신기사, 정보통신기술사, 정보관리기술사, 3D프린터개발산업기사, SW 아키텍트 자격인증(KCSA), 데이터아키텍처 전문가(DAP)·준전문가(DAsP), SQL 자격검정(SQLP/SQLD), SW 테스트 전문가(CSTS), 리눅스 마스터 1급, 컴퓨터활용능력 1급 등

- **국제자격증**

Microsoft Certifications(Developer/Administrator/Solutions Architect/Functional Consultant), Oracle 인증(OCA/OCF/OCM) 및 Oracle Cloud, Cisco(CCNA/CCNP/CCIE), AWS Certified, Red Hat(RHCSA/RHCE/RHCA), ISACA(CISA/CISM/CRISC/CGEIT), PMI(PMP), (ISC)²(CISSP), Kubernetes(CKA), ISTQB, IBM Professional Certifications 등

- **민간자격증**

생성형 AI SW개발 전문가 과정, 풀스택 개발 전문가 과정, 모바일 앱 개발 전문가 과정, 블록체인 전문가 과정, SW 코딩교육 전문가 과정, SW 프로젝트관리 전문가 과정

- **세종사이버대학교 수료증**

생성형 AI SW개발 전문가 과정, 풀스택 개발 전문가 과정, 모바일 앱 개발 전문가 과정, 블록체인 전문가 과정, SW 코딩교육 전문가 과정, SW 프로젝트관리 전문가 과정

◎ 진출 분야

삼성SDS, 카카오, 삼성전자, 삼성화재, 신한은행, 엠코테크놀로지코리아, POSCO, 현대자동차, SK브로드밴드, SK하이닉스, KT, LG, LG CNS, LG U+, AXA다이렉트, CJ헬로비전, IBK시스템, JBC KOREA, LG전자, NHN, 금호, 동부CNI, 동양생명, 호텔신라, 카카오, 쿠팡, 베스핀글로벌, 스마일게이트 등

◎ 컴퓨터·시공학과

◎ 교육목표

“현실이 된 미래, AI시대의 핵심 기술을 리드하는 글로벌 수준 융합형 컴퓨터·AI전문가 양성”

인공지능(AI), 빅데이터, 클라우드, 사물인터넷(IoT) 등 급성장하는 디지털 기술로 인류의 삶은 빠른 속도로 변화하고 있습니다. 컴퓨터·시공학과는 최첨단 핵심 기술에 대한 실무형 수업을 위해, 이론 수업과 실습을 병행하여 제공합니다. 컴퓨터 하드웨어 및 소프트웨어에서부터 인공지능(AI), 데이터 과학, 클라우드, AIoT(지능형사물) 등 차세대 융합기술에 이르기까지 다양하고 혁신적인 교육과정을 경험할 수 있습니다. 자기주도적 학습 능력으로 새로운 기술 변화에도 능동적으로 대처하는 글로벌 수준 융합형 IT전문가를 양성하는 것이 목표입니다.

• 21세기형 학습 콘텐츠에 기반한 전문적인 교육과정

체계적인 5가지 전문가 과정을 통해 목표로 하는 IT전문가로의 성장을 통한 취업 및 이직, 대학원 진학 등 경력 전환을 지원합니다.

- 1) 컴퓨터 및 클라우드 활용 기술을 통해 업무 환경에 적합한 창의적, 실용적인 시스템을 구축 및 활용할 수 있는 컴퓨터 전문가 과정
- 2) 지능정보사회의 핵심적 역할을 담당하는 인공지능 기반의 분석, 추론, 인식 분야에서 AI 전문가로 성장하는 인공지능(AI) 전문가 과정
- 3) 데이터처리 및 응용 능력을 바탕으로 현황 분석 및 효과적인 의사결정을 할 수 있는 빅데이터/데이터과학 전문가 과정
- 4) 클라우드를 기반으로, 디지털 전환을 위한 창의적/실용적 시스템을 구축 및 활용하는 업무를 수행하는 클라우드 전문가 과정
- 5) AIoT(지능형사물)의 동작 및 구조를 이해하고 적절한 활용을 위한 센서의 선택, 영상취득 및 분석 등을 통해 필요 정보 획득과 같은 차세대 기술을 융합하는 AIoT(지능형사물) 전문가 과정

• 실리콘밸리 소재 한인 IT전문가 등 국내외 네트워킹 및 적극적인 학생 활동 지원

실리콘밸리 IT전문가 등 국내외 최고의 교수진이 과목별 심화 학습을 위한 산업별 사례, 체험형 실습수업을 운영하고 있으며, 정규 교과 외에도 기술적 흐름을 짚어주기 위해 분야별 전문가를 모시고 주기적으로 온·오프라인 특강 및 세미나를 개최하고 있습니다. 또한, 컴퓨터 소모임, 인공지능(AI) 소모임, 빅데이터/데이터과학 소모임, 클라우드 소모임, AIoT(지능형사물) 소모임, 인공지능(AI) 소모임, 자격증 취득 소모임, 대학원 준비반, IT창업 소모임 등의 각종 학생 활동을 적극적으로 지원하고 있습니다.

• 실무형 인재 양성을 위한 교과 수업 및 비교과 활동

사이버대 최초로 AWS(아마존웹서비스) 아카데미 및 AWS 에듀케이트 기반 공인 클라우드 자격증 연계 교육 과정과 무료 사용권(크레딧)을 활용한 클라우드 실습 교육, 온·오프라인 블렌디드 특강 등으로 실무 중심 현장 교육을 실현하고 있습니다. 또, 국내외 수요가 높은 국제자격증, 국가공인자격증, 민간자격증, 수료증 취득을 지원하는 교과 수업 및 비교과 활동으로, 자기주도적 학습능력에 의한 융합형 IT인재로 성장할 수 있는 체계를 제공합니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

정보처리기사, 전자계산기조직응용기사, 정보기기운용기능사, 정보관리기술사, 정보처리기능사, 데이터분석전문가(ADP), 데이터분석전문가(ADsP), SQL개발자(SQLD), 리눅스마스터2급, 네트워크관리사2급 등

• 국제자격증

AWS 공인 클라우드 종사자 자격증, AWS 공인 AI종사자 자격증, AWS Educate 디지털배지, AWS Academy 디지털배지, IBM 데이터사이언스 디지털배지 등

• 민간자격증

컴퓨터 전문가 자격증(2024-002978), 인공지능(AI) 전문가 자격증(2020-002858), 빅데이터/데이터과학 전문가 자격증(2020-002670), 클라우드 전문가 자격증(2023-000866), AIoT(지능형사물) 전문가 자격증

• 세종사이버대학교 수료증

컴퓨터 전문가 수료증, 인공지능(AI) 전문가 수료증, 빅데이터/데이터과학 전문가 수료증, 클라우드 전문가 수료증, AIoT(지능형사물) 전문가 수료증

◎ 진출 분야

중앙 정부 및 지방자치 단체 등의 공공기관, 컴퓨터업체, 소프트웨어업체, 멀티미디어업체, 인터넷 업체, 네트워크 통신 업체, 교육기관, 연구기관, 국내외 대학원 진학 등

• 공공기관 예시

정보보안 기관 : 국가 사이버보안 전략 수립, 공격 대응 전문가
 행정기관(데이터/정책) : 데이터 분석, 사회 현상 분석, 정책 수립
 교육청(IT교사/프로그램 개발) : IT 교사, 교육 프로그램 개발
 국제기구(데이터/기술 전문가) : 데이터 분석, 기술 전문가
 통신정보관리기관(통신기술/규제) : 통신 시스템 관리, 규제 전문가

• 교육기관 예시

대학 강사/교수(컴퓨터공학/인공지능) : 대학에서 연구 및 강의
 IT교육원 강사(프로그래밍) : 프로그래밍 교육 강사
 교육 컨설턴트(STEM/교재개발) : STEM 교육 컨설턴트 또는 교재 개발
 초중고 특성화 교사(코딩교육) : 어린이집에서 코딩 교육 담당

• 민간기업 예시

소프트웨어 회사(웹/앱/게임 개발) : 웹사이트, 앱, 게임 개발 엔지니어
 데이터 분석 및 인공지능 회사 : 빅데이터 분석, AI 모델 개발자
 금융/보험(데이터 분석/알고리즘) : 금융 데이터 분석, 보험 알고리즘 개발
 제조업(IT 시스템/자동화) : 제조업 IT 시스템 관리 및 자동화 설계
 디지털 마케팅(데이터 마케터/SEO) : 데이터 마케터, 검색엔진 최적화 전문가

• 전문직 혹은 대학원 진학 예시

IT 컨설턴트 : 기업에 IT 솔루션 제안 및 구현
 IT 미디어 크리에이터(유튜버/팟캐스터) : IT 콘텐츠 제작, 온라인 플랫폼 활동
 1인 미디어 크리에이터(인플루언서/블로거) : 블로그, 소셜 미디어 콘텐츠 제작 및 홍보
 대학원진학 : 미국 텍사스오스틴대 데이터사이언스 대학원, 미국 로체스터대 데이터사이언스 대학원, 동국대 대학원, 세종대 컴퓨터공학대학원, 성균관대 공학대학원, 건국대 정보통신대학원, 세종대학교 우주항공시스템공학대학원 등

◎ 정보보호학과

◎ 교육목표

‘안전한 스마트 IT 사회를 책임지는 정보보호전문가 양성’

- 2002년 사이버대학 최초로 설립된 정보보호학과는 2012년부터 정보보호대학원을 개설하여 학부와 대학원의 연계 학습이 가능한 사이버대학 유일의 정보보호 전문 학과로서 체계적인 교육과정을 통해 실무와 이론을 겸비한 최고의 정보보호 전문가를 양성하고 있습니다.
- 해킹보안, 사이버수사(포렌식보안), 산업보안의 세개의 전문가 과정으로 세분화 되어 운영되고 있으며, 암호화폐·블록체인 보안, 인공지능보안, 정보보안자격증을 신(新) 중점교육 분야로 선정 스마트 IT 시대의 보안 요구사항을 반영한 교육과정을 통하여 사회가 요구하는 실무형 보안 전문가를 양성하는 데 최선의 노력을 기울이고 있습니다.
- 기초부터 핵심, 응용 및 심화학습을 위한 온라인 수업을 중심으로 오프라인 보충수업을 병행하는 학습자 맞춤형 블렌디드 러닝, 국내외 최고의 정보보호 전문가 특강 및 세미나, 대학원 진학반과 자격증 동아리 운영, 국가프로젝트 참여기회 제공, 정보보호연구소 운영 등 다양한 학습지원 프로그램이 준비되어 있습니다.

• 깊이 있는 전문가 과정과 특별과정

- * 정보보호학과는 가상실습실을 통한 실습 위주의 교육을 통해 국내외의 다양한 침해사고에 대응할 전문 인재를 양성하는 해킹보안 전문가과정과 사이버공간에서 행해지는 여러 범죄에 대응 가능한 실무 능력을 배양하는 사이버수사(포렌식보안) 전문가과정, 보안에 대한 다양한 산업체의 요구에 맞는 전문 인력을 양성하는 산업보안 전문가과정을 운영합니다.
- * 또한 블록체인과 암호화폐 기술이 사회 전반으로 확산됨에 따라, 기술적인 이해뿐만 아니라 보안·법·윤리까지 포괄하는 디지털 자산의 신뢰성과 안전성 확보에 기여하는 융합형 인재 양성을 위한 암호화폐·블록체인보안, 4차 산업기술 및 미래산업 기술에 대한 이해를 바탕으로 다양한 응용 사례를 통해 산업적 측면의 활용 및 실습 능력 배양을 위한 인공지능보안 그리고 국가공인 자격증인 정보보안산업기사/정보보안 기사 자격증 취득을 위한 정보보안자격증 분야를 신(新) 중점 분야로 선정하여 운영합니다.

• 장단기 교육 프로그램 및 특성화 사업

- * 정보보호 전문 연구 기구 및 기업과 교육 산학협력체계 구축
 - 한국암호포럼 : 국가차원의 암호 관련 정책 및 기술 자문기구
 - 라온화이트햇 : 세계주요 해킹방어 대회를 석권한 국내 최정예 화이트 해커 그룹
 - SK윌더스 인포섹 : 보안 분야에서 최고의 기술력, 융복합 보안 플랫폼 서비스를 선도하는 기업
- * 한국정보기술연구원(KITRI) 차세대 보안리더 양성 프로그램(BoB) : BoB 2기(1명), BoB 3기(1명), 정보보호 특기병 BoB 4기(1명)
- * 실전형 사이버 보안전문가 K-Shield(KISA) : K-Shield 2기(1명) 등
- * 교육협약에 의한 암호포럼 정보보호전문가 교육, 한국정보보호학회 단기교육 무료 제공
- * 사이버대학 최초로 2018년 교육부 주관 한국형 온라인 공개강좌(K-MOOC) 사업 선정:블록체인과 블록체인보안 과정
- * 2017년 국방 암호기술 특화연구센터 선정

• **대학원 진학 프로그램 및 현황:** 고려대학교 정보보호대학원/컴퓨터정보통신대학원 외 다수

- * 고려대학교 정보보호연구원 MOU
- * 국민대학교 정보보안연구소 MOU
- * 세종사이버대학교 정보보호대학원(19명), 고려대학교 정보보호대학원/컴퓨터정보통신대학원(6명), 성균관대 정보통신대학원(4명), 건국대 정보통신대학원(13명), 동국대 국제정보대학원(8명), 서강대, 중앙대, 단국대 등 진학
- * 2025년 2명, 2024년 3명, 2023년 7명, 2022년 4명, 2021년 4명, 2020학년도 6명, 2019학년도 11명, 2018년도 2019년 19명 등 국내 명문대 학원 진학

• **국내외 공모전 준비 및 학술대회 참가/발표 지원**

- * R3SJster(레지스터; 정보보호학과 해킹보안동아리) 제2회 KOSPO 웹 서비스 정보보안 경진대회 우수상 수상
- * 2019년 국가암호공모전 대상 수상
- * 한국정보보호학회 하계학술대회 수상(2019최우수상)
- * 국가암호공모전 수상(2018 최우수상, 장려상)
- * 한국정보기술연구원 정보보안 아이디어 공모전 수상(2017 우수상)
- * 한국암호포럼 국가암호공모전 수상(2016 장려상)
- * 한국암호포럼 LSH 공모전 수상(2015 최우수상, 우수상, 장려상)
- * 한국암호포럼 LEA 공모전 수상(2014 우수상)
- * 데프콘(Defcon) 및 국내 해킹대회 지원

◎ **취득 가능한 자격증 및 수료증**

• **국가공인자격증**

정보보안기사(한국인터넷진흥원 주관), 정보보안산업기사(한국인터넷진흥원 주관)

• **국제자격증 및 민간자격증**

CISA, CISSP, CEH, CISM, NIST NCSF, 디지털포렌식 전문가 1, 2급, CPPG 개인정보관리사

• **세종사이버대학교 민간자격증**

해킹보안전문가, 포렌식보안전문가, 산업보안전문가

◎ 진출 분야

공무원(정보보호직), 정보통신 관련 기업, 보안컨설팅업체, 보안전문기업, 네트워크운영업체, 각 기업의 전산관리부서, 정부기관 및 연구소, 정보보호 관련 기업 창업, 대학원 진학 등

- * 컴퓨터 및 각종 정보통신 네트워크와 시스템에서 정보의 유출 및 손상, 시스템을 파괴하는 해킹 위협으로부터 정보통신 시스템을 보호하는 실무형 보안기술 전문가
- * 네트워크 또는 어플리케이션 분야별 보안 업무 및 보안 정책 수립, 보안대책 구현 등 정보보호 관련 업무를 보는 보안전문가
- * 시스템 및 솔루션 개발, 운영 및 관리, 컨설팅 등의 전문 이론과 실무 능력을 기반으로 IT 기반시설 및 정보에 대한 체계적인 보안업무를 수행하는 전문가
- * 디지털 범죄 수사를 함에 있어 기술적으로 복원 및 분석 업무 등을 수행하는 디지털 증거 분석 전문가
- * 사회기반시설 및 사이버 안전에 종합적이고 체계적인 관점과 윤리의식을 갖춘 보안전문가
- * 보안 취약점을 최소화하여 보안위협에 대응할 수 있는 안전한 소프트웨어를 개발하는 개발자

• 정부 및 공공기관, 국가공무원

- * 정보보호공무원, 사이버(통신)장교, 군무원(국군방첩사령부, 사이버작전사령부, 각 군(육군, 해군, 공군)), 경찰직 사이버 수사관

• 학계 및 연구기관

- * 한국인터넷진흥원(KISA), 금융보안원(FSI), 국가보안기술연구소(NSR), 한국국방연구원, 국방과학연구소 등 공공 및 민간 연구기관

• 기업 및 산업체

- * 정보보안기업(SK설더스, 롯데정보통신, 원스, 케이사인, 사이버원 등), 각 기업의 전산관리부서, 기업 정보 전략 분야, IT 및 정보보안 기업, 정보시스템 관련 기업 정보보안 분야, 백신 및 정보보안기술 개발 기업, 전자상거래 보안 전문 컨설팅 업체 등

• 법무법인, 회계법인 및 대기업의 법무팀/감사실

• 국내외 유명 대학원 진학

- * 세종사이버대학교 정보보호대학원, 고려대학교 대학원, 건국대학교 대학원, 동국대학교 대학원, 성균관대학교 대학원, 서강대학교 대학원 등 진학

차. 인공지능학부

◎ 시학과

◎ 교육목표

“인공지능 기초부터 심화까지, 미래를 주도하는 창의적 AI 전문가 양성”

인공지능(AI), 이제 누구나 쉽게 시작할 수 있습니다. AI학과에서는 기초부터 심화까지 단계별로 학습하며 AI 전문가로 성장합니다. AI리터러시, 생성형AI, AI서비스기획, AI데이터, 딥러닝에 이르는 체계적인 5가지 성장 로드맵을 통해, 차세대 AI 기술을 이끌어가는 전문가로 성장합니다. 특히 최신 AI 기술 동향을 이해하고 이를 비즈니스 현장에 적용할 수 있는 창의적 문제해결 능력을 갖춘 차세대 AI 전문가를 육성하고자 합니다. 이를 통해 실질적인 비즈니스 가치를 창출할 수 있는 창의적 AI 전문가를 양성하는 것이 목표입니다.

• 비전공자도 쉽게 시작하는 체계적이고 실용적인 AI 전문가 양성 커리큘럼

AI기초(예, 모듈을위한AI 등)부터 심화 과정(예, 파이썬으로배우는머신러닝, 강화학습 등)까지 단계별 학습

실무 중심의 체험형 학습으로 실전 역량 강화

최신 AI트렌드 반영 교과목 구성(예: 생성형AI이해와활용, 프롬프트엔지니어링, AI활용소프트웨어개발 등)

• 산업계에서 바로 적용 가능한 자격증 취득을 위한 맞춤형 지원 프로그램

국가공인/국제자격증 취득지원: 데이터분석준전문가(ADsP), SQL개발자(SQLD), AWS AI 종사자, AWS 클라우드 종사자, IBM 디지털배지 등 자격증 취득 지원

자격증 연계 교과목 운영 : 데이터분석자격증실전, 데이터베이스와SQL, 데이터과학의세계, 데이터시각화, AI자격증실전, 클라우드컴퓨팅기초 등

자격증 소모임 및 특강 : 자격증 특강 및 스터디 그룹(소모임) 운영으로 함께 성장하는 학습 환경

• 실무 경험 풍부한 실력있는 교수진과 최신 AI트렌드 강의

AI, 빅데이터, 클라우드 분야의 산업계 경력을 갖춘 전문 교수진

AI 분야의 학문적 깊이를 갖춘 전문가와 최신 기술 동향을 반영한 실무 중심 강의

AI리터러시, 생성형 AI, AI서비스기획, AI데이터, 딥러닝 등 최신 AI 트렌드를 반영한 특강 및 워크숍 제공

글로벌 IT 기업(AWS, MS, Google 등)과 협력하여 최신 기술 동향과 실무 네트워킹 기회 제공

• AI와 클라우드를 결합한 현장 중심의 실습 환경 제공

AWS Academy 기반 무료 클라우드 실습 환경 제공

사이버대 최초 IBM 스킬스빌드(skillsbuild.org) 프로그램 기관 가입에 의한 AI 수업 및 클라우드 무료 실습 환경 제공

AI클라우드 기반 AI 실습실 및 개인 연구 환경(IBM 제공 Guided project, AWS Lab Project 등) 제공

* 클라우드, 빅데이터, 인공지능 등 최신 기술을 활용한 가상 실습실 운영

• 강력한 네트워킹 및 지속적인 학습 커뮤니티

동료와의 학습 협력 : 자격증 소모임, AI 공모전 대비반 등 커뮤니티 활동(예, AI입문(리터러시)Lab, 크리에이티브랩, AI작가 출판랩, AI교육강사 등)을 통해 동료와 함께 성장.

국내외 전문가 특강 : 국내외 AI, 클라우드, 빅데이터 등 업계 전문가들의 온오프라인 강연을 통해 실무 경험과 최신 동향 학습
AI 프로젝트 발표회 : 프로젝트형 수업(예, 비즈니스AI프로젝트실무) 및 학술제(예, AI오픈포럼 등) 등을 통해 실무 경험을 공유하고, 네트워킹 기회 제공

• 온라인 학습의 장점을 살린 유연한 학습 환경

시간과 장소의 제약 없는 학습 가능, 언제 어디서나 궁금한 사항을 알려주는 실시간 AI튜터 서비스 제공

실시간 온라인 특강 및 Q&A 운영 등

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

데이터분석전문가(ADsP), SQL개발자(SQLD) 등

• 국제자격증

AWS 공인 클라우드 종사자(AWS Certified Cloud Practitioner), AWS 공인 AI 종사자(AWS Certified AI Practitioner), IBM 데이터사이언스 디지털배지, AWS Academy 디지털배지, AWS Educate 디지털배지

• 민간자격증

AI리터러시 전문가 자격증, 생성형AI전문가 자격증, AI서비스기획 전문가 자격증, AI데이터 전문가 자격증, 딥러닝 전문가 자격증

• 세종사이버대학교 수료증

AI리터러시 전문가 수료증, 생성형AI전문가 수료증, AI서비스기획 전문가 수료증, AI데이터 전문가 수료증, 딥러닝 전문가 수료증

◎ 진출 분야

대학원 진학, AI전략 및 서비스 기획자, 프론트엔지니어, 빅데이터 분석가 및 데이터 공학자, AI 클라우드 엔지니어, AI 응용 소프트웨어 개발자, 초중등학교 알고리즘 강사 등

• 정부 및 공공기관

- 국가 연구기관의 AI 전문가
- 공공 데이터 분석 및 AI 정책 개발자
- 국가 정보보안 및 사이버 보안 전문직

• 학계 및 연구기관

- 대학 교수 및 연구원(AI, 데이터 과학)
- AI 관련 연구소 및 민간 연구기관 연구원

• 기업체 및 산업체

- AI 및 데이터 분석 전문가(금융, 의료, 제조, 유통 등)
- AI 기반 소프트웨어 개발자 및 시스템 설계자
- AIoT 및 스마트 시스템 통합 전문가

• 컨설턴트 및 전문직

- AI 솔루션 컨설턴트
- IT 및 AI 스타트업 창업자
- AI 기술 기반의 크리에이터 및 기술 블로거

• 국내외 유명 대학원 진학

- AI 솔루션 컨설턴트
- AI, 데이터 과학, 머신러닝 분야 대학원 진학

◎ AI 실무활용학과

◎ 교육목표

AI 실무활용학과에서는 각 분야의 실무에 적용할 수 있는 모든 AI 활용 방법을 교육하고 AI분야를 위한 인재를 양성합니다. 챗GPT(ChatGPT)의 등장 이후 수많은 AI가 쏟아지고 있습니다. 다양한 AI의 각각의 특징으로 인해 이용자들의 선택지는 넓어졌으며 어떤 AI를 선택하여 어떻게 활용하는지가 중요해졌습니다. AI실무활용학과에서는 누구나 쉽게 AI를 다양한 분야에 적용할 수 있도록 활용 목적에 맞게 분류하여 기능과 응용방법을 소개하고 분야별로 적극 활용할 수 있도록 핵심 노하우를 교육합니다. AI 기초이론부터 비즈니스 분야, 교육 분야, 이미지/영상, 글, 음악 등의 실전을 위한 AI 활용 방법을 담은 실무 중심의 세분화된 교육과정을 제공합니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

- **AI 비즈니스 전문가** : AI를 활용한 데이터시각화, 비즈니스 데이터분석과 의사결정지원, 보고서/발표자료 작성, 마케팅 분석 및 전략 수립, 자료조사정리, 브레인스토밍 & 브랜딩프로세스 등의 창업을 위한 자료리서치까지, 다양한 비즈니스 업무수행을 전문적으로 하기 위한 수료증입니다.
- **AI 에듀케이션 전문가** : 인공지능 기술을 교육 분야에 효과적으로 적용하는 방법을 배우며, AI 디지털교과서, AI 교실, AI 교구 및 평가 시스템을 활용한 교육 혁신을 중점적으로 다루기 위한 수료증입니다.
- **AI 이미지/영상 전문가** : AI 활용법을 학습하고 일러스트와 캐릭터, 컨셉아트, 광고이미지 등의 전문적인 이미지와, 유튜브, 인스타그램, 매체 홍보 등의 다양한 분야에서 활용 가능한 영상을 만드는 스페셜리스트가 되기 위한 수료증입니다.
- **AI 뮤직 전문가** : AI를 활용하여 음원, 음향 및 음악을 제작하고 K-POP, 전자 음악, 클래식 음악 등의 다양한 장르의 음악을 기획/작곡하는 전문가를 위한 수료증입니다.

◎ 진출 분야

1. AI 비즈니스 분야

- AI 비즈니스 분야, AI 데이터 수집/분석/편집 전문가
- AI 홍보/광고 이미지 디자이너, AI 홍보/광고/숏 영상 제작자

2. AI 교육 분야

- AI 교육, AI 교과서 분석/활용, AI 활용 교구/자료/평가, AI 교실 전문가

3. AI 이미지/영상 콘텐츠 분야

- AI 일러스트 디자이너, AI 캐릭터/컨셉아트 디자이너
- AI 영상/숏 제작/편집자, AI 웹툰 작가 및 스텝
- AI 애니메이션 감독, AI 영화 감독

4. 글, 뮤직 등 콘텐츠 분야

- AI 웹소설 작가, AI 기자
- AI 뮤직 작곡가, AI 음악 PD

5. 대학원, 유학 등 진학

6. AI 프로그래밍, AI 로봇 디자인 등 관련 분야로 진학

◎ AI창작학과

◎ 교육목표

AI창작학과는 인공지능을 창작의 동력으로 삼아 일러스트·음악·영상·애니메이션·영화·디자인·광고·홍보 등을 혁신적으로 만들어내는 창의융합형 인재를 양성하는 학과입니다. 특히 K-드라마, K-Pop, 웹툰, 애니메이션/영화 등 K-컬처/K-콘텐츠의 강점을 시와 결합하여, 한국의 문화적 독창성을 세계와 연결합니다. 학생들은 프로젝트 중심의 실습과 산학 협력을 통해 글로벌 무대에서 활동할 수 있는 실질적 역량을 쌓게 됩니다. AI창작학과는 단순한 기술 학문을 넘어 “기술과 예술을 잇는 글로벌 크리에이티브 허브”로 자리매김합니다. 여기서 배출되는 인재들은 4차 산업혁명 시대, 새로운 문화·콘텐츠 산업을 선도하며 세계 속의 창작자이자 K-컬처 혁신가로 성장할 것입니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

- **AI 일러스트/캐릭터 전문가** : A인공지능 기반의 창작 도구를 활용하여 일러스트와 캐릭터 디자인을 배우고 실습하며 AI 콘텐츠 분야의 전문인력으로 나아가기 위한 수료증입니다.
- **AI 영상/영화/애니메이션 전문가** : 본 수료증은 AI 기반 영상 제작 및 영화·애니메이션 콘텐츠 개발에 필요한 이론과 실무를 종합적으로 다룹니다. 학습자는 인공지능 영상 생성·편집 기술을 활용해 스토리보드 기획, 영상 합성, 애니메이션 연출까지 경험하게 되며, 디지털 콘텐츠 산업에서 요구되는 혁신적 영상 제작 역량을 갖추게 됩니다.
- **AI 광고·홍보/디자인/마케팅 전문가** : 본 수료증은 AI 기술을 활용한 광고·홍보, 디자인, 마케팅 전략을 종합적으로 다루는 전문가를 육성합니다. 학습자는 최신 인공지능 도구를 활용하여 브랜드 콘텐츠 기획, 데이터 기반 소비자 분석, 시각 디자인 제작, 마케팅 자동화를 실습하며, 디지털 환경에 최적화된 전문 역량을 쌓게 됩니다.
- **AI 뮤직/영상프로덕션 전문가** : 인공지능 기반 음악 및 영상 제작 기술을 종합적으로 학습하고 AI 음악 및 영상 제작자로 진출하기 위한 수료증입니다.

◎ 진출 분야

1. **AI 콘텐츠 크리에이터** : AI 기반 스토리텔링, 영상 제작, 웹툰·애니메이션 제작과 광고홍보/마케팅을 위한 다양한 목적의 AI 콘텐츠를 직접 기획하고 제작하는 전문가로 활동합니다.
2. **영화·엔터테인먼트 산업 전문가** : 시나리오, 캐릭터 디자인, 음악 제작 등에서 AI를 접목하여 몰입감 높은 K-영화·K-엔터테인먼트 콘텐츠를 개발합니다.
3. **AI 광고·홍보/마케팅 크리에이티브 디자이너** : 광고홍보/마케팅 분야의 디자인을 위해 AI가 만들어낸 이미지, 영상, 음악을 창의적으로 편집·연출하여 콘텐츠의 완성도를 높이는 디렉터로 활동할 수 있습니다.
4. **AI 뮤직/영상프로덕션 기획·개발자** : 인공지능 기술을 활용해 음악과 영상 콘텐츠를 기획·제작·개발하는 전문가로 엔터테인먼트 기업(아이돌/가수 콘텐츠 기획), OTT/미디어 플랫폼 등에서 활동할 수 있습니다.
5. **AI 아트 디렉터 / 크리에이티브 디자이너** : AI가 만들어낸 이미지, 영상, 음악을 예술적 감각으로 편집·연출하여 창작물의 완성도를 높이는 디렉터로 활동할 수 있습니다.
6. **K-컬처/K-콘텐츠 문화산업 창업가** : K-컬처/K-콘텐츠를 선도하는 웹툰 플랫폼, AI 뮤직 프로덕션, 디지털 전시·공연 기획 등 자신의 콘텐츠를 사업화하여 스타트업 창업에 도전할 수 있습니다.
7. **학문 연구 및 교육 분야** : AI 창작 윤리, 저작권, 디지털 아트 이론 등 관련 연구를 이어가거나, 차세대 AI 창작자를 양성하는 교육자로 진출할 수 있습니다.

카. 공학부

◎ 전기전자공학과

◎ 교육목표

• 전력 인프라, 디지털 혁신, 초연결 기술을 이해하고 적용할 수 있는 미래 산업의 실무형 인재를 양성

전 세계적으로 전력 인프라의 고도화와 재생에너지 보급이 확대되고, AI 기반 디지털 기술이 산업 전반의 혁신을 이끌며, 5G·AIoT·위성통신과 같은 초연결 기술이 새로운 산업 생태계를 만들어 내는 등 미래 기술은 빠르게 변화하고 있습니다. 전기전자공학과는 이러한 변화하는 기술과 산업을 선도할 인재를 양성하는 것을 목표로 합니다. 우리 학과는 문과생과 이과생 누구나 학습할 수 있도록 구성된 교육과정을 바탕으로, 전기·전자·정보통신·반도체 분야의 기초부터 핵심·응용까지 아우르는 탄탄한 이론 교육과 자격증과 연계된 실무 중심의 교육을 제공합니다. 이를 통해 전공 분야에서 요구되는 전문지식과 산업 현장에서 필요한 공학적 사고능력을 균형 있게 갖춘 공학 인재를 양성하고자 합니다.

• 자격·실무·첨단기술을 연결한 전기전자공학 통합 교육과정

자격 연계 과목부터 첨단 기술 기반의 실무 교과까지 폭넓게 학습하여 산업·학계·연구소 등 다양한 분야에서 요구하는 전문성을 갖추 수 있는 전기·전자·정보통신·반도체 4개 전문가 과정을 제공합니다.

- 1) 전기공학 : 자격증과 연계된 교육과정의 강점을 바탕으로 전력계통, 전기기기, 신재생에너지 분야의 핵심 역량을 체계적으로 갖추 수 있으며, 기초 이론부터 스마트그리드·태양광발전시스템 등 미래 전기공학 트렌드 기술까지 폭넓게 학습하는 과정
- 2) 전자공학 : 디지털 혁신과 연계된 지능로봇공학, 정보보호, 사이버보안 뿐만 아니라 핵심 교과인 시퀀스제어·디지털논리 회로·컴퓨터구조 등을 학습하여 첨단 제조·전자 산업/연구소에 진출하는 인재를 양성하는 과정
- 3) 정보통신공학 : 초연결 시대의 통신 기술과 무선 정보통신 시스템을 중심으로 역량을 기르고, 이동통신 및 무선설비 분야로 진출할 전문성을 키우는 과정
- 4) 반도체공학 : 반도체 소자·공정·설계 기술을 아우르는 반도체 공학 전반을 배우며, 설계·종합·파운드리 등 반도체 산업 전반에 진출할 전문성을 키우는 과정

• 함께 성장하는 학과 활동 지원

우리 학과는 전기·정보통신·무선설비 분야의 자격증 취득을 체계적으로 지원하기 위해 문제풀이 특강과 자격제도 전반 및 취득전략 특강을 제공하고 있습니다. 또한 전기 동아리 활동을 통해 전기기능장, 전기기사, 전기산업기사 등 주요 자격증 대비는 물론, 신재생에너지와 전기차 충전설비 등 미래 진로와 자격 취득 전망까지 폭넓게 탐색하고 있습니다. 이러한 지원을 기반으로 매년 전기기능장을 포함한 다양한 국가기술자격증 합격자를 꾸준히 배출하며, 자격 중심 교육의 강점을 이어가고 있습니다.

• 온라인·오프라인을 아우르는 실습 특화 공학 교육

클라우드 기반 온라인 가상실습실을 기반으로 회로설계 프로그램에 접속하여 회로설계 및 CAD 실습을 통한 회로설계 능력 증진이 가능합니다. 또한 학교 내 실습실 내에 다양한 실습장비를 보유하고 있으며, 실제 장비를 직접 다루는 오프라인 실습 환경을 통해 실무 능력을 증진할 수 있습니다. 사이버대학에서는 드물게 폭넓은 실험실습 교과목을 보유하고 있으며, 실험실습 교과목에서 온라인 회로 실습 시연 제공하며, 기능장, 기능사 등 실기 대비를 위한 대면 실습 환경도 지원하고 있습니다.

• 최고 수준의 자격증 연계 교육 체계

사이버대학 중에서도 돋보이게, 전기설비기술·전기응용·전기공사재료·전기기사자격증실전 등 전기 분야 자격증 대비 교과목을 폭넓게 보유하고 있으며, 정보통신자격증실전과 같은 정보통신 분야 자격증 특화 교과목을 통해 전공 교육과 자격증 준비의 연계성을 강화하고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

- 전기공학 국가기술자격증

전기기능사, 전기산업기사, 전기기사, 전기공사산업기사, 전기공사기사, 전기기능장

- 전자공학 국가기술자격증

전자산업기사, 전자기사, 전자기능장, 로봇하드웨어개발기사

- 정보통신공학 국가기술자격증

정보통신기능사, 정보통신산업기사, 정보통신기사, 무선설비기능사, 무선설비산업기사, 무선설비기사, 통신기능장

- 반도체공학 국가기술자격증

반도체설계산업기사

- 민간자격증

지멘스(Siemens) PLC 전문가 과정, MFEC 자격증(Mitsubishi FA Engineer Certification), 전기차 충전시설관리사, 그린자동차전동기사

◎ 진출 분야

1. 전기공학

- 전기생산/송배전 : 전기전력 관련 제조업체, 연구소 및 공공기관
- 시설관리 : 전기전력을 다루는 시설 관리업체, 빌딩 및 공동주택시설 관리
- 전기공사 시공업체 : 발전소, 변전소, 감리회사 및 조명공사업체 등 전기공사 시공업체
- 송유관 사업체 안전관리 : 에너지 인프라 산업현장에서 전기안전관리 업무
- 대학원 진학 : 세종대 일반대학원 전자공학과, 세종사이버대 정보보호대학원 등

2. 전자공학

- 첨단전자 제조 : 로봇, 소형 전자부품 등 첨단 전자 분야의 기업에서 제품 개발·제조
- 공공기관·연구소 : 전자, 정보통신, 시험평가 등 전자공학 기반 공공기관 및 연구소 취업
- 대학원 진학 : 세종대 일반대학원 전자공학과, 세종사이버대 정보보호대학원 등

3. 정보통신공학

- 이동통신 사업자 및 통신장비 제조업 : 이동통신서비스 사업자와 모바일기기, 기지국 등 통신장비 제조업
- 정보통신/무선설비 감리 : 방송국, 지구국의 무선 종사자, 정보통신감리원 근무
- 정보통신/무선설비 공사 : 정보통신/무선설비 공사를 위한 기술인력으로 근무
- 대학원 진학 : 세종대 일반대학원 정보통신학과, 세종사이버대 정보보호대학원 등

4. 반도체공학

- 반도체 설계 분야 : 반도체 칩을 전문적으로 설계하는 설계 전문업체 또는 종합반도체 업체
- 반도체 제조 분야 : 웨이퍼 단위 수탁제조 업체 또는 반도체를 대규모로 생산하는 종합반도체 업체
- 대학원 진학 : 세종대 일반대학원 반도체시스템공학과, 세종사이버대 정보보호대학원 등

◎ 장학금

- 군 위탁 교육 협약, 산업체 위탁 교육 협약 시 소속 군인, 군무원 및 협약 회사 임직원 및 회원 졸업 시까지 정규학기 수업료 50% 내 감면 (대학원 30% 내 감면)
- 원격 교육 협약기관 재직자 졸업 시까지 정규학기 수업료 30% 내 감면 (대학원 30% 내 감면)

◎ 기계공학과

◎ 교육목표

기계공학과는 기계설계, 메카트로닉스(기계제어), 열유체에너지 공학의 핵심 지식을 기반으로 다양한 산업 분야에 실무를 바로 적용할 수 있는 융합형 전문가 양성을 목표로 함. 단순히 기계 설계와 제작에 국한되지 않고, 자동차, 우주항공, 로봇, 가전제품, IoT 등 첨단 산업의 융합 결과물로 확장되는 학문으로, 기계설계의 기본부터 메카트로닉스(기계와 전자 제어의 융합), 열유체와 에너지 공학에 이르기까지 폭넓고 통합적인 학습 제공. 미래 산업을 선도할 이론적 기반과 실무 역량을 갖 추고, 첨단 기술을 적용한 창의적 문제 해결 능력을 함양할 수 있도록 교육 과정 설계

• 분야별 자격증 취득 용이

- * 관련 자격증을 효과적으로 취득할 수 있도록 지원
- * 자격증 실전 과목과 스터디 모임을 운영하며, 일반기계기사, 공조냉동기계산업기사, 자동화설비산업기사 등 국가공인 자격증 시험 준비를 체계적으로 지원
- * 실무 중심의 학습과 전문 교수진의 지도를 통해 자격증 취득을 위한 이론과 실습을 강화하고, 경쟁력 있는 전문가로 성장할 수 있는 기반을 마련

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가자격증

일반기계기사, 공조냉동산업기사, 자동화설비산업기사, 기계설계산업기사, 에너지관리산업기사, 신재생에너지발전설비기사 등 기계공학관련 자격증

◎ 진출 분야

• 제조 및 설계

기계 설계 및 제작 (자동차, 항공기, 선박, 중장비 설계 및 생산), 생산 공정 및 품질 관리 (스마트 제조 공정 설계, 생산 라인 효율화), CAD/CAE 엔지니어 (컴퓨터 기반 설계 및 해석 업무), 소재 개발 (신소재 및 부품 설계)

• 에너지 및 환경 기술

발전 설비 엔지니어 (화력, 원자력, 신재생 에너지 설비 설계 및 운영), 열유체 공학 (HVAC(난방, 환기, 공조) 설비 설계 및 효율 관리), 환경 공학 및 설비 (폐기물 처리 시스템, 에너지 절감 기술 개발), 신재생 에너지 기술 (태양광, 풍력, 수소 에너지 기술 설계)

• 자동화 및 로봇 공학

산업용 로봇 개발 및 운영 (공장 자동화 시스템 설계), 자율주행 및 스마트 기계 (자율주행 차량, 드론, IoT 기계 설계), 스마트 팩토리 기술 (제조 공정의 디지털화 및 AI 적용), 제어 시스템 엔지니어 (센서 및 기계 제어 알고리즘 설계)

• 대학원 진학(석박사 취득)

세종대 기계공학과, AI로봇학과, 우주항공시스템공학부 등 진학 (입학금 면제, 수업료 30% 장학혜택, 연구보조원 연계 시 전액 장학금)

◎ 장학금

- 군 위탁 교육 협약, 산업체 위탁 교육 협약 시 소속 군인, 군무원 및 협약 회사 임직원 및 회원 졸업 시까지 정규학기 수업료 50% 감면 (대학원 30% 감면)
- 원격 교육 협약기관 재직자 졸업 시까지 정규학기 수업료 30% 감면 (대학원 30% 감면)

◎ 드론로봇융합학과

◎ 교육목표

드론로봇융합학과는 드론 및 로봇 기술에 능통한 다재다능한 전문가를 양성하는 것을 목표로 합니다. 본 학과는 드론의 조종, 정비, 촬영, 측량, 매핑, 국방, 경찰, 소방, 항공방제, 감시, 정찰, 시설 점검 등 다양한 실무 중심의 교육을 제공합니다. 또한 인공지능(AI)을 활용한 자율비행 소프트웨어 개발 및 첨단 응용 기술 교육을 통해 4차 산업혁명 시대에 필요한 융합형 인재를 육성합니다. 이를 바탕으로 드론 및 로봇 관련 산업 현장에서 즉시 활용 가능한 전문 역량을 갖춘 실무형 리더로 성장할 수 있습니다.

• 드론 산업 수요 확대에 따른 다양한 취업 분야

드론의 조종뿐 아니라 드론 활용 소프트웨어 개발, 유지·보수, 영상분석, 산업응용 등 다양한 영역에서 취업이 가능하도록 실무 중심의 교육과정을 운영합니다.

• 드론 관련 국가 및 민간 자격증 취득 지원

- * 국가자격: 항공사진기능사, 측량및지형공간정보산업기사 등
- * 초경량비행장치 무인멀티콥터(1·2·3종), 지도조종자, 실기평가조종자 등
- * 민간자격: 드론정비사, 드론촬영사, 드론교육지도사 등

• 사회적 수요를 반영한 실무 중심 교수진

- * 학사편입, 3학년, 2학년 편입 등 다양한 진학 경로를 고려한 교과과정 구성
- * 산업 현장 경험이 풍부한 실무형 교수진으로 구성
- * 교육과 연구를 연계한 프로젝트 기반 학습 제공

• 실무형 인재 양성을 위한 프로젝트 및 비교과 프로그램

- * 드론 개발·정비·촬영 관련 프로젝트형 수업 및 단기실습 운영
- * 취업 대비 스터디 및 전공 동아리 활성화 (예: 세종DST 드론축구동아리 등)
- * 산업체 연계 현장 실습 및 전공 자격 특강 상시 운영

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가기술자격

초경량비행장치 무인멀티콥터 1/2/3종/지도조종자/실기평가조종자, 측량및지형공간정보산업기사, 항공사진기능사

• 민간자격증

드론정비사, 드론촬영사, 드론교육지도사

◎ 진출 분야

드론병, 드론부사관, 드론항공촬영, 항공방제방역, 감시점검, 지도제작, 드론개발제조회사 등

• 민간 무인항공 기업진출

현대자동차, 한화 등 UAM 관련회사 진출 KAI, 대한항공, LIG Nex1 등 방위사업체 진출 항공사, 항공정비업체, 드론, 로봇관련 중견/중소 민간업체 진출

• 정부(공공)기관 및 군 진출

육/해/공군 무인기 조종사 및 정비사 농수산 관련 정부기관, 산림, 소방, 경찰, 소방, 지적 측량 기관

• 일반 기업체

드론 전문교육기관의 교관으로서 활동 무인항공 촬영감독, 드론촬영/영상전문가

• 대학원진학(석·박사취득)

세종대 우주항공시스템공학부, AI로봇학과 등 진학(입학금 면제, 수업료 30% 장학혜택, 연구보조원 연계 시 전액 장학금)

◎ 장학금

- 군 위탁 교육 협약, 산업체 위탁 교육 협약 시 소속 군인, 군무원 및 협약 회사 임직원 및 회원 졸업 시까지 정규학기 수업료 50% 감면 (대학원 30% 감면)
- 원격 교육 협약기관 재직자 졸업 시까지 정규학기 수업료 30% 감면 (대학원 30% 감면)

타. 재난안전학부

◎ 소방방재학과

◎ 교육목표

AI 혁명과 글로벌 시대를 맞아, 세종사이버대학교는 과학적 이론과 현장 역량을 겸비한 안전 전문가를 양성합니다. 기후변화와 재난 유형의 다양화 속에서, 재난·위기 관리에 강한 현장 중심형 인재를 키워내고 있습니다.

• 학위취득과 진로활동의 통합 교과과정 운영

소방방재학과는 소방 엔지니어링 분야에 진출하기 위한 기초 교과 및 심화 교과를 통하여 소방공무원 특별채용 자격(전공 45학점 이수)의 취득 뿐 아니라 전문 자격 시험 및 방재 직렬 공무원에 대비할 수 있도록 교육과정을 운영하고 있습니다.

• 전문 기술 자격 취득을 위한 맞춤형 교육과정

기초부터 심화까지 집중학습이 가능하도록 국가기술자격 응시과목별 2학기 체계로 운영하고 있습니다. (소방유체역학, 소방전기일반, 소방설비구조원리 등)

• 실무능력 강화에 특화된 심화 교육과정

소방기술사 및 미국소방기술사 등 실무에 강한 전문 자격 보유 교수진 강의, 전문가 특강(격월 운영)을 통한 실무 정보 등을 제공하고 있습니다.

• 글로벌 화재방호 전문가 양성 과정 운영

국내외 소방·방재 분야에서 통용되는 글로벌 스탠다드 학습과정, 미국 NFPA 규격을 기반으로 한 화재 방호 전문 인재 양성을 지원하고 있습니다.

• 명사특강 등 오프라인 활동을 통한 인적 교류 확대

재난과 같은 복잡한 문제의 해결을 위해선 개인의 능력만으로는 부족하며, 여러 전문가들의 협업을 통하여서만 해결할 수 있을 것입니다. 협업을 위한 인적 교류 활동을 위하여 정기적으로 전문가 초빙 강연인 명사특강을 진행할 뿐 아니라 동아리 활동 등을 통하여 선후배 학우들 간의 인적 네트워크 형성을 지원하고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

소방기술사, 소방시설관리사, 소방설비(산업)기사, 소방안전교육사, 화재감식평가기사, 위험물산업기사, 위험물기능사, 방재기사

• 민간자격증

소방안전관리자(한국소방안전원), 기업재난관리사(기업재해경감협회), 재난관리사(한국비시피협회)

◎ 진출 분야

사회적 재난 및 자연재난에 대한 예방·대비·대응·복구의 재난관리 기초에서 전문분야에 이르기까지 폭넓은 지식을 얻을 수 있고 다양한 교과과정을 이수함으로써 재난관리 전문가로 활동할 수 있습니다.

• 소방공무원(특별채용, 공개채용)과 방재안전 직렬 공무원 진출

• 소방설비(산업)기사, 소방시설관리사, 소방기술사 등의 국가자격 또는 민간자격을 취득하여 소방시설 및 위험물시설의 설계, 시공, 감리업무 등 전문기술인으로 활동

• 국내외 관련 대학원 진학 및 국영기업체, 대기업 등의 안전전문가 활동

◎ 장학금

- 소방공무원·의용소방대원 - 매 학기 등록금 50% 장학 수혜
- 소방 관련 NGO단체(시민안전파수꾼 등)의 회원 - 매 학기 등록금 50% 장학 수혜
- 한국소방시설협회 회원사 임직원 - 매 학기 등록금 50% 장학 수혜
- 한국소방안전원 임직원 - 매 학기 등록금 40% 장학 수혜

◎ 소방행정학과

◎ 교육목표

소방행정학과의 전공은 국민의 생명과 안전을 지키는 융합적 사고 능력을 갖춘 재난안전 및 소방안전 전문가와 소방 관련 자격증 취득을 목표로 전문 인재 양성을 목표로 합니다.

• 학위취득과 진로활동의 통합 교과과정 운영

소방행정학과는 소방 및 방재행정 분야에 진출하기 위한 기초 교과 및 심화 교과를 통하여 소방공무원 특별채용 자격(전공 45학점 이수)의 취득뿐 아니라 방재 직렬 공무원으로 진출할 수 있도록 교육과정을 운영하고 있습니다.

• 재난관련 융합 교육과정 운영

행정학, 재난관리론, 방재학개론, 소방정책론 등 소방행정과 방재관련 기초 및 실무교과를 접목시킨 재난관련 종합 교과를 운영하며 소방행정 분야, 소방산업 전문 기술인으로 진출하게 됩니다.

• 이론과 실무, 화재공학과 행정의 융합 교육과정

소방방재(엔지니어링) 중심 또는 행정(정책) 중심의 분리된 교과 운영, 타학교 차별화된 융합 교과 운영으로 공무원 · 연구원 · 엔지니어 · 정책가 등 다방면 진출이 가능하며, 과학적 분석과 위기관리 능력을 갖춘 융합형 인재 양성을 지원하고 있습니다.

• 명사특강 등 오프라인 활동을 통한 인적 교류 확대

재난과 같은 복잡한 문제의 해결을 위해선 개인의 능력만으로는 부족하며, 여러 전문가들의 협업을 통하여서만 해결할 수 있을 것입니다. 협업을 위한 인적 교류 활동을 위하여 정기적으로 전문가 초빙 강연인 명사특강을 진행할 뿐 아니라 동아리 활동 등을 통하여 선후배 학우들 간의 인적 네트워크 형성을 지원하고 있습니다.

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

소방설비(산업)기사, 소방시설관리사, 소방기술사, 소방안전교육사, 화재감식평가기사, 위험물산업기사, 위험물기능사, 방재기사

• 민간자격증

소방안전관리자(한국소방안전원), 기업재난관리사(기업재해경감협회), 재난관리사(한국비시피협회)

◎ 진출 분야

최근 계속되는 안전사고로 모든 분야에서 안전 전문가의 필요성이 확대되고 있음에 따라 소방행정학 전공 졸업생은 재난·재해의 전문가로 활동할 수 있습니다.

• 소방공무원(특별채용, 공개채용)과 방재안전 직렬 공무원 진출

• 소방설비(산업)기사, 소방시설관리사, 소방기술사 등의 국가자격 또는 민간자격을 취득하여 소방시설 및 위험물시설의 설계, 시공, 감리업무 등 전문기술인으로 활동

• 국내외 관련 대학원 진학 및 국영기업체, 대기업 등의 안전전문가 활동

◎ 장학금

- 소방공무원·의용소방대원 - 매 학기 등록금 50% 장학 수혜
- 소방 관련 NGO단체(시민안전파수꾼 등)의 회원 - 매 학기 등록금 50% 장학 수혜
- 한국소방시설협회 회원사 임직원 - 매 학기 등록금 50% 장학 수혜
- 한국소방안전원 임직원 - 매 학기 등록금 40% 장학 수혜

◎ 산업안전공학과

◎ 교육목표

산업안전공학과는 BCP(Business Continuity Plan), 재난관리, 연구실 안전 및 환경위해관리 등 안전에 대한 사회적 수요가 증가하고 있는 시기에 발맞추어, 산업재해와 복합재난을 예방, 대비하고 안전·보건·재난 분야의 통합적(integrated) 문제점들을 해결할 수 있는 안전전문가 양성을 목표로 합니다.

• 안전에 대한 사회적 수요 증가로 양질의 취업 용이

사업주는 산업안전 및 보건관리자 의무고용(산업안전보건법), BCP(Business Continuity Plan), 재난관리, 보건 및 연구실 안전 등 안전에 대한 사회적 수요 증가로 인한 취업 가능성 상승

• 안전과 관련된 다양한 자격증 취득 용이

- * 한국산업인력공단에서 정한 자격증의 출제기준에 따른 교육과정을 편성
- * 산업안전기사, 건설안전기사, 산업위생관리기사, 인간공학기사, 위험물산업기사, 기계안전기술사, 화공안전기술사, 전기안전기술사, 건설안전기술사, 산업위생관리기술사, 인간공학기술사 및 소방기술사 등 취득이 용이함

• 사회적 요구에 부합하는 교과과정 편성과 우수한 교수진

- * PSM, 위험성평가, 안전경영시스템 및 환경위해관리론 등 현장 실무형 교과과정운영
- * 팀 중심의 학생참여형 교육실시(위험성평가, 공정안전관리, 환경위해관리론)
- * 학사편입, 3학년 편입을 고려한 교과과정편성
- * 현장경험이 풍부한 실무형 교수진

• 실무형 인재양성을 위한 동아리, 특강 운영

- * 공무원, 공공기관 취업준비를 위한 스터디 그룹 운영
- * 풍부한 인적 네트워크 형성을 위한 전공연계 동아리 운영(공정적 인성개발)
- * 실무형 안전·보건·재난 전문가 초청 특강실시
- * 자격증(기술사, 기사) 학습 동아리 운영

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

건설안전기술사, 화공안전기술사, 전기안전기술사, 인간공학기술사, 건설안전기사, 산업안전기사, 산업위생관리기사, 인간공학기사, 환경위해관리기사 등

◎ 진출 분야

모든 분야에서 최근 계속되는 안전사고와 재해로 안전전문가의 필요성 요구가 확대되고 있음에 따라 특히, 산업안전공학전공 졸업생은 산업 및 건설현장의 안전관리자로 활동할 수 있습니다.

• 안전에 대한 수요 증가로 대기업 또는 공공기관 취업 :

BCP(Business Continuity Plan), 재난관리, 연구실 안전 및 환경위해관리 등

- 건설 및 산업안전 분야 진출 : 건설안전, 산업안전 등의 국가기술 자격 취득
- 환경 및 보건관련 공무원, 각 산업체의 보건관리자, 작업환경 측정업체 등으로 진출 : 산업위생관리 분야 국가 기술자격 취득
- 국내 대학원 과정 진학 : 안전(산업, 건설) 및 방재분야 석사과정 전공

◎ 장학금

- 국가장학금은 교내장학금과 중복 수혜가 가능하며, 학자금 대출과 달리 상환의무가 없습니다.
- 산업체위탁전형 장학금 : 본교와 산업체 위탁교육이 체결된 산업체·정부기관 등의 임직원, 공무원, 군인 등은 입학 시 전월료, 입학금 전액 감면, 졸업 시 까지 정규학기 수업료 50%감면 (대학원 30% 감면)

◎ 경찰학과

◎ 교육목표

경찰, 해경, 교정, 탐정, 경호경비, 청원경찰, 물리보안 등 각 분야에 대한 전문적이고 체계적인 교육을 통해 다가오는 미래 사회의 급변하는 환경에 발빠르게 적응할 수 있는 실무역량을 갖춘 사회안전 전문가를 양성

• 체계적이고 전문화된 융복합 시큐리티 분야 최고의 교육과정

- * 각 사회안전 분야별 기초, 핵심, 심화교육으로 체계적이고 전문화된 과정
- * (해양) 경찰공무원 준비학생을 위해 매주 시험과목 라이브 강의

• 재직자의 자기계발과 재취업을 위한 경력개발 지원시스템

- * 자체 탐정사 자격증, 프로파일러 수료증 취득 보장
- * 경비지도사, 도로교통사고감정사, 보험조사분석사 등 취득지원

• 관련 분야를 경험해 본 사람을 교수로 초빙하여 차원이 다른 강의

- * 경찰, 탐정, 경호 등 해당분야 경력자를 초빙하여 현실성 있는 강의
- * 스토리텔링 기법으로 재미있고 생생한 스토리로 설득력 있게 전달

• 실무역량을 개발할 수 있는 전문가 과정

- * 실무역량 개발을 위한 탐정전문가과정, 프로파일러과정, 경비지도사과정
- * 안전분야 최신 트렌드를 반영한 경찰드론운용, 사이버수사, 범죄콘텐츠창작자과정

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가공인자격증

(일반, 기계) 경비지도사, 신변보호사, 도로교통사고감정사, 산업보안관리사

• 국가등록자격증

탐정사, 보험조사분석사

• 교내 취득 자격증·수료증

탐정사, 프로파일러

◎ 진출 분야

• 공무원 및 공공단체

경찰, 해경, 교정직, 검찰직, 보호관찰직, 방호직, 철도경찰, 청원경찰, 군사경찰 등

• 민간경비

항공보안, 항만보안, 무인경비, 연예인경호, 종합병원, 금융기관 등

• 탐정분야

탐정회사, 컨설팅회사, 법률사무소, 보험회사, 신용조사회사 등

◎ 장학금

- 경찰, 해경, 군간부 전원 졸업시까지 정규학기 수업료 50% 감면, 국가장학금으로 나머지 50%도 추가 감면 가능
- 에스원, SK윌더스, KT텔레캅 등 산업체 위탁 교육 협약된 모든 회사의 임직원도 위와 같은 조건으로 등록 가능

◎ 국방융합학과

◎ 교육목표

국방융합학과는 올바른 국가관과 투철한 안보관, 국방기술력을 갖춘 실용적 융합형 미래 국방 인재를 양성을 목표로 합니다. 안보교육, 군사드론, 영상판독, 군물류 등 국방 분야 전문가, 그리고 개인 및 조직의 문제를 해결하기 위한 군 상담 분야 전문가를 양성합니다.

• 누구나 공부하기 쉬운 학과운영 시스템

- 강의실 내에서 학업을 해결할 수 있도록 강의 진행
 - * 과제, 토론 등의 학습을 수강 중에 모두 해결, 효과적이고 쉬운 학습활동
- 전공 과목 수강만으로도 자격증 또는 수료증 취득 가능

• 복수/부전공을 이수하기 유리한 학과 설계

- 세부 전공별 관련 학과의 중복 인정 학점 이수에 유리한 학과 설계
- 국방융합학과에 입학하여 국방융합학과와 함께 공학사(드론로봇융합학과), 경영학사(유통물류학과), 상담심리학사(상담심리학과) 학위 등을 동시에 취득 가능
 - * 복수/부전공 이수 시 학위증에 해당 복수/부전공 학위 명칭을 병기(併記)

• 전공과 연계한 다양한 자격증 및 수료증 취득

- 국가자격증 '영상판독사' 취득을 위한 특화된 강의(전문가 교수 참여)
- 안보교육지도사 자격 획득을 통한 안보강의 능력 함양, 민간 안보강사 취업의 통로
- 임상심리사, 청소년상담사 자격 획득으로 병영생활전문상담관 응시 자격 구비
- 관련 과목 수강으로 코치 전문가, 군사드론 전문가, 군 물류 전문가 자격증 및 수료증 획득

• 군인 대상 맞춤형 학습 지원

- 야외훈련, 격오지 파견 등 여건에 맞게 주차별 강의 수강 기간 융통성 부여
- 중간고사와 기말고사 없이, 풀이 기간을 충분히 부여하는 수시시험(퀴즈)으로 대체
 - * 훈련장, 파견지, 격오지, 출장지 등 언제 어디서나 응시 가능

• 지도교수와 군교육지원센터를 통한 학습활동을 전폭 지원

- 지도교수가 수강 신청부터 졸업 및 학위 취득까지 개인별 지도
- 학업 활동 우수 학생에게 대학교 총장 표창(장성급) 수여(기변 가능)
- 부대 내 또는 인근 부대 재학생으로 동아리 편성(대학에서 활동비 지원)
- 군 위탁 총학생회 활동을 통한 학습활동 애로 및 건의사항 해결

◎ 취득 가능한 자격증 및 수료증

• 국가자격증

영상판독사(1-3급), 청소년상담사, 초경량비행장치무인멀티콥터1종조종자, 물류관리사, 유통관리사

• 민간자격증 및 대학 수료증

코치전문가(KAC, KPC, KSC), 안보교육지도사(1-3급), 디지털영상판독사, 군상담심리사, 드론촬영사, 드론정비사, 드론교육지도사

◎ 진출 분야

• 안보교육지도사

군 장병 대상 안보교육, 예비군 안보강연, 민방위 교육, 초·중·고 안보강연 등의 민간 안보분야 전문강사, 군 안보교육 교관

• 영상판독사

영상판독 관련, 군 정보분야, 공공 및 민간 영상정보 분석분야 업무

• 군상담심리사, 청소년상담사

장병 심리검사, 상담 프로그램 운영, 병영생활전문상담관 임무 수행

• 코치전문가

분야별 전문 코치활동(비즈니스, 라이브, 커리어, 학습코칭 등)

• 물류 및 유통전문가

군의 군수분야 및 이커머스 기업, 도소매기업, 제조기업, 물류기업 등

• 군사드론전문가

군 조직의 군사용 드론관련 업무 수행, 드론교육기관운영, 드론정비전문가, 군사용드론 제작 회사 근무, 공무원 취업

• 대학원 진학

◎ 장학금

• 국가장학금은 교내장학금과 중복 수혜가 가능하며, 학자금 대출과 달리 상환의무가 없습니다.

• 산업체위탁전형 장학금 : 본교와 산업체 위탁교육이 체결된 산업체·정부기관·군 등의 임직원, 공무원, 군인 등은 입학 시 전형료, 입학금 전액 감면, 졸업 시 까지 정규학기 수업료 50%감면 (대학원 30% 감면)

• 군인·군무원 장학금 : 군위탁전형으로 입학한 부부 군인과 군무원 본인, 2자녀 이상의 다자녀를 둔 군인과 군무원 본인에게 첫 학기 등록금 전액 면제, 이후 졸업할 때까지 50% 면제

3. 세종휴머니티칼리지

◎ 교육목표

다양한 학문적 탐구와 융합적 지식을 바탕으로 창의적이며 합리적 사고 능력을 함양한다. 글로벌 소통 역량과 사회적 책임감을 갖춘 전인적 인재를 양성하여 지역사회와 세계 발전에 기여한다.

- 글로벌 소통 역량을 갖춘 창의적 융합 인재 양성

글쓰기, 예술적 탐구, 디지털 미디어 활용 등 다양한 학문적 활동을 통해 창의적 사고와 폭넓은 교양 지식을 지혜롭게 실천하며, 글로벌 소통 능력을 겸비한 융합형 인재를 양성한다.

- 실용적 지식과 문제해결 능력을 통한 합리적 의사소통 역량 개발

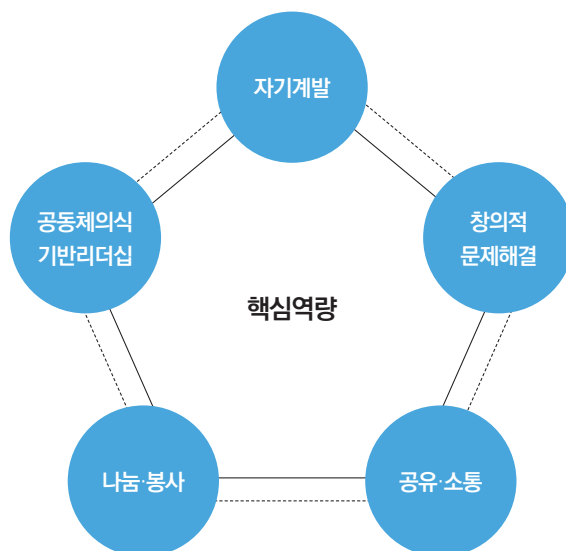
IT 활용, 인공지능, 재테크, 건강 및 법률 지식 등 실생활에 유용한 지식과 융합적 사고를 토대로 문제해결과 합리적 의사소통 역량을 함양한다.

- 윤리적, 심미적 통찰을 통한 전인적 삶의 가치 증진

철학, 예술, 역사 등 인문학적 탐구를 통해 인간과 세계에 대한 깊이 있는 이해를 도모하며, 건강, 행복, 심리학 등을 토대로 전인적 삶의 질을 증진하는 데 기여한다.

- 공동체 의식과 사회적 책임 및 배려 의식 함양

다양한 문화와 역사에 대한 학문적 이해를 바탕으로 사회적 책임과 타인을 배려하는 의식을 함양하여 세계와 지역사회 발전에 기여하는 글로벌 시민을 양성한다.



◎ 핵심 교육 역량

- **자기개발 역량** : 자신의 성장을 위해 스스로 계획하고 실천하는 과정에서 필요한 지식을 탐색, 습득하고, 이를 토대로 비판적으로 사고하고 행동할 수 있는 능력
- **창의적문제해결 역량** : 문제에 직면했을 때 체계적으로 접근하고 창의적으로 사고하여 문제를 해결하고, 성찰할 수 있는 능력
- **공유·소통 역량** : 개인의 지식과 생각을 이성적 감성적으로 공유하고 소통할 수 있는 능력
- **나눔·봉사 역량** : 다른 사람들과 더불어 자신의 능력을 사회를 위해 자발적, 효과적, 효율적으로 사용할 수 있는 능력
- **공동체의식 기반리더십 역량** : 자신이 공동체의 일원이라는 사고에 기반하여 공동체 및 구성원의 입장을 고려하여 구성원들을 이끌어낼 수 있는 능력

◎ 세종휴머니티칼리지 교양과정

세종휴머니티칼리지는 21세기 글로벌 시대가 요구하는 인문학 분야의 지식을 경험할 수 있는 창의적 교육과정과 각 분야 전문가 초빙 특강을 기반으로 풍요로운 인성과 실사구시의 정신이 조화를 이룬 세종휴머니티칼리지인(人)을 양성하는데 주력하고 있습니다. 예술, 문학, 역사, 철학, 여행, 생활지식, 세계, 언어, 법, 과학, 경영, 경제, 건강, 등 이 시대에 필요한 인문학적 소양을 높이고, 사회적 실용 지식을 함양하는 교양 교육을 시행하고 있습니다.

◎ 전공탐구 교양과정

세종휴머니티칼리지에서는 교양적 지식을 갖출 수 있는 기초적 전공과목들을 수강할 수 있도록 하여, 학생들에게 현대 사회가 요구하는 기초 소양을 함양하게 합니다. 또한, 다양한 전공을 탐구할 수 있는 기회를 제공하여, 급변하는 사회를 준비할 수 있도록 합니다.

◎ 유럽문화예술 수료과정

유럽의 다양한 문화와 예술을 깊이 있게 이해하기 위한 수료 과정으로, 서유럽, 동유럽 등 유럽 지역의 예술과 도시 역사를 만나볼 수 있는 기회를 제공하며, 이를 통해 유럽 문화와 예술에 대한 깊이 있는 이해와 안목을 기를 수 있습니다.

◎ 고전독서산책

인류의 지혜와 사상이 담긴 고전을 통해 과거와 현재를 연결하며, 고전에 담긴 철학, 문학, 역사, 과학 등의 다양한 주제를 탐구하며 자기 성찰과 지적 성장의 기회를 제공하여, 심층적인 통찰과 깨달음을 얻을 수 있도록 합니다.

Chapter III

대학생활

1. 장학안내 • 120
2. 학자금대출 • 142
3. 캠퍼스포인트 제도 안내 • 144
4. 멘토링 프로그램 안내 • 145
5. 병무안내 • 147
6. 학생활동 • 149
7. 학생증/도서관 활용 • 155
8. Help Desk • 161

Ⅲ. 대학생학

1. 장학안내

가. 장학금 종류 및 기준

장학구분		지급대상	지급기간	장학금액	지급조건	비고
입학장학		매학기 신입입생	-	-	- 입학전형관리위원회 및 장학위원회에서 결정	
학기 성적 우수 장학	전체 수석	대학 전체 1위	1학기	수업료 전액	- 15학점 이상 취득자에 한하여 수업료 총액 범위 내에서 지급 [4학년은 12학점 이상]	
	성적 최우수	학과학년별 1위		100만원	- 15학점 이상 취득자에 한하여 수업료 총액 범위 내에서 지급 [4학년은 12학점 이상] [직전학기 재학인원 20명 미만일 경우 직전학기 평점평균 4.2 이상 성 적기준 적용]	
	성적 우수	학과학년별 2위		50만원	- 15학점이상 취득자에 한하여 수업료 총액 범위 내에서 지급 [4학년은 12학점 이상]	
		학과학년별 3위 이하		30만원	- 학과학년별 직전학기 재학인원 20명당 1인 지급 [직전학기 재학인원 20명 미만일 경우 미지급] - 15학점이상 취득자에 한하여 수업료 총액 범위 내에서 지급 [4학년은 12학점 이상] - 학과학년별 직전학기 재학인원 20명당 1인 지급 [직전학기 재학인원 20명 미만일 경우 미지급]	
보훈장학		국가유공자 본인 및 배우자	4년	수업료 전액	- 보훈 본인 및 배우자 : 교육지원대상자 ※ 계절학기 포함	
		국가유공자 (손)자녀		수업료 전액	- 보훈 손자녀 : 보훈청 자격 기준 부합자 ① 성적기준 : 직전학기(계절학기 미포함) 평점평균 1.6 (C학점) 이상 ※ 재입학 시에도 직전학기 성적기준 적용 ② 최대 8학기 까지 장학혜택 부여 ③ 수업연한 내에 지급 (신입 : 8학기 / 2학년 편입 : 6학기 / 3학년 편입 : 4학기) ※ 계절학기 제외, 초과학기 수혜 불가 ④ 중도휴학 시 중도휴학 시 선감면 받은 보훈장학금은 환급선에 따라 부분 지원	
		장기복무 제대군인본인		수업료 50%	- 장기복무 제대군인 : 보훈청 자격 기준 부합자	

장학구분		지급대상	지급기간	장학금액	지급조건	비고
북한이탈주민 장학		고졸이상의 학력 인정자 (본인, 자녀)	4년	수업료 전액	- 북한이탈주민 본인 및 자녀 북한이탈주민지원재단 자격 기준 부합자 ① 최초입학일로부터 6년 내에서 8학기 지원 ② 직전학기 평균성적 1.6(C학점) 이상 취득 ※ 전적대학 포함 직전학기 평균성적이 2회(2학기) 연속 70점 미만인 경우 다음 학기 보조 제한 ※ 직전학기 평균성적이 0점인 경우 다음 학기 보조 제한	
대양재단 재직자장학		학교법인 대양학원 소속 교직원 본인, 교직원 부모/배우자/자녀	4년	내규에 따름	- 직전학기 평점평균 2.0 이상자	
		학교법인 대양학원 수익 및 투자기관 임직원 본인, 임직원의 부모/배우자/자녀				
봉사 장학	학생회 임원	학생회장	1년	수업료전액	- 수업료 총액범위 내에서 지급 [직전학기 평점평균 2.0 이상자]	
		부학생회장		수업료50%		
		학생회 각 국장		수업료50%		
		각 학부(과) 대표		수업료50%		
		각 학부(과) 부대표		수업료30%		
		각지역 대표		수업료20%		
위탁 및 산업체 협약 등 단체장학		군위탁 [육,해,공군의 추천을 받은 복무중인 자]	4년	수업료 50%	- 각 군 본부를 통한 입학한 자	
		산업체위탁 교육기관의 재직중인 자		협약에 따름	- 위탁업체와의 체결조건	
		원격교육 협약기관의 재직중인 자		협약에 따름	- 협약업체의 협약조건	

01. 장학안내

장학구분	지급대상	지급기간	장학금액	지급조건	비고
근로장학	본교 내에 근로	근로 기간	장학위원회 결정	- 조건 없음	
특별장학	장학위원회에서 선발된 자	-	장학위원회 결정	- 조건 없음	
공로장학					
외국인장학	재학 외국인	4년	수업료 30%	- 직전학기 평점평균 2.0이상	
국가고시장학	재학 중 국가고시 합격자	해당 학기	수업료 전액	- 행정고시, 변호사시험, 군법무관, 외교관후보자선발시험, 기술고등고시, 감정평가사, 공인회계사 합격자	
장애인장학	장애인 본인	4년	수업료 50%	- 조건 없음	
	장애인 직계가족		수업료 20%		
외부장학 (기탁장학)	기탁조건에 따름	해당 학기	장학위원회 결정	- 기탁자의 조건에 따르며, 별도의 규정이 없는 경우 장학위원회 결정에 따른다.	
기초생활 수급장학	기초생활수급자	해당 학기	수업료 50%	- 신청기간 내 수급증명서 제출자에 한하여 지급 - 국가장학금 수혜횟수 초과자에 한하여 지급 - 직전학기 평점평균 2.0 이상 ※ 국가장학금과 중복지급 불가	
차상위계층 장학	차상위계층자				
다문화가정 장학	한국국적 취득자 [2촌 이내]	4년	수업료 30%	- 한국 국적 취득자 본인 및 자녀에 한하며, 직전학기 평점평균 2.0 이상	

나. 장학금 신청 및 지급

1) 신청기간 및 절차

- ① 신청기간
 - 교내장학금 : 매학기 2회의 신청기간 내 신청 (1학기 : 1, 2월, 2학기 : 7, 8월)
 - 국가장학금 : 별도의 신청기간에 신청 (한국장학재단이 정하는 신청기간에 따름)
- ② 신청절차
 - 교내장학금 : 학교 홈페이지 해당 메뉴에 온라인 신청. 신청 시 증빙서류를 업로드
 - 국가장학금 : 한국장학재단에서 정한 기간에 한국장학재단 홈페이지에서 신청

2) 지급방법 및 유의사항

- ① 장학금은 현금으로 지급하지 않고, 수업료 납부 고지 시 감면 처리
단, 등록금 납부 후 선발된 장학생의 경우는 학기 중 순차적으로 현금
- ② 장학금은 타인에게 양도 불가
- ③ 장학금은 정규학기에만 지급 (산업체위탁교육협약 등의 일부 장학은 예외)
- ④ 모든 장학금은 이수과목 포기 전, 원 성적을 기준으로 지급
- ⑤ 교내장학금은 중복수혜 불가를 원칙으로 하고, 1인이 2개 이상의 교내장학 대상이 되었을 경우, 수혜금액이 더 큰 상위 장학금을 지급
- ⑥ 교내장학금과 국가장학금은 중복수혜 가능하나, 등록금 범위 내에서 국가장학금을 우선 적용
- ⑦ 장학생이 휴학 또는 자퇴하여 등록금을 환불하는 경우, 환불금액은 총 등록금에서 장학금을 제외한 실 납부금액을 기준으로 정산하여 환불

다. 국가장학금 I 유형 안내

1) 국가장학금이란?

소득수준에 연계하여 경제적으로 어려운 학생들에게 보다 많은 혜택이 주어지도록 설계된 장학금

2) 수혜자격

수혜자격		비고
1	대한민국 국적인 국내 대학 재학생	
2	직전학기 학점 : 6학점 이상 이수	※ 신·편입생, 재입학생 : 첫 학기엔 이수학점 기준 미적용 ※ 장애학생 : 이수학점 제한 없음
3	직전학기 성적 : 80점 이상 취득	※ 신·편입생, 재입학생 : 첫 학기에 한해 성적 기준 미적용 ※ 장애학생 : 성적 제한 없음 ※ 기초/차상위 : 70점 이상 기준 적용 ※ 1~3구간 : C학점 경고제 대상 (재학 중 2회에 한해 70점 이상 기준 적용 가능)
4	소득구간 : 0 ~ 9구간	

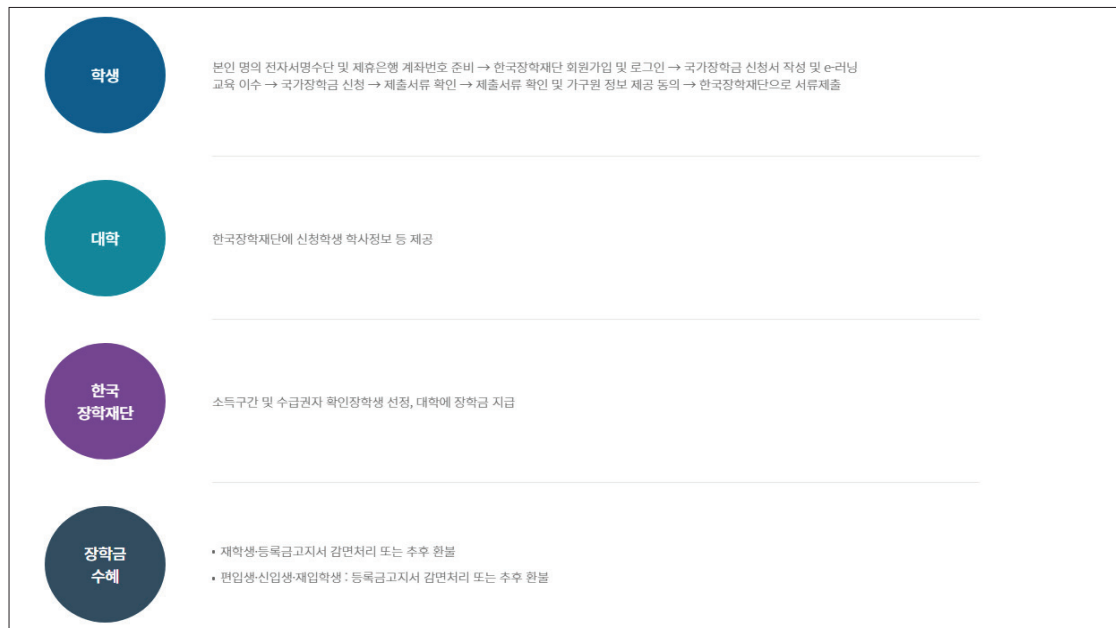
3) 장학금액

2025학년도 기준

소득구간	학기별 최대 지원 금액(원)		
	1유형	다자녀	
		신청자 본인 서열 첫째,둘째	신청자 본인 서열 셋째 이상
기초·차상위	전액	전액	전액
1구간	300만원	305만원	
2구간	300만원	305만원	
3구간	300만원	305만원	
4구간	220만원	252.5만원	
5구간	220만원	252.5만원	
6구간	220만원	252.5만원	
7구간	180만원	232.5만원	
8구간	180만원	232.5만원	100만원
9구간	50만원	67.5만원	

- ① 장학금의 총 합계는 등록금 총액 범위 내에서 지급
- ② 교내장학금과 국가장학금이 중복되는 경우에는 국가장학금이 우선 적용

4) 신청방법



5) 문의

한국장학재단 콜센터 (1599-2000)

라. 국가장학금 I 유형 신청방법

1) 한국장학재단 공식 홈페이지 전자서명수단(인증서) 로그인



- ① 한국장학재단 (<http://www.kosaf.go.kr/>) 홈페이지에 접속
- ② 국가장학금 1차 신청을 클릭
 - 신·편입생의 경우 1차/2차 신청 가능
 - 재학생은 1차 신청이 원칙이나, 재학 중 2회에 한해 2차 신청 가능(구제신청 자동 적용)
 - 구제신청 2회 기사용 또는 기타 탈락 사유 존재 시 지원 불가



- ③ 홈페이지 중앙 배너 오른쪽 장학금 신청 클릭

④ 전자서명수단(인증서)으로 로그인

① 개인정보제공 및 약관동의, 신청 시 주의사항 확인 후 동의

② 전자서명 동의를 클릭 후 진행

3) 학교정보 입력

학교정보 입력 페이지입니다.

○ 학교정보

* 는 필수 입력사항입니다

학교구분	학부	학적구분	신입 학부 신입 학부 편입 학부 재입학	학교등록	○ 학교미등록
학성명		주민등록번호			
상태	신입	신청일자	2022-11-21		

소속대학

학과/전공

학번/수험번호

입학년월

학과/전공

학년

졸업예정년월

[학적 입력 시 유의사항]

* 학적구분만의 정보를 잘못 입력했을 경우, 심사 및 실행에 오류가 발생할 수 있으니 정확히 입력해 주시기 바랍니다.

* 정확한 학적구분 선택 필수(대학 재입학 후 등록일 경우, 소속 대학에 문의)

* 1학기 신입생으로 국가장학금 신청 시, 대학 정보 입력에부과 상관없이 소속대학이정 처리되며, 3월 이후 대학에서 제공하는 신입생 최종등록 정보로 심사 진행됩니다.

* 신청학기 기준으로 재학구분을 선택하여 주시기 바랍니다.

* 학부재학생은 국가장학금 1차 신청이 원칙입니다. (국가근로장학금은 1, 2차 신청 가능)

* 2차 신청 재학생은 재학 중 2회에 한해 구제신청이 자동으로 적용되어 심사가 진행됩니다.

[소속대학 입력 시 유의사항]

* 소속대학 입력 시 반드시 본인이 소속한 대학을 입력해주시기 바랍니다.

(오 신청 시 장학금 심사 및 지급에 불이익이 발생할 수 있습니다)

* 일반/편입후 상환 학자금대출을 신청하는 신입생의 경우, 신청학교와 관계 없이 학적 정보가 있는 모든 대학으로 심사가 진행됩니다.

* 국가근로장학금은 소속대학이 확정된 학생만 신청할 수 있으며, 소속대학 미정인 신(편)입생은 2차 신청기간을 이용하여 주시기 바랍니다.

[기타]

* 아직 학번이 나오지 않은 신입생의 경우 학번만 등록을 기입해 주시기 바랍니다.

* 학생 본인 명의로 신청해야 국가장학금 수혜가 가능합니다.

* 재단 학자를 지름은 1개 학적에 대해서만 지름이 가능하며, 국가장학금은 학부 학적에 한해 지름이 가능합니다.

확인 > 취소

- ① 2026년 1학기 기준으로 학적구분(신입·편입·재입학·재학)을 정확하게 선택
- ② 반드시 본인이 소속한 대학을 선택
(신입생 : 학교등록여부 미선택 후 신청가능 / 편입생 : 반드시 확정대학으로 신청)

4) 개인정보 입력하기

신청서작성

1 2 3 4 5 6 7

STEP3 개인정보 입력

2025년도 1학기 신청입니다.

신청예유정보 > 신청가이드 바로가기 >

학생명		주민등록번호	
상태	신입	신청일자	2023-05-18

○ 개인정보

* 는 필수 입력사항입니다

학생명		주민등록번호	
전화번호	없음	휴대전화번호 *	010 - -
이메일 *	naver.com		
실거주지 주소 *	우편번호찾기 >		
병역사항 *	○ 말 또는 해당없음 ○ 미필		

* 35세 이상이거나 여성인 경우 포함

- ① 휴대폰 번호 : 휴대폰 번호 입력 후 인증번호를 입력

[미혼일 경우]

결혼여부확인

결혼여부: ☒ 미혼 ☐ 기혼 ☐ 이혼 ☐ 사별

장애인 확인

장애인 확인: ☒ 예 ☐ 아니오

기초생활수급자 및 차상위계층여부 선택

선택사항: ☒ 기초생활수급자 ☐ 차상위계층 ☐ 해당없음

가족정보 (부모님)

아버지 정보

구분: [선택] 이름: [] 주민등록번호: [] [실명확인 >]

휴대전화번호: [선택] [] [] [] [] 전화번호: [] [] [] [] []

어머니 정보

구분: [선택] 이름: [] 주민등록번호: [] [실명확인 >]

참고 메시지

학생 본인이 장애인에 해당할 경우 선택하시기 바랍니다. (본인 확인의 장애인등록증서 또는 장애인등록증 제출 필요)

학생 및 가구원(미혼·부조·기혼·배우자) 중 1인 이상이 학자금 신청일 기준 기초/차상위 자격이 있는 경우 선택하시기 바랍니다. * 장애자 또는 자녀 중의 기초/차상위 자격 인정 불가 ** 조속 확인 '행정서류 확인' 클릭하여 자격 인정받기 확인 가능

- ② 장애인 : 본인이 장애인에 해당할 경우에만 선택
- ③ 기초/차상위 : 학생 및 가구원 중 1인 이상 자격을 보유하고 있는 경우 선택
- ④ 가족정보 입력 : 미혼의 경우 부모의 정보를 입력
 - 명의 도용방지 서비스 이용 시 실명인증 불가함에 따라 해당 서비스 일시 해지 후 재신청 요망

[기혼일 경우]

결혼여부확인

결혼여부: ☐ 미혼 ☒ 기혼 ☐ 이혼 ☐ 사별

장애인 확인

장애인 확인: ☒ 예 ☐ 아니오

기초생활수급자 및 차상위계층여부 선택

선택사항: ☒ 기초생활수급자 ☐ 차상위계층 ☐ 해당없음

가족정보 (배우자)

구분: [선택] 이름: [] 주민등록번호: [] [실명확인 >]

휴대전화번호: [선택] [] [] [] [] [] 전화번호: [] [] [] [] []

참고 메시지

학생 본인이 장애인에 해당할 경우 선택하시기 바랍니다. (본인 확인의 장애인등록증서 또는 장애인등록증 제출 필요)

학생 및 가구원(미혼·부조·기혼·배우자) 중 1인 이상이 학자금 신청일 기준 기초/차상위 자격이 있는 경우 선택하시기 바랍니다. * 장애자 또는 자녀 중의 기초/차상위 자격 인정 불가 ** 조속 확인 '행정서류 확인' 클릭하여 자격 인정받기 확인 가능

- ⑤ 장애인 : 본인이 장애인에 해당할 경우에만 선택
- ⑥ 기초/차상위 : 학생 및 가구원 중 1인 이상 자격을 보유하고 있는 경우 선택
- ⑦ 가족정보 입력 : 기혼(배우자 생존)의 경우 배우자의 정보를 입력
 - 명의 도용방지 서비스 이용 시 실명인증 불가함에 따라 해당 서비스 일시 해지 후 재신청 요망

형제 정보 **미혼**

형제/자매 선택 ☐ 형 선택 ☐

형제 가구 여부

- 3자녀 이상 가구의 경우(주택, 생활 보조) 소득수입구간별(매년)에 해당하더라도 취업후 생활 파장금대출 이용 가능 (다자녀가구임을 증명할 수 있는 두 또는 모든 가족관계증명서 제출이 필요합니다)
- 미혼의 경우 형제/자매 수는
- 다자녀 국가장학금 지원(해당자에 한함)
- 국가장학금 교육영대(연계)지원(해당 다자녀가구 지원 가능 (대학별 상이))
- 높이준출자 다자녀가구 자녀 우선순위 적용

▶ 결혼여부에서 기존 미혼 사별 선택의 경우 본인의 자녀 수를 선택

자녀 정보 **기혼, 이혼, 사별**

자녀 3명 이상 ☐ 형 선택 ☐

자녀 가구 여부

- 3자녀 이상 가구의 경우(주택, 생활 보조) 소득수입구간별(매년)에 해당하더라도 취업후 생활 파장금대출 이용 가능 (다자녀가구임을 증명할 수 있는 본인의 가족관계증명서 제출이 필요합니다)
- 미혼의 경우 형제/자매 수는 신질자 본인 포함
- 다자녀 국가장학금 지원(해당자에 한함)
- 국가장학금 교육영대(연계)지원(해당 다자녀가구 지원 가능 (대학별 상이))
- 높이준출자 다자녀가구 자녀 우선순위 적용

재외국민 입학전형 여부 선택

☐ 예 ☐ 아니요

▶ 재외국민 입학전형 여부

재외국민 입학전형(여부)과 경우 현재 소속 대학 기준으로 선택하여야 하며, 잘못 입력했을 경우 학자금 지원에 불이익이 있을 수 있으니 정확히 입력해 주시기 바랍니다.
재외국민 특별전형 입학자란 (1)영주권자, (2)해외근무자 자녀, (3)유치교학자·교수요원 자녀, (4)외국에서 전 교육과정 이수 재외국민, (5)외국에서 전 교육과정 이수 외국인으로 입학 후 현재 대한민국 국적 취득자) 중 하나에 속하는 학생을 말합니다. (6) 북한이탈주민(내국인) 전향으로 입학한 경우는 재외국민 특별전형 대상자에서 제외) 단, 재외국민 특별전형이 아니거나 이와 유사한 진행(한국과학기술원, 외국 등)으로 입학한 경우이며, 국외 소득 또는 재산이 있는 경우 '예'를 선택하여 주시기 바랍니다.

< 이전 > 확인 > 취소

- ⑧ 다자녀 정보 입력 시 정확한 형제, 자매 수 및 서열을 선택(기혼자는 자녀 명수)
- 미혼의 경우 본인의 형제가 신청자 본인 포함 3명 이상 → 다자녀 국가장학금 지원(해당자)
- ⑨ 재외국민 입학전형 : 입학 당시 [재외국민 특별전형]으로 입학한 경우만 선택
- 주의 : 단순 해외거주 및 재외국민장학 대상자 등의 경우 해당사항 없음
 - 실제와 다르게 선택하거나 국외 소득, 재산 신고 누락 시 학자금 지원이 제한될 수 있음

5) 학자금유형 선택하기

국가장학금 선택 메시지

국가장학금을 선택하셨습니다.
해당 상품을 신청하시겠습니까?

※ 아직 신청이 완료되지 않았습니다.
신청정보 확인 후 최종단계에서 한자서명 등의를
완료해야 신청이 완료됩니다. (신청완료자에게 문자 발송)

확인 취소

- ① '국가장학금(1유형/2유형/다자녀/지역인재 동시 신청)'을 선택하여 신청
- ② '국가장학금'을 '국가근로장학금'으로 오신청하지 않도록 유의

국가장학금 선택 메시지

국가장학금을 선택하셨습니다.
해당 상품을 신청하시겠습니까?

※ 아직 신청이 완료되지 않았습니다.
신청정보 확인 후 최종단계에서 한자서명 등의를
완료해야 신청이 완료됩니다. (신청완료자에게 문자 발송)

확인 취소

확인 클릭 후 신청 다음단계 진행

- ① 중복지원자의 경우 안내 팝업 생성
- ※ 국가장학금 수혜시 불이익이 없도록 사전 안내 및 중복지원 해소 적극 알림 목적

6) e-러닝 및 정보 입력하기(이러닝)

신청서작성

STEPS e-러닝 및

2025년도 1학기 신청입니다.

 e-러닝 이
※ 학자금대상을 받기 위해

국가장학금 [한눈에 보기] 필수

국가장학금 사전 체크리스트

● 본 체크리스트는 국가장학금 신청 전, 국가장학금 심사 통과를 위한 사전검토 사항으로, 통과한 국가장학금 심사 결과는 신청 후 학자금지원구간 결정 후 확인이 가능하며 통 통보될 수 있습니다.

1. 국가장학제에서 학자금지원구간 신청을 완료한 적이 있습니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
2. 학자금 지원구간 신청에 소요되는 기간을 알고 있으십니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
3. 어떤 학기 국가장학금 신청하고 대학에 재학 중입니까?
☐ 2024년 ☐ 2025년
4. 어떤 학기에 재학하는 학생입니까?
☐ 2024년 ☐ 2025년
5. 과거 학기에 등록을 끝내지 않았고, 입학금 환불 초과하여 학자금 지원을 받으신 적이 있는 상태입니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
6. 6학기 신청에 필요한 어떤 학기에 상급, 중단, 재입학, 복학했습니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
7. 1년(또는 2년) 동안에 국가장학제에 등록한 시점 당 학비를 수배한 통수가 적정할 수 있는 상태입니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
8. 신청한 1학기(또는 2학기) 동안에 대학에서 재학 내 등록금 지원 장학금을 수배한 통수가 적정할 수 있는 학제(2년제-4년제)에 따른 수배가능월수(48회-124회) 이하입니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
9. 학원학기(학원비입학 30일 이상, 이수학점 12학점 이상)입니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
10. 국가장학금, 보충보장금, 복학지원금 등 등록금 완제를 지원받은 기록이 있습니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요
11. 국가장학금 지급대상 입학 시 반드시 본인 명의의 계좌로 입학금이 입금되었는지 알고 있으십니까?
☐ 그렇습니다 ☐ 아니요

다음

이전 > 확인 > 취소 >

① 국가장학금 [한눈에보기](필수 단계이므로 미확인 시 진행 불가)

2025년도 1학기 신청입니다.

신청매뉴얼보기 > 신청가이드 바로가기 >

본인계좌 입력(정학금) * 는 필수 입력사항입니다.

예금주 *	
등록계좌 *	
계좌선택 *	<input type="text"/> <input type="button" value="신규입력 >"/> ※ 본인 명의 계좌를 등록하여야 합니다.
예금주 주민번호 *	

※ 장학금 및 농촌학자금용자 지급을 위한 계좌이므로 반드시 본인계좌로 입력하여야 하며, 타인의 계좌 입력 시 수배 불가
※ 농촌학자금용자 신입생(신입생, 편입생, 재입학생) 대출 승인자에 한해 자비 등록 후 본인에게 용자금이 지급되는 계좌정보임

이전 > **확인 >** 취소 >

② 국가장학금 지급계좌 입력 : 대학에서 입금할 신청학생 본인 명의 계좌번호를 입력

- 국내 은행에서 발급받은 유효한 **본인 명의 계좌** 입력!
- 주의: 유효하지 않은 계좌 입력 시, 지급불가로 환금이 지연될 수 있음

7) 신청 정보 확인하기

① 신청 완료 전 최종확인 단계 : 입력한 신청정보가 정확히 입력되었는지 재확인

공통제출서류

제출서류

※ 서류제출대상여부 확인은 신청 1~3일(휴일제외) 후에 홈페이지>장학금>[장학금신청]>서류제출현황에서 확인할 수 있으며, 서류확인일 지름 완료할 경우 제출확실 필요 없습니다.

※ 신청정보 수정은 상황에 따라 최소 1주 재신청만 가능할 수 있으나, 입력하신 정보가 정확하지 다시하면 확인하시기 바랍니다.

※ 신청 시 기초생활수급자, 차상위계층 또는 장애인을 신청한 경우 보건복지부를 통해 확인이 가능합니다. 단, 해당 자격이 전자적으로 확인되지 않는 경우 서류제출이 필요합니다.

개인(신용)정보 제공동의 및 조회 동의서

개인정보 제공동의서에 동의 하시겠습니까?

☒ 예, 동의합니다. ☐ 아니요

금융정보등(금융·신용·보험정보) 제공동의

금융정보등의 제공동의서에 동의 하시겠습니까?

☒ 예, 동의합니다. ☐ 아니요

가구원 정보 제공 동의 주의사항

소득분위(구분) 신청을 위하여 가구원 정보 제공 동의가 필수 절차임을 확인 하겠습니까?

☒ 예, 확인하였습니다. ☐ 아니요

※ 본 절차는 가구원 동의 절차가 아니며, 후부 가구원의 동의를 반드시 청구하여야 합니다.

※ 다음을 신청하는 대학원생 제외

이전 > 확인 > 취소 >

② 개인정보 제공 동의

③ 금융정보 등(금융·신용·보험정보) 제공 동의

④ 가구원 정보 제공 동의 필요성, 진행방법 등 주의사항 확인

공통제출서류

제출서류

※ 서류제출대상여부 확인은 신청 1~3일(휴일제외) 후에 홈페이지>장학금>[장학금신청]>서류제출현황에서 확인할 수 있으며, 서류확인일 지름 완료할 경우 제출확실 필요 없습니다.

※ 신청정보 수정은 상황에 따라 최소 1주 재신청만 가능할 수 있으나, 입력하신 정보가 정확하지 다시하면 확인하시기 바랍니다.

※ 신청 시 기초생활수급자, 차상위계층 또는 장애인을 신청한 경우 보건복지부를 통해 확인이 가능합니다. 단, 해당 자격이 전자적으로 확인되지 않는 경우 서류제출이 필요합니다.

개인(신용)정보 제공동의 및 조회 동의서

개인정보 제공동의서에 동의 하시겠습니까?

☒ 예, 동의합니다. ☐ 아니요

금융정보등(금융·신용·보험정보) 제공동의

금융정보등의 제공동의서에 동의 하시겠습니까?

☒ 예, 동의합니다. ☐ 아니요

가구원 확인 및 가구원 정보 제공 동의 시 주의사항

학자금 지원구분 신청을 위하여 가구원 확인 및 가구원 정보 제공 동의가 필수 절차임을 확인 하겠습니까?

☒ 예, 확인하였습니다. ☐ 아니요

※ 본 절차는 가구원 확인 및 가구원 동의 절차가 아니며, 반드시 가구원(부, 모, 배우자 등)이 별도로 가구원 동의를 완료하여야 합니다.

이전 > 확인 > 취소 >

⑤ 신청 시 입력한 정보와 일치하는지 확인 후, 확인 버튼 클릭

⑥ 신청정보 및 전자서명 확인

- 신청 시 입력한 정보와 일치하는지 확인 및 전자서명 확인
- 해당 화면에서 전자서명수단이 확인되지 않을 경우 국가장학금 신청이 불가하므로 최종 신청 여부를 반드시 확인

8) 신청서 제출 완료

신청서 작성이 정상적으로 완료되었습니다.

- ① 신청결과는 [장학금] 장학금 신청 신청 현황에서 확인 가능
- ② 신청 시 입력한 가구원의 '가구원 정보제공 동의현황' 반드시 확인
 - 기한 내 가구원 정보제공 동의를 완료해야 국가장학금 수혜 가능
- ③ 동의여부가 동의함으로 확인되는 경우 추가적인 가구원동의 필요 없음

9) 정보제공 동의 현황 확인하기 · 가구원 정보제공 동의현황 확인 화면

2025년 1학기 정보제공동의 현황

순번	관계	이름	주민등록번호	동의여부	제외여부	철회여부
조회된 결과가 존재하지 않습니다.						

※ 가족정보 필수서류 확인이 완료 되어야만 가족정보별 정보제공 동의현황이 조회 됩니다.

2025년 1학기 정보제공동의 서류제출 현황

제출한 서류	서류제출일	확인여부	제출서류보기
조회된 결과가 존재하지 않습니다.			

※ 가구원 동의를 완료하지 않은 경우 학자금 지원구간 산정이 불가합니다.

오프라인 동의 절차를 진행하기 위해 **신청자 정보확인** 및 **필수안내사항 고지** 등이 필요하므로 **한국장학재단 상담센터(1599-2000)**로 문의바랍니다.

※ 동의대상 가구원이 확장(가족관계 확인 및 서류처리 완료)된 이후 동의서 양식 요청 및 출력, 제출이 가능합니다.

※ 동의서 양식은 한국장학재단 **상담센터(1599-2000)**에 요청, 작성 방법은 '홈페이지-고객센터-면접확인해요-자료실'의 '**가구원 정보제공 동의서(서면)**' 샘플을 참조하시기 바랍니다.


※ 공적자료로 증명할 수 없는 '기타 부양관계단절'의 경우에는 공증각서를 제출해주시기 바랍니다.

공증각서 작성 방법은 '홈페이지-고객센터-면접확인해요-자료실'의 '**개인·금융정보 제공 동의 대상 제외 요청서 작성 예시**'를 참조하시기 바랍니다.

① [장학금] → [학자금 지원구간] → [가구원 정보제공 동의현황]에서 동의 확인 가능

마. 신청정보 수정방법(재신청)

1) 신청현황 확인 후 본인의 신청여부 확인



한양대학교

한양대학교

입학

학사

연구

국제협력

기타

기숙사

교원직

교직원

채용

정보

입학

학사

연구

국제협력

기타

기숙사

교원직

교직원

채용

정보

신청현황

입학

학사

연구

국제협력

기타

기숙사

교원직

교직원

채용

정보

학칙상 신청 현황

입학

학사

연구

국제협력

기타

기숙사

교원직

교직원

채용

정보

연년	장학대상자	신청대상자	신청인원	신청비율	신청비율(전년 대비)	비고	비고
2019	2,100명	2,100명	2,100명	100%	100%	비고	비고

신청대상자

신청인원

신청비율

신청비율(전년 대비)

비고

비고

신청대상자

신청인원

신청비율

신청비율(전년 대비)

비고

비고

신청대상자

신청인원

신청비율

신청비율(전년 대비)

비고

비고

신청대상자

신청인원

신청비율

신청비율(전년 대비)

비고

비고

신청대상자

신청인원

신청비율

신청비율(전년 대비)

비고

비고

신청대상자

신청인원

신청비율

신청비율(전년 대비)

비고

비고

① 신청현황 확인하여 본인의 신청여부 확인가능

2) 신청서 수정

※ (국가유공자) 계속장학학생의 경우 해당학기 수혜가 가능한 학생만 신청으로 표시됩니다.

예시: 유학자(군휴학 포함), 성취미달자 등 해당학기 장학금 수혜가 불가능한 학생은 모두 신청탈락으로 표시

※ 대통령과학장학금 신규장학생 선발을 위한 주요 상태명에 대한 안내는 다음과 같습니다.

- 신청완료: 대통령과학장학금 신규장학생 신청을 완료한 상태입니다.
- 심사중: 대통령과학장학금 요건심사 혹은 서류 및 면접심사 중입니다.
- 1차평가합격: 대통령과학장학금 서류심사에서 합격하였습니다.(안내에 따라 면접성 검사를 반드시 응시하시기 바랍니다.)
- 1차평가불합격: 대통령과학장학금 서류심사에서 불합격하였습니다.
- 합격: 대통령과학장학금 면접심사에서 합격하였습니다.(최종합격까지 안내에 따라 추가서류 제출이 필요할 수 있습니다.)
- 불합격: 대통령과학장학금 면접심사에서 불합격하였습니다.
- 재단거절: 자격 및 서류 미비 등으로 대통령과학장학금 요건심사 불합격
- 신청취소: 대통령과학장학금 신규장학생 신청을 취소한 상태임

※ 오프라인으로 신청서 발급을 원하실 경우 한국장학재단으로 문의바랍니다.

※ 대학원대통령과학장학금 신규장학생 선발을 위한 주요 상태명에 대한 안내는 다음과 같습니다.

- 신청완료: 대학원대통령과학장학금 신규장학생 신청을 완료한 상태입니다.
- 심사중: 대학원대통령과학장학금 요건심사 혹은 서류 및 면접심사 중입니다.
- 1차평가합격: 대학원대통령과학장학금 서류심사에서 합격하였습니다.(면접안내사항을 확인해주시기 바랍니다.)
- 1차평가불합격: 대학원대통령과학장학금 서류 심사(요건심사 포함)에서 불합격하였습니다.

① 신청정보 수정 시 [장학금] → [장학금신청] → [신청현황]에서 우측 하단 “신청서 수정” 클릭

바. 가구원동의 절차

1) 가구원 정보제공 동의하기

- ① 한국장학재단 홈페이지 접속
- ② [장학금]→[학자금 지원구간]→[가구원(부모 또는 배우자) 정보 제공 동의하기] 클릭
- ③ 개인정보를 제공하는 사람(대학생의 부·모 또는 배우자) 전자서명 인증
 - 준비사항 : 부모 또는 배우자의 전자서명수단(공동인증서/금융인증서/민간인증서)

- ④ [학생신청정보 존재 시]
 - 동의대상자 선택→ 개인정보 및 금융정보 제공 동의박스 체크 → 동의완료(공동/금융/민간인증서 활용)
- ⑤ [학생신청정보 미 존재 시]
 - 동의대상자 정보 직접입력 → 동의대상자(신청자) 선택 → 개인정보 및 금융정보 제공 동의 박스체크 → 동의완료(공동/금융/민간인증서 활용)

2) 소득 산정 방식 안내

학자금 지원구간 산정절차

학자금 지원구간이란?
우선적 학자금지원 대상자 선정을 위하여 소득·재산 조사를 통해 산정한 대학생 가구의 소득인정액을 재단의 학자금 지원구간 구간표에 적용하여 결정한 구간값

학자금 지원구간 산정 안내

학자금지원 신청	정보제공 동의	소득·재산 조사	학자금지원 결정	최신화 신청
홈페이지 모바일 (학생 본인)	▶	홈페이지 모바일 (학생, 부모 또는 배우자)	▶	사회보장정보시스템 (보건복지부)
	▶		▶	재단
			▶	홈페이지 모바일 (해당자에 한함)

* 사회보장정보시스템이란, 각종 사회복지 급여 및 서비스 지원 대상자의 자격 및 이력을 통합 관리하는 행정부 복지업무 정보시스템
** 국외 소득·재산 신고대상자일 경우, 상기 학자금 지원구간 산정 절차와 상이하므로 국외 소득·재산 신고제 안내 메뉴를 참고해주시기 바랍니다.

**학자금
지원 신청**

* 온라인 신청

홈페이지 및 모바일 신청

**가구원
정보제공
동의**

* 정보제공동의 대상 **가구원 확인 (부모 또는 배우자)**
 * 동의대상 가구원은 **전자서명수단으로 동의**
 * 장애 등 교육부장관 및 재단이 인정하는 경우 오프라인 동의 진행
 * 가구원 실종 등 정보제공 동의가 불가능한 경우 상담센터로 가구원 제외 심사 요청 가능
 * 학자금신청 유무와 관계없이, 한국장학재단 홈페이지를 통해 온라인 정보제공 동의 가능

가구원 동의를 완료하지 않은 경우 학자금 지원구간 산정불가

· 학생 본인이 학자금신청일 기준 기초자상위일 경우 가구원 동의 불필요

가구원 정보제공 동의 안내 >

가구원 동의하기 >

학자금 지원구간 정보 조회 >

학자금 지원구간 산정절차 >

학자금 지원구간 경계값 확인 >

가구원 정보제공 동의 >

소득산정방식 >

계속 사용신청 안내 >

최신화 신청 안내 >

국외 소득·재산 신고제 안내 >

소득인정액 모의계산 >

FAQ >

① [한국장학재단 홈페이지] → [장학금] → [한눈에 보는 학자금 지원구간]에서 소득산정절차 및 자세한 사항 확인 가능

사. 서류제출방법

1) 홈페이지 업로드

2025 년 1 학기 서류제출 현황 [서류제출하기 >]

※ 하기 안내된 서류 외에 추가 제출 서류가 있을 수 있습니다. 제출서류 별 유의사항은 하단의 '제출서류 세부안내'를 참고하시기 바랍니다.

구분	제출이 필요한 서류	제출한 서류	서류제출일	최종완료여부 *	서류처리예정일	제출서류보기	제출서류삭제
공통 필수서류	부토는로의 가족관계증명서	-	-	행정정보 확인중	-	-	-

※ 심사에 활용된 서류는 삭제 불가능합니다.
 ※ 필수서류 및 선택서류 제출 대상자 여부는 '신청 2일~4일 영업일 후 확인'하실 수 있으며, 최종완료 여부에 '필수서류완료', '선택서류완료'는 '서류확인이 완료된 경우' 또는 '복지자적 확인으로 소독업장제 신청을 위한 서류제출이 필요 없는 경우'입니다.
 * '제출대상' 또는 제출한 서류가 '부적격'일 경우, 제출해야 할 서류를 정확히 제출해주시기 바랍니다.
 * 서류제출 안내메시지는 다음과 같은 절차로 발송됩니다. 안내메시지 수신 시 제출필요서류를 확인 후 기간 내 제출하시기 바랍니다.
 * 학자금대출 신청 시 학자금 지원구간 신청여부 '예'로 선택한 대학원생의 경우 신청정보에 따라 서류제출이 필요할 수 있으며, 학자금 지원구간 신청여부 '아니오'로 선택한 대학원생에 한하여 제출서류가 없습니다.
 * 자립준비청년 및 보로아동 신청여부 '예'로 선택한 만35세 이하 학부생의 경우, 아래의 해당 조건에 따른 서류제출이 완료되어야 다음 심사가 진행될 수 있습니다.(자세한 안내는 1599-2000번에서 안내 가능)
 ① 자립준비청년(보로종료아동) : 보로종료확인서
 ② 보로아동(아동복지시설) : 입소사실확인서, 아동복지시설 신고증
 ③ 보로아동(가정위탁) : 가정위탁보조확인서
 * 오신청자의 경우, 하단 '가족정보수정' 메뉴를 통해 자립준비청년 및 보로

2025 년 1 학기 서류제출 현황

[신청 시 입력한 가족관계 확인 절차]

```

  graph LR
    A(통합신청 완료) --> B(행정안전부 · 대법원 정보 확인)
    B --> C(서류제출 대상자 선정)
    C --> D(마이데이터 서류 확인)
    D --> E(서류 제출)
  
```

① 서류제출대상자 확인

2025 년 1 학기 서류제출 현황 [서류제출하기 >]

※ 하기 안내된 서류 외에 추가 제출 서류가 있을 수 있습니다. 제출서류 별 유의사항은 하단의 '제출서류 세부안내'를 참고하시기 바랍니다.

구분	제출이 필요한 서류	제출한 서류	서류제출일	최종완료여부 *	서류처리예정일	제출서류보기	제출서류삭제
공통 필수서류	부토는로의 가족관계증명서	-	-	행정정보 확인중	-	-	-

※ 심사에 활용된 서류는 삭제 불가능합니다.
 ※ 필수서류 및 선택서류 제출 대상자 여부는 '신청 2일~4일 영업일 후 확인'하실 수 있으며, 최종완료 여부에 '필수서류완료', '선택서류완료'는 '서류확인이 완료된 경우' 또는 '복지자적 확인으로 소독업장제 신청을 위한 서류제출이 필요 없는 경우'입니다.
 * '제출대상' 또는 제출한 서류가 '부적격'일 경우, 제출해야 할 서류를 정확히 제출해주시기 바랍니다.
 * 서류제출 안내메시지는 다음과 같은 절차로 발송됩니다. 안내메시지 수신 시 제출필요서류를 확인 후 기간 내 제출하시기 바랍니다.
 * 학자금대출 신청 시 학자금 지원구간 신청여부 '예'로 선택한 대학원생의 경우 신청정보에 따라 서류제출이 필요할 수 있으며, 학자금 지원구간 신청여부 '아니오'로 선택한 대학원생에 한하여 제출서류가 없습니다.
 * 자립준비청년 및 보로아동 신청여부 '예'로 선택한 만35세 이하 학부생의 경우, 아래의 해당 조건에 따른 서류제출이 완료되어야 다음 심사가 진행될 수 있습니다.(자세한 안내는 1599-2000번에서 안내 가능)
 ① 자립준비청년(보로종료아동) : 보로종료확인서
 ② 보로아동(아동복지시설) : 입소사실확인서, 아동복지시설 신고증
 ③ 보로아동(가정위탁) : 가정위탁보조확인서
 * 오신청자의 경우, 하단 '가족정보수정' 메뉴를 통해 자립준비청년 및 보로아동 신청여부

[신청 시 입력한 가족관계 확인 절차]

```

  graph LR
    A(통합신청 완료) --> B(행정안전부 · 대법원 정보 확인)
    B --> C(서류제출 대상자 선정)
    C --> D(마이데이터 서류 확인)
    D --> E(서류 제출)
  
```

2025년 1학기 서류제출 현황

이름: [이름] 주민등록번호: [주민등록번호]
 신청하기: 2024년 2학기 신청일자

○ 서류제출

부토는로의 가족관계증명서 [찾아보기] [추가]

[찾아보기] 클릭하여 선택한 파일을 (주)기 버전을 눌러 첨부한 후, [제출]을 클릭하여 파일이 등록됩니다.
 첨부파일을 해당 형식은 지원하지 않는 파일입니다.
 * 등록하신 파일의 이름은 정해진 규칙에 의해 자동적으로 바뀌게 됩니다.
 * 서류제출 가능 파일형식: pdf, jpg, png, jpeg, docx
 * PDF 파일의 경우 반드시 일주일당 최대 5개 파일을 제출해주시기 바랍니다.
 [신청정보 확인 및 수정] [제출서류 세부안내(가족관계)] [제출서류 세부안내(보로아동 및 자립준비청년)]

제출 [확인]

- 정보 보기 위젯까지 2~4명만 업로드 가능 - 행정안전부·대법원 정보 확인 후 - 마이데이터 등록 통장정보 '신청' 단계 - 마이데이터 확인 후 추가 제출

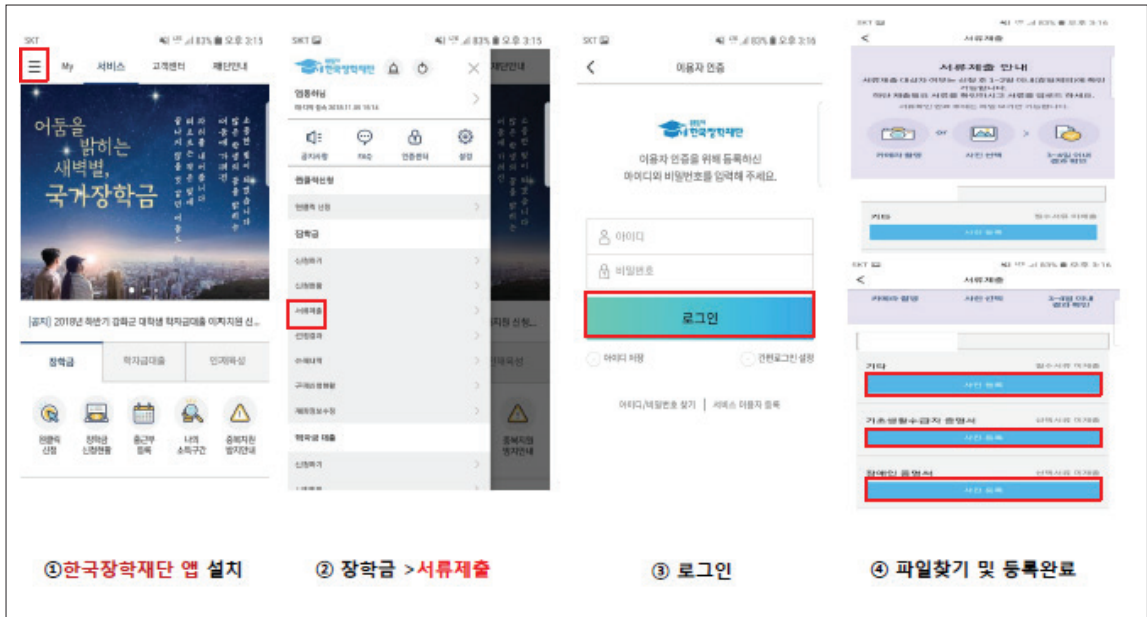
② [장학금] → [장학금신청] → [서류제출현황]

- 우측 하단 “서류 제출”을 클릭 후 해당 서류 파일을 업로드

③ 다자녀 가구 증빙 서류(제출대상자 서류 제출)

- 미혼의 경우 본인 포함 형제·자매가 3명 이상(부 또는 모 명의 가족관계증명서 제출)
- 기혼의 경우 본인의 자녀가 3명 이상(본인 명의 가족관계증명서 제출)

2) 모바일 업로드



- ① [한국장학재단 모바일 앱] 실행
- ② [서류제출]에서 파일을 업로드

2. 학자금대출

가. 취업 후 상환 학자금대출

1) 신청방법

한국장학재단 홈페이지에서 온라인 신청(www.kosaf.go.kr)

2) 신청연령(대출신청일 기준)

만 35세 이하

3) 성적기준

지원대상	직전학기 성적	직전학기 이수학점
학부 재학생	해당없음	6학점 이상
신입생군(신입생, 편입생, 재입학생), 장애인		기준 적용 제외

4) 학자금 지원구간

- ① 등록금대출 : 학자금지원 9구간 이하
- ② 생활비대출 : 학자금지원 8구간 이하 혹은 9구간 대상자 중 긴급생계곤란자에 한정하여 지원 가능
- ※ 다자녀(3자녀 이상)가구 학부생, 자립준비청년(보호아동포함)은 학자금지원 구간 무관

5) 대출가능금액

- ① 등록금대출 : 해당학기 등록금 소요 전액(필수경비), 최소 10만원 이상
- ② 생활비대출 : 학기당 최대 200만원, 최소 10만원 이상

6) 대출금 지급

- ① 승인된 대출상품 중 선택하여 대출금을 지급 실행하면 대학(기관)의 계좌로 입금
- ② 생활비는 본인 계좌로 입금

7) 상환방법

- ① 취업 후 일정기준 이상 소득 발생 시 의무적 상환(국세청을 통한 상환)
- ② 본인의 의사에 따른 자발적 상환(수시상환, 자동이체상환)

8) 문의

한국장학재단 콜센터(1599-2000)

나. 일반 상환 학자금대출

1) 신청방법

한국장학재단 홈페이지에서 온라인 신청(www.kosaf.go.kr)

2) 신청연령(대출신청일 기준)

만 55세 이하

3) 성적기준

지원대상	직전학기 성적	직전학기 이수학점
학부 재학생	70/100점 이상	6학점 이상
신입생군(신입생, 편입생, 재입학생), 장애인	기준 적용 제외	기준 적용 제외

4) 학자금 지원구간

학자금 지원구간 제한 없음

5) 대출가능금액

① 등록금대출 : 해당학기 등록금 소요 전액(필수경비), 최소 10만원 이상

* 한도 : 4천만원

② 생활비대출 : 학기당 최대 200만원, 최소 10만원 이상

6) 대출금 지급

① 승인된 대출상품 중 선택하여 대출금을 지급 실행하면 대학(기관)의 계좌로 입금

② 생활비는 본인 계좌로 입금

7) 상환방법

① 거치기간(이자납부) : 조건별 최장 10년

② 상환기간(이자+원금납부) : 최장 10년

* 다만, 대출신청자의 연령조건에 따라 최장 대출기간 제한

8) 문의

한국장학재단 콜센터(1599-2000)

다. 농어촌출신 대학생 학자금용자

1) 신청방법

한국장학재단 홈페이지에서 온라인 신청(www.kosaf.go.kr)

2) 신청연령(대출신청일 기준)

제한없음

3) 성적기준

지원대상	직전학기 성적	직전학기 이수학점
학부 재학생	70/100점 이상	6학점 이상
신입생군(신입생, 편입생, 재입학생), 장애인	기준 적용 제외	기준 적용 제외

4) 학자금 지원구간

학자금 지원구간 무관

5) 농촌 세부 자격요건

① 보호자 자격 신청

- 농어촌 지역에 주민등록 주소를 두고 6개월(180일)이상 거주하는 학부모(보호자)의 자녀(대학생)
- 농·어업에 종사하고 있는 학부모(보호자)의 자녀(대학생)

② 본인 자격 신청

- 농·어업에 종사하고 있는 대학생 본인
- 농식품인재 지원대상학과(농업계대학 농식품계열학과) 재학(예정)자 본인

6) 대출가능금액

- ① 등록금대출 : 해당학기 등록금 소요 전액(필수경비), 최소 10만원 이상
- ② 생활비대출 : 학기당 최대 200만원, 최소 10만원 이상(취업 후/일반 생활비대출 이용)

7) 대출금 지급

- ① 승인된 대출상품 중 선택하여 대출금을 지급 실행하면 대학(기관)의 계좌로 입금
- ② 생활비는 본인 계좌로 입금

8) 상환방법

- ① 거치기간 : 조건별 최장 10년
- ② 상환기간 : 조건별 최장 10년
- ③ 상환방식 : 원금균등분할

8) 문의

한국장학재단 콜센터(1599-2000)

3. 캠퍼스포인트 제도 안내

가. 개요

학생 개개인의 자기 주도적 학습능력을 배양하고, 다양한 학생활동 참여를 권장해 즐겁게 학교생활을 이어 나갈 수 있게 돕는 학생지원 프로그램

나. 주요 적립항목

1) 자기 주도적 학습활동

- ① 라이브강의실 참여, 공지사항 확인, 강의 Q&A 글 등록, 자유게시판 활동
- ② 데일리로그인, 3일 연속 로그인, 강의보기, 개인정보 수정, 학습 환경 점검, 시험응시, 과제 제출
- ③ 인터넷·스마트폰 중독(과의존) 예방교육, 4대 폭력예방교육, 장애인식 개선 교육

2) 학생활동

- ① 학과특강 및 행사 참여, 중앙동아리 활동, SNS 활동, 학교 홍보대사 활동
- ② 해외문화탐방 참여, 지역문화답사 참여, 멘토링, 학생모니터링단 활동, 총학생회 활동, 학부(과) 대표, 전자도서 이용, 취창업프로그램 참여
- ③ 설문조사 참여, 각종 경진대회 참여 및 수상 (교내/외)

* [New 온라인 강의실(대학)] → [캠퍼스포인트] → [캠퍼스 포인트란?]에서 적립항목별포인트 등 상세사항 확인 가능

다. 적립방식



라. 운영방식

- 1) 일련의 세부 활동을 학기 단위로 평가하여 순위별 문화상품권 제공
- 2) 포인트 적립 우수 학생은 학교 제공 프로그램 우선 참여기회 부여 (해외문화탐방 등)
- 3) 매 학기 단위 포인트 리셋 후 재세팅

마. 동점자 처리기준

- 1) 자기 주도적 학습활동 포인트가 높은 학생
- 2) 학생활동 포인트가 높은 학생
- 3) 연소자

4. 멘토링 프로그램 안내

가. 개요

선·후배 간의 멘토링(Mentoring)을 통해 신·편입생들의 첫 학기 대학생활 적응을 돕고 자기 주도적 학습능력을 갖출 수 있도록 지원하는 봉사 프로그램

나. 참가신청 및 선발

구분	멘토 (Mentor)		멘티 (Mentee)
신청대상	- 2,3,4학년 재학생(2학기 이상 이수자) - 직전학기 성적 3.0 이상(원점수)		- 신·편입생 입학 첫 학기 - 재학생 (입학학기 기준 2번째 학기까지 신청 가능)
자격요건	- 제도 취지와 목적을 잘 이해하는 학생 - 멘티의 성공을 지원하고자 하는 학생 - 학교생활 및 학습에 타의 모범이 되는 학생		- 적극적인 자세와 열정을 가지고 학교생활에 임할 수 있는 학생 - 멘토를 신뢰 존중할 수 있는 학생 - 지속적인 활동으로 프로그램 종료 시까지 최선의 자세로 임할 수 있는 학생
혜택	세종사회봉사학점	학점 신청자 限(1학점)	- 캠퍼스포인트 부여
	캠퍼스포인트	공통 부여	
	장학금 지급	활동을 완료한 멘토	
	우수 멘토 시상	활동 완료 멘토 중 선발	
매칭기준	- 멘토 1명/멘티 n명으로 구성		
프로그램 기간	- 매 학기 단위 운영 - 매 학기 1차 모집 신/편입생 수강신청 시작일에 맞춰 프로그램 개시		
활동보고서 (멘토)	- 세종사회봉사학점 신청자 : 활동보고서 1회 제출(기말) → 평가 → 학점 인정 및 우수멘토링 포상 - 세종사회봉사학점 미신청자 : 활동보고서 1회 제출(기말) → 평가 → 우수멘토링 포상		

다. 세종사회봉사 교과목

- 1) 세종사회봉사 교과목은 세종사이버대학교 멘토링 프로그램에 참여하는 학생을 대상으로 하는 과목으로, 학교 멘토링 프로그램을 통해 학생들이 봉사활동을 직접 수행하면서 사회봉사의 의의와 봉사자로서 갖추어야 할 자세를 배우고, 봉사활동 분야 관련 지식을 습득할 수 있습니다.
- 2) 세종사회봉사 교과목은 교양선택 과목으로 수강제한 학점을 초과하여 신청할 수 있으며, 졸업 시 까지 최대 3학점을 이수할 수 있습니다. 또한, 멘토 활동 보고서 등을 종합 평가한 후 Pass/Non Pass로 성적이 부여되며, 평점평균 산출에서는 제외됩니다.

5. 병무안내

가. 재학생 입영연기 (신/편입생은 학교에서 일괄 연기원 출원)

- 1) 징병검사 결과 현역병 입영 대상으로 학교별 제한 연령까지 입영 연기
- 2) 학교별 제한 연령

고등학교		18세	
전문대학		2년제	22세
		3년제	23세
대학		4년제	24세
		6년제	26세
		의과, 치과, 한의학과, 수의과	27세
대학원	석사과정	2년제	26세
		2년초과 과정	27세
		일반대학원의 의학과, 치의학과, 한의학과, 수의학과	28세
		의 · 치의학 전문대학원	28세
	박사과정		28세
사법 연수원		26세	

3) 입영연기를 받을 수 없는 사람

- ① 퇴학, 제적된 사람
- ② 병역의무를 기피하거나 감면받을 목적으로 도망하거나 행방을 감춘 때 또는 신체손상이나 유사행위를 한 사람
- ③ 현역입영 또는 공익근무요원 소집을 기피한 사람
- ④ 국외여행허가 의무를 위반한 사람

나. 재학생 입영원 출원

- 1) 신청대상 : 징병검사결과 현역 또는 보충역으로 판정된 사람으로서 전문대학, 대학 및 대학원에 재학(휴학 중인 사람 포함)하는 사유로 입영연기 중에 있는 사람
- 2) 신청방법 : 병무청 홈페이지(<http://www.mma.go.kr/kor/index.html>)
- 3) 입영시기 : 군 입영계획(적성별, 시기별) 범위내에서 입영신청 접수가 빠른 순으로 본인이 입영을 희망하는 시기
- 4) 신청시기 : 입영을 원하는 달의 최소한 2개월 전까지 신청하되, 가급적 빨리 신청하여야 원하는 시기에 입영이 가능
- 병무 관련 사항은 수시로 변동하오니, 자세한 사항은 병무청에 문의하여 자세한 안내를 받으시기 바랍니다.

다. 민방위관련 사항

2004년 민방위대 편성지침에 의하여 아래와 같이 면제혜택 가능

시행시기	대 상	혜택사항	제출서류	제출장소	비고
2004.1.1	본교 재학생	※ 민방위훈련 1년~4년차까지, 재학기간 중 훈련소집연기 (졸업시까지) ※ 민방위 5년차부터 만45세까지, 재학기간 중 훈련소집 면제	재학증명서 1부	해당거주지 읍,면,동사무소 (민방위업무담당자)	휴학자 제적자 제외

6. 학생활동

가. 총학생회

세종사이버대학교 총학생회는 전체 학생을 대표해 재학생들의 권익보호에 앞장서며, 연합MT, 한마음 축제 등 다양한 학생 참여 프로그램을 진행하고 있습니다.

1) 총학생회 사무실

- 주소 : 서울시 광진구 군자로 121 세종사이버대학교 무방관 203호
- 전화 : 02-3409-3951, 02-2204-8081,
- 팩스 : 0303-0017-0080
- 이메일 : sjcu2000@sjcu.co.kr

2) 총학생회 연혁

2005	3대 회장 이기영, 부회장 조흥수
2006	4대 회장 이성훈, 부회장 김태연
2007	5대 회장 기동호, 부회장 김현숙 교안제작 연합엠티(홍천 비발디) 체육대회(세종대학교 운동장)
2008	6대 회장 김도형, 부회장 김미숙 연합엠티(현대 성우 유스호텔) 여학우 세미나 개최 체육대회
2009	7대 회장 이원정, 부회장 이동기 교안제작 연합엠티(용인 에버랜드) 중국 사범대학 교류 시네마 브런지 행사 개최
2010	8대 회장 김명현, 부회장 이영숙 교안제작 연합엠티(홍천 비발디) 연합 스승의날 행사 한마음축제
2011	9대 회장 채영민, 부회장 윤여남 교안제작 연합엠티(천안 상록 리조트) 스승의날 행사 송년회

2012	10대 회장 홍성찬, 부회장 김태경 / 대전지역 학습관 개관식 연합애틀(한솔 오크밸리), 신설학과 & 시니어 학우 세미나 스승의 날 행사 / 교안제작 한마음축제(체육대회)
2013	11대 회장 김태경, 수석부회장 이찬용, 부회장 윤여남 교안제작 연합애틀(단양 대명리조트) 사이버강의 초보자를 위한 세미나 중앙동아리 상견례 스승의 날 행사 한마음축제(체육대회), 제1회 동아리 어워드
2014	12대 회장 김희성, 부회장 김태완 교안제작 연합애틀(한솔 오크밸리) 중앙동아리 상견례 스승의 날 행사 한마음축제 / 제2회 동아리 어워드
2015	13대 회장 김태완, 부회장 유현진 교안제작 연합애틀(오크밸리 스키 빌리지) 중앙동아리 상견례 스승의 날 행사 한마음축제(체육대회)
2016	14대 회장 김태완 교안제작 연합애틀(양지 파인리조트) / 중앙동아리 상견례 한마음축제(Time in Chosun)
2017	15대 회장 김진희, 부회장 김재경 교안제작 연합MT (오크밸리) 중앙동아리 상견례 한마음축제 (Back to the 7080!)
2018	16대 회장 김진희, 부회장 강 철 교안제작 연합MT (오크밸리) 한마음축제 (Character Festival)
2019	17대 회장 강철, 부회장 강서화 교안제작 연합MT (오크밸리) 한마음축제 (Early Halloween) 제1회 Movie Day (겨울왕국2)

2020	18대 회장 유원명, 부회장 조정미 교안제작 제1회 글짓기대회 한마음축제 (랜선) 세종사이버멤버십 제휴
2021	19대 회장 유원명, 부회장 조정미 교안제작 제2회 글짓기대회 한마음축제 (랜선) 웃음으로 공연데이 세종사이버멤버십 제휴
2022	21대 회장 손정민, 부회장 김남희 작은 문화행사 - 이벤트, 특강, 음악회 등 한마음축제 (Now, It's time for 세종!) 연말 문화공연 (졸탄쇼) 교안제작&졸업앨범
2023	22대 총학생회 회장 임종석, 부회장 김남희 제20회 학위수여식 제22대 총학생회 워크샵 2023년 봄학기 동아리 지원금 공지 및 지급 2023년 봄학기 학과별 종강식 비용 지원 2023년 제22대 총학생회 외부감사 한마음대축제 2023년 총학생회 가을학기 학과 지원금 지급 2023년 총학생회 가을학기 동아리 지원금 지급 2023년 김장 봉사 행사 지원금 및 현장 격려금 지급
2024	23대 총학생회 회장 양동준 제23대 총학생회 워크숍 2024년 봄학기 동아리 지원금 지급 2024년 제23대 총학생회 상반기 외부감사 한마음대축제 2024년 가을학기 학과 지원금 지급 2024년 가을학기 동아리 지원금 지급 2024년 김장 봉사 행사 지원금 및 현장 물품 지급 2024년 오프라인 행사(MT, 종강 모임 등) 지원 2024년 제23대 총학생회 하반기 외부감사 제22회 학위수여식
2025	24대 총학생회 회장 양동준 제24대 총학생회 워크숍 2025년 봄학기 동아리 지원금 지급 2025년 제24대 총학생회 상반기 외부감사 한마음대축제 2025년 가을학기 학과 지원금 지급 2025년 가을학기 동아리 지원금 지급 2025년 김장 봉사 행사 지원금 및 현장 물품 지급 2025년 오프라인 행사(MT, 종강 모임 등) 지원 2025년 제24대 총학생회 하반기 외부감사 제23회 학위수여식

나. 총동문회

1) 총동문회 구성

세종사이버대학교 총동문회는 2011년 3월 21일 출범하여 각계 다양한 동문님들이 모교의 위상을 드높이며 활동하고 계십니다. 졸업 후에도 동문들과 지속적인 인맥과 정보를 공유하고 모교의 발전과 동문간의 친목도모 등의 사업을 적극적으로 실천하고 있습니다.



2) 총동문회 주요업무 / 활동

- ① 기본행사 : 정기총회, 임시총회, 모교 한마음축제 후원 등
- ② 재학생 지원 사업 : 졸업식 기념품 지원, 우수학생 현금 장학금 수여 등

다. 2025학년도 중앙동아리

1) 중앙동아리

- F.C클럽 : 대형안전사고 발생 방지 등의 연구와 재난안전망 발전을 도모하는 동아리
- 인성바라기 : 군 인성 강사 활동 및 군부대 학우 방문, 역량 강화 동아리
- 모자이크 : 한국 생활 및 학업에 관한 정보 공유와 친목을 위한 외국인 학생 동아리
- 느루버리 : 한국어 공부 및 역량 강화를 위한 한국어 스터디 동아리
- 더버튼 : 영상물제작 및 유튜브 플랫폼 활용방법을 공유하고 지원하는 동아리
- 경매연구회 : 부동산 전반에 대한 공부 및 친목을 위한 동아리
- CCTOE : 영어회화 능력향상을 위한 동아리
- 아차산날밤클럽 : 다양한 주류에 대해 공부하여 자기역량 강화와 소통을 도모하는 동아리
- 세시대 : 시각장애인 학생들의 학습능력 향상 및 친목을 도모하는 동아리
- 학봉동아리 : 재학생 학우를 위한 학습지원, 교내 외 봉사 도모, 그룹 친목 활동을 하는 동아리
- 황금알 필드 : 선/후배간 자부심과 친목을 도모하고 역량을 강화하는 동아리
- 시나브로 : 시를 읽고 쓰며 합평을 중심으로 창작 활동을 독려하고 지원하는 동아리
- 사회복지사1급 스터디 : 사회복지사 전문성을 확립하기 위해 지식습득을 진행하는 동아리
- 세산호 : 산을 사랑하는 학우들이 건강하게 친목도모 및 체력을 증진하는 동아리
- 라이팅크루 : 같이 읽고 같이 쓰는 문예창작학과 동아리
- 워킹커뮤니티 : 이야기로 스스로를 치유하고 성장하며 상담사로서 자질 향상을 위한 동아리
- 설왕설래 : 독평과 합평을 중심으로 학우들의 창작 활동을 독려하고 지원하는 동아리
- 세사봉 : 따뜻한 세상, 아름다운 미래를 실현하는 봉사 동아리
- 세한통 : 외국인들을 대상으로 한국어를 가르치고 한국 문화를 나누는 봉사 동아리
- 아우름 : 엑스포·요리 경연대회에 참가하며 다양한 주제로 실습해 보는 식음료·푸드 분야 동아리
- 또바기 : 한국어학과 해외 거주 학우들의 친목 도모와 정보 공유를 위한 동아리
- 섬기미 : 이웃의 어르신을 내 부모처럼 섬기는 노인복지 봉사 동아리
- 세한선교회 : 국내외 외국인 대상 한국어 교육 및 선교를 위한 활동과 친목을 도모하는 동아리
- 세레부 : 세종사이버대학교 부동산 건축도시 답사 활동을 목적으로 부동산 답사 및 실습, 경·공매 교육 및 현장 답사, 부동산 시장 트렌드 분석 등의 중요활동을 하는 동아리
- 세상을 품는 아이들 : 지역사회 아동과 부모에게 나누는 봉사 프로젝트를 기획·운영함으로써 상호 간의 성장을 도모하는 동아리
- 세시대 프렌즈 : 세종사이버대학교 재학생 및 졸업생의 친목을 도모하는 동아리
- 점프업 : 대학원 진학의 꿈을 만들어 가는 동아리
- 영판론 : 국방드론 및 영상판독 전문가 교육을 위한 동아리
- 세크맨 : 수공예 작품 만들기 및 개인 브랜드 창업을 도모하는 동아리
- 세창연 : 창업 활동 지원 및 창업관련 연구를 진행하는 동아리
- 세풍연 : 풍수지리의 지식과 실무를 배양하는 동아리
- 바소노트 : 커피와 와인에 대한 평가 및 아이디어를 공유하는 동아리
- 요리연구회 : 요리대회 출전을 목적으로 활동하는 동아리
- 세종 DST : 드론 축구 연습 및 대회 참여와 친목 활동을 위한 동아리
- 두드림 드림 : 드림 악기를 통해 학우들과 함께하는 동아리

- 형터티 : 형법과 형사소송법을 함께 공부하며 수험정보를 공유하는 스터디 동아리
- 청사모 : 소외된 아동·청소년들 돕고 따뜻한 마음으로 소통하는 동아리
- 경찰실무연구회 : 각종 기관에 방문하여 경찰 실무를 연구하는 동아리
- 산들바람 : 소방재난현장 방문을 통한 연구 및 소방 학문에 기여하는 활동을 하는 동아리
- Scuba & Ski CLUB : 현장 견학을 통한 통한 수상 안전교육 및 친목도모를 위한 동아리
- 아이디어얼(A.I.deal) : AI 기술의 실질적 활용 방안을 탐구하고 발전시키기 위한활동을 하는 동아리
- 만화웹툰연구동아리 [풍선] : 만화·웹툰에 대한 이해도를 높이고, 기존 작품을 심도 있게 탐구하고 의견을 교환하는 동아리
- 세사대 굿즈동아리 쏘곳 : 디지털 아트워크를 재해석해 상품을 제작하고 이를 통한 마케팅과 수익화 방향을 탐구하는 동아리
- 작전프 : 본인의 작품을 공개적으로 전시할 수 있는 곳을 마련해서 각자의 포트폴리오를 전시할 수 있는 공간을 만들어가는 동아리
- CineMind(씨네마인드) : 범죄 영화를 보며 범죄의 원인 및 대책을 토론하는 동아리
- 코드스파크(code spark) : 앱/웹 개발에 관심 있는 학생들이 모여 함께 배우고 협업하며, 실무형 앱/웹 제작 경험과 창의적 아이디어 실현을 도모하는 동아리
- 몽땅연필 : 매주 2회 오프라인 모임을 통해 다양한 장르의 글을 창작하고 합평하는 동아리
- SJCUAILAB_작가/출판팀 : 다양한 AI도구를 활용하여 콘텐츠 생성 및 결과물 공유, 공동출판을 하는 동아리
- SJCUAILAB_크리에이티브팀 : 다양한 AI도구를 활용하여 슷품, 영상, 이미지 등을 생성해 보며 결과물을 공유하는 동아리
- SJCUAILAB_입문팀 : AI 기초이론과 인터페이스가 쉬운 AI 도구를 활용해 보며 AI 를 일상에 접목해보는 동아리
- SJCUAILAB_교육 강사팀 : 다양한 AI도구를 활용하며 강의 콘텐츠를 생성 및 제작하는 동아리

2) 군위탁동아리

- 군 복무와 학업을 동시에 실시하며 자기 계발과 다양한 학습활동을 통한 역량강화를 목적으로 하는 동아리
- 드론사 모임동아리
- 8기동사단
- 해병2사단 인포룸
- 특전사 동아리
- 정보사 군위탁동아리
- 호국봉사단
- 7사단
- 해군 독도함

7. 학생증/도서관 활용

가. 학생증

1) 학생증 종류

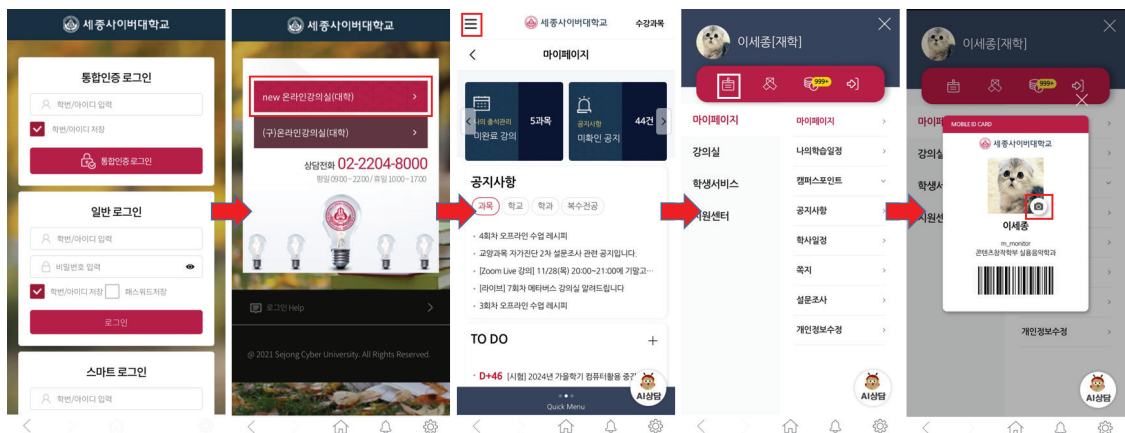
- [모바일학생증] [일반학생증/국제학생증] 본인이 선택가능

2) 모바일학생증 발급방법

- ① 세종사이버대학교 어플리케이션 설치



- ② 로그인 후 모바일 학생증 클릭



- ③ 사진등록방법

- 모바일 학생증 선택 후 카메라 선택 → 개인정보 수정화면에서 사진등록

3) 일반학생증 신청절차

[로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학생증 발급신청] → [신청하기] → [신청정보 입력] → [신청]

4) 국제학생증 신청절차

[로그인] → [New 온라인 강의실(대학)] → [학생서비스] → [학생증 발급신청] → [신청하기] → [신청정보 입력 시 국제학생증 클릭] → [신청] → [일반학생증 수령] → [www.isic.co.kr 에서 국제학생증 신청] → [발급수수료 결제] → [국제학생증 스티커 수령] → [국제학생증 발급 완료]

5) 학생증 발급비용

- ① 모바일학생증 / 일반학생증 : 무료
- ② 국제학생증 : 11,000원



상기의 학생증 이미지는 세종사이버대학교 UI 변경과 함께 국제학생증 디자인 변경으로 2015년 새롭게 변경된 디자인이며, 2015년 이후 발급된 학생증입니다.(디자인에 상관없이 효력은 동일)

6) 발급문의

-학생지원처 학생지원팀(02-2204-8643)

7) 학생증 혜택

구분	국제학생증	일반학생증
발급기준	본교의 신,편입생 및 재학생 중 신청자	
기능	<p>(가) 세계 86개 항공사가 제공하는 다양한 항공권 할인</p> <p>(나) 각국의 교통패스 및 구간 티켓 구입 할인</p> <p>(다) 숙소 예약 할인 서비스</p> <p>(라) 문화재/박물관/유적지 입장할인</p> <p>(마) 세계 110여 개국의 35,000여 곳에서 ISIC혜택</p> <p>(바) (국내할인)외환은행/신한은행/제일은행/하나은행의환전우대 서비스/ 잠실 롯데월드/레저시설 입장 할인/ 떡 박물관/ 서울시 시티투어 버스 할인/로봇 박물관 등 문화재 박물관 입장 할인</p> <p>(사) 국제신분증으로 금융서비스 이용이 가능하며 국내뿐만 아니라 해외에서도 사용가능</p> <p>㉠ 카드를 발급 받은 후 카드 전면에 표기된 제휴 은행의 가까운 지점을 방문하여 반드시 금융 카드 기능을 부여하여야만 사용 가능</p> <p>㉡ 기능부여 방법:</p> <p>㉠ 은행방문</p> <p>㉡ 신분증과 학생증 제시</p> <p>㉢ 계좌개설 신청서 작성 후 금융카드 기능 부여</p> <p>㉣ 카드를 발급 받은 후 전화카드 기능 메뉴에서 전화카드 기능을 부여하면 쉽게 국제/국내 전화카드로 사용가능</p> <p>㉤ ISIC전화카드 기능은 국제학생증 번호를 이용 하여 별도의 카드발급 없이 편리하게 사용이 가능함</p> <p>㉥ 한국말 서비스를 하는 국내통신사와 영어 서비스를 하는 International 통신사 중 선택하여 이용이 가능 함.</p> <p>(아) 일반학생증의 모든 혜택 사용가능</p> <p>(자) 추가 기능은 국제학생증 홈페이지 (http://www.isic.co.kr/)에서 확인</p>	<p>(가) 세종대 학술정보원 이용</p> <p>(나) 세종대 도서관 이용 및 도서대출</p> <p>(다) 기타 학생할인 서비스 혜택</p>

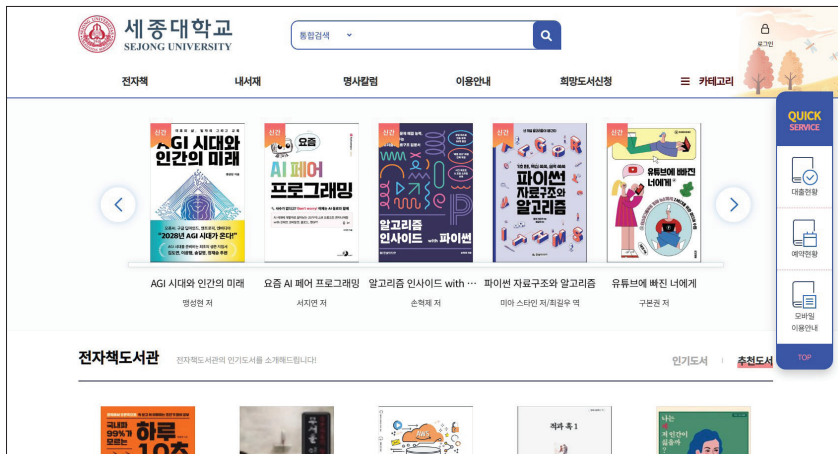
나. 도서관 활용

세종사이버대학교 학생이라면 누구나 세종대학교 도서관 및 전자도서관 이용이 가능합니다.

1) 전자책(E-BOOK) 이용하기

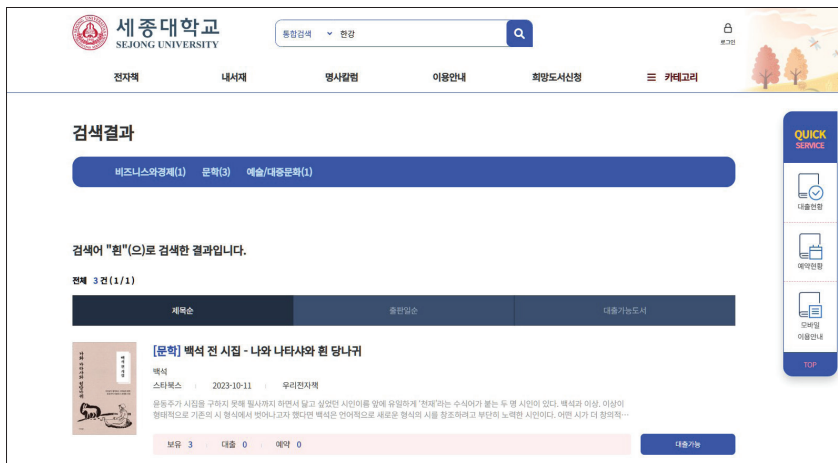
① 세종대 전자책도서관(<https://ebook.sejong.ac.kr>) 접속하여서 로그인 합니다.

- 아이디 : 학번(7자리 학번을 사용하는 학생은 C + 학번) /
- 비밀번호 : 생년월일 6자리



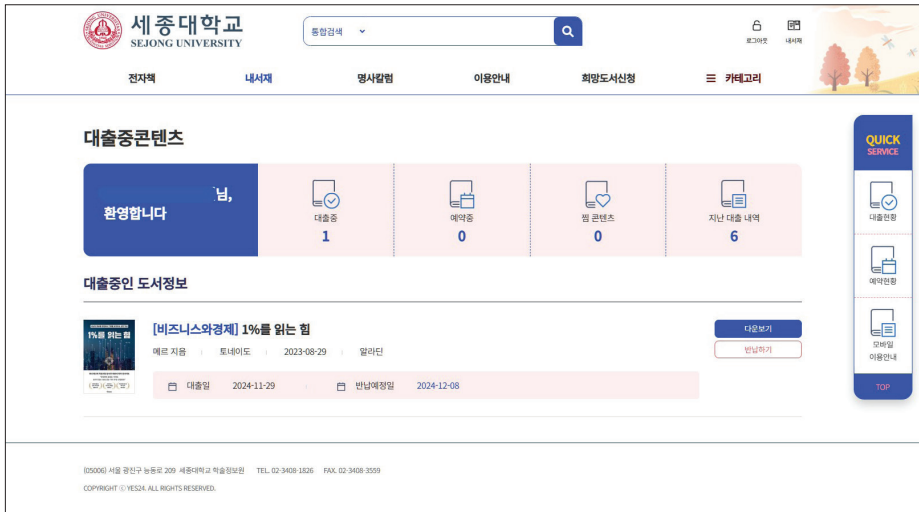
② 도서 검색 및 대출하기

- 상단 통합검색창을 이용하여 대출을 원하는 도서 검색
- 대출가능 버튼을 클릭하여 대출 실행 / 예약불가는 대출 불가



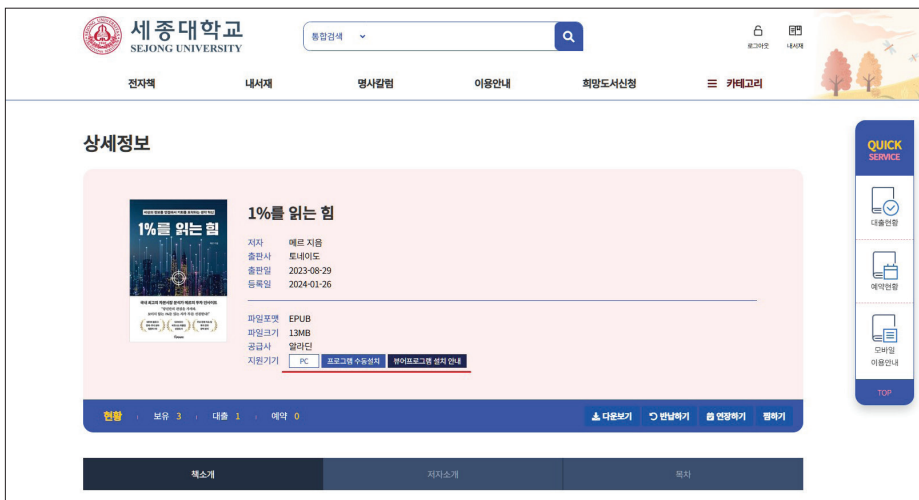
③ 대출 도서 확인

- 내서재 : 대출한 도서 내역 확인 가능
- 다운보기 : 도서를 보기 위한 뷰어 설치



④ 뷰어 다운로드 및 설치

- 책 제목 클릭 : 대여한 도서 다운보기, 반납하기, 연장하기, 찜하기
- 취급서점 확인 : 공급사에 맞는 뷰어 설치



2) 학술정보원 이용하기

- 학술정보원은 반드시 모바일 학생증 또는 일반(국제)학생증을 통해서만 출입이 가능합니다. 따라서 본교 홈페이지를 통해 모바일 이용증 또는 일반(국제)학생증을 학술정보원 이용 전에 발급 받습니다.

3) 학술정보원 유의사항

- ① 모바일 학생증과 일반(국제)학생증을 통해 동시에 출입을 할 수 없습니다.
- ② 학술정보원 출입시 스캔을 한 후 녹색 램프가 들어오고 난 후 출입을 하여야 합니다.

4) 대출안내

구분	대출가능권수	대출기간	연장횟수	예약가능권수
학부생	5권	10일	2회	3권
대학원생	5권	10일	2회	3권

※도서대출예약 후 미 대출 시 일정기간 동안 이용제한이 있을 수 있습니다

5) 도서 연체 및 변상

- ① 연체 : 반납예정을 기준으로 1권 1일당 100원의 연체료가 부과됩니다.
- ② 연체 또는 미반납 도서가 있을 경우: 대출 불가, 제증명서 발급보류, 휴학 불가합니다.
- ③ 대출한 도서의 분실 또는 훼손: 대출실로 분실신고를 하고 5일 안에 동일한 자료로 변상. 동일한 자료로 변상할 수 없을 시에는 유사자료나 현금으로 변상해야 합니다.

8. Help Desk

가. 시스템문의 Q&A

Sejong Cyber University Help Desk interface showing a list of FAQs. The table lists various system-related questions and their answers.

번호	분류	구분	제목	파일	작성자	등록일	조회수	답변
22672	시스템문의	시스템	미용사 사용자	나 1		2022-12-01	8	답변완료
22671	학생서비스문의	학생서비스	대학교 이메일			2022-12-01	2	답변완료
22670	시스템문의	시스템	과제 첨부파일 오류			2022-12-01	3	답변완료
22669	학생서비스문의	수업	강의 다시보기 권한하여 문의드립니다			2022-11-30	0	답변완료
22668	학생서비스문의	수업	일반선학과목 신청관련 문의드립니다			2022-11-29	7	답변완료
22667	학생서비스문의	공학	국가정책공 문의			2022-11-29	14	답변완료
22666	학생서비스문의	수업	과제			2022-11-29	7	답변완료
22665	학생서비스문의	등록	등록금 환불대당			2022-11-29	3	답변완료
22664	시스템문의	시스템	비밀 강의 동기화실패 오류 적용 시스템 보완 요청			2022-11-28	4	답변완료
22663	학생서비스문의	학생서비스	대학교 이메일 가입문의			2022-11-28	2	답변완료

Help Desk form interface for submitting a question. The form includes fields for email, phone number, category, and subject. A red box highlights the '이메일' (Email) and '휴대폰번호' (Phone Number) fields. Another red box highlights the '등록' (Register) button at the bottom right.

이메일 * [Redacted]

휴대폰번호 * [Redacted]

분류 * 대분류 [Dropdown] 중분류 [Dropdown] 소분류 [Dropdown]

제목 * 제목입력 [Text Box] ☐ 비밀글

내용 * [Rich Text Editor]

첨부파일 * 파일선택 [Button] 파일선택 [Button]
총 등록가능갯수 1개 중 1개 업로드 가능합니다.
등록가능확장자는 txt.png.jpg.jpeg.xls.xlsx입니다.
파일별 등록가능용량 : 10 MByte

* 필수 표시된 항목은 필수항목입니다.

- 1) 지원센터 버튼을 클릭합니다.
- 2) Help Desk를 클릭합니다.
- 3) 등록 버튼을 클릭 한 후, 연락 받으실 연락처와 문의하실 내용을 적고 등록을 클릭합니다.

나. PC 원격지원

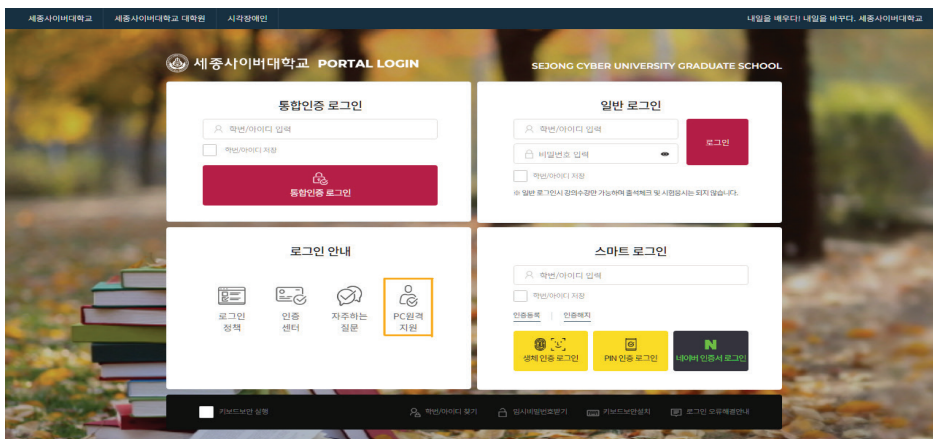
선택 1) 학교 홈페이지에서 키보드의 F9키를 눌러 PC원격지원 페이지로 이동합니다.



선택 2-1) 홈페이지에서 로그인 버튼을 클릭합니다.



선택 2-2) 로그인 페이지에서 왼쪽 하단 로그인 안내에 있는 PC원격지원 버튼을 클릭합니다.



다. 온라인강의실 원격지원

선택 1) 온라인강의실 화면 상단 → PC원격지원 버튼을 클릭합니다.

선택 2) 지원센터 클릭 후 왼쪽 메뉴 중 원격지원 버튼을 클릭합니다.

선택 3) 화면 오른쪽 배너존에서 PC원격지원 버튼을 클릭합니다.

1) 상담전화 및 운영시간 확인 후 상담원과 통화를 합니다.

2) 학번을 입력하고 원격지원 접속하기 버튼을 클릭합니다.

SEJONG
CYBER
UNIVERSITY



세종사이버대학교

세종사이버대학교

서울시 광진구 군자로 121(우편번호 05000)

Tel. 02-2204-8000