

2024

일반대학원 요람

Graduate School of
Duksung
Women's
University

덕성여자대학교
DUKSUNG WOMEN'S UNIVERSITY



2024

일반대학원 요람

Graduate School of Duksung Women's University



덕성여자대학교

목 차

●● 덕성여자대학교 발자취

덕성약사	3
덕성연혁	14

●● 학사일정

2024학년도 학사일정	37
--------------------	----

●● 개 요

교육목적·핵심역량·교육목표	43
대학원 연표	44
편제와 구성	47

●● 학 사

학위과정 이수순서(표준)	53
대학원 학칙(통합)	54
대학원 학칙시행세칙(통합)	70
외국인의 대학원(일반) 입학에 관한 내규	95
대학원(일반)편입학 운영에 관한 내규	97
대학원(일반)교과과정 운영에 관한내규	100
대학원(일반)학업우수자선정내규	102
학위논문의 체제	104

●● 학과소개 교육과정

인문·사회계열

국어국문학과	118
영어영문학과	121
불어불문학과	124
경영학과	126
심리학과	129
사회복지학과	133
유아교육학과	135
미술사학과	138
국제통상학과	140
문화인류학과	142

자연계열

수학 및 통계학과	145
화학과	149
식품영양학과	152
약학과	155
바이오헬스융합(학과간협동과정)	158

공학계열

디지털소프트웨어공학과	162
-------------	-----

예술계열

미술학과	166
의상·텍스타일디자인학과	168

목 차

●● 시설이용안내

교내 주요 연락처	173
도서관	174
기숙사	191
건강증진센터	193
인권센터	194



덕성여자대학교
발자취

덕성약사

덕성학원은 3.1독립 정신을 바탕으로 사회적·정신적으로 억압받는 여성들이 교육을 통하여 보다 풍요롭고 독립적인 삶을 영위할 수 있도록 하려는 목적으로 1920년 창립된 이래 97년의 뜻 깊은 역사를 지켜 오고 있다.

덕성학원(德成學園)의 전신은 근화학원(槿花學園)이며, 근화학원은 다시 조선여자교육회(朝鮮女子教育會 또는 教育協會라고도 불림)로 거슬러 올라간다.

- 1919년 3·1운동 이후 민족정신이 고취되던 당시, 독립 운동가이며 여성 계몽 운동의 선구자인 차미리사(車美里士)선생은 1920년 여성 교육을 위하여 조선여자교육회(朝鮮女子教育會)를 조직하였고, 그해 4월 19일 종교 예배당(宗橋禮拜堂)을 빌려 여자 야학회(女子夜學會)를 정식으로 열었는데, 이것이 덕성학원의 시작이며, 한국 근세교육사에서 최초의 야간 여성 교육기관이었다. 차미리사 선생은 1905년부터 시작한 미국 유학시절에 독립운동과 교육구국운동에 헌신하였으며, 1912년 귀국하여 배화학당(培花學堂)에서 교편을 잡고 민족교육과 여성교육의 기초를 다짐으로써 여성 교육의 새로운 시대를 창조한 선각자였다.
- 1934년 재단법인 근화학원(財團法人 槿花學園)이 설립인가를 받았고, 그 이듬해인 1935년 9월 근화여자학교를 근화여자실업학교(槿花女子實業學校)로 개명하였다. 1937년 중·일 전쟁 발발 후 일제는 한민족 말살 정책을 더욱 격렬하게 펴 나갔고 이때 본교의 이름인 근화(槿花)가 무궁화를 뜻한다 하여 교명을 바꿀 것을 강요하였다. 폐교의 위협까지 받게 되어 1938년 10월 재단법인과 교명을 덕성(德成)으로 바꾸게 되었는데 이는 인륜의 기본인 '덕성' 있는 인재를 양성하는 것이 애국 애족의 정신을 구현하는 길이라는 신념을 나타낸 것이었다. 일제의 탄압 하에 교명을 바꿔야 했던 어려움 속에서도 교표는 무궁화인 근화(槿花)를 그대로 고수하여 그 숭고한 전통을 오늘까지 이어받고 있다.

■ 1940년 전란이 세계대전으로 치달게 되자 일제의 탄압이 절정에 이르렀을 때 민족 사상을 품은 여성 지도자라는 것을 문제 삼아 차미리사 교장의 퇴진을 강요하기 시작하였다. 차미리사 선생은 이러한 일제의 탄압 앞에서 덕성학원을 유지하고 규모를 확장해 나아갈 수 있는 강인한 후계자를 물색하게 되었다. 그해 8월 덕망과 통솔력을 겸비한 젊은 교육가로 당시 이화여전(梨花女專) 교수였던 송금선(宋金璇) 박사를 교장으로 추대하고 차미리사 선생은 재단 이사장 겸 명예 교장으로 교육 일선에서 물러났다.

■ 1945년 해방을 맞이하면서 덕성여자실업학교(德成女子實業學校)는 덕성고등여학교(德成高等女學校)로 바뀌었고, 그 후 다시 학제의 변경에 따라 덕성여자중학교(德成女子中學校)와 덕성여자고등학교(德成女子高等學校)로 개편되었다. 1950년 5월 유서 깊은 운현궁에 덕성여자초급대학(德成女子初級大學)을 설립하고 초대학장으로 송금선 박사가 취임하였다. 국문과, 영문과, 가사과를 개설하여 서구식 고등교육을 실시하였고 개교 후 곧 맞게 된 한국동란의 쓰라린 역사 속에서도 부산 피난지 용두산 천막 가교사에서 강의를 계속하며 대학교육의 맥을 이어나갔다.

■ 1952년 3월 덕성여자초급대학은 4년제 대학인 덕성여자대학(德成女子大學)으로 학제를 개편하였고, 1961년 대학원을 설립(1963년 폐지되었다가 1979년 재인가 받음)하고, 1962년 병설 초급대학을 설립하였으며, 1968년에는 병설 초급대학을 4년제 대학에 통폐합하고 각종 교사와 교육 시설을 확충하여 9개 학과를 운영하는 대학으로서의 확고한 기반을 다졌다.

송금선 박사가 1940년 근화여학교를 맡게 된 후 덕성을 확고한 반석 위에 올려놓기까지 물심양면의 지원으로 적극적으로 협력하였던 부군 박준섭(朴俊燮) 이사장이 1970년 서거하자 송금선 박사가 그 뒤를 이어 제 4대 이사장으로 취임하였다. 그 후 부학장으로 있던 박원국(朴元國) 박사가 제 2대 학장으로 취임하여 대학 행정의 합리화를 도모하고, 대학 이념을 뚜렷하게 정립하였으며 그 이념에 맞는 교육과정을 체계적으로 연구·개발하여 고등교육의 내실을 기함으로써 우리대학은 그 규모와 질에 있어서 새로운 발전의 시기를 맞게 되었다.

■ 1970년 후반 자유교양교육 체제로 확장·발전시켜 예술, 문학, 사회, 철학, 자연 등 다방면에 걸친 독서를 통해 다양한 지식을 섭렵하고 논리적 사고력과 과학적 독해력 및 표현력을 훈련시키기 위하여 20명 단위의 소집단 토의식 세미나와 독후감 작성 제도의 확립을 보게 되었다. 재단 소유 유류지 개발과 대학의 종합적인 발전

계획은 동시에 추진되었다. 우선 쌍문동 소재의 약 7만여 평의 임야(현 쌍문동 캠퍼스 자리)를 1973년 정부로부터 대학 교지로 지정 받게 되었고, 2000년대 초까지 이르는 향후 약 30년의 장기간에 걸친 종합적인 대학발전계획을 확립하였으며, 그에 입각한 쌍문동 교지의 활용 및 건축 설계를 위한 마스터플랜을 저명한 미국의 건축 전문가 Paddock팀에 의뢰하여 1년에 걸쳐 1975년에 완성하였다. 마스터플랜에 따라 제 1차로 약학 관과 자연과학관을 건립하기로 결정하고 국내 최고의 건축 설계가 김수근 씨에게 의뢰하여 1977년 기공한 후 1979년 연건평 3,000여 평의 약학관, 자연과학관이 준공되었다.

■ 1971년 의상학과와 응용미술학과의 야간 강좌 개설을 인가 받았고, 1976년 보육학과(1978년 유아교육과로 학과명을 변경)가 증설되고, 1978년 10월 실험대학으로 선정되어 인가를 받았으며, 1979년 비서학과(1982년도에 폐과), 미술교육과(1979년 서양화과로 학과명을 변경)가 증설되고, 야간 강좌 개설 학과로 국어국문학과, 영어영문학과, 경영학과, 비서학과가 증설된 가운데 실험대학으로서의 첫 출발을 보게 되었다.

■ 1979년 대학원의 재설립 인가를 받아 가정학과, 약학과를 증설했으며, 그 이듬해인 1980년 영어영문학과, 1982년 유아교육학과를 증설했다. 학부 또한 1980년 독어독문학과, 일어일문학과, 사학과, 무역학과(1982년도에 폐과), 수학과, 화학과를 증설하였다.

그 후 1983년도부터는 인문과학부에 국어국문학과, 영어영문학과, 불어불문학과, 독어독문학과, 일어일문학과, 사학과 등 6개 학과, 사회과학부에 경영학과, 회계학과, 사회학과, 도서관학과, 심리학과, 유아교육과 등 6개 학과, 자연과학부에 수학과, 화학과, 가정학과, 식품영양학과, 약학과, 제약학과 등 6개 학과, 예술학부에 동양화과, 서양화과, 산업미술학과, 의상학과 등 4개 학과로 재조정을 보게 되어 4개 학부, 22개 학과, 졸업정원 1,000명, 입학인원 1,300명의 면모를 갖추게 되었다.

■ 1987년 10월 23일 덕성여자대학은 “덕성여자대학교(德成女子大學校)”로 승격되어 명실 공히 여자 종합대학교로서 새롭게 웅비하는 전기를 마련하게 되었으며, 인문과학대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 예술대학을 설치하고, 자연과학대학에 전산학과를 신설하였다. 그리고 대학원 석사 과정에 미술학과, 대학원 박사 과정에 식품영양학과와 약학과를 증설하였다.

- 1997년 2월 국내 최초의 열린교육을 실천할 수 있는 교사 재교육을 위한 교육대학원을 설립하였고, 3월에는 공개 초빙에 의해 김용래 박사가 제 4대 총장으로 취임하였으며, 5월에는 인문사회관(2,603.95평)을 준공하였다. 1998년 3월 이강혁 박사가 제5대 총장으로 취임하였으며, 1999년 11월에 패션·텍스타일 비즈니스(FTB)대학원 및 정보통신대학원 설립인가를 받아 2000년 3월과 9월에 각각 개원하였다.
- 2002년 8월 설립자이신 차미리사 선생께서 독립유공자로 선정되어 건국훈장이 추서되었고, 2003년 1월 신상전 박사가 제6대 총장으로 취임하였으며 2월에는 2002년도 일반대학 교직과정 평가결과 우수대학으로 선정되었다.
- 2003년 5월 설립자이신 차미리사 선생의 건학이념을 계승, 연구하기 위하여 차미리사 연구소가 설립되었고, 9월에는 중앙일보에서 실시한 대학평가에서 소규모(8,000명 이하)대학 중 종합평가 3위로 평가되었으며 2004년 1월에는 5월 17일이었던 개교기념일을 4월 19일 창학기념일로 재 제정하였다.
- 2004년 3월 교육이념, 교육목적, 교육목표를 재검토하여 '덕성(德性)을 갖춘 창의적 지식인 육성'을 교육이념으로 재정립하고, 4월 19일 창학기념일 제정 원년을 맞이하여 제2창학을 선언하였다. 9월 우리대학의 비전을 'New University 2010' '전국 최우수 교육중심대학'으로 결정하였고, 중앙일보 전국 대학 평가 결과 '종합순위 28위', 사회복지학과 평가결과 교수부문 '교수당 논문 수 1위'에 올랐다. 종합정보시스템인 ERP시스템(일반 행정) 개통, 11월에는 학사행정 시스템을 오픈하였다. 12월에는 교수학습개발센터를 설립하였다.
- 2005년 3월에는 4,000평 규모의 전산·어학·교양교육의 최첨단 시설을 갖춘 차미리사 기념관을 준공하였으며, 5월에는 멀티미디어 어학교육 및 인성교육의 산실이 될 지하 1층, 지상 6층 1,900여 평 규모의 어학생활관(가칭)을 착공하였다. 10월 중앙일보 전국대학평가 결과 교수 연구 부문 '인문사회·체육교수당 국내논문 게재 수 5위'에 올랐다. 또한 박물관이 전시 공간 연건평 386평 규모에 전시 공간 299평(야외전시장 포함), 수장고 61평, 기타 사무실, 작업실과 24시간 향온흡습 시설을 겸비한 최신의 박물관 시설을 갖추어 차미리사기념관 지하 1층에 개관하였다.
- 2006년 3월 제7대 총장에 지은희 전 여성부장관이 취임하였고, 7월 종합개혁발전처 폐지, 대외협력처 신설, 학생처에 커리어개발센터 신설, 부속기관 교수학습개발센터

터와 교무처 교육매체과를 교무처 교수학습개발센터로 통합하는 등 행정 직제를 개편하였다. 9월 지하 1층, 지상 6층의 언어교육원을 준공하여 국제화 시대를 리드할 수 있는 경쟁력 있는 전문인재의 양성을 목표로 하는 국제 언어교육을 시작하였고, 중앙일보 2006년 전국대학평가 결과 교수연구부문 과학기술 교수당 국내 논문 게재 수 4위로 선정되었으며, 고려대와 학술교류협정을, 중국 산둥대학 약학대학과는 자매결연을 체결하였고, 대학원 박사학위과정에서 심리학과를 신설하였다. 10월 일본 호세이대학과 자매결연을, 도봉 경찰서와 경·학 협정을 체결하였다. 11월 한국대학신문 2006년 교육혁신부문 대상에 선정되었고, 차미리사기념관에 차미리사 선생 사진을 봉헌하였다. 12월 사회과학대학 정치학전공을 정치외교학 전공으로 변경하였다.

■ 2007년 2007년 2월에는 우리대학 약학대학과 고려대학교 의과대학 간 학술교류 및 협력을 위한 양해각서(MOU)를 체결하였다. 3월에는 종합인력개발원을 개설하였고, 5월에는 우리대학 박물관이 문화관광부에 정식박물관으로 등록되었다. 6월에는 운니동 캠퍼스를 종로 캠퍼스로 명칭 변경하였으며, 7월에는 교육인적자원부 2007년도 수도권 대학특성화 지원 사업에 디자인전공(실내디자인전공, 시각디자인전공, 섬유미술전공, 의상디자인 전공)이 선정되었다. 9월에는 2007년도 중앙일보 평가 결과 교수연구부문 21위에 선정되었으며, 10월에는 한국대학신문 2007년 대학대상 「교육중심 우수대학」으로 선정되었다. 2007년에는 영국 Thames Valley University를 비롯한 15개 외국대학, 한국외국어대학교를 비롯한 5개 국내대학과 교류협정을 맺었다.

■ 2008년 2008년 2월에는 한국교육개발원의 2007년도 일반대학 교육과 평가 결과에서 유아교육과가 최우수대학에 선정되었으며, 교양교직대학을 교양교직학부로 직제 변경하였다. 3월에는 노동부 취업지원 대학으로 3년 연속 선정되었고, 언어교육원에 한국어교육부가 개설되었다. 4월에는 여성신문사 제10회 여성소비자가 뽑은 품질서비스 교육중심대학 부문 1위에 선정되었다. 9월에는 대학에 Pre-Pharm·Med 전공이 신설되었으며, 2008년도 중앙일보평가 결과 교수연구부문 24위에 선정되었다. 10월에는 한국대학신문 2008년 「교육환경 우수대학」으로 선정되었고, Fashion & Textile Business 대학원과 정보통신대학원을 문화산업대학원으로 통합. 문화산업대학원에 기록 관리학 전공, 임상약학전공, 패션텍스타일마케팅전공, 패션텍스타일상품디자인전공을 개설하였다. 2008년에는 미국캘리포니아 주립

대학 샌버나디노(California State University-San Bernardino) 등 9개 외국대학과 교류협정을 체결하였다.

■ 2009년 2009년 2월에는 제8대 지은희 총장이 취임하였고, 6월에는 정보공학대학을 정보미디어대학으로 변경하고, 디지털미디어학과를 신설하였다. 7월에는 종로구 관훈동에서 이전한 주상복합 한옥을 전면 재보수하여 '덕우당(德友堂)'이라는 이름으로 새롭게 문을 열었으며, 11월에는 제12회 여성소비자가 뽑은 좋은 기업 대상 '교육환경우수대학'을 수상하였다. 2009년에는 일본 교토 가꾸엔 대학(Kyoto Gakuen University)등 5개 외국대학과 교류협정을 체결하였다.

■ 2010년 2010년 1월에는 교육과학기술부의 2009년도 일반대학 교직원평가 결과에서 '우수대학'으로 선정되었으며, 지하1층, 지상 2층 규모의 국제대회 규격 코드 및 시설을 갖춘 실내체육관인 덕성·하나누리관과 라온 센터(연면적 7,659.93㎡)가 준공되었다. 3월에는 교육과학기술부의 '2010년도 교육역량강화 지원 사업' 지원 대상 대학으로 선정되었고, 교양교직학부를 교양학부, 교직학부로 직제 변경하였다. 4월 27일에는 창학 90주년 기념식을 거행하였으며, 5월에는 ECO캠퍼스를 지향하는 'ECO덕성 선언식' 및 '제1회 덕성 글로벌 드림 스케치 페스티벌'을 개최하였다. 9월에는 차미리사 연구소에서 '차미리사 정신과 여성 파트너십'을 주제로 포럼을 개최하였다.

2010년에는 영국 엣지힐 대학(Edge Hill University)등 9개 외국대학과 교류협정을 체결하였다.

■ 2011년 2011년 2월에는 한국대학교육협의회로부터 2011년도 대학정보공시 시범 운영대학으로 선정되었으며, 약학관 신축 기공식을 거행하였다. 3월에는 학과제 전환 및 약대 6년제를 시행하였고, 덕성여자대학교 도봉영재교육원을 개원하였다. 5월에는 섬유미술학과를 텍스타일디자인학과로 명칭 변경하였으며, 7월에는 덕성여자대학교와 UN WOMEN 간 MOU 체결을 맺었다. 8월에는 교육과학기술부 제3주기 교원양성기관평가에서 유아교육과가 최우수 등급으로 선정되었으며, 9월에는 중앙일보 전국대학대상 학과평가에서 사회복지학과, 식품영양학과가 '상', 사학과, 영어영문학과가 '중상' 등급으로 선정되었다. 2011년에는 프랑스 파리 3대학(University of Sorbonne Nouvelle-Paris3) 등 12개 외국대학과 교류협정을 체결하였다.

■ 2012년 1월에는 약학관이 준공(지하1층, 지상4층 연면적 8,524.35㎡)되었고, 2월에는 한국대학평가원으로부터 국내 여자대학 중 유일하게 '대학기관평가 인증' 획득, 3월에는 2012년도 대학정보공시 시범운영대학으로 선정(한국대학교육협의회)되었다. 4월에는 교육과학기술부의 '2012년도 대학 교육역량강화 사업' 지원 대학으로 선정되었으며 여성소비자가 뽑은 최고의 명품 대상 '지역협력우수대학' 부문 수상(여성신문사), 7월에는 부속기관인 문화예술연구원과 교양학부 글쓰기센터를 신설하였다. 8월에는 덕성-UN WOMEN 공동 주최의 '차세대 여성 글로벌 파트너십 세계대회(World Congress of Global Partnership)'를 성공리에 개최하였으며 반기문 UN 사무총장의 폐회식 연설 및 식수가 있었다. 9월에는 제12대 이사장에 김목민 변호사가 취임하였고, 중앙일보-JTBC 공동 주최의 「2012 공생을 위한 사회책임경영 컨퍼런스」에서 '사회책임 경영 우수기관'으로 선정되었다. 2012년에는 캄보디아 왕립 농업 대학(Royal University of Agriculture) 등 4개 외국대학교 교류협정을 체결하였다.

■ 2013년 2월에는 외국인학생의 숙식 및 편의를 제공하는 71인 규모의 국제기숙사가 준공(지하1층, 지상4층 연면적1,999㎡) 되었고, 2월에는 제9대 총장으로 홍승용 박사가 취임하였다. 4월에는 한국청년기업가정신재단과 MOU 체결하였고, '100인 100일 발전기금 기탁 릴레이 운동' 이 시작되었으며, 5월에는 총장-교수-학생과 소통·화합하는 최초의 장인 '오픈 하모니 데이'가 4일간 단과대학별로 개최되었다. 7월에는 현대그룹의 장학기금 전달식이 있었고, 한국사학진흥재단과 기숙형 대학(RC) 건립 사업 추진을 위한 MOU 체결하였다. 8월에는 약학대학이 우리대학 최초로 교육부 『BK21 플러스사업』에 선정되어 7년간 창조경제를 이끌어 나갈 핵심 인재를 양성하는 기회를 맞이하게 되었다. 9월에는 지방 학생의 숙식 및 편의를 제공하는 193인 규모의 학생기숙사가 준공(지하1층, 지상8층 연면적4,086㎡) 되었고, IBK기업은행과 조선일보가 공동주최하는 2013 여성인재 채용박람회를 덕성하나 누리 관에서 개최하였다. 채용박람회에는 약5,100명이 참석하였고, 74개의 기업과 기관에서 164명의 인사담당자가 참여하여 채용설명회와 현장면접을 통해 학생 553명이 실무 합격하는 성과를 이루었다. 11월에는 동덕여자대학교와 함께 여대간의 친목과 우호를 도모하기 위한 '제1회 덕성-동덕 체육대회'를 덕성하나 누리 관에서 개최하였다. 2013년 중 외국대학교와 교수 및 학생들의 상호 교류를 위하여 중국 하문대학(Xiamen University) 등 7개 대학교 교류협정을 체결하였다.

- 2014년 1월에는 여대생들의 올바른 여성 기업가정신 함양 및 창업 교육을 통한 창업 역량 강화를 위해 한국 여성 기업가정신센터를 설립하였다. 4월에는 중소기업청 스마트 창작 터 사업 '여성 창작터' 주관 기관 및 대학생 창업아카데미 사업 주관 기관으로 선정되는 등 창업분야에서 괄목할 만한 성과를 거두었다. 같은 달 개최된 '창학 제94주년 기념식'에서는 이해자 前 총동창회장이 제1호 명예박사 학위를 수여 받았다. 7월에는 지역 시각장애인 등 소외계층을 위한 전용축구장으로 서 히딩크 드림필드 풋살구 장을 개장하였다. 8월에는 2012년에 이어 제2회 덕성-UN WOMEN '차세대 여성 글로벌 파트너십 세계대회'를 성공적으로 개최함으로써 전 세계 여성의 임파워먼트 향상과 양성 평등 구현, 여성 역량 강화에 크게 일조하였다. 또한 UN-Habitat 청년국과 MOU를 체결하고, UN-Habitat가 추진하는 청년문화교류프로그램에 인턴과 봉사단원을 파견하기로 하였다. 9월에는 예술꿈나무를 발굴하고 문화예술 발전에 기여하기 위하여 이원복 시각디자인학과 석좌교수와 함께 하는 '제4회 덕성 글로벌 스케치 대회'를 개최하였다. 10월에는 총장 직무대리로 박상임 박사가 취임하였다. 2014년 중 외국대학과 교수 및 학생들의 상호 교류를 위하여 미국 하와이대학(University of Hawaii at Manoa) 등 7개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 다양한 교류협정을 체결하였다.
- 2015년 1월에는 우리대학과 UN Habitat가 함께 '국제화 시대에 이상적인 도시화와 청년'을 주제로 제1기 글로벌 도시화 청년 교류프로그램을 실시하였다. 3월에는 제10대 총장으로 이원복 석좌교수가 취임하였으며, 4월에는 창학 제95주년 기념식을 개최하였다. 5월에는 한국유방건강재단과 여성 인재 육성 및 학생 실무 교육 협력관련 '여성의 건강한 아름다움을 위한 협약'을 체결하였으며, 해외 자매대학인 캐나다 프레이저밸리대(University of the Fraser Valley) 총장단이 양교 인재 육성 등 협력 강화를 위해 우리 대학을 방문하였다. 우리대학과 한국국제물류협회가 주관하는 '국제물류 청년취업아카데미'가 고용노동부 '청년취업아카데미' 지원 사업에 2012년부터 4년 연속 선정되었다. 6월에는 주한볼리비아대사관과 글로벌 인재 육성, 학생 인턴십 등 교류협력을 위한 교류협정 협약을 체결하였다. 9월에는 서울북부지방방법원 어린이집 위탁운영기관으로 선정되었다. 11월에는 우리대학 덕우당(德友堂)이 서울특별시에서 주최한 '서울 아름다운 건물 찾기' 공모전에 수상작으로 선정되었으며, SK그룹이 시행하는 대학생 창업 지원 및 활성화 프로젝트인 'SK 청년 비상(飛上)' 프로그램 운영 주관기관으로 선정되었다. 2015년 중, 미국 퍼듀대학교(Purdue University Calumet) 등 7개 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류

협정을 체결하였다.

- 2016년 3월에는 예술관 교육시설 환경개선공사(연면적 8,056㎡)를 완료하였고, 4월에는 일반대학원 석사학위과정 문화재학과를 미술사학과로 학과 명칭 변경 및 문화·산업대학원 임상약학 전공을 폐지하였다(2016년 2학기 입학자부터 적용). 5월에는 중소기업청과 한국어성경제인협회가 주관하는 여성스마트창업터 주관기관에 선정되었으며, 10월에는 일반대학원 석사학위과정 디자인학과를 의상·텍스타일 디자인학과로, 문화·산업대학원 석사학위과정 아동상담 전공을 아동·가족상담 전공으로 각각 명칭을 변경하였다(2017학년도 1학기 입학자부터 적용). 11월에는 중앙광고대상 베스트커뮤니케이션상을 수상하였고, 12월에는 한국대학평가원으로부터 2016년 대학기관평가인증을 획득하였으며, 미래창조과학부 산하 한국생명공학연구원 국가연구안전관리본부에서 주관하는 '2016년 연구실 안전관리 우수 기관'에 선정되었다. 2016년 중, 독일 오펜바흐대학(University of Art and Design Offenbach) 등 5개 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.
- 2017년 1월에는 유아교육 과와 교직학부가 2016년 교원양성기관평가에서 우수평가를 획득하였으며, 2월에는 교육부 '2016년 교육국제화역량 인증제 평가 인증대학'으로 선정되었다. 11월에는 매일경제신문사가 주최하는 매일경제광고대상에서 '크리에이티브 대상'을 수상하였다. 2017년 중, 캐나다 센테니얼대학(Centennial College) 등 2개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.
- 2018년 1월에는 문화산업대학원 임상및상담심리전공을 상담 및 심리치료전공으로 명칭 변경(2018학년도 1학기 입학자부터 적용)하였으며, 3월에는 공과대학을 신설하였다. 6월에는 총장 직무대리에 한상권 박사가 취임하였으며, 우리대학 도서관이 전국대학도서관 시범평가 우수 기관으로 선정되어 교육부장관 표창을 수상하였다. 8월에는 과학기술정보통신부가 주최하는 '2018년 청년TLO 육성사업'에 선정되었다. 10월에는 서울특별시 '2018년 대학-강소기업 연계형 청년일자리 사업' 운영기관으로 선정되었으며, 일반대학원 디지털미디어학과를 IT미디어공학과로 명칭 변경(2019학년도 1학기 입학자부터 적용)하였다. 11월에는 총장 직무대리에 윤희철 박사가 취임하였다. 2018년 중, 프랑스경영대학교(ESSCA) 등 4개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.

- 2019년 2월에는 제11대 총장으로 강수경 박사가 취임하였다. 5월에는 교육부 대학혁신지원사업 2유형 수행 대학으로 선정되었으며, 10월에는 한국대학신문 교육 특성화 우수대학에 선정되었다. 12월에는 서울시 캠퍼스타운 단위형 사업에 선정되었다. 2019년 중, 스페인 바르셀로나 자치대학교(Universitat Autònoma de Barcelona(UAB)) 등 4개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.
- 2020년 4월에는 고용노동부가 주관하는 ‘2020년 대학일자리센터 사업’ 운영 대학으로 선정되었다, 5월에는 교육부가 주관하고 한국대학교육협의회가 시행하는 ‘2020년 고교교육 기여대학 지원사업’에 선정되었으며, 일반대학원 학과간 협동과정인 건강기능신소재전공을 바이오헬스융합전공으로 개편하고 교육대학원 평생교육전공을 폐지하였다. 9월에는 김진우 박사가 총무직무대리에 취임하였으며, 창학 100주년 기념식을 개최하였다. 10월에는 산업연구원과 업무협력 협약을 체결하였으며, 국제통상학 석사과정 및 학·연협동과정인 한국생산기술연구원(IT미디어공학과)을 신설하였고, 자연계열 IT미디어공학과를 공학계열로 변경하였다. 2020년 중, 일본 시가대학교(Shiga University) 등 5개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.
- 2021년 2월에는 교육부가 주관하는 ‘교육 국제화 역량 인증대학’으로 3년 연속 선정되었다. 동월, 교육부가 주관하고 한국교육개발원이 시행하는 ‘2020년 5주기 교원양성기관 역량진단’ 결과 유아교육과가 A등급을 획득하였고, 4월에는 창학 101주년 기념식과 전면 자유전공제 성과공유대회를 개최하였다. 5월에는 ‘2021년 고교교육 기여대학 지원사업’에 2년 연속 선정되었으며, 7월에는 김경욱 박사가 총장직무대리에 취임하였다. 8월에는 교육부 주관 ‘2022년 한일 고등교육 유학생 교류사업’ 수혜대학으로 선정되었으며, 9월에는 교육부와 한국교육개발원이 주관한 2021년 대학 기본역량진단 최종 결과에서 ‘일반재정지원대학’으로 선정되었다. 11월에는 한국교양기초교육원이 시행하는 ‘2021년 대학 교양교육 컨설팅 우수 개선대학’으로 선정되었다. 2021년 중, 몽골 이더대학(IDER University) 등 2개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.
- 2022년 1월에는 제12대 총장으로 김건희 박사가 취임하였다. 2월에는 2주기 대학 혁신지원사업에 선정되었고, 4월에는 과학기술대학 4개 전공을 통합한 ‘디지털소프트웨어공학부’를 신설하였다. 5월에는 교육부 주관 2022-2024년 고교교육 기여대

학 지원사업 I 유형에 선정되었으며, 7월에는 2022 해외취업연수과정(대학연합과정) 사업단, 2023-2025 정부초청 외국인 장학생(GKS) 학위과정 운영 수학대학, 2022 서울시민대학 대학특성화지원사업에 선정되었다. 8월에는 삼육대학교, 대진대학교와 해외취업연수사업 대학 연합과정 추진을 위한 업무협력 협약을 체결하였으며, 2023년 서울 캠퍼스타운 단위형 5기 사업에 선정되었다. 9월에는 OSCAR인재개발학부를 승격한 미래인재대학을 설립하였으며, 문화·산업대학원을 상담·산업대학원으로 명칭을 변경하였다. 12월에는 2022년 하반기 대학기관평가인증을 획득하였으며, 2022년 중 대만 실천대학교(實踐大學敎) 등 2개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.

- 2023년 5월에는 일반대학 첨단분야 정원배정 결과 23명 순증이 확정되어 가상현실 융합학과 및 데이터사이언스학과를 신설하였다. 그리고 강북구청과 강북구 소재 고등학생을 대상으로 고교-지역사회 연계 진로교육과정 업무협약(MOU) 체결하였고, 6월에는 세종학당재단 주관 '2023년 신규 세종학당 공모사업'에 선정되었다. 7월에는 국민대, 조선대 등과 함께 교육부에서 주관하는 '인문사회 융합인재 양성사업'에 참여대학으로 선정되었고, 몽골과 우주베키스탄에 각각 '덕성올란바토르센터', '덕성타슈켄드센터'를 설립하였다. 10월에는 한국어교육전공, 국어국문학전공에서 주관하는 태국한국교육원 한국어 말하기 대회를 개최하였고, 11월에는 중국 대련 '덕성-차이훙유학센터'를 설립하였다. 12월에는 교육부 국립국제교육원이 주관하는 '2024년 정부초청 외국인 장학생(GKS) 우수교환학생 지원사업 수학대학'으로 선정되었다. 2023년 중 중국 광저우 공상대 등 5개 해외 대학과 교육 분야 협력을 위한 교류협정을 체결하였다.

덕성연혁

덕성학원은 3.1독립 정신을 바탕으로 사회적·경제적·정신적으로 억압받는 여성들이 교육을 통하여 보다 풍요롭고 독립적인 삶을 영위할 수 있도록 하려는 목적으로 1920년 창립된 이래 97년의 뜻 깊은 역사를 지켜 오고 있다.

🌿 학원 창립과 억압속의 발전 (1920 ~ 1944)

- 1920. 04. 19 차미리사 선생 조선여자교육회(현 덕성학원 전신) 를 창립하여 조선여자야학회 설치
- 1925. 08. 29 근화여학교 설립 인가
- 1934. 02. 20 재단법인 근화학원 설립 인가, 초대 이사장에 차미리사 선생 취임
- 1935. 09. 01 근화여학교를 근화여자실업학교로 개편
- 1938. 10. 01 덕성학원 및 덕성여자실업학교로 개명

🌿 인문계 학교로의 전신 (1945 ~ 1952)

- 1945. 10. 10 덕성여자실업학교를 덕성여자 중·고등학교로 개편
- 1950. 05. 17 덕성여자초급대학 설립. 국문과, 영문과, 가사과 설치. 초대 학장에 송금선 박사 취임
- 1951. 09. 00 6·25 전쟁으로 부산에 피난하여 개강
- 1952. 02. 21 제2대 이사장에 송우영 선생 취임
- 1952. 03. 23 4년제 대학인 덕성여자대학으로 개편. 문학과(국문학전공, 영문학전공)와 가정과(가정학전공, 기예학 전공) 설치. 학장에 송금선 박사 취임
- 1953. 08. 12 정부 환도에 따라 서울 본교로 복귀

🌿 성장과 비약(1953 ~ 1980)

- 1954. 02. 09 음악과와 약학과 신설
- 1955. 03. 10 주간대학과 야간대학으로 나누고, 주간대학을 국문학과, 영문학과, 가정학과, 음악과, 약학과로 개편. 야간대학에 국문학과, 영문학과, 가정학과 설치
- 1956. 03. 09 제1회 학위 수여식 거행
- 1956. 08. 21 제3대 이사장으로 박준섭 박사 취임
- 1956. 10. 22 운니동 C관 준공(3층 연면적 1,270.42㎡)
- 1958. 11. 05 운니동 B관 준공(3층 연면적 1,204.96㎡)
- 1961. 04. 06 대학원 설립. 영어영문학과, 가정학과, 약학과와 석사학위과정 설치. 대학원장에 송금선박사 취임
- 1962. 02. 27 병설 초급대학 설립. 영양과, 의상과, 상과, 제약과 설치
- 1962. 03. 06 교육에 관한 임시 특례법 및 학교장비 기준 령에 따라 4년제 야간대학만 운영. 국문학과, 영문학과, 가정학과, 약학과 설치
- 1962. 12. 29 4년제 야간대학의 설치 학과를 가정학과, 영양학과, 상학과, 약학과로 조정
- 1963. 01. 21 병설 초급대학에 가정과와 생활미술과 신설
- 1963. 03. 01 대학원 폐지
- 1963. 12. 16 4년제 야간대학을 주간대학으로 개편
- 1964. 06. 10 운니동 D관 준공(5층 연면적 2,560㎡)
- 1965. 02. 27 제10회 학위 수여식 거행
- 1965. 12. 20 운니동 B관을 3층에서 4층으로 증축(총연면적 1,560.32㎡)
- 1967. 12. 11 병설 초급대학을 대학이 흡수 통합하고, 설치 학과는 국어국문학과, 영어영문학과, 가정학과, 영양학과, 의상학과, 생활미술과, 상학과, 약학과, 제약학과로 조정
- 1968. 06. 18 미국 Judson College와 자매결연 체결
- 1969. 01. 06 생활미술과를 응용미술학과로, 상학과를 경영학과로 명칭 변경
- 1970. 07. 15 제2대 학장에 박원국 박사 취임
- 1970. 08. 05 제4대 이사장에 송금선 박사 취임
- 1970. 12. 31 의상학과와 응용미술학과의 정원을 10명씩 증원
- 1971. 04. 00 운니동 신관(현 평생교육원)에 박물관 개설

- 1971. 12. 31 야간대학 재설립. 의상학과와 응용미술학과 설치
- 1971. 05. 17 윤니동 D관 증축(총연면적 5,070.75㎡)
- 1973. 11. 01 쌍문동 캠퍼스에 체육장 준공
- 1973. 12. 28 야간대학 의상학과와 응용미술학과의 정원을 10명씩 증원
- 1974. 12. 21 가정학과와 의상학과의 정원을 10명씩 증원
- 1975. 02. 27 제20회 학위 수여식 거행
- 1976. 03. 00 쌍문동 캠퍼스 마스터 플랜 확정
- 1976. 11. 29 일본 문화여자대학교 자매결연 체결
- 1976. 12. 31 야간대학에 보육학과 신설
- 1977. 09. 15 송금선 이사장이 명예 학장으로 추대되고, 제5대 이사장에 박원국 학장 취임. 제3대 학장에 유정렬 박사 취임
- 1977. 12. 30 보육학과를 야간에서 주간으로 개편. 영양학과를 식품영양학과로 명칭 변경
- 1978. 03. 01 보육학과를 유아교육과로 명칭 변경
- 1978. 10. 05 야간대학을 제외한 모든 학과가 1979학년도부터 실험대학으로 승인되어 졸업학점 인하, 부전공제 실시, 계열별 학생모집을 실시
- 1978. 10. 07 미술교육과 신설
- 1979. 03. 02 가정학과, 식품영양학과, 약학과, 제약학과 쌍문동 캠퍼스로 이전 수업
- 1979. 05. 17 쌍문동 캠퍼스에 자연과학관과 약학관 준공 (10,371.09㎡)
- 1979. 09. 22 미술교육과를 서양화과로 개편. 야간대학에 불어불문학과, 회계학과, 도서관학과 신설
- 1979. 12. 05 대학원 재설립. 가정학과와 약학과의 석사학위과정 설치
- 1980. 08. 18 제4대 학장에 한관섭 박사 취임. 대학원장에 유정렬 박사 취임
- 1980. 10. 02 대학에 독어독문학과, 일어일문학과, 사학과, 무역학과, 수학과, 화학과 신설. 졸업 정원 980명으로 증원
- 1980. 11. 03 대학원 석사학위과정에 영어영문학과 신설

🌿 크게 피어나는 꿈 (1981 ~ 1990)

- 1981. 10. 20 응용미술학과를 산업미술학과로 개편
- 1982. 03. 01 제5대 학장에 유정렬 박사 취임
- 1982. 03. 02 쌍문동 캠퍼스에 미술학관 준공(연면적 8,056.72㎡). 미술학부 쌍문동 캠퍼스로 이전 수업
- 1982. 08. 23 박물관 쌍문동 캠퍼스로 이전
- 1982. 10. 00 졸업정원 1,000명으로 증원
- 1982. 10. 05 대학에 사회학과, 심리학과, 동양화과 신설
- 1982. 11. 22 대학원 석사학위과정에 유아교육학과 신설
- 1983. 08. 16 제6대 학장에 홍웅선 박사 취임
- 1984. 01. 09 대학 부속 유치원 설립. 모집 인원 4학급 140명
- 1984. 09. 03 운니동 캠퍼스에 평생교육원 개원
- 1984. 09. 17 쌍문동 캠퍼스에 중앙 도서관 준공(연면적 14,457.59㎡). 야간대학을 제외한 대학 본부 및 전학과를 쌍문동 캠퍼스로 이전
- 1984. 11. 27 대학원 석사학위과정에 국어국문학과, 불어불문학과, 화학과 신설
- 1985. 02. 27 제30회 학위 수여식 거행
- 1986. 09. 02 제7대 학장에 유정렬 박사 취임
- 1986. 11. 29 대학원 석사학위과정 가정학과를 식품영양학과로 명칭 변경
- 1987. 06. 25 미국 Westminster College와 자매결연 체결
- 1987. 10. 23 종합대학교인 “덕성여자대학교”로 승격 개편하고, 인문과학대학, 사회과학대학, 자연과학대학, 예술대학을 둠. 자연과학대학에 전산학과 신설
- 1987. 11. 09 대학원에 식품영양학과와 약학과의 박사학위과정 설치. 석사학위과정에 미술학과 신설
- 1988. 03. 01 초대 총장에 김종서 박사 취임
- 1988. 10. 00 자연과학대학 약학과를 약학대학으로 개편
- 1988. 10. 28 야간대학을 폐지하고, 중어중문학과, 철학과, 통계학과 신설
- 1989. 08. 21 심상혁 박사 총장 직무대리 취임
- 1989. 09. 01 학생 기숙사(연면적 4,560.09㎡) 준공
- 1990. 02. 08 미국 West Virginia Wesleyan College와 자매결연 체결

새 시대의 새 교육 (1991 ~ 2001)

- 1991. 03. 01 제2대 총장에 유정렬 박사 취임
- 1991. 05. 17 행정동(연면적 3,323.26㎡)과 학생회관(연면적 7,762.63㎡) 준공
- 1992. 03. 01 인문과학대학에 서반아어과(40명) 신설
- 1992. 12. 12 중국 남경사범대학과 자매결연 체결
- 1994. 03. 01 제3대 총장에 주영숙 박사 취임
- 1994. 05. 04 미국 Colby-Sawyer College와 자매결연 체결
- 1994. 10. 00 자연과학대학 가정학과를 사회과학대학 아동가족로 개편
- 1994. 10. 21 대학원 석사학위과정에 경영학과, 수확전산통계학과를 신설하고, 정원 25명 증원. 식품의약품안전청과 학·연협동과정 결연
- 1995. 02. 27 제40회 학위 수여식 거행
- 1995. 11. 01 미국 Caldwell College와 자매결연 체결
- 1996. 01. 00 중국 안휘대학과 자매결연 체결
- 1996. 03. 01 학부제 4개 학부 시범 운영
- 1996. 03. 02 대강의동(연면적 5,477.84㎡), 유아교육관(연면적 2,122.06㎡), 파워플랜트(연면적 1,449.12㎡), 운동장본부석(연면적 587.71㎡), 목공실(연면적 213.96㎡), 기숙사(연면적 3,575㎡) 준공
- 1996. 10. 18 캐나다 University of Victoria와 자매결연 체결
- 1996. 10. 21 콜롬비아 Universidad de CALDAS와 자매결연 체결. 1996학년도 교육개혁 추진실적 우수대학 선정
- 1996. 10. 24 학부제 시행 교육부 인가
- 1996. 10. 30 교육대학원 설립 인가
- 1996. 11. 02 대학원 박사학위과정에 유아교육학과 신설
- 1997. 02. 25 교육대학원 개원
- 1997. 03. 00 미국 Rutgers University와 자매결연 체결
- 1997. 03. 01 제4대 총장에 김용래 박사 취임. 학부제 시행. 미술사전공, 인류학전공, 경제학전공, 사회사업학 전공, 정치학전공 신설. 도서관학과를 문헌정보학과로 명칭 변경. 산업미술학과를 예술학부 실내 디자인전공, 시각디자인전공, 염직디자인전공으로 개편
- 1997. 03. 17 프랑스 파리 8대학과 자매결연 체결

- 1997. 04. 15 미국 Clarion University와 자매결연 체결
- 1997. 05. 17 인문사회관(연면적 8,608.11㎡) 준공
- 1997. 10. 01 권순경 박사 총장직무대리 취임
- 1998. 03. 01 제5대 총장에 이강혁 박사 취임(1998.3.1. ~ 1999.11.14. 2000.3.20. ~ 2001.2.28.)
- 1998. 11. 13 대학원 석사학위과정 수학전산통계학과를 수학 및 통계학과와 전산 및 정보통신학과로 개편
- 1999. 02. 04 제7대 이사장에 이문영 박사 취임
- 1999. 02. 12 1998학년도 대학종합평가(학부 및 대학원) 인정
- 1999. 03. 01 인문사회과학대학(인문사회과학부, 유아교육과)을 인문과학대학(인문학부, 어문학부, 영어영문학과)과 사회과학대학(경상학부, 사회과학부, 유아교육과)으로 개편. 의상학전공을 의상디자인전공으로, 염직디자인전공을 섬유미술전공으로 명칭 변경
- 1999. 10. 06 독일 Fachhochschule Muenster University of Applied Science와 자매결연 체결
- 1999. 11. 02 정보통신대학원 및 Fashion & Textile Business 대학원 설립 인가
- 1999. 11. 15 김종화 박사 총장직무대리 취임 (1999.11.15. ~ 2000.3.19.)
- 2000. 03. 01 전산학과를 컴퓨터과학부(컴퓨터시스템전공, 인터넷정보공학전공)로 개편
- 2000. 03. 02 Fashion & Textile Business 대학원 개원
- 2000. 07. 28 대학원 석사학위과정에 심리학과 신설
- 2000. 09. 01 정보통신대학원 개원
- 2000. 12. 18 일본 고지대학과 자매결연 체결
- 2001. 03. 01 권순경 박사 총장직무대리 취임, 인문학부 인류학전공을 사회과학부 문화인류학전공으로, 사회사업학전공을 사회복지학전공으로, 서반어전공을 스페인어전공으로, 경제학전공을 국제통상학 전공으로 개편
- 2001. 09. 24 중국 북경어언문화대학과 자매결연 체결
- 2001. 11. 28 제8대 이사장으로 이해동 목사 취임
- 2001. 12. 09 중국 개봉대학과 자매결연 체결
- 2001. 12. 27 신상전 박사 총장직무대리 취임

새로운 도약 (2002 ~ 현재)

- 2002. 02. 04 한국대학교육협의회 2001년도 학문분야 평가결과 디자인분야 최 우수대학, 교양교육분야 우수대학 선정
- 2002. 02. 14 한국교육개발원 2001년도 일반대학 교육과(유아교육과) 평가결과 우수대학 선정
- 2002. 08. 00 '나의 브랜드 발전소' 홍보 슬로건 설정
- 2002. 08. 15 설립자 차미리사 선생 독립유공자로 선정되어 건국훈장 추서
- 2002. 10. 30 대학원 석사학위과정에 디자인학과 신설
- 2003. 01. 01 제6대 총장에 신상전 박사 취임
- 2003. 02. 13 한국교육개발원 2002년도 일반대학 교직과정 평가결과 우수대학 선정
- 2003. 02. 24 한국대학교육협의회 2002년도 학문분야 평가결과 사회복지학전공 우수대학 선정
- 2003. 04. 01 미국 North Park University와 자매결연 체결
- 2003. 05. 00 통계학전공을 정보통계학으로 명칭 변경
- 2003. 05. 30 차미리사연구소 설립
- 2003. 09. 02 외국인 교수사택 준공(4층 연면적 1,356.59㎡, 15개실)
- 2003. 09. 24 중앙일보 2003년 전국대학평가결과 재학생 8천명 이하 대학 중 종합 3위, 종합순위 35위로 선정
- 2003. 10. 23 미국 Wheeling Jesuit University와 자매결연 체결
- 2004. 03. 01 개교기념을 폐지하고, 창학기념일을 차미리사 선생이 조선여자야학을 설립한 4월 19일로 제정
- 2004. 03. 22 '덕성(德性)을 갖춘 창의적 지식인 육성' 교육이념, 목적, 목표 재정립
- 2004. 04. 16 덕성 제2창학 선언, 창학 제84주년 기념 행사, 비전 New University 2010 제시, 전국 최우수 교육중심대학 목표 선포
- 2004. 09. 06 종합정보시스템 행정정보시스템(ERP) 오픈
- 2004. 09. 16 중앙일보 2004년 전국대학 평가 결과 의학계열을 제외한 핵심지표 종합순위 20위, 종합순위 28위로 선정
- 2004. 11. 00 종합정보시스템 학사정보시스템 오픈

- 2004. 11. 12 대학원 석사학위과정에 사회복지학과, 교육영상매체학과 신설, 석사학위과정 전산 및 정보통신학과를 전산정보통신학과로 개편
- 2004. 11. 16 칠레 Pontificia Universidad Catolica de Chile와 자매결연 체결
- 2004. 11. 18 중국 연변대학 예술대학과 자매결연 체결
- 2004. 12. 14 중국 상해재경대학과 자매결연 체결
- 2005. 02. 26 종합정보시스템(행정정보시스템, 학사정보시스템) 구축 완료
- 2005. 02. 27 제50회 전기 학위수여식 거행
- 2005. 03. 01 사회과학대학 법학과 신설, 자연과학대학 생활체육학과 신설. 자연과학대학 컴퓨터과학부가 정보공학대학으로, 교양교직학부가 교양교직대학으로 승격됨. 인문과학대학 학과제로 전환
- 2005. 03. 25 쌍문동캠퍼스에 차미리사기념관 준공(4층, 연면적 14,327.28㎡)
- 2005. 08. 26 다기능 스마트카드 시스템 구축 완료
- 2005. 09. 26 대학원 석사학위과정에 문화재학과 신설
- 2005. 10. 04 중앙일보 2005년 전국대학평가 결과 인문사회 &체육 교수당 국내 논문 게재 수 5위로 선정
- 2005. 12. 02 제9대 이사장으로 이종훈 박사 취임
- 2005. 12. 16 운니동 운현 어린이집 준공(연면적 412.46㎡)
- 2006. 01. 01 김문규 박사 총장 직무대리 취임
- 2006. 02. 01 전자결재시스템 구축 완료
- 2006. 02. 15 한국대학교육협의회 제2주기 대학종합평가 결과 (학부 및 대학원) 인정. 「교육 및 사회봉사영역」 '최우수', 「교육여건 및 지원체제영역」 '우수', 학문분야평가 결과 일어일문학전공, 중어중문학 전공, 약학전공 '우수대학'으로 판정
- 2006. 02. 28 제7대 총장에 지은희 前여성부장관 취임
- 2006. 09. 04 고려대학교와 학술교류 체결
- 2006. 09. 25 언어교육원 준공(지하 1층, 지상 6층 연면적 6,307.49㎡)
- 2006. 09. 26 중앙일보 2006년 전국대학평가 결과 과학기술 교수당 국내논문 게재 수 4위로 선정
- 2006. 09. 28 중국 산둥대학 약학대학과 자매결연 체결
- 2006. 09. 29 대학원 박사학위과정에 심리학과 신설
- 2006. 10. 19 일본 호세이대학과 자매결연 체결

- 2006. 11. 15 한국대학신문 2006년 「교육혁신부문」대상 선정
- 2006. 12. 30 사회과학대학 정치학전공을 정치외교학전공으로 변경
- 2007. 02. 05 영국 Thames Valley University와 교류협정 체결
- 2007. 02. 15 덕성여자대학교 약학대학과 고려대학교 의과대학 간 학술교류 및 협력을 위한 양해각서 (MOU) 체결
- 2007. 02. 28 한국외국어대학교와 학술교류협정 체결
- 2007. 03. 08 영국 Goldsmiths, University of London과 교류협정 체결
- 2007. 04. 25 국민대학교와 학술교류협정 체결
- 2007. 05. 10 덕성여자대학교박물관 문화관광부에 정식박물관으로 등록
- 2007. 05. 21 프랑스 투르프랑스와하블레대학(Université François-Rabelais de Tours)과 교류협정 체결
- 2007. 06. 00 캐나다 브리티시콜롬비아대학 (University of British Columbia - Continuing Studies), 중국 동북사범대학 (Northeast Normal University), 중국 해남대학 (Hainan University), 필리핀 폴리테크닉대학 (Polytechnic University of the Philippines)과 교류협정 체결
- 2007. 06. 01 윤니동 캠퍼스를 종로 캠퍼스로 명칭변경
- 2007. 06. 13 한양대학교와 학술교류협정 체결
- 2007. 07. 01 필리핀 아시아과학기술대학(Asian College of Science And Technology)과 교류협정 체결
- 2007. 07. 26 중앙대학교와 학술교류협정 체결
- 2007. 07. 27 교육인적자원부 2007년도 수도권 대학특성화 지원 사업 디자인전공(실내디자인전공, 시각디자인 전공, 섬유미술전공, 의상디자인 전공) 선정
- 2007. 08. 22 스페인 살라망카대학 (Universidad de Salamanca)과 교류협정 체결
- 2007. 08. 29 중국 연변대학 대학원(Yanbian University-Graduate School)과 교류협정 체결
- 2007. 09. 27 2007년도 중앙일보평가 결과 교수연구부문 21위 선정
- 2007. 10. 12 한국대학신문 2007년 대학대상 「교육중심 우수대학」선정
- 2007. 10. 31 스페인 말라가대학 (Universidad de Malaga), 까르데날시스네로스대학(Escuela Universitaria Cardenal Cisneros)과 교류협정

체결

- 2007. 11. 22 독일 본대학 (The University of Bonn)과 교류 협정 체결
- 2007. 11. 23 미국 플로리다대학 (University of Florida)과 교류협정 체결
- 2007. 12. 03 베트남 하노이대학 (Hanoi University)과 교류협정 체결
- 2008. 01. 11 네팔 D.A.V College, Reliance International College와 교류협정 체결
- 2008. 02. 05 한국교육개발원 2007년도 일반대학 교육과 평가(유아교육과) 결과 최우수대학 선정
- 2008. 02. 18 뉴질랜드 링컨대학 (Lincoln University)과 교류협정 체결
- 2008. 02. 20 호주 맥쿼리대학 (Macquarie University NCELTR)과 교류협정 체결
- 2008. 02. 26 교양교직대학 교양교직학부로 직제 변경
- 2008. 03. 01 언어교육원 한국어교육부 개설
- 2008. 03. 05 노동부 취업지원대학 3년 연속 선정
- 2008. 04. 03 미국 캘리포니아주립대학 샌버나디노 (California State University _San Bernardino)와 교류협정 체결
- 2008. 04. 18 여성신문사 제10회 여성소비자가 뽑은 품질서비스 교육중심대학 부문 1위 선정
- 2008. 06. 23 미국서던캘리포니아대학(University of Southern California-College of Pharmacy)과 교류협정 체결
- 2008. 07. 01 중국 연변과학기술대학(Yanbian University of Science &Technology)과 교류협정 체결
- 2008. 08. 11 태국 매파루앙대학(Mae Fah Luang University)과 교류협정 체결
- 2008. 09. 12 덕성하나누리관 착공
- 2008. 09. 17 제10대 이사장으로 고숙희 박사 취임
- 2008. 09. 26 스페인 ESDi대학(Escuela Superior de Disseny, Barcelona)과 교류협정 체결
- 2008. 09. 29 대학에 Pre-Pharm·Med 전공 신설
2008년도 중앙일보평가 결과 교수연구부문 24위 선정
- 2008. 10. 14 한국대학신문 2008년 「교육환경 우수대학」 선정
- 2008. 10. 22 몽골 울란바타르대학(Ulaanbaatar University, Ulaanbaatar)과 교류협정 체결

- 2008. 10. 28 Fashion & Textile Business대학원과 정보통신대학원을 문화산업 대학원으로 통합. 문화산업대학원에 기록관리학전공, 임상약학전공, 패션텍스타일마케팅전공, 패션텍스타일상품디자인전공 개설
- 2009. 02. 04 일본 교토 가꾸엔 대학(Kyoto Gakuen University)과 교류협정 체결
- 2009. 02. 06 일본 갓쓰이 여자대학(Kwassui Women's College)과 교류협정 체결
- 2009. 02. 27 제54회 학위수여식 거행
- 2009. 02. 28 제8대 지은희 총장 취임
- 2009. 06. 03 일본 고베대학(Kobe College)과 교류협정 체결
- 2009. 06. 22 정보공학대학을 정보미디어대학으로 변경하고, 디지털미디어학과 신설
- 2009. 07. 31 덕우당 준공
- 2009. 09. 01 미국 머레이주립대학(Murray State University)과 교류협정 체결
- 2009. 10. 08 미국 티엘 대학(Thiel College)과 교류협정 체결
- 2009. 10. 19 미국 디킨슨 주립대학(Dickinson State University)과 교류협정 체결
- 2009. 11. 20 제12회 여성소비자가 뽑은 좋은 기업 대상 '교육환경우수대학' 수상
- 2010. 01. 06 교육과학기술부 2009년도 일반대학 교직과정 평가결과 '우수대학'으로 선정
- 2010. 01. 21 덕성·하나누리관과 라온 센터 준공(지하1층, 지상 2층 연면적 7,659.93㎡)
- 2010. 02. 19 제55회 전기 학위수여식 거행
- 2010. 02. 26 덕성·하나누리관 준공식 및 2010학년도 입학식
- 2010. 03. 16 중국 연태대학(Yantai University)과 교류협정 체결
- 2010. 03. 17 교육과학기술부 '2010년도 교육역량강화 지원 사업' 지원 대상 대학으로 선정
- 2010. 03. 19 중국 길림대학교 주해 캠퍼스(Zhuhai College of Jilin University)와 교류협정 체결
- 2010. 03. 25 교양교직학부를 교양학부, 교직학부로 직제 변경, 영국 엣지힐 대학(Edge Hill University)과 교류협정 체결

- 2010. 04. 12 홍콩 홍콩이공대학(The Hongkong Polytechnic University)과 교류협정 체결
- 2010. 04. 21 절강월수외국어대학(Zhejiang Yuexiu University of Foreign Languages)과 교류협정 체결
- 2010. 04. 27 창학 90주년 기념식 거행
- 2010. 05. 28 ECO덕성 선언식 거행
- 2010. 05. 29 제1회 덕성 글로벌 드림 스케치 페스티벌 개최
- 2010. 07. 22 에프아이디엠 대학(FIDA Fashion Institute of Design and Art)과 교류협정 체결
- 2010. 08. 23 헬프대학(HELP University College)과 교류협정 체결
- 2010. 09. 04 '차미리사 정신과 여성파트너십' 포럼 개최
- 2010. 10. 25 대만 동오대학(Soochow University)과 교류협정 체결
- 2010. 11. 18 필리핀 필리핀국립대학(University of the Philippines)과 교류협정 체결
- 2011. 02. 11 약학관 신축 기공식 거행
- 2011. 02. 24 한국대학교육협의회 2011년도 대학정보공시 시범운영대학으로 선정
- 2011. 03. 02 학과제 전환 및 약대 6년제 시행
- 2011. 03. 07 중국 흑룡강 동방대학(Heilongjiang East University)과 교류협정 체결
- 2011. 03. 24 말레이시아 국립대학(University of Malaya)과 교류협정 체결
- 2011. 03. 28 덕성여자대학교 도봉영재교육원 개원
- 2011. 04. 14 독일 데겐도르프 응용과학대학(Deggendorf University of Applied Sciences)과 교류협정 체결
- 2011. 05. 12 섬유미술학과를 텍스타일디자인학과로 명칭 변경
- 2011. 05. 28 제2회 덕성 글로벌 드림 스케치 페스티벌 개최
- 2011. 06. 02 불가리아 국립 예술 학교(National Academy of Art)와 교류협정 체결
- 2011. 06. 08 프랑스 파리 3대학(University of Sorbonne Nouvelle- Paris3)과 교류협정 체결
- 2011. 06. 16 독일 지겐 대학(University of Siege)과 교류협정 체결
- 2011. 07. 07 덕성여자대학교와 UN WOMEN 간 MOU 체결

- 2011. 07. 13 호주 아델레이드대학(University of Adelaide)과 교류협정 체결
- 2011. 07. 14 말레이시아 테일러 대학(Taylor's University), 호주 썬샤인코스트 대학(University of Sunshine Coast)과 교류협정 체결
- 2011. 08. 16 교육과학기술부 제3주기 교원양성기관평가에서 유아교육과 최우수 등급으로 선정
- 2011. 08. 17 캐나다 프레이저밸리 대학(University of the Fraser Valley)과 교류협정 체결
- 2011. 08. 30 미국 오텔베인 대학(Otterbein University)과 교류협정 체결
- 2011. 09. 08 중앙일보 전국대학대상 학과평가에서 사회복지학과, 식품영양학과가 '상', 사학과, 영어영문학과가 '중상'의 등급으로 선정
- 2011. 09. 15 제11대 이사장으로 김병욱 박사 취임
- 2011. 10. 14 미국 안젤로 주립대학(Angelo State University) 교류협정 체결
- 2011. 12. 15 효문중·고등학교와 교류 협약 체결
- 2012. 01. 16 약학관 준공(지하1층, 지상4층 연면적 8,524.35㎡)
- 2012. 02. 15 한국대학평가원으로부터 '대학기관평가 인증' 획득
- 2012. 02. 20 제 57회 전기 학위수여식
- 2012. 02. 29 신축 약학관 준공식 거행
- 2012. 03. 29 한국대학교육협의회 2012년도 대학정보공시 시범 운영대학으로 선정
- 2012. 04. 12 교육과학기술부 '2012년도 대학 교육역량강화 사업' 지원대학으로 선정
- 2012. 04. 16 캄보디아 왕립 농업 대학(Royal University of Agriculture) 교류협정 체결
- 2012. 05. 03 국제/학생 기숙사 신축 및 증축공사 기공식 거행
- 2012. 05. 15 미국 캘리포니아주립대학 리버사이드(University of California Riverside) 교류협정 체결
- 2012. 05. 18 여성신문사, 여성소비자가 뽑은 최고의 명품 대상에서 '지역협력우수대학' 부문 수상
- 2012. 06. 02 제3회 덕성 글로벌스케치 대회 개최
- 2012. 07. 01 일본 풀 가쿠엔 대학(Poole Gakuin University) 교류협정 체결
- 2012. 07. 02 스페인 네브리자 대학(Nebrija Universidad) 교류협정 체결
- 2012. 08. 10 ~ 8.13 덕성-UN WOMEN 공동 주최하는 '차세대 여성 글로벌

- 파트너십 세계대회(World Congress of Global Partnership)' 개최, 반기문 UN 사무총장 참석
- 2012. 09. 07 제12대 이사장에 김목민 변호사 취임
 - 2012. 09. 27 중앙일보-JTBC 공동 주최하는 「2012 공생을 위한 사회책임 경영 컨퍼런스」에서 '사회책임 경영 우수기관'으로 선정
 - 2012. 10. 22 미국 위스콘신 주립대학 밀워키(University of Wisconsin, Milwaukee) 교류협정 체결
 - 2012. 11. 06 프랑스 파리 가톨릭대학(Catholic University of Paris, ILCF) 교류협정 체결
 - 2012. 11. 23 미국 프레스비테리안대학 (Presbyterian College) 교류협정 체결
 - 2013. 02. 20 제 58회 전기 학위수여식
 - 2013. 02. 27 국제기숙사 (연면적 1,999㎡) 준공식 거행
 - 2013. 02. 28 제9대 총장에 홍승용 박사 취임
 - 2013. 04. 02 한국청년 기업가정신재단과 MOU 체결
 - 2013. 04. 08 '100인 100일 발전기금 기탁 릴레이 운동' 시작
 - 2013. 04. 11 한국해양과학기술원과 산학협력 MOU 체결
 - 2013. 05. 06 ~ 09 총장-교수-학생과 소통·화합하는 '오픈 하모니 데이' 개최
 - 2013. 06. 11 현대그룹, 장학기금 전달
 - 2013. 06. 28 대만 개남 대학(Kainan University) 교류협정 체결
 - 2013. 07. 09 일본 관동학원 대학(Kanto Gakuin University) 교류협정 체결
 - 2013. 07. 24 한국사학진흥재단과 기숙형 대학(RC) 건립 사업 추진을 위한 MOU 체결
 - 2013. 08. 16 약학대학, 교육부『BK21 플러스사업』에 선정
 - 2013. 09. 06 학생기숙사(연면적 4,086㎡) 준공식 거행
 - 2013. 09. 25 IBK기업은행과 조선일보가 주최하는 2013 여성인재 채용박람회 개최
 - 2013. 10. 18 국립과학수사연구원과 MOU 체결
 - 2013. 11. 14 덕성-동덕 제1회 체육대회 개최
 - 2013. 11. 11 중국 하문대학(Xiamen University) 교류협정 체결
 - 2013. 12. 05 해양경찰청과 MOU 체결
 - 2014. 01. 23 한국여성 기업가정신센터 설립
 - 2014. 02. 19 인도네시아 비누스 대학 (BINUS University) 교류협정 체결

- 2014. 02. 20 제 59회 전기 학위수여식 개최
- 2014. 02. 25 인도 SRM University 교류협정 체결
- 2014. 03. 07 독일 보훔대학 (Ruhr-Universität Bochum(RUB) 교류협정 체결
- 2014. 03. 18 중국 절강대학 (Zhejiang University) 교류협정 체결
- 2014. 03. 21 미국 하와이대학 (University of Hawaii at Manoa) 교류협정 체결
- 2014. 04. 05 2014 중소기업청 대학생 창업아카데미 사업 주관기관 선정
- 2014. 04. 17 IBK기업은행과 중소기업(15개) 다자간 업무협약 체결
- 2014. 04. 18 이해자 전 총동창회장에 제1호 명예박사 학위 수여
- 2014. 04. 28 2014 중소기업청 스마트창업터 사업 여성 창작터 주관기관 선정
- 2014. 05. 14 중국 서남재경대학 (Southwestern University of Finance and Economics)
- 2014. 05. 23 스페인 라리오하대학(La Rioja Universidad) 교류협정 체결
- 2014. 07. 24 제12호 히딩크 드림필드 풋살구장 개장
- 2014. 08. 04 ~ 08. 06 제2회 덕성-UN WOMEN '차세대 여성 글로벌 파트너십 세계대회(World Congress of Global Partnership)' 개최
- 2014. 08. 06 UN-Habitat와 MOU 체결
- 2014. 08. 21 제 59회 후기 학위수여식 개최
- 2014. 09. 22 2014 교육부 토대연구 지원 사업 선정
- 2014. 09. 27 제4회 덕성 글로벌 스케치 대회 개최
- 2014. 10. 01 박상임 총장 직무대리 취임
- 2014. 10. 24 (사)아름다운공동체, 아프리카 여성인재 육성 장학기금 2억 원 기탁
- 2014. 12. 18 약학대학 총동문회, 약학대학 60주년 기념 발전기금 1억 1천만 원 기탁
- 2015. 01. 21 에티오피아 곤다르대학(University of Gondar) 교류협정 체결
- 2015. 01. 27 ~ 02. 10 덕성-UN Habitat 제1기 글로벌 도시화 청년 교류프로그램 실시
- 2015. 02. 24 제 60회 전기 학위수여식 개최
- 2015. 03. 01 제10대 이원복 석좌교수 총장 취임
- 2015. 04. 07 창학 제95주년 기념식 개최
- 2015. 05. 11 한국유방건강재단과 '여성의 건강한 아름다움을 위한 협약' 체결

- 2015. 05. 29 캐나다 프레이저밸리대(University of the Fraser Valley) 마크 에버드(Mark Evered) 총장단 방문
- 2015. 06. 12 불가리아 National Academy of Arts Sophia, 네덜란드 ERASMUS 대학 유럽해외교류 장학시스템 협정 체결
- 2015. 06. 30 주한볼리비아대사관과 교류협정 협약 체결
- 2015. 08. 07 호주 스윈번공과대학(Swinburne University of Technology) 교류협정 체결
- 2015. 08. 20 제 60회 후기 학위수여식 개최
- 2015. 08. 24 미국 퍼듀대학(Purdue University Calumet) 교류협정 체결
- 2015. 09. 23 서울북부지방법원 어린이집 위탁운영기관 선정
- 2015. 11. 16 학과 동창회장 초청 '우리가 사랑하는 덕성' 행사 개최
- 2015. 11. 30 SK그룹 'SK 청년 비상(飛上) 프로그램 운영 주관기관 선정
- 2016. 02. 16 독일 오펜바흐대학(University of Art and Design Offenbach) 교류협정 체결
- 2016. 02. 23 제 61회 전기 학위수여식 개최
- 2016. 03. 11 예술관 교육시설 환경개선공사 준공(연면적 8,056㎡)
- 2016. 04. 07 대만 수덕과기대(ShuTe University) 교류협정 체결
- 2016. 04. 14 독일 레인마인응용과학대학(RheinMain University of Applied Science) 교류협정 체결
- 2016. 04. 26 일반대학원 석사학위과정 문화재학과를 미술사학과로 명칭 변경 및 문화·산업대학원 임상약학 전공 폐지(2016학년도 2학기 입학자부터 적용)
- 2016. 05. 30 2016 여성스마트창업터 주관기관 선정
- 2016. 05. 30 일본 페리스 여학원대학(Ferris University) 교류협정 체결
- 2016. 08. 19 제 61회 후기 학위수여식 개최
- 2016. 09. 30 일본 치쿠시 여학원대학(Chikushi Jogakuen University) 교류협정 체결
- 2016. 10. 26 교육부 '2016년 대학 실험실 안전 환경 개선 지원 사업' 선정
- 2016. 10. 28 일반대학원 석사학위과정 디자인학과를 의상·텍스타일디자인학과로 명칭 변경 및 문화·산업대학원 석사학위과정 아동상담 전공을 아동·가족상담 전공으로 명칭 변경(2017학년도 1학기 입학자부터 적용)

- 2016. 11. 30 중앙광고대상 베스트커뮤니케이션상 수상
- 2016. 12. 23 미래창조과학부 '2016년 연구실 안전관리 우수 기관' 선정
- 2016. 12. 26 한국대학평가원 2016년 '대학기관평가인증' 획득
- 2017. 01. 24 유아교육과·교직학부 2016년 교원양성기관평가 우수 평가 획득
- 2017. 02. 14 교육부 '2016년 교육국제화역량 인증제 평가 인증대학' 선정
- 2017. 02. 14 캐나다 센테니얼대학(Centennial College) 교류협정 체결
- 2017. 02. 21 제 62회 전기 학위수여식 거행
- 2017. 06. 26 미국 남미주리주립대학(Missouri Southern State University) 교류협정 체결
- 2017. 08. 18 제 62회 후기 학위수여식 거행
- 2017. 11. 24 매일경제광고대상 '크리에이티브 대상' 수상
- 2018. 01. 30 문화산업대학원 임상 및 상담심리전공을 상담 및 심리 치료전공으로 명칭 변경(2018학년도 1학기 입학자부 터 적용)
- 2018. 02. 20 제 63회 전기 학위수여식 거행
- 2018. 03. 01 공과대학 신설
- 2018. 05. 09 프랑스경영대학교(ESSCA)와 교류협정 체결
- 2018. 06. 15 전국대학도서관 시범평가 우수 기관 선정 교육부장관 표창 수상
- 2018. 06. 18 캐나다 몬트리올대학(University of Montreal) 교류협정 체결
- 2018. 06. 24 총장 직무대리에 한상권 박사 취임
- 2018. 08. 14 과학기술정보통신부 주최 '2018년 청년TLO 육성사업' 선정
- 2018. 08. 17 제 63회 후기 학위수여식 거행
- 2018. 09. 01 대만 성오과기대학(Hsing Wu University)과 교류협정 체결
- 2018. 09. 01 대만 중국문화대학(Chinese Culture University)와 교류협정 체결
- 2018. 10. 18 서울특별시 '2018년 대학-강소기업 연계형 청년일자리 사업' 운영 기관 선정
- 2018. 10. 29 일반대학원 디지털미디어학과를 IT미디어공학과로 명칭 변경 (2019학년도 1학기 입학자부터 적용)
- 2018. 11. 09 총장 직무대리에 윤희철 박사 취임
- 2019. 02. 01 제11대 총장에 강수경 박사 취임
- 2019. 05. 02 교육부 대학혁신지원사업 2유형 수행 대학 선정

- 2019. 06. 04 스페인 바르셀로나 자치대학(Universitat Autònoma de Barcelona(UAB)) 교류협정 체결
- 2019. 07. 25 라오스 국립대학(National University of Laos) 교류협정 체결
- 2019. 07. 30 대만 타이베이 시립대학(University of Taipei) 교류 협정 체결
- 2019. 10. 18 일본 미야자키 대학(University of Miyazaki) 교류협정 체결
- 2019. 10. 23 2019 한국대학신문 교육특성화 우수대학 선정
- 2019. 12. 30 2020 서울시 캠퍼스타운 단위형 사업 선정
- 2020. 04. 17 고용노동부 주관 '2020 대학일자리센터' 운영 대학 선정
- 2020. 05. 28 교육부 주관 '2020 고교교육 기여대학 지원사업' 선정
- 2020. 05. 25 일반대학원 건강기능신소재전공을 바이오헬스융합전공으로 개편 및 교육대학원 평생교육전공 폐지
- 2020. 07. 24 일본 시가 대학(Shiga University) 교류협정 체결
- 2020. 08. 11 중국 서안외사대학(Xi'an International University) 교류협정 체결
- 2020. 09. 06 총장직무대리에 김진우 박사 취임
- 2020. 09. 22 창학 100주년 기념식 개최
- 2020. 10. 29 산업연구원과 업무협력 협약 체결
- 2020. 10. 28 일반대학원 국제통상학 석사 및 한국생산기술연구원(IT 미디어공학) 석사 과정 신설 및 IT미디어공학과 계 열 변경(자연계열 → 공학계열)
- 2020. 11. 24 헝가리 외트브시 로란드대학(Eotvos Lorand University) 교류협정 체결
- 2020. 12. 10 중국 북경화공대학(Beijing University of Chemical Technology) 교류협정 체결
- 2020. 12. 15 대만 동해대학(Tunghai University) 교류협정 체결
- 2021. 02. 10 교육부 주관 '교육 국제화 역량 인증대학' 3년 연속 선정
- 2021. 02. 18 제66회 전기 학위수여식 거행
- 2021. 02. 23 한국교육개발원 시행 '2020 5주기 교원양성기관 역량진단' A등급 획득
- 2021. 04. 12 몽골 이더대학(IDER University) 교류협정 체결
- 2021. 04. 16 창학 101주년 기념식 및 전면 자유전공제 성과공유대회 개최
- 2021. 05. 10 2021년 고교교육 기여대학 지원사업 2년연속 선정

- 2021. 06. 03 중국 남경재경고등직업기술학교 교류협정 체결
- 2021. 07. 30 총장직무대리에 김경목 박사 취임
- 2021. 08. 26 제66회 후기 학위수여식 거행
- 2021. 08. 31 국립국제교육원 '2022 한일 공동 고등교육 유학생 교사업' 수학대학 선정
- 2021. 09. 03 교육부 주관 '2021년 대학 기본역량진단 결과 일반 재정지원대학' 선정
- 2021. 11. 28 한국교양기초교육원 시행 '대학 교양교육 컨설팅 우수 개선 대학' 선정
- 2022. 01. 20 제12대 총장에 김건희 박사 취임
- 2022. 02. 23 제67회 전기 학위수여식 거행
- 2022. 02. 26 2주기 대학혁신지원사업(2022-2024) 선정
- 2022. 04. 22 과학기술대학 4개 전공을 통합하여 '디지털소프트웨어공학부' 신설
- 2022. 05. 30 교육부 주관 2022-2024년 고교교육 기여대학 지원사업 유형 I 선정
- 2022. 07. 12 한국산업인력공단 주관 2022 해외취업연수과정(대학연합과정) 사업단 선정
- 2022. 07. 13 국립국제교육원 주관 2023-2025 정부초청 외국인 장학생(GKS) 학위과정 운영 수학대학 선정
- 2022. 07. 25 서울특별시평생교육진흥원 시행 2022년 서울시민대학 대학특성화 지원사업 선정
- 2022. 08. 16 삼육대학교, 대진대학교와 '해외취업연수사업 대학연합과정' 추진을 위한 업무협약(MOU) 체결
- 2022. 08. 19 2023년 서울 캠퍼스타운 단위형 5기 사업 선정
- 2022. 08. 24 제67회 후기 학위수여식 거행
- 2022. 09. 27 미래인재대학 설립 및 문화·산업대학원을 상담·산업대학원으로 명칭 변경
- 2022. 11. 30 일본 고베쇼인여자학원대학(Kobe Shoin Women's University) 교류협정 체결
- 2022. 12. 07 대만 실천대학교(實踐大學教) 교류협정 체결
- 2022. 12. 27 2022년 하반기 대학기관평가인증 획득

- 2023. 02. 21 제68회 전기 학위수여식 거행
- 2023. 05. 09 중국 광저우 공상대(Guangzhou Gongshang University) 교류협정 체결
- 2023. 05. 12 첨단학과 신설(가상현실융합학과, 데이터사이언스학과)
- 2023. 05. 31 강북구청과 고교-지역사회 연계 진로교육과정 업무협약(MOU) 체결
- 2023. 06. 19 미국 델라웨어주립대학(Delaware State University) 교류협정 체결
- 2023. 06. 20 문화체육관광부 산하 세종학당재단 주관 '2023년 신규 세종학당 공모사업' 선정, 대만 신베이 세종학당 설치·운영
- 2023. 06. 27 캄보디아 바탐방 대학(National University of Battambang) 교류협정 체결
- 2023. 07. 04 교육부 주관 '인문사회 융합인재 양성사업' 참여대학 선정
- 2023. 07. 12 몽골 울란바토르 '덕성울란바토르센터' 설립
- 2023. 07. 28 우즈베키스탄 타슈켄트 '덕성타슈켄트센터' 설립
- 2023. 08. 23 제68회 후기 학위수여식 거행
- 2023. 10. 13 한국어교육전공, 국어국문학전공 주관 태국한국교육원 한국어 말하기 대회 개최
- 2023. 11. 17 중국 대련 '덕성-차이훙유학센터' 설립
- 2023. 12. 13 인도네시아 아트마자야카톨릭대학(Atma Jaya Catholic University) 교류협정 체결
- 2023. 12. 15 인도네시아 대학(University of Indonesia) 교류협정 체결
- 2023. 12. 28 교육부 국립국제교육원 주관 '2024년 정부초청 외국인 장학생(GKS) 우수교환학생 지원사업 수학대학' 선정

학사일정

2024학년도 학사일정

1학기

3월	일	월	화	수	목	금	토		
						1	2	1 4	: 삼일절(공휴일)
								2/19~2	: 1학기 개강
	3	4	5	6	7	8	9	9	: 외국어시험 신청
								4~8	: 지도교수 확인서 접수 / 논문심사위원 추천서 접수
	10	11	12	13	14	15	16	6~8	: 수강신청 정정 및 확인
	17	18	19	20	21	22	23	8 11	: 폐강공고 : 폐강과목 수강신청자 수강신청 정정
24 31	25	26	27	28	29	30	11~15 16	: 논문(연구계획서) 제출 : 외국어시험 실시	
							20~26 25	: 논문(연구계획서) 심사 : 외국어시험 합격자 발표	
							25~28	: 종합시험 신청	

4월	일	월	화	수	목	금	토		
		1	2	3	4	5	6		
	7	8	9	10	11	12	13	2	: 수업일수 30일선
	14	15	16	17	18	19	20	8~15 10	: 1학기 중간강의평가(6주) : 22대 국회의원 선거(휴무일)
	21	22	23	24	25	26	27	19 20	: 장학 104주년 기념일(휴무일) : 종합시험 실시
	28	29	30						

5월	일	월	화	수	목	금	토		
				1	2	3	4	2	: 수업일수 60일선
	5	6	7	8	9	10	11	3	: 종합시험 합격자 발표
	12	13	14	15	16	17	18	6	: 어린이날(공휴일) 대체 휴일
	19	20	21	22	23	24	25	7~10 13~17 15	: 논문(가논문) 제출 : 논문(연구계획서) 제출(심리 박사 및 유교) : 부처님오신날(휴무일)
	26	27	28	29	30	31		16~22 23~29	: 논문(가논문) 심사 : 논문(연구계획서) 제출(심리 박사 및 유교)

6월	일	월	화	수	목	금	토	5/31~5 : 논문심사비 및 지도비 납부 학위논문제출 신청서 및 추천서 제출 1 : 수업일수 90일선 3~10 : 1학기 강의평가(14주) 6 : 현충일(공휴일) 10~21 : 최종논문 발표 24 : 최종논문 심사결과 제출 24 : 여름방학
							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	
	23 30	24	25	26	27	28		

7월	일	월	화	수	목	금	토	1~31 : 2학기 휴·복학 신청 15 : 논문 인쇄본 제출 마감
		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				

8월	일	월	화	수	목	금	토	15 : 광복절(공휴일) 19~23 : 수강신청 26~30 : 외국어시험 신청 26~30 : 2학기 등록 27 : 제69회 후기학위수여식
					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	

2학기

9월	일	월	화	수	목	금	토	2 : 2학기 개강 2~6 : 지도교수 확인서 접수 / 논문심사위원 추천서 접수 4~6 : 수강신청 정정 및 확인 6 : 폐강공고 7 : 외국어시험 실시 9 : 폐강과목 수강신청차 수강신청 정정 9~13 : 논문(연구계획서) 제출 16~18 : 추석연휴 20 : 외국어시험 발표 23~26 : 종합시험 신청 24~30 : 논문(연구계획서) 심사
	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						

10월	일	월	화	수	목	금	토	1 : 수업일수 30일선 3 : 개천절(공휴일) 7~14 : 2학기 중간강의평가(6주) 9 : 한글날(공휴일) 19 : 종합시험 실시 31 : 수업일수 60일선
			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			

11월	일	월	화	수	목	금	토	1 : 논문(가논문) 제출 4~8 : 논문(가논문) 심사 11~15 : 논문심사비 및 지도비 납부 14~20 : 학위논문제출 신청서 및 추천서 제출 21~27 : 수업일수 90일선 30 :
						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	

12월	일	월	화	수	목	금	토	11/29~4 : 논문심사비 및 지도비 납부 학위논문제출 신청서 및 추천서 제출 : 2학기 강의평가(14주) : 최종논문 발표 9~20 : 최종논문 심사결과 제출 23 : 겨울방학 23 : 성탄절(공휴일) 25 :
	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	
	24	25	26	27	28	29	30	

2024년

1월	일	월	화	수	목	금	토	1 : 신청(공휴일) 2~31 : 2025-1학기 휴·복학 신청 13 : 논문 인쇄본 제출 마감 28~30 : 설연휴(공휴일)
				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		

2월	일	월	화	수	목	금	토	11~14 : 수강신청 24~28 : 2025-1학기 등록 26 : 제70회 전기 학위수여식
							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		



개 요

교육 목적

전문적인 연구능력과 현장 적용능력을 바탕으로
적극적으로 자신과 사회의 발전을 추구하는 진취적
리더십을 갖춘 전문가를 양성한다.

핵심역량

- 전문성 : 전문적인 연구능력과 현장 적용능력
- 협업역량 : 사람들과 효과적으로 의사소통하고 서로 협력하여 문제를 해결하는 능력
- 진취성 : 자기 주도적으로 학습하고 적극적으로 자신과 사회의 변화를 추구하는 능력
- 시민정신 : 올바른 인성과 가치관을 바탕으로 타인을 배려하고 봉사하며 사회의 발전에 기여하는 능력

교육 목표

- 창의적이고 융합적인 연구능력을 함양하고 전문적인 지식을 현장에 효율적으로 적용할 수 있는 능력을 기른다.
- 사람들과 효과적으로 의사소통하고 서로 협력하여 문제를 해결하는 협업능력을 배양한다.
- 급변하는 환경에 대해서 개방적이고 진취적인 태도를 가지며 주도적으로 학습하는 능력과 우리 사회의 리더가 되는 역량을 함양한다.
- 올바른 인성과 가치관을 바탕으로 타인을 배려하고 봉사하며 사회의 발전에 기여하는 시민정신을 함양한다.

대학원 연표

- 1979. 12. 5 대학원 설립인가(석사학위과정에 가정학과, 약학과 신설)
- 1980. 11. 3 석사학위과정 영어영문학과 신설
- 1982. 11. 22 석사학위과정 유아교육학과 신설
- 1984. 11. 27 석사학위과정 국어국문학과, 불어불문학과, 화학과 신설
- 1986. 11. 29 석사학위과정 가정학과를 식품영양학과로 명칭 변경
- 1987. 11. 9 박사학위과정 신설(식품영양학과, 약학과)
석사학위과정 미술학과 신설
- 1994. 10. 21 석사학위과정 경영학과, 수확전산통계학과 신설
식품의약품안전청과 학·연협동과정 결연
- 1996. 11. 2 박사학위과정 유아교육학과 신설
- 1998. 10. 27 한국식품개발연구원과 학·연협동과정 결연
- 1998. 11. 13 석사학위과정 수확전산통계학과를 수학 및 통계학과와
전산 및 정보통신학과로 분리
- 2000. 5. 15 박사학위과정 남학생 입학 허가
- 2000. 7. 28 석사학위과정 심리학과 신설
학·연협동과정 7명(석사 5명, 박사 2명) 증원
- 2002. 6. 27 석사학위과정 남학생 입학 허가
- 2002. 10. 30 석사학위과정 디자인학과 신설
- 2003. 2. 3 북부지역 9개 대학원 학점교류 협정 체결
(광운, 국민, 덕성여, 동덕, 삼육, 서경, 서울여, 성신여, 한성대 대학원)
- 2004. 6. 30 북부지역 대학원 학점교류 10개 대학원으로 확대
(상명대 대학원 추가 협정 체결)
- 2004. 11. 12 석사학위과정 사회복지학과, 교육영상·매체학과 신설
석사학위과정 전산및정보통신학과를 전산정보통신학과로 명칭
변경(2005학년도 입학자부터 적용)

유아교육학과 석사학위 종별을 '교육학석사'에서 '문학석사'로 변경(2005 입학자부터 적용)

- 2005. 9. 26 석사학위과정 문화재학과 신설
- 2006. 2. 15 한국대학교육협의회 2주기 대학종합평가(대학원)
- 2006. 9. 29 박사학위과정 심리학과 신설
석·박사학위통합과정 약학과 신설
- 2006. 11. 24 고려대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2007. 2. 28 한국외국어대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2007. 6. 13 한양대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2007. 8. 23 중앙대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2007. 8. 27 건강기능신소재 학과간협동과정 신설(2007학년도 2학기부터)
- 2007. 8. 29 중국 연변대학교 대학원과 자매결연 협정 체결
- 2008. 1. 14 북부지역 대학원 학점교류 11개 대학원으로 확대
(경희대 대학원 추가 협정 체결)
- 2008. 1. 4 중국 연변대학교 대학원과 복수(공동)학위제 협정 체결
- 2009. 2. 23 명지대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2011. 9. 15 일본 고베대학 대학원 학점교류 협정 체결
- 2011. 11. 23 「시민단체 상근자 장학사업」을 위한 환경재단과의 협약 체결
- 2012. 12. 21 교육영상매체학과 명칭변경, 디지털미디어학과
- 2014. 10. 31 석사학위과정 전산정보통신학과를 컴퓨터학과로 명칭 변경
(2015학년도 입학자부터 적용)
- 2015. 4. 27 석·박사통합과정 심리학과 신설
(2015학년도 후기부터 시행)
- 2016. 4. 26 석사학위과정 문화재학과를 미술사학과로 명칭 변경
(2016학년도 후기 입학자부터 적용)
- 2016. 10. 28 석사학위과정 디자인학과를 의상·텍스타일디자인학과로
명칭 변경(2017학년도 전기 입학자부터 적용)
- 2017. 5. 8 동국대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2018. 10. 29 석사학위과정 디지털미디어학과를 IT미디어공학과로 명칭 변경
(2019학년도 전기 입학자부터 적용)
- 2020. 9. 1 학과간협동과정인 건강기능신소재 전공을 바이오헬스융합
전공으로 명칭 변경(2020학년도 후기 입학자부터 적용)

- 2020. 10. 28 석사학위과정 국제통상학과 신설, IT미디어공학과를 자연계열에서 공학계열로 변경(2021학년도 전기 입학자부터 적용)
- 2020. 12. 11 IT미디어공학과와 한국생산기술연구원 학·연협동과정 체결 (2021학년도 전기부터 시행)
- 2022. 6. 27 송실대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2022. 6. 27 건국대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2022. 10. 6 석사학위과정 문화인류학과 신설
- 2022. 12. 2 서울과학기술대학교 대학원과 학점교류 협약 체결
- 2022. 12. 26 학·석사연계과정 신설
- 2023. 5. 30 석사학위과정 컴퓨터학과 폐지 및 석사학위과정 IT미디어공학과를 디지털소프트웨어공학과로 명칭 변경하여 박사학위과정과 석·박사통합과정 신설

편제와 구성

▶▶▶ 편 제

총 입학정원(97명)

1. 석사학위과정

계 열	학 과	전 공
인문·사회	국어국문	국어학/국문학/한국어교육
	영어영문	영어학/영문학/영어교육컨텐츠
	불어불문	불어학/불문학
	경영	경영학
	심리	인지발달 및 발달장애심리학/임상심리학/ 상담 및 심리치료학
	사회복지	사회복지학
	유아교육	유아교육학
	미술사	미술사학
	국제통상	국제통상학
	문화인류	응용인류학
자 연	수학 및 통계	수학/통계학
	컴퓨터	컴퓨터학
	화학	유기 및 생화학/물리 및 무기화학
	식품영양	식품영양학/임상영양학
	약학	생명약학/의약화학 및 천연물약학/임상·사회약학/ 제제 및 분석약학
예 술	미술	동양화/서양화
	의상·텍스타일디자인	패션디자인/텍스타일디자인
공 학	디지털소프트웨어공학	컴퓨터공학/인공지능/사이버보안/미디어융합
학과간 협동과정	바이오헬스융합*	바이오헬스융합

* '바이오헬스융합'은 식품영양, 바이오공학, 화학, 약학과의 학과간협동과정임

2. 석·박사학위 통합과정

계 열	학 과	전 공
인문·사회	심리	인지발달 및 발달장애 심리학/임상심리학/상담 및 심리치료학
자 연	약학	생명약학/의약화학 및 천연물약학/ 임상·사회약학/제제 및 분석약학
공 학	디지털소프트웨어 공학	컴퓨터공학/인공지능/사이버보안/미디어융합

3. 박사학위과정

계 열	학 과	전 공
인문·사회	심리	인지발달 및 발달장애 심리학/임상심리학/상담 및 심리치료학
	유아교육	유아교육학
자 연	식품영양	식품학/영양학
	약학	생명약학/의약화학 및 천연물약학/ 임상·사회약학/제제 및 분석약학
공 학	디지털소프트웨어 공학	컴퓨터공학/인공지능/사이버보안/미디어융합
학과간 협동과정	바이오헬스융합*	바이오헬스융합

* '바이오헬스융합'은 식품영양, 바이오공학, 화학, 약학과의 학과간협동과정임

4. 외국인 입학전형(정원 외)

과 정	학 과	비 고
석사/박사/ 석·박사통합	전(全) 학과	정원 외

구 성

[2024.03.01. 기준]

직 책	성 명
대학원장	윤 희 철
교학과장	이 소 연
계약직원	이 재 휘
계약직원	염 정 아

대학원운영위원회

[2024.03.01. 기준]

학 과	학과장	학 과	학과장
대학원장	윤 희 철	문화인류학과	김 도 혜
국어국문학과	김 유 진	디지털소프트웨어공학과	나 정 조
국제통상학과	박 현 용	화학과	김 학 준
경영학과	유 정 민	식품영양학과	정 미 숙
심리학과	최 승 원	약학과	강 규 태
사회복지학과	손 은 정	미술학과(동양화전공)	임 택
유아교육학과	김 윤 희	의상·텍스타일디자인학과	김 고 운
미술사학과	정 무 정	바이오헬스융합전공	김 태 훈

학 사

학위과정 이수순서(표준)

구 분	시 기	비 고
입 학	3월, 9월	
↓		↓
학점이수	매학기	석사 : 총 24학점 이상 (예술계열 : 27학점 이상) 박사 : 총 36학점 이상 석·박통합 : 총 60학점 이상
↓		↓
논문지도교수 배정	3월, 9월	인문, 사회, 예술계 : 3학기 자연, 약학계 : 2학기
↓		↓
논문 연구계획서 제출	3월, 9월	석사 : 4학기 박사 : 4학기 (심리학과 박사/석·박사통합 및 유아교육학과 석사/박사 : 5학기)
↓		↓
외국어시험	3월, 9월	석사 : 1개의 외국어 박사 : 영어
↓		↓
종합시험	4월, 10월	석사 : 3과목 박사 : 4과목
↓		↓
가논문제출	5월, 11월	
↓		↓
최종 논문발표	6월, 12월	
↓		↓
논문 완성본 제출	1월, 7월	
↓		↓
학위수여	2월 말, 8월 말	

☆ 학과에 따라 일정이 다를 수 있음

대학원 학칙(통합)

제 1 장 총 칙

제1조(목적) 이 학칙은 덕성여자대학교(이하 “본 대학교”라 한다) 학칙 제3조의 규정에 의하여 본 대학교에 두는 일반대학원과 특수대학원(이하 “각 대학원”이라 한다)의 교육목표를 달성하기 위한 교육조직 및 학사운영 등에 관한 사항을 규정함을 그 목적으로 한다.

제2조(종류 및 소재) ① 본 대학교에는 다음 각호의 대학원을 둔다.<개정 2008.2.26.>

1. 일반대학원 : 대학원
2. 특수대학원 : 교육대학원, 상담·산업대학원(이하 “각 특수대학원”이라 한다.<개정 2008.10.28., 2022.9.27.>

② 제 1항의 각호 대학원 중 일반대학원은 쌍문동캠퍼스에, 특수대학원은 종로캠퍼스에 그 소재를 둔다.<개정 2008.2.26.>

제3조(과정) ① 일반대학원에는 석사학위과정(이하 “석사과정”이라 한다), 박사학위과정(이하 “박사과정”이라 한다), 석·박사학위통합과정(이하 “통합과정”이라 한다) 및 학사학위과정과 대학원 석사과정이 상호연계하는 학·석사 연계과정(이하 “연계과정”이라 한다)을 둘 수 있다. 석사과정, 박사과정, 통합과정, 연계과정을 “각 학위과정”이라 한다.<개정 2022.12.26.>

② 특수대학원에는 석사학위과정(이하 “석사과정”이라 한다)을 둔다.<개정 2022.12.26.>

③ 각 대학원에는 둘 이상의 학과가 공동으로 설치 운영하는 학과간 협동과정, 연구기관 및 산업체와의 협약에 의해 설치 운영하는 학·연·산 협동과정(이하 “협동과정”이라 한다)을 둘 수 있다.

④ 각 대학원은 교육목표의 수행에 필요한 경우에는 비학위과정으로 연구과정 및 특별과정을 운영할 수 있다.

⑤ 각 대학원은 국제화 역량강화와 인재양성을 위해 외국인특별과정을 운영할 수 있다.<신설 2022.8.23.>

제4조(학과, 전공 및 입학정원) ① 각 대학원에 설치하는 학위과정, 학과, 전공(학과에 두는 전공 외의 전공을 말한다) 및 입학정원은 [별표1]과 같다.<개정 2008.10.28., 2014.10.31., 2018.10.29., 2020.5.25., 2020.10.28., 2022.8.23., 2022.9.27.,

2023.4.24., 2023.5.30.)

② 다음 각호에 해당하는 자는 전항의 규정에도 불구하고 그 정원이 따로 있는 것으로 본다.

1. 교육부령이 정하는 위탁학생 <개정 2012.12.21., 2016.10.28>
2. 부모가 모두 외국인인 외국인 학생
3. 외국에서 우리나라 초·중등교육과 대학교육에 상응하는 교육과정을 전부 이수한 재외국민 및 외국인

③ 총장은 전제1항의 입학정원 내에서 계열간 정원을 조정할 수 있다.

제 2 장 입학·편입학·재입학

제5조(입학시기) 각 대학원의 입학(편입학 및 재입학을 포함한다. 이하 같다)시기는 매 학기 초 30일 이내로 한다.

제6조(입학지원자격) ① 석사과정 및 통합과정에 입학을 지원하는 자는 다음 각호에 해당하는 자라야 한다.

1. 국내·외 4년제 정규대학에서 학사학위를 취득한 자 또는 취득 예정인 자
 2. 법령에 의하여 제1호와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- ② 박사과정에 입학을 지원하는 자는 다음 각호에 해당하여야 한다.
1. 국내·외 대학원에서 석사학위를 취득한 자 또는 취득 예정인 자
 2. 법령에 의하여 제1호와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
- ③ 본 대학교의 전임교원은 박사과정에 원칙적으로 지원할 수 없다. 다만, 학문상 부득이한 경우에는 입학을 허용하되, 재학기간 동안 휴직하여야 한다.
- ④ 교육대학원은 교원자격증 소지자나 현직 교원에 한해 지원할 수 있고, 전공에 따라 예외를 둘 수 있으며, 이에 관한 세부사항은 학칙시행세칙(이하 “세칙”이라 한다)으로 정한다.
- ⑤ 연구과정 및 특별과정 등에 대한 입학자격 기준은 세칙으로 정한다.

제7조(입학지원절차) 입학을 지원하는 자는 각 대학원에서 정한 서류를 제출하고 소정의 입학 전형료를 납부하여야 한다.

제8조(입학전형) ① 각 대학원의 입학전형은 일반전형과 특별전형으로 구분하여 실시하며, 전형방법 및 절차에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

② 전제4조제2항에 해당하는 자의 선발 방법은 총장이 따로 정한다.

제9조(입학허가) 입학은 대학원위원회(이하 “위원회”라 한다)의 사정을 거쳐 총장이 허가한다.

제10조(입학 전공분야) ① 각 대학원 석사과정 지원자의 전공분야는 대학에서 이수한 전공분야와 동일하지 아니하여도 된다. 다만, 전공분야를 제한해야 할 경우에는 각 대학원장(이하 “각 원장”이라 한다)이 별도로 정한다.

② 일반대학원 통합과정 지원자의 전공분야는 대학에서 이수한 전공분야와 동일하거나 유사한 분야이어야 한다.

③ 일반대학원 박사과정 지원자의 전공분야는 석사과정에서 이수한 전공분야와 동일하거나 유사한 분야이어야 한다.

제11조(편입학) ① 각 대학원 각 학위과정의 당해 학년도 입학정원에서 재학생 수를 뺀 범위 안에서 편입학을 허가할 수 있다. 다만, 전제4조제2항에 해당하는 자로서 편입학하는 학생은 입학정원 외로 이를 허가할 수 있다.

② 편입학에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제12조(재입학) ① 퇴학 또는 제적된 자가 재입학을 원할 경우에는 각 대학원 각 학위과정의 당해 학년도 입학정원에서 재학생 수를 뺀 범위 안에서 재입학을 허가할 수 있다. 다만, 징계에 의하여 퇴학된 자는 입학을 불허한다.

② 재입학에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제13조(세부전공의 변경) 입학 후 세부전공의 변경은 소속 원장의 허가로 할 수 있으며, 이에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제 3 장 등록, 휴학, 복학, 퇴학, 제적

제14조(등록 및 반환) ① 각 대학원의 학생은 소정 기일 내에 정규등록을 하여야 하며, 소정기간에 등록을 하지 않을 때에는 제적 조치한다.<개정 2015.12.22.>

② 학기 개시일 전일까지 휴학 또는 자퇴가 허가된 자와 미등록 휴학기간(학기 개시일로부터 14일 내)까지 휴학이 허가된 자는 그 학기의 등록금을 납부하지 아니한다.<신설 2015.12.22>

③ 정규등록 학기 이후에도 학점을 이수하여야 하는 학생은 별도로 정한 등록금을 납부하여야 한다.<신설 2015.12.22>

④ 학점을 모두 이수하고 학위를 취득하지 못한 학생의 경우에는 학위취득 시 까지 매 학기 논문등록을 하여야 한다. 다만, 특수대학원의 학생은 최종 논문 심사 학기에는 논문등록을 하여야 한다.<개정 2014.10.31., 2015.12.22>

⑤ 연구과정에 입학한 학생은 두 학기 연구생등록을 하여야 하며, 연구생등록에 대하여는 세칙으로 정한다.<개정 2015.12.22>

⑥ 등록금 납입 및 반환에 관한 사항은 학부의 규정을 준용한다.<개정

2015.12.22)

제15조(등록생의 권한) ① 정규등록을 한 학생은 학점을 이수할 수 있으며, 각종 자격시험에 응시할 수 있고, 학위논문 지도를 받을 수 있다.

② 논문등록을 한 학생은 자격시험에 응시할 수 있고, 학위논문 지도를 받을 수 있다.

제16조(휴학) ① 해당 학기 수업일수의 3분의 1 이상을 결석하여야 할 부득이한 사유가 있는 자는 소정의 서류를 갖추어 소속 원장의 허가를 받아 휴학할 수 있다.

② 휴학기간은 1년 또는 학기 단위로 할 수 있으며, 각 대학원의 휴학기간은 세칙으로 정한다.

③ 군복무로 인하여 휴학하는 경우에는 소정의 절차를 거쳐 병역의무기간 동안 계속 휴학이 인정된다.

④ 휴학기간은 재학연한 및 학위논문 제출연한에 산입하지 아니한다.

⑤ <삭제 2015.12.22>

제17조(복학) 휴학한 자는 학기 시작 후 2주 내에 복학하여야 한다.

제18조(퇴학) 퇴학하고자 하는 자는 그 사유를 명기한 자퇴원을 제출하여 총장의 허가를 받아야 한다.

제19조(제적) 다음 각호에 해당하는 경우에는 총장이 제적 처리한다.

1. 휴학기간이 만료된 후 복학하지 아니한 자
2. 소정 기일 내에 등록금을 납부하지 아니한 자
3. 징계에 의하여 제적처분을 받은 자
4. 재학연한 내에 각 학위과정의 수료학점을 이수하지 못한 자

제 4 장 수업연한·재학연한, 교과과정, 학점, 성적

제20조(수업연한·재학연한) ① 일반대학원 석사과정의 수업연한은 2년 이상으로 하고, 재학연한은 3년을 초과할 수 없다. 다만, 연계과정의 수업연한은 한 학기 단축할 수 있다.<개정 2022.12.26.>

② 일반대학원 박사과정의 수업연한은 2년 이상으로 하고, 재학연한은 10년을 초과할 수 없다.<개정 2022.8.23.>

③ 일반대학원 통합과정의 수업연한은 4년 이상으로 하고, 재학연한은 8년을 초과 할 수 없다.

④ 특수대학원 석사과정의 수업연한은 5학기로 하고, 재학연한은 8학기를 초과

할 수 없다. 다만, 위원회의 심의와 총장의 승인을 얻어 재학연한을 1년까지 연장 할 수 있다.

⑤ 특수대학원의 계절제는 6학기로 하고, 재학연한은 8학기를 초과할 수 없다.

⑥ 연구과정의 연구기간은 1년을 초과할 수 없다.

제21조(수업일수 및 수업형태) ① 수업일수는 매 학년도 30주 이상으로(매 학기 15주 이상)한다.

② 일반대학원은 주간에, 특수대학원은 야간에 수업을 실시함을 원칙으로 한다.

제22조(교과과정) ① 교과과정은 각 원장이 위원회의 심의를 거쳐 정한다.

② 석사과정에 학부·대학원 연계 교과목을 둘 수 있으며, 연계 교과목은 공동개설 및 공동수강을 원칙으로 한다.

제23조(수료 및 학점인정) ① 수료에 필요한 최소 학점은 연계과정 및 석사과정 24학점 이상, 박사과정 36학점 이상, 통합과정은 60학점 이상으로 하며, 세부사항은 세칙의 [별표1]을 따른다. <개정 2022.12.26.>

② 통합과정에서 2년 이상 등록하고 24학점을 취득한 자에 대하여는 석사과정의 수료를 인정하며, 4년 이상 등록하고 총 60학점을 취득한 자에 대하여는 박사과정의 수료를 인정한다. <개정 2010.5.24.>

③ 하위과정과 전공이 다른 자로서 보충과목 이수가 필요하다고 인정되는 자에 대하여 전제1항이 정하는 수료학점 이외에 추가로(12학점 이내) 보충과목을 이수하여야 하며, 이를 수료학점에는 가산하지 않는다. 보충과목에 관한 사항은 각 원장이 별도로 정하여 시행한다.

④ 다음 각 호에 해당하는 학점은 소정의 심사를 거쳐 이수한 학점으로 인정하며, 세부사항은 세칙으로 정한다. <개정 2008.2.26., 2022.12.26.>

1. 타 학과(전공)에서 이수한 학점
2. 박사과정 학생이 입학 전 석사과정에서 이수한 학점
3. 학부·대학원 연계 교과목을 이수한 학점
4. 편입학생의 전적교 이수 학점
5. 재입학생의 제적 전 이수 학점
6. 본 대학교 대학원에서 이수한 학점
7. 입학 전 국내·외 타 대학원에서 이수한 학점
8. 학점교류에 의해 국내·외 대학원에서 이수한 학점
9. 복수학위 협정을 맺은 국외 대학원에서 이수한 학점 <신설 2008.5.22.>
10. 연계과정에서 이수한 학점 <신설 2022.12.26.>

제24조(학기당 이수학점) ① 학기당 이수학점은 매 학기 9학점 이내로 하되, 학과에 따라 예외를 둘 수 있다. <개정 2010.5.24.>

② 석사과정 학생으로 본 대학원이 학부와 공동 개설한 과목을 이수할 경우 이

를 6학점까지 인정할 수 있다.

③ 연구과정 학생은 학기당 6학점까지 이수할 수 있다.

제25조(학업평가) 학업성적 평가의 등급, 점수 및 평점은 다음과 같다.

등급	점수	평점	등급	점수	평점
A+	95-100	4.5	A	90-94	4.0
B+	85-89	3.5	B	80-84	3.0
C+	75-79	2.5	C	70-74	2.0
F	69이하	0	P/NP	Pass/Non pass	

제26조(이수인정의 평점) 학생의 수강과목별 출석률이 강의 실시시간의 3분의 2 이상 이고, 학업성적 등급이 C(평점 2.0) 이상이면 이수학점에 가산된다. 그러나 각 학위과정 수료에 필요한 이수학점의 총 평점평균은 B(평점 3.0) 이상이어야 한다.

제27조(재수강) ① 수강한 과목의 성적이 C이하인 경우에는 동일 교과목으로 재수강할 수 있다. <개정 2008.5.22., 2008.10.28., 2010.5.24.>

② 재수강에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제28조(중복수강 불허) 동일과목을 중복하여 수강하는 것은 불허한다. <개정 2010.5.24.>

제 5 장 시험

제29조(외국어시험) ① 석사과정 학생은 하나의 외국어시험에, 박사과정 및 통합과정의 학생은 영어시험에 합격하여야 한다. 다만 박사과정 및 통합과정의 경우 필요에 따라 하나의 제2외국어시험을 부과할 수 있다.

② 공인된 어학능력시험에서 일정 수준 이상의 성적을 취득하였거나, 소정의 과목을 이수한 경우에는 전항의 외국어시험을 면제받을 수 있다.

③ 외국어시험 시행에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제30조(종합시험) ① 학위논문을 제출하기 위해서는 석사과정, 박사과정 및 통합과정 학생은 종합시험에 합격하여야 한다. <개정 2018.1.30.>

② 종합시험 시행에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제30조의2(졸업시험) ① 특수대학원 학위과정 학생 중 논문을 제출하지 아니하고 제33조의2에 따라 추가학점을 이수하여 학위를 취득하고자 하는 경우에는 졸업시험에 합격하여야 한다.

② 전항의 졸업시험은 종합시험으로 같음할 수 있다.

[본조 신설 2018.1.30.]

제31조(통합과정 자격시험) ① 통합과정에 재학 중인 자는 입학 후 4학기 이내에 통합과정 자격시험에 합격하여야 한다.

② 전항의 시험에 합격하지 못한 자는 제36조제2항의 요건을 갖추어 석사학위를 취득할 수 있다.

③ 통합과정 자격시험 시행에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제 6 장 학위논문 및 학위수여

제32조(논문지도교수) ① 각 대학원에 논문지도교수를 두며, 논문지도교수는 학생의 연구지도와 학위청구논문 작성지도를 하여야 한다.

② 논문지도교수 배정에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.

제33조(논문제출 자격) 다음 각호의 요건을 모두 구비한 자는 학위청구논문을 제출할 수 있다.<개정 2018.1.30.>

1. 각 학위과정의 수료에 필요한 학점을 모두 취득한 자
2. 논문제출 자격시험(외국어시험 및 종합시험)에 합격한 자
3. 논문지도교수가 배정된 후 논문연구계획의 승인을 받고 1개 학기 이상 논문지도를 받은 자

제33조의2(논문의 대체) 대학원의 학위논문은 다음 각 호와 같이 대체할 수 있다.<개정 2023.4.24.>

1. 일반대학원은 석사학위과정 정원의외(외국인) 학생에 한하여 학과(전공) 교수회의에서 논문의 대체방법을 의결한 후 대학원운영위원회의 심의를 통과한 경우<신설 2023.4.24.>
2. 교육대학원은 전공과목 4학점을 추가로 이수한 경우
3. 상담·산업대학원은 전공과목 3학점을 추가로 이수한 경우<개정 2022.9.27.>

[본조 신설 2018.1.30.]

제34조(논문제출 연한) ① 학위논문은 학생의 입학일로부터 석사과정은 6년, 박사과정과 통합과정은 10년 이내에 그 심사에 합격하여야 한다. 다만, 논문제출 연한을 넘긴 자가 논문을 제출하고자 할 경우에는 소정의 절차를 밟아야 하며, 이에 관한 세부사항은 세칙으로 정한다.<개정 2022.8.23.>

② 휴학 및 제적기간은 전항의 연한에 산입하지 아니한다.

③ 군입대 휴학자의 병역기간은 전제1항의 연한에 포함하지 아니한다.

제35조(학위청구논문 심사) ① 학위청구논문의 심사와 구술시험은 석사과정은 3인,

박사과정은 5인 이상의 위원으로 구성되는 논문심사위원회에서 행한다.

② 학위청구논문의 심사에 관한 사항은 세칙으로 정한다.

제36조(학위수여 및 종별) ① 각 대학원에서 석·박사학위청구논문(이하 “논문”이라 한다)을 제출하여 논문심사와 구술시험에 합격한 자에 수여하는 학위의 종류는 [별표1]과 같다.

② 통합과정을 중도에 포기하는 자로서 학칙이 정하는 석사학위의 수여기준을 충족한 자에 대하여는 석사학위를 수여할 수 있다.

③ <삭제 2018.1.30.>

④ 각 대학원의 학위 수여는 [별지 서식]의 학위기로서 행한다.<개정 2018.1.30.>

제36조의 2(국의 대학원과의 학위연계) 국외 대학원과 협정에 의하여 복수학위과정을 개설할 수 있으며, 이에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.<신설 2008.5.22.>

제37조(학위논문의 공표) 박사학위를 받은 자는 받은 날로부터 1년 이내에 박사학위 논문을 공표하여야 한다.

제38조(명예박사학위) ① 우리나라 문화, 학술 및 사회 발전에 특별히 공헌하였거나 또는 인류문화 발전과 복리향상에 큰 공로가 있는 자에 대하여 명예박사학위를 수여할 수 있다.

② 학위의 종별은 받는 자의 공헌 또는 공적의 내용을 고려하여 [별표1]에서 정한 박사학위의 종별로 정한다. 다만, 필요에 따라 본 대학원에 개설된 관련 학과 이외의 분야 학위도 수여할 수 있다.

③ 명예박사학위는 원장의 추천으로 위원회의 심의를 거쳐 별지 서식에 의한 학위기로서 총장이 수여한다.

제39조(학위수여의 취소) 석·박사학위를 받은 자가 당해 학위를 부정한 방법으로 받은 경우, 또는 명예박사학위를 받은 자가 그 명예를 손상한 경우에는 위원회의 심의를 거쳐 총장은 학위를 취소할 수 있다.

제 7 장 학생지도 및 장학금

제40조(학생지도) 각 대학원 학생은 이 학칙을 준수하고 원장, 학과장(전공주임교수) 및 논문지도교수의 지도를 받아야 한다.

제41조(포상 및 징계) ① 총장은 학업성적이 우수하거나 학교의 명예를 높여 타의

모범이 되는 자에 대하여 포상할 수 있다.

② 학생으로서 그 본분에 위배되는 행위가 있을 경우에는 이를 징계할 수 있다.

제42조(장학금) 학업성적이 우수한 학생 중 각 학과장(전공주임교수)이 학과 내에서 추천하여 선발된 자에게는 소정의 장학금을 지급할 수 있다.

제 8 장 공개강좌, 연구생, 외국인 학생

제43조(공개강좌) ① 각 대학원의 원장은 필요에 따라 공개강좌를 개설하고 이수자에게 이수증명서를 교부할 수 있다.

② 공개강좌 개설시 강좌의 주제, 기간, 수강정원 등 세부사항은 각 원장이 따로 정하여 시행한다.

제44조(연구생) ① 학사학위를 소지한 자로서 각 대학원 강의를 청강하고자 하는 자는 소정의 심사를 거쳐 연구생으로 수강할 수 있다.

② 연구생의 수업연한은 1년으로 하고 재학연한은 3년을 초과할 수 없으며, 연구과정 이수에 필요한 학점은 12학점 이내로 한다.

③ 특수대학원의 경우 연구과정을 이수한 자가 정규과정에 입학한 경우 연구과정에서 취득한 학점은 6학점까지 인정할 수 있다.

④ 이수자에게는 소정의 연구실적 증명서를 발급할 수 있다.

⑤ 연구생에 대한 특별한 규정이 없는 한 이 학칙 및 세칙을 준용한다.

제45조(외국인 학생) ① 외국인 및 재외국민으로서 각 대학원에 입학하고자 하는 자는 한국어 또는 영어능력이 일정한 수준에 도달하여야 하며, 별도의 입학전형에 합격하여야 한다. 다만, 각 대학원의 외국인특별과정으로 지원하는 자의 어학능력 기준은 총장이 따로 정한다.<개정 2008.12.26., 2022.2.21., 2022.8.23.>

② 외국인 학생의 경우 졸업요건으로 한국어 능력 인증을 받아야 하며, 이에 관한 세부사항은 총장이 따로 정한다.<신설 2022.2.21.>

제 9 장 직제와 위원회

제46조(직제) 각 대학원의 직제는 총장이 따로 정한다.

제47조(교수구성) ① 각 대학원에는 학사를 담당할 학과장(전공주임교수)을 둔다.

② 각 대학원에는 학생 개개인의 연구지도를 담당할 지도교수를 둘 수 있다.

제48조(위원회의 구성) ① 각 대학원의 운영에 관한 사항을 심의하기 위하여 위원회를 둔다.

② 위원회는 일반대학원장, 특수대학원장, 기획처장, 교무처장을 당연직 위원으로 하고 다만, 총장이 필요하다고 인정될 때에는 약간명의 교수를 위원으로 위촉할 수 있으며 위원장은 일반대학원장이 된다.

③ 위원의 임기는 2년으로 하고 연임할 수 있다. 다만, 당연직 위원의 임기는 보직기간으로 하며, 결원으로 인하여 새로 임명된 위원의 임기는 전임자의 잔임 기간으로 한다.<개정 2010.5.24.>

제49조(위원회 기능) ① 위원회는 다음 각호의 사항을 심의 의결한다.

1. 학생의 입학, 편입학, 재입학, 수료 및 학위수여에 관한 사항<개정 2007.8.27.>
2. 학과 또는 전공의 설치·폐지와 학생정원에 관한 사항
3. 교육과정에 관한 사항
4. 각 대학원에 관한 제 규정의 제정 및 개정에 관한 사항
5. 공개강좌 설치 및 운영에 관한 사항
6. 기타 각 대학원의 운영에 관한 중요 사항

② 전항의 심의 사항 중 학사운영에 관한 사항은 각 대학원운영위원회에 위임할 수 있다.

제50조(위원회의 소집과 의결방법) ① 위원회는 위원장이 필요에 따라 소집하며, 위원장이 의장이 된다.

② 위원회 회의는 재적위원 과반수의 출석으로 개최하고, 출석위원 과반수의 찬성으로 의결하며, 위원장은 의결권을 가진다.<개정 2010.5.24.>

제51조(대학원운영위원회) ① 각 대학원에 대학원운영위원회(이하 “각 대학원 운영위원회”라 한다)를 두며, 위원회에서 위임한 사항을 심의한다.

② 일반대학원운영위원회는 일반대학원장, 교학부장, 각 학과장으로 구성한다.

③ 특수대학원운영위원회는 특수대학원장, 교학부장, 각 전공주임교수로 구성한다.

④ 위원의 임기는 보직기간으로 하며, 결원으로 인하여 새로 임명된 위원의 임기는 전임자의 잔임 기간으로 한다.

제 10 장 자체평가

제52조(자체평가) ① 총장은 「고등교육기관의 자체평가에 관한 규칙」에 의거 대학원의 교육·연구, 조직·운영, 시설·설비 등에 관하여 자체평가를 실시하고 그 결과를

공시하여야 한다.

- ② 제1항에 따른 자체평가는 2년마다 1회 이상 실시하여야 한다. 다만 「고등교육법」 제11조의2제2항에 따른 인정기관이 해당 학교의 운영 전반에 대하여 종합적으로 평가를 한 경우에는 이를 해당년도 자체평가로 갈음할 수 있다.
- ③ 자체평가의 기준, 절차 및 방법 등에 필요한 사항은 총장이 따로 정한다. [본장 신설 2015.12.22.]

제 11 장 보 칙

제53조(학칙 개정) 이 학칙을 개정하고자 할 경우에는 대학원위원회 심의를 거쳐 본 대학교 학칙 개정 절차에 따라 승인을 얻어 공포한다. <개정 2008.5.22.>

제54조(준용) 이 학칙에 규정되지 아니한 사항은 본 대학교 학칙을 준용한다.

제55조(시행세칙의 제정) 이 학칙의 시행에 필요한 사항은 세칙으로 정한다.

[제10장제52조 신설에 따른 본장 장번호 및 조번호 변경 2015.12.22.]

부 칙

1. 이 학칙은 2007년 3월 1일부터 시행한다.
2. (규정의 폐지) ① 이 학칙의 시행과 동시에 대학원, 교육대학원, 패션·텍스타일 비즈니스대학원, 정보통신대학원의 각 학칙은 폐지된다.
② 이 학칙의 시행과 동시에 대학원의 ‘입학전형세부지침’은 폐지된다.
3. (경과조치) ① 이 학칙 부칙 제2조에 의하여 구 학칙이 폐지됨에 따라 이 학칙의 시행 전에 발생한 사항으로 본 학칙 시행 후까지 지속되는 사항은 해당자에게 유리한 규정을 적용한다.
② 이 학칙의 시행으로 폐지된 학칙에 따라 그 수여된 졸업증서, 학위기, 학위증 등과 그 처리된 학사 행정 처리는 이 학칙에 의하여 처리된 것으로 본다.

부 칙

1. 이 학칙은 2007년 4월 26일부터 개정 시행한다.

부 칙

1. 이 학칙은 2007년 8월 27일부터 개정 시행한다.

2. (경과조치) 학칙 제23조 제3항은 2007학년도 2학기 입학생부터 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 학칙은 2008년 2월 26일부터 개정 시행한다.
2. (경과조치) 학칙 제23조 제4항의 규정에 대해서는 2007학년도 편입학자부터 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2008년 9월 1일부터 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2008년 10월 28일부터 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2008년 12월 26일부터 시행한다.
2. (경과조치) 학칙 제2조 제1항 제2호(특수대학원)의 문화·산업대학원 관련 규정은 2009학년도 입학생부터 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2010학년도 1학기 입학자부터 적용하여 시행한다. (별표 1 개정)

부 칙

1. (시행일) ① 이 개정 학칙은 2010년 5월 24일부터 시행한다.(제23조 제2항, 제24조 제1항, 제27조 제1항, 제28조, 제48조 제3항, 제50조 제2항 및 별표1 개정)
② [별표1]의 개정사항은 2010학년도 8월 30일 입학자부터 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2011년 5월 12일부터 시행한다. (별표1 개정)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2012년 3월 1일부터 시행한다. (별표1 개정)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2012년 12월 21일부터 시행한다.(제4조 제2항 제1호 및 별표1 개정)
2. (학과명 변경에 관한 경과조치) 이 학칙 시행 당시 재적생은 별표1의 개정 규정에도 불구하고, 종전의 학칙을 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2015학년도 1학기 입학자부터 적용한다.(제14조 제2항, [별표1] 개정)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2015년 12월 22일부터 시행한다.
2. (적용례) 제14조 및 제16조의 개정사항은 2016년 3월 1일부터 적용한다.

부 칙<2016.4.26.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2016학년도 2학기 입학자부터 적용한다.

부 칙<2016.10.28.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2017학년도 1학기 입학자부터 적용한다.

부 칙<2018.1.30.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2018년 1월 30일부터 시행한다. 다만, [별표1]의 개정 학칙은 2018학년도 1학기 입학자부터 적용한다.

부 칙<2018.10.29.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2019학년도 1학기 입학생부터 적용한다.

부 칙<2020.5.25.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2020년 5월 25일부터 시행한다.
2. (경과조치) 이 개정 학칙 시행 전 입학한 건강기능신소재전공 재적생은 그 소속을 바이오헬스융합전공으로 변경한다.

부 칙<2020.10.28.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2021학년도 1학기 입학자부터 적용한다. (제4조 [별표1])

부 칙<2022.2.21.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2022년 2월 21일부터 시행한다. (제45조)

부 칙<2022.8.23.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2022년 8월 23일부터 시행한다.
2. (수업연한·재학연한 및 논문제출 연한에 관한 경과조치) 제20조 및 제34조의 개정 사항은 2022학년도 2학기 입학생부터 적용한다.

부 칙<2022.9.27.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2022년 9월 27일부터 시행한다.
2. (적용례) 이 개정사항은 시행일 당시 재적생 모두에게 적용한다.

부 칙<2022.12.26.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2023년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙<2023.4.24.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2023년 4월 24일부터 시행한다.
2. (적용례) 이 개정사항은 시행일 당시 재적생 및 수료생 모두에게 적용한다. (제33조의2 제1호)

부 칙<2023.5.30.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2023년 5월 30일부터 시행한다.

2. (적용례) [별표1]의 개정사항은 시행일 당시 재적생 모두에게 적용한다.

부 칙<2024.1.26.>

1. (시행일) 이 개정 학칙은 2024년 1월 26일부터 시행한다.

[별표 1] 대학원 학과(전공)별 학위과정, 학위종별 및 입학정원

1. 일반대학원(쌍문동캠퍼스) <개정 2012.12.21., 2014.10.31., 2015.12.22., 2016.4.26., 2016.10.28., 2018.10.29., 2020.5.25., 2020.10.28., 2022.8.23., 2022.9.27., 2023.5.30., 2024.1.26.>

계열	석사학위과정	박사학위과정	학위종별		입학 정원
	학 과	학 과	석사	박사	
인문·사회	국어국문학과	-	문학석사	-	97
	영어영문학과	-	"	-	
	불어불문학과	-	"	-	
	경영학과	-	경영학석사	-	
	심리학과	심리학과	문학석사	문학박사	
	사회복지학과	-	"	-	
	유아교육학과	유아교육학과	"	교육학박사	
	미술사학과	-	"	-	
	국제통상학과	-	국제통상학석사	-	
	**교육학과 문화인류학과	**교육학과	교육학석사 인류학석사	교육학박사	
자연	수학 및 통계학과	-	이학석사	-	
	화학과	-	"	-	
	식품영양학과 약학과	식품영양학과 약학과	" 약학석사	이학박사 약학박사	
공학	디지털소프트웨어공학과	디지털소프트웨어 공학과	공학석사	공학박사	
예술	미술학과 의상·텍스타일디자인학과	-	미술학석사 디자인학석사	-	
학과간 협동과정	*바이오헬스융합	*바이오헬스융합	이학석사	이학박사	
총계	21개학과 77명	8개학과 20명	-	-	

* 식품영양학과, 바이오공학과, 화학과, 약학과의 학과간 협동과정임.

** 표기학과는 정원의 학생에 한해 선발함

2. 특수대학원(중로캠퍼스) <개정 2012.1.26., 2014.10.31., 2016.4.26., 2016.10.28., 2018.1.30., 2020.5.25., 2022.9.27., 2023.4.24.>

대학원	과 정	전 공	학위종별	입학정원
교육 대학원	석사학위	유아교육 상담심리 영양교육	교육학석사	60
상담·산업 대학원	석사학위	국제통상·물류전공 아동·가족상담 상담및심리치료 학교전문상담	국제통상학석사 아동가족상담학석사 심리학석사 "	27
총계		2개 대학원 7개 전공		87

대학원 학칙시행세칙(통합)

제 1 장 총 칙

- 제 1조(목적) 이 학칙시행세칙(이하 “세칙”이라 한다)은 덕성여자대학교 대학원학칙(이하 “학칙”이라 한다) 제55조에 근거하여 그 시행에 필요한 세부사항을 규정함을 목적으로 한다. <개정 2020.7.1.>
- 제 2조(적용) 각 대학원의 학사업무 전반에 관하여 특별한 규정이 없는 한 이 세칙을 적용한다.

제 2 장 입학·편입학·재입학

제 3조(입학지원자격) 각 대학원에 입학할 수 있는 자는 다음 각 호와 같다. <개정 2017.12.13.>

1. 석사과정 및 통합과정
 - 가. 국내·외 4년제 정규대학에서 학사학위를 취득한 자 또는 취득 예정인 자
 - 나. 법령에 의하여 가와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
 - 다. 교육대학원 지원자는 필요한 경우 각 전공에 따른 추가자격 요건을 갖추어야 하며, 세부사항은 교육부 관련 법령 및 고시 등에 근거하여 원장이 따로 정한다. <개정 2008.12.26., 2011.4.12., 2017.12.13>
 - 1) <삭제 2017.12.13.>
 - 2) <삭제 2017.12.13.>
 - 3) <삭제 2017.12.13.>
 - 4) <삭제 2017.12.13.>
 - 라. <삭제 2017.12.13.>
 - 마. 삭제 <2011.4.12>
2. 박사과정
 - 가. 국내·외 대학원에서 석사학위를 취득한 자 또는 취득 예정인 자
 - 나. 법령에 의하여 가와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
 - 다. 특별전형 지원자
 - 1) 석사과정 성적이 4.0(4.5만점 기준 시) 이상인 자
 - 2) 국가공인연구소나 동일 직종 근무경력 3년 이상인 자

3) 대학(전문대학 포함)의 전임 이상인 자

3. 연구과정

가. 학사학위소지자

나. 교육대학원 지원자는 위의 자격을 충족하는 현직교원 또는 교원 자격증 소지자

다. 문화·산업대학원 지원자는 위의 자격을 충족하고 실무경력이 있는 자
(개정 2008.12.26)

4. 편입학(석·박사과정)

국내·외 대학원에서 1학기 이상 이수한 자

제 4조(입학지원서류) 각 대학원에 입학할 지원자는 다음 각호의 서류를 제출하여야 한다.

1. 석사과정 및 통합과정

가. 입학원서(소정양식)

나. 대학 졸업(예정)증명서 1부

다. 대학 전(全)학년 성적증명서 1부

라. 교원자격증 또는 영양사자격증 사본(교육대학원 해당자에 한함) 1부

마. 경력(재직)증명서(해당 대학원에 한함) 1부

바. 기타 필요한 서류

2. 박사과정

가. 입학원서(소정양식) 1부

나. 석사학위(예정) 증명서 1부

다. 대학 및 대학원 전(全)학년 성적증명서 각 1부

라. 추천서 1부

마. 경력(재직)증명서(해당자에 한함) 1부

바. 기타 필요한 서류

3. 편입학

가. 입학원서(소정양식)

나. 대학(원) 졸업증명서 1부

다. 대학원 재학(재직) 증명서 1부

라. 대학 및 대학원 전(全)학년 성적증명서 1부

마. 기타 필요한 서류

제 5조(입학전형) ① 각 대학원 입학전형은 매년 2회로 함을 원칙으로 한다.

② 석사과정 및 통합과정에 입학할 지원자에 대하여는 서류심사, 구술시험, 면접으로 입학전형을 행한다.

③ 박사과정에 입학할 지원자에 대하여는 특별전형과 일반전형으로 나누어 입학전형을 행한다. 특별전형은 서류심사, 구술시험, 면접으로 하며, 일반전

형은 서류심사, 필기시험과 면접에 의하여 입학전형을 행한다.

④ 입학지원자에 대하여 원장이 위촉한 3인 이상의 입학전형위원들이 (입학지원서류에 대한) 서류전형을 실시하고, 전공과정에 대한 구술시험과 면접 또는 필기시험과 면접을 행한다.

제 6조(입학허가) 각 원장은 서류심사, 구술 또는 필기시험과 면접의 결과를 기초로 사정자료를 작성하고, 대학원위원회(이하 “위원회”라 한다)의 심의와 총장의 승인으로 합격자를 결정한다.

제 7조(사정원칙) 사정원칙은 위원회에서 따로 정한다.

제 8조(입학등록) ① 입학전형에 합격하여 입학이 확정된 자는 소정 기일 내에 등록을 하여야 한다.

② 전항의 입학등록을 완료한 자는 당해 학기 개시일로부터 학생의 신분을 갖는다.

제 9조(편입학) 학(석)사 학위를 소지하고 국내·외 대학원에서 1학기 이상 수료한 자에 대하여는 각 대학원에서 정하는 전형과정을 거쳐 편입학을 허가할 수 있으며, 이에 관한 사항은 내규로 정하여 시행한다.

제10조(재입학) ① 재입학하고자 하는 자는 지정된 기일 내에 재입학원을 해당 학과장(전공주임교수)을 경유하여 원장에게 제출하여 총장의 허가를 얻어야 한다. <개정 2010.5.11>

② 재학연한 초과자, 징계에 의한 제적자는 재입학할 수 없다.

③ 재입학자가 자퇴 또는 제적 전에 취득한 학점은 소정의 심사를 거쳐 이를 인정 할 수 있다.

④ 재입학자의 수업연한 및 재학연한은 최초 입학한 날로부터 기산한다. 또한 수업연한 및 재학연한에 있어서 재입학 전의 재학기간은 산입하나 제적기간은 제외한다.

⑤ 재입학자의 이전 합격한 자격시험(외국어·종합)의 인정여부에 대해서는 대상자의 자격시험 합격 후 경과연수를 고려하여 해당 학과장(전공주임교수)이 결정한다.

제 3 장 등록, 휴학, 복학, 퇴학, 제적

제11조(등록의 종류) ① 학생의 등록은 정규등록, 입학(편입학, 재입학)등록, 논문등록, 연구생등록 및 기타로 구분한다.

② 일반대학원의 경우 석사과정 학생은 4학기, 박사과정 학생은 6학기, 통합과정 학생은 8학기의 정규등록을 하여야 하며, 특수대학원의 경우 석사과정 학생은 5학기의 정규등록을 하여야 한다. 다만, 이후에도 학점을 이수하여야 할 경우에는 1학점부터 3학점까지는 해당 학기 수업료의 2분의 1 해당액을, 4학점 이상은 해당 학기 수업료의 전액을 납부하여야 한다.<개정 2023.2.6.>

③ 전항의 단서조항에 해당되지 않는 경우가 발생할 때에는 해당 원장이 따로 정하여 시행할 수 있다.

④ 편입학 학생의 경우, 2학기 편입학한 자에 대해서는 1학기 등록을 전적교의 등록학기로 대체 인정하며, 3학기 편입학한 자에 대해서는 1, 2학기 등록을 전적교의 등록학기로 대체 인정한다.<개정 2008.3.1>

⑤ 재입학한 학생의 제적 전 등록 학기는 정규등록 학기에 포함하여 인정한다. 다만, 재입학하는 학기에는 입학금에 준하는 금액을 납부하여야 한다.<개정 2008.3.1>

⑥ 학점을 모두 이수하고 학위를 취득하지 못한 자는 학위 취득 시까지 매학기 수업료의 10분의 1 해당액의 논문등록을 하여야 한다. 단, 특수대학원 학생은 최종 논문제출 학기에 한하여 위 해당액의 논문등록을 하여야 한다.<개정 2014.11.12>

⑦ 학생은 정해진 등록기간에 전제1항 내지 제3항의 구분에 따라 등록금을 납부하여야 하며, 소정 기일 내에 등록을 하지 않은 경우에는 제적 조치한다.

제12조(등록 및 반환) 학생은 매학기 소정의 등록금을 납부하여야 한다.<개정 2012.2.6., 2015.12.16.>

① 다음 각호의 1에 해당하는 경우에는 이미 납부한 수업료 또는 입학금을 반환한다.<개정 2008.4.14>

1. 법령에 따라 입학(재입학 및 편입학을 포함한다. 이하 같다)을 할 수 없거나 학업을 계속할 수 없는 경우
2. 입학허가를 받은 자가 입학포기의 의사를 표시한 경우
3. 재학 중인 자가 자퇴의 의사를 표시한 경우
- 3의2. 휴학 중인 자가 복학하지 않아 제적된 경우<신설 2012.2.6>
4. 본인의 질병, 사망 또는 천재지변이나 그 밖에 부득이한 사유로 해당 학교에 입학을 하지 않게 되거나 학업을 계속하지 않게 된 경우
5. 학생이 등록 후 휴학한 경우<신설 2015.12.16>

② 등록금 반환금액에 대한 기준은 다음과 같다.<개정 2012.2.6>

1. 해당학기 개시일(입학생의 경우 입학일) 전일까지 : 등록금 전액(입학금 포함)
2. 학기 개시일부터 30일까지 : 등록금의 5/6 해당액
3. 학기 개시일에서 30일이 지난 날부터 60일까지 : 등록금의 2/3 해당액
4. 학기 개시일에서 60일이 지난 날부터 90일까지 : 등록금의 1/2 해당액
5. 학기 개시일에서 90일이 지난 날 : 반환하지 아니함.

단, 2,3,4,5의 경우 입학금을 제외한다.

③ 학기 개시 후 자퇴하거나 미등록 휴학기간 경과 후 휴학하는 자의 등록금은 본조 제2항에 따라 반환한다. 단, 그 학기 등록금을 납부하지 않는 경우에는 본조 제2항의 나머지 금액을 납부하여야 한다.<개정 2015.12.16>

④ 등록금을 분할 납부한 경우의 반환금액은 제2항의 기준에 따른다.<신설 2012.2.6>

[제목개정 2022.3.8.]

제13조(휴학) ① 정규등록을 한 후 부득이한 사유로 휴학하려는 자는 학과장(전공주임교수)의 동의를 얻어 휴학원을 제출하고 원장의 허가를 받아야 한다.

② 일반대학원의 휴학기간은 1년 이내로 하며, 휴학횟수는 2회를 초과할 수 없고, 특수대학원의 휴학기간은 1년 이내로 하며, 휴학횟수는 6회를 초과할 수 없다.<개정 2014.11.12>

③ 질병이나 임신, 출산, 육아 등 특별한 사유가 있다고 인정되는 경우에는 연속 휴학할 수 있다. 단, 육아의 경우는 남녀고용평등과 일·가정 양립 지원에 관한 법률에 규정된 기간 이내로 한다.<개정 2009.7.20., 2014.11.12>

④ <삭제 2015.12.16>

⑤ 휴학을 원하는 자는 당해 학기 소정 기일 내에 휴학원을 제출하여야 한다.

제14조(복학) 휴학기간이 만료되어 복학하려는 자는 복학하려는 소정 기일 내에 학과장(전공주임교수)을 경유하여 복학원을 제출하고 원장의 허가를 받아야 한다.

제15조(퇴학) 퇴학하고자 하는 자는 학과장(전공주임교수)의 동의를 얻어 자퇴원을 제출하여 원장을 거쳐 총장의 허가를 받아야 한다.

제16조(제적) 다음 각호에 해당하는 경우에는 제적 처리할 수 있다.

1. 학칙 제16조제2항에 규정된 휴학기간이 만료되었는데도 복학하지 아니한 자
2. 소정 기일 내에 등록하지 아니한 자
3. 학칙 제20조에 규정된 재학연한이 경과하여도 학위를 취득하지 못한 자
4. 징계에 의해 제적처분을 받은 자
5. 학위과정 수료에 필요한 이수학점의 총 평점평균이 B(3.0)미만인 자

제 4 장 교과과정

제17조(교과목 이수) ① 각 대학원의 이수학점은 [별표1]과 같다.<개정 2008.12.26, 2009.7.20., 2014.11.12., 2017.12.13>

② 각 대학원의 과목당 이수학점은 3학점을 원칙으로 하고, 학점당 수업은 15

시간 이상으로 한다. 다만, 특수대학원의 영양교육전공(전공과목 및 교직과정)과 상담심리전공은 과목당 이수학점을 2학점으로 한다. <개정 2009.7.20., 2017.12.13>

③ 각 대학원의 교과목이수에 대해서는 대학원별 교과목이수에 관한 내규를 따른다. <개정 2009.7.20>

제18조(교과목 개설절차) ① 각 원장은 해당 학과장(전공주임교수)의 의견을 들어 교과목 설정표를 작성하여 위원회의 심의를 거쳐 교과목을 설정한다.

② 교과목은 각 대학원의 학문수준과 해당 전공부문의 학문적 체계에 맞는 것이어야 하며 전공필수, 전공선택, 교직과목(교육대학원)으로 구분하여 개설한다. <개정 2014.11.12.>

③ 원장은 설정 교과과정 중에서 다음 학기 개설 교과목 선정을 학과장(전공주임교수)에게 의뢰하고 학과장(전공주임교수)은 학과교수회의를 거쳐 개설 교과목을 원장에게 제출하며, 원장은 학기 개시 최소 2개월 전까지 개설과목을 결정한다.

제19조(교과목 담당교수) ① 학과장(전공주임교수)은 개설 교과목과 교과목 담당교수를 1학기는 전년도 12월말, 2학기는 당해 년도 6월말까지 확정하여 제출하여야 한다.

② 학과장(전공주임교수)은 신규강사 제청 시 최종 학위증명서와 이력서를 첨부하여야 한다.

③ 대학원의 강의를 담당하는 교원은 다음 각호에 해당하는 자로 한다.

1. 교내·외의 부교수이상의 교원
2. 교내·외의 조교수로서 박사학위를 소지한 교원
3. 박사학위 취득 후 강의 또는 연구경력 1년 이상인 자
4. 기타 원장이 인정한 자

제20조(담당과목 수 및 학점 수의 제한) ① 일반대학원의 경우 교수 1인당 학기별 담당과목 수 및 학점 수는 1과목 3학점을 원칙으로 한다.

② 특수대학원의 교수 1인당 학기별 담당과목 수 및 학점 수는 2과목 6학점까지로 하되, 교육대학원의 '실행연구'는 과목 수에 포함하지 않는다.

③ 부득이한 사유로 이를 초과할 경우 원장의 승인을 받아야 하며, 초과시간에 관한 세부사항은 내규로 정한다.

제21조(수강신청학점 제한) 대학원의 매학기 수강 신청 학점은 9학점까지로 하되, 학과에 따라 예외를 둘 수 있다. <개정 2016.4.6>

1. <삭제 2016.4.6>
2. <삭제 2016.4.6>
3. <삭제 2016.4.6>

4. 삭제 <2008.12.26>

제22조(보충과목) ① 원장은 학위과정에 입학한 자로서 다음 각호의 1에 해당하는 자에 대하여 학칙 제23조제3항에서 정한 이수학점 이외에 해당 학과장(전공주임교수) 및 지도교수가 필요하다고 판단하는 경우 12학점까지 보충과목 이수를 명할 수 있다. 다만, 입학 전 하위과정에서 이수한 과목 중 학과장(전공주임교수)이 보충과목으로 인정하는 교과목은 면제할 수 있다.

1. 하위과정의 전공과 다른 전공과정에 입학한 자
 2. 해당 학과장(전공주임교수)에 의해 보충과목의 이수가 필요하다고 인정된 자
 3. 교원자격증 취득을 위해 보충과목의 이수가 필요한 자(교육대학원에 한함)
- ② 보충과목의 취득성적은 C학점 이상을 인정한다. 다만, 수료학점에는 가산하지 않는다.

제23조(보충과목 지정 및 수강절차) ① 보충과목의 이수가 요구되는 자는 학과장(전공주임교수) 및 지도교수의 의견을 들어 원장이 지정하는 보충과목을 수강하여야 한다.

- ② 전항의 해당자는 수강신청기간 중에 보충과목에 대하여 소정의 이수계획서를 제출하여야 하며, 수강할 교과목에 대하여 수강신청을 하여야 한다.
- ③ 각 대학원에서 개설하지 않은 보충과목은 학부(학점은행제 인정기관 포함)에서 이수할 수 있다.

제24조(수강신청) ① 해당 학기 등록을 마친 자는 수강신청기간 내에 수강신청을 하여야 한다.<개정 2010.5.11>

- ② 수강과목의 정정은 개강 후 수강신청정정 기간 내에 할 수 있다.<개정 2010.5.11>

제25조(재수강) ① 수강한 과목의 성적이 C이하인 경우에 한하여 동일과목으로 재수강할 수 있다. 다만, 재수강 과목이 해당 학기에 개설되어 있는 경우에 한한다.<개정 2008.4.14, 2010.5.11>

- ② 재수강한 교과목에 대한 성적을 취득함과 동시에 이전 취득한 학점은 말소된다.
- ③ 재수강은 학기당 이수 제한 학점 범위 이내에서 신청하여야 하며, 재수강으로 취득한 성적은 A를 초과할 수 없다.

제26조(전공변경) ① 일반대학원은 동일 학과내에서 전공 변경을 허용하며, 석사 및 박사과정 모두 1회에 한하여 변경전, 변경후 지도교수와 학과장의 동의를 얻어 원장의 승인을 받아 변경할 수 있다.

- ② 특수대학원은 두번째 학기 초 1회에 한하여 전공변경을 허용한다.

③ 전공을 변경하고자 하는 자는 두번째 학기 초 20일 이내에 다음 각호의 서류를 제출하여 원장의 승인을 받아야 한다.

1. 전공변경원
2. 이수학점 및 성적일람표

④ 전공 변경 시 이미 이수한 학점은 변경된 전공의 교과과정에 해당하는 과목에 한하여 인정할 수 있다.

제27조(출·결석) ① 학생은 매 학기 수업일수의 3분의 2이상 출석하여야 한다.

② 해외출장 및 이에 준하는 사유로 장기결석 하는 경우 그 증빙서류에 의하여 유고 결석 여부를 원장이 결정하며, 유고결석 허용기간은 4주 이내로 한다.

③ 매 학기 수업일수의 3분의 1이상 결석한 자는 그 과목의 학점은 자동적으로 F가 된다.

제28조(교원자격증 취득) 본 대학원의 교육대학원에서 석사학위를 취득한 자의 교원자격 무시험검정에 관한 사항은 따로 정한다.

제 5 장 학점인정

제29조(타 학과(전공) 교과목의 수강) ① 타 학과(전공) 교과목의 수강은 동일 대학원에 한하되, 별도로 원장의 승인을 받은 경우에는 예외로 한다.<개정 2010.5.11>

② 각 학위과정의 학생은 타 학과의 교과목을 석사과정은 9학점 이내, 박사과정은 12학점 이내에서 수강할 수 있다.

③ 타 학과(전공) 교과목 수강 시에는 지정 타 학과 수강신청서(소정양식)를 학과장(전공주임교수)을 경유하여 제출하여야 하며, 취득한 학점은 해당 학과(전공) 전공과목으로 대체 인정할 수 있다.

제30조(석사과정에서의 이수학점) 박사과정 학생이 입학 전 석사과정에서 졸업이수 학점을 초과하여 이수한 경우 초과학점에 대하여 해당 학과장(전공주임교수)의 승인을 받아 6학점까지 인정할 수 있다.<개정 2020.9.25.>

제31조(학사학위과정과 대학원의 교과목 연계) ① 학사학위과정 학생으로서 성적이 우수한 자는 4학년에 한하여 대학원 석사과정의 교과목을 최대 9학점까지 수강할 수 있다. 이에 관하여 필요한 사항은 총장이 따로 정한다.

② 전항의 규정에 의하여 취득한 학점 중 최대 6학점까지 학사학위과정 졸업 또는 수료에 필요한 학점으로 인정할 수 있다. 학사학위과정 졸업 및 수료에 인정받지 않은 학점 중 최대 6학점까지 본 대학원에 입학시 기이수학점으로 인정할 수 있다.

제32조(재입학생의 제적 전 이수학점) 재입학자가 자퇴 또는 제적 전에 취득한 학점은 이를 인정할 수 있다.

제33조(본 대학교 대학원간 이수학점) ① 본 대학교의 타 대학원에서 이수한 학점은 소속 학과장(전공주임교수)의 승인을 받아 6학점까지 인정할 수 있다.

② 타 대학원에서 이수한 교과목의 학점은 그 대학원의 학점 수를 그대로 인정하는 것으로 한다.

제34조(타 대학교 대학원 이수학점) ① 입학 전 타 대학교 대학원(국내·외 대학원)에서 이수한 학점은 위원회가 정하는 바에 따라 총 6학점까지 각 대학원에서 취득한 학점으로 인정할 수 있다.

② 타 대학교 대학원에서 취득한 학점은 위원회가 정하는 바에 따라 취득한 때로부터 3년이 지나지 않은 경우에 한하여 6학점까지 인정할 수 있으며, 교과목의 학점은 A, B인 것에 한하여 그 성적을 그대로 인정한다.

③ 전항에서 인정받은 학점에 관계없이 전제11조제2항에 따라 정규등록 횟수를 마쳐야 한다.

④ 전제1항의 규정에 의한 학점의 인정을 원하는 자는 학과장(전공주임교수)을 경유 하여 다른 대학원 학점인정 신청서를 소속 원장에게 제출하고 위원회의 승인을 얻어야 한다.

제35조(학점교류) 타 대학교 대학원 학점교류 협약에 따라 취득한 학점은 본 대학원에서 취득한 학점으로 인정하며, 이에 대한 세부사항은 따로 정한다.

제36조(편입학생의 전적교 이수학점) 일반대학원 편입학생의 경우 전적교에서 이수한 학점을 석사과정은 12학점, 박사과정은 18학점까지 본 일반대학원에서 이수한 학점으로 인정할 수 있으며, 이에 관한 세부사항은 '일반대학원편입학운영에관한내규'로 정한다.<개정 2008.3.1>

제 6 장 학점교류

제37조(적용대상) 학점교류협약을 체결한 타 대학교 대학원의 교육과정을 이수하고 취득한 학점을 대상으로 한다.<개정 2008.4.14.>

제38조(교류형태) 타 대학원과의 학점교류 형태는 다음과 같다.<개정 2008.4.14>

1. 학기 중 수강한 학점교류<개정 2008.4.14>
2. 방학 중의 계절학기 강좌를 수강한 학점교류<개정 2008.4.14>
3. 복수학위과정 이수를 위한 학점교류<개정 2008.4.14.>

제39조(자격, 수강, 학점인정 등) 학점교류제에 관한 이수자격, 수강, 학점인정 및 행정 절차 등에 관한 사항은 따로 정한다.

제40조(교류이수학점) 국내 타 대학원에서 수강하여 이수할 수 있는 교류학점은 매 학기당 3학점, 총 9학점까지로 한다. 다만, 국외 복수학위과정 이수를 위한 교류학점은 총장이 따로 정한다.<개정 2008.4.14>

제 7 장 외국어시험

제41조(외국어시험 종류) ① 석사과정 학생은 하나의 외국어, 박사과정 및 통합과정 학생은 영어시험에 합격하여야 한다. 다만, 박사과정 및 통합과정의 경우 필요에 따라 별도의 제2외국어시험을 부과할 수 있다.

② 외국인학생에 대하여는 모국어를 제외한 1개 외국어에 대하여 시험을 과한다.

제42조(응시자격 및 응시횟수) ① 각 학위과정에 등록한 재학생 또는 정규 과정을 이수한 수료생은 외국어시험에 응시할 수 있다.<개정 2017.12.13.>

② 시험은 매년 2회 실시하되 그 일정은 원장이 따로 정한다.

③ 외국어시험에 불합격한 자는 횟수에 관계없이 다음 학기에 재응시할 수 있다.<개정 2015.12.16.>

제43조(시험과목) 외국어 시험과목은 영어, 일어, 불어, 독어, 중어, 스페인어 중에서 1과목을 선택하도록 한다. 다만, 외국인학생에 대하여는 모국어를 제외한 1개 외국어에 대하여 시험을 과한다.<개정 2008.4.14.>

제44조(출제위원) 외국어시험의 출제위원은 해당 외국어 학과장의 추천으로 원장이 위촉한다.

제45조(응시료) 외국어시험 응시자는 소정의 응시료를 납부하여야 한다.

제46조(외국어시험의 면제) 다음의 각호의 요건 중 하나에 해당하는 자는 외국어시험을 면제받을 수 있다.

1. 최근 2년 이내 외부공인 어학능력시험에서 [별표2]의 각 대학원이 정한 기준 이상의 점수를 받은 자
2. 삭제 <2007.3.1>
3. 특수대학원에서 개설하는 영어특강 30시간 이상을 이수한 자(특수대학원에 한함)
4. 본교 또는 글로벌교육원에서 개설한 영어 또는 한국어 강좌 1과목 이상 이수한 자(특수대학원 외국인특별과정 이수자)<신설 2020.7.1.>

5. 외국인 유학생으로 한국어능력시험(TOPIK) 4급 이상 취득자<신설 2023.7.10.>

제47조(합격기준) 외국어시험의 각 과목에 대한 합격기준은 위원회의 의결을 거쳐 따로 정한다.

제 8 장 종합시험

제48조(응시자격 및 응시횟수) ① 종합시험은 외국어시험에 합격하고 석사과정에서 1년 이상 이수하고 24학점을 취득하였거나 수강신청한 자, 박사과정은 박사과정에서 2년 이상 이수하고 36학점 이상 취득하였거나 수강신청한 자, 통합과정은 통합과정에서 3년 이상 이수하고 60학점 이상 취득하였거나 수강신청한 자로 취득학점의 총 평점평균이 B(3.0) 이상인 자에 한해 응시할 수 있다. 다만, 이수학점에 보충과목 취득학점은 가산하지 않는다.

② 종합시험은 매년 2회 실시하되, 그 일정은 원장이 따로 정한다.

③ 종합시험에 불합격한 자는 횟수에 관계없이 다음 학기에 재응시할 수 있다. <개정 2015.12.16.>

제49조(시험과목) 대학원별 종합시험(졸업시험) 과목은 다음과 같다.<개정 2017.12.13.>

1. 일반대학원 석사과정 종합시험 과목은 학과가 지정한 전공과목 3과목으로 하고, 박사과정 및 통합과정 학생은 학과가 지정한 전공과목 4과목으로 하되, 이에 관한 세부사항은 따로 정한다.
2. 교육대학원의 종합시험(졸업시험) 과목은 각 전공에서 지정한 전공과목 3과목으로 한다.<개정 2014.11.12., 2017.12.13>
3. 문화·산업대학원의 종합시험 과목은 각 전공에서 지정한 전공과목 3과목으로 한다.<개정 2008.12.26>
4. 삭제<2008.12.26.>

제50조(출제위원) 종합시험의 출제위원은 학과장(전공주임교수)의 추천으로 원장이 위촉한다.<개정 2008.4.14.>

제51조(응시료) 종합시험 응시자는 소정의 응시료를 납부하여야 한다.

제 9 장 학위논문

제52조(논문 제출자격) 학위논문을 제출하기 위해서는 다음 각호의 요건을 모두 갖추

어야 한다.

1. 학칙 제23조에 따라 수료학점 이상을 취득하고, 그 성적의 평점평균이 B(3.0)이상인 자
2. 외국어시험 및 종합시험에 합격한 자
3. 논문 지도교수를 배정 받은 후 1학기 이상 논문지도를 받은 자
4. 일반대학원에 수료한 자로서 논문 제출연한이 경과된 자가 논문을 제출하고자 할 경우에는 다음 사항을 따른다.<개정 2014.11.12>
 - 가. 학과장(전공주임교수)과 지도교수의 사유서를 소속 대학원 교학부에 제출하고, 종합시험에 재응시한다.
 - 나. 종합시험에 합격한 자는 합격일로부터 석사학위는 2년, 박사학위는 3년 이내에 논문을 제출할 수 있다.
 - 다. 논문제출 연한이 경과된 자가 논문을 제출할 경우 입학금에 준하는 금액을 납부하여야 한다.
5. 특수대학원을 수료한 자로서 논문 제출연한이 경과된 자가 논문을 제출하고자 할 경우에는 다음 사항을 따른다.<신설 2009.7.20><개정 2014.11.12>
 - 가. 학과장(전공주임교수)과 지도교수의 사유서를 교학과에 제출한다.
 - 나. 논문제출 연한이 경과된 자가 논문을 제출할 경우 입학금에 준하는 금액을 납부하여야 한다.
 - 다. 위 “나”에 해당하는 자는 해당학기 개강일로부터 2년 이내에 논문을 제출하여야 한다.<신설 2012.11.13.>

제53조(논문지도교수) ① 석·박사과정의 논문지도교수는 인문·사회계열 및 예능계열학과(전공)는 3학기 말까지, 자연계열 학과(전공)는 2학기 말까지 선정한다.
 ② 논문지도교수는 본 대학교의 전임교원 중 교수, 부교수 및 박사학위를 소지한 2년 이상 재직한 조교수를 원칙으로 하되, 석사과정 논문지도교수는 전임교원 중 박사학위를 소지한 2년 미만 재직한 조교수도 할 수 있다. 또한 예·체능계 및 전공의 성격에 따라 동일한 자격을 갖춘 자를 원장이 따로 정할 수 있다.<개정 2012.6.12>
 ③ 논문지도교수는 학과장(전공주임교수)의 제청으로 원장이 위촉한다. 위촉된 논문지도교수는 교체하지 않음을 원칙으로 하나, 부득이한 경우(해외출장, 휴직 등)에는 변경할 수 있다.
 ④필요한 경우에는 제2항과 동등한 자격이 인정되는 학내· 외 인사를 공동지도교수로 위촉할 수 있다.<개정 2008.12.26.>

제54조(논문 연구계획서 제출) 종합시험에 합격한 자는 논문지도교수의 승인을 받아 학위논문연구계획서를 소속 대학원 교학부에 제출하여야 한다.

제55조(논문작성) ① 학위논문은 원칙적으로 국문으로 작성하여야 하며, 1종의 외국

어초록을 첨부하여야 한다. 다만, 논문이 외국어로 작성된 경우에는 국문초록을 첨부하여야 한다.

② 논문의 성격은 전공분야에 대한 기본지식이 밑바탕이 되어 있음을 나타내고 다루는 주제가 학술적 타당성이 있게 조직되고 서술되어야 한다.

제56조(논문제출) ① 논문 제출자는 논문원고를 석사 3부, 박사 5부 작성하여 논문지도교수와 학과장(전공주임교수)의 확인을 받아 소정 기일 내에 제출하여야 한다.

② 논문 제출자는 논문원고 제출시 소정의 심사료를 납부하여야 한다.

제57조(논문심사위원회) ①원장은 학칙 제35조제1항에서 정하는 바에 따라 논문심사위원회를 구성하여야 한다. 논문심사위원은 석사과정 3인, 박사과정 5인(외부 1~2인)의 위원으로 구성하여야 한다.<개정 2008.12.26., 2017.12.13>

② 심사위원장은 원장이 위촉하거나 호선한다. 다만, 논문지도교수는 심사위원은 될 수 있으나 심사위원장은 될 수 없다.

③ 심사위원장은 의결에 있어 심사위원과 동등한 권한을 가진다.

제58조(논문심사) ① 학위논문심사는 논문심사와 구술시험으로 실시하며 다만, 논문심사와 구술시험은 1회를 원칙으로 한다.<개정 2010.5.11>

② 논문심사에 있어서 심사위원 전원이 참석한 가운데 논문 제출자가 공개발표를 1회 이상 하여야 한다.

제59조(구술시험) 구술시험은 다음 각호와 같이 행한다.

1. 논문의 심사와 병행하여 논문에 관련된 문제에 대하여 구술시험을 행한다.
2. 구술시험의 평가기준은 논문심사의 평가기준을 따른다.
3. 논문심사에는 합격되었으나 구술시험에 불합격되었을 경우에는 1학기 이상 경과 후 1회에 한하여 재심을 받을 수 있다.

제60조(심사보고) 심사위원장은 각 심사위원의 평가를 종합하여 심사요지와 함께 심사결과를 원장에게 보고하여야 한다.

제61조(심사의결) 논문심사위원회의 의결은 석사과정의 경우 심사위원 3분의 2이상, 박사과정 및 통합과정은 5분의 4이상의 찬성에 의한다.

제62조(논문의 합격판정) 논문심사 평가는 100점 만점으로 하고, 합격기준은 80점 이상으로 한다.

제63조(재심사) 논문심사에 불합격된 자는 수정, 보완하여 한 학기 이상 경과한 후에 재심사를 받을 수 있다.

제64조(합격된 논문의 제출) 각 학위과정에서 논문심사에 합격한 자는 정해진 기일

내에 심사위원이 날인한 논문을 소속 대학원에 제출하여야 한다.<개정 2010.5.11., 2014.11.12., 2016.4.6.>

제65조(논문 체제) 학위논문의 체제는 각 대학원에서 정한 체제를 적용한다.

제 10 장 학위수여

제66조(학위수여) 총장은 각 대학원장의 제청으로 다음 각 호의 조건을 모두 충족한 자에게 학위 과정별로 해당 학위를 수여한다.<개정 2017.12.13.>

1. 학칙 제14조의 규정에 의한 정규등록을 한 자
2. 학칙 제23조제1항 및 동 시행세칙 제17조제1항의 규정에 의한 이수학점을 취득하고, 취득학점의 총 평점평균이 B(3.0)이상인 자<개정 2017.12.13.>
3. 외국어시험 및 종합시험에 합격한 자
4. 학위 청구논문을 제출하여 심사와 구두시험에 합격한 자 또는 학칙 제33조의 2에 따라 학위논문 대체 학점을 추가 이수하고 졸업시험에 합격한 자<개정 2017.12.13.>

제67조(학위수여자 사정) 원장은 학위수여 여부를 위원회에 회부하여 결정한다.

제68조 <삭제 2017.12.13.>

제69조(명예박사학위 수여) 명예박사학위는 다음의 절차에 따라 수여한다.

1. 원장은 명예박사학위 후보자를 위원회에 회부하여 학위수여 여부를 심의한다.
2. 명예박사학위 종별은 학칙 제36조의 박사학위 종별에 따르되, 이를 받는 자의 공적 또는 공헌한 성질에 따라 위원회에서 결정한다. 다만, 필요에 따라 본 대학원에 개설된 관련 학과 이외의 분야 학위도 수여할 수 있다.
3. 명예박사학위 수여의 결정은 위원회 재적위원 3분의 2 이상의 찬성으로 결정한다.
4. 원장은 위원회의 명예박사학위 수여 의결 사항을 총장에게 보고한다.<개정 2015.12.16>
5. 총장은 명예박사 대상자를 확정된 후 명예박사학위를 수여한다.<개정 2015.12.16>
6. 명예박사학위는 본 대학교 정규 학위수여일 이외에도 수여할 수 있다.

제 11 장 석·박사 통합과정

제70조(정의) 석·박사 통합과정(이하 “통합과정”이라 한다)은 석사 및 박사과정이 통합된 박사과정으로 석사학위 취득없이 박사학위 만을 취득하는 과정을 말한다.

제71조(운영 유형) 통합과정의 운영 유형은 각 학과별로 설치된 기존 석사과정, 박사과정 외에 추가로 통합과정을 설치하는 형태를 말한다.

제72조(설치대상) 현재 박사과정을 운영하고 있는 학과에서 통합과정이 필요한 경우 위원회의 심의를 거쳐 설치할 수 있다.

제73조(지원자격 및 선발시기) ① 통합과정 제 1학기에 입학하는 자의 선발은 국내·외 대학 졸업자 및 졸업예정자(외국 정규학교 16년과정 이수자 포함) 또는 법령에 의하여 이와 동등한 학력을 인정받은 자를 대상으로 한다.

② 선발시기는 매년 전·후반기 대학원 입학시험 기간에 시행함을 원칙으로 한다.

제74조(지원전공분야 및 제출서류) ① 통합과정에 지원하는 자의 전공분야는 대학 또는 석사과정의 전공과 동일하거나 유사하여야 한다.

② 통합과정에 지원하는 자의 제출서류는 석사과정 지원 제출서류와 동일한 것으로 한다.

제75조(선발인원 및 원칙) ① 통합과정 선발인원은 박사과정 입학정원 내에서 위원회에서 정한다.〈개정 2012.12.11〉

② 학생 선발을 위한 기준과 절차 등은 통합과정 설치 학과에서 내규로 정하되 위원회의 승인을 받아서 시행하여야 한다.

제76조(수업연한·재학연한 및 수료학점) ① 통합과정의 수업연한은 학칙 제20조 제3항에 의거 4년 이상으로 하며, 재학연한은 8년을 초과할 수 없다.

② 수료학점은 60학점 이상을 취득하여야 한다.

제77조(박사과정 인정) ① 통합과정에서 4개 학기 이상을 이수하고, 24학점 이상을 취득한 자는 박사과정 재학생으로 인정한다. 다만, 학과는 자체 내규로 정하는 바에 따라 논문제출 요건을 추가할 수 있다.

② 전항의 박사과정 인정자는 제 증명서를 박사과정 재학생으로 발급한다.

제78조(학위청구논문 제출연한) 통합과정의 학위청구논문은 학칙 제34조에 의거하여 입학연도로부터 10년이 경과한 후에는 제출할 수 없다. 다만, 논문제출연한을 넘긴 자가 논문을 제출해야 하는 경우에는 소정의 절차를 밟아야 한다.

제79조(중도포기 및 중도탈락) ① 중도포기 학생은 스스로 통합과정의 수학을 포기하

는 자로서 본인이 포기하고자 하는 학기의 학적변동 기간 내에 포기원을 제출하여야 한다.

② 중도탈락 학생은 학과에서 수학능력이 부족하다고 판단되는 자로서 매 학기 학적변동 기간 내에 대학원 교학부에서 처리하며, 이에 따른 추가 필요사항은 따로 정할 수 있다.

③ 중도포기 및 중도탈락 학생이 석사학위 취득을 원하는 경우에는 학칙 및 이 세칙의 석사학위 취득에 관한 조항들을 준용한다.

1. 석사학위 취득을 원하는 학생은 석사학위청구논문 제출연한까지 재학생(또는 수료생) 신분을 유지하여야 하므로 반드시 매학기 등록(또는 논문등록) 및 학점 신청을 하여야 한다.<개정 2010.5.11>

2. 석사학위 취득을 원하는 학생의 등록은 전제11조의 사항을 적용한다.

④ 중도포기 및 중도탈락 학생은 소속 학과의 석사과정 정원의 여석이 있는 경우에 한하여 석사과정으로 과정을 변경할 수 있다.<개정 2014.11.12>

⑤ 통합과정 탈락자 및 중도 포기자로 발생한 여석은 박사과정 여석으로 인정한다.

제80조(학사관리) ① 통합과정을 운영하는 각 학과는 석사와 박사학위 교육과정의 통합된 별도의 단일 교육과정을 편성하여 운영할 수 있다.

② 교과과정 이수, 졸업자격시험(외국어시험, 종합시험), 학위청구논문제출 및 심사 등 제반 학사에 관한 사항은 학칙 및 이 세칙에 규정된 박사과정의 관련 조항들을 적용한다.

제81조(전공변경) 통합과정에 입학한 자의 전공 변경은 동일학과 내에서 1회에 한하여 가능하며, 입학 후 둘째 학기초 20일 이내에 지정 서류를 제출하여 원장의 승인을 얻어야 한다.

제82조(외국어시험) 통합과정에 입학한 자는 재학 중 원하는 시기에 졸업자격 외국어 시험에 응시할 수 있다.<개정 2010.5.11>

제83조 (종합시험) 통합과정에서 다음 각호를 모두 충족시킨 자는 종합시험에 응시할 수 있다.

1. 6학기 이상 등록한 자
2. 60학점 이상을 취득하였거나 수강신청한 자
3. 외국어시험에 합격한 자

제84조(통합과정 자격시험) ① 통합과정의 학생은 3학기 이상 등록하고 24학점을 취득했거나 취득하게 되는 학기부터 입학 후 4학기 이내에 통합과정 자격시험에 합격하여야 한다.

② 학과장은 통합과정 자격시험의 방법과 시행 등에 관한 사항은 학과 교수회의를 거쳐 정한다. <개정 2010.5.11>

제85조(불합격자의 석사학위 수여) 통합과정 자격시험에 불합격한 자가 석사학위를 취득하려면 학칙 제36조제2항에 근거하여 석사학위 수여에 필요한 절차를 거쳐야 한다.

제86조(학위청구논문 제출자격) 통합과정 학위청구논문을 제출하기 위해서는 다음 각 호를 모두 충족시켜야 한다.

1. 8개 학기 이상 등록한 자
2. 수료에 필요한 최소이수학점(60학점 이상)을 평점평균 3.0 이상으로 취득 또는 취득예정인 자
3. 보충과목 지정자일 경우 60학점 외에 해당과목을 취득 또는 취득예정인 자
4. 외국어시험과 종합시험에 합격한 자
5. 입학년도로부터 10년이 경과되지 아니한 자

제87조(기타) 통합과정 운영에 필요한 추가사항은 내규 또는 지침으로 정할 수 있다.

제 12 장 학생지도 및 장학금

제88조(징계) ① 학칙 제19조 규정에 해당하는 자는 위원회의 의결을 거치지 않고 총장이 제적한다.

② 징계의 종류는 근신, 유기정학, 무기정학 및 제적으로 구분한다.

③ 학생에 대한 징계처분은 대학원학생징계위원회의 심의 의결을 거쳐서 행한다. 이 경우, 위원회가 대학원학생징계위원회를 대신할 수 있다. <개정 2010.5.11>

④ 학생을 징계하고자 하는 경우에는 해당 학생에게 징계혐의 사실을 사전에 고지하고 구두진술, 증거제출, 의견제출의 기회를 주어야 한다.

제89조(장학금) ① 학업성적이 우수한 자, 타의 모범이 되는 자, 해당 전공과 관련된 특별 자격 기준을 갖춘 자 등에게는 소정의 장학금을 지급할 수 있다. <개정 2017.12.13.>

② 장학금 지급에 관한 세부사항은 각 대학원장이 따로 정한다. <개정 2017.12.13.>

제90조 <삭제 2017.12.13.>

제91조(지급정지 및 취소) 장학금 수혜대상자로서 다음 각호에 해당되는 자는 장학금 지급을 정지하거나 취소할 수 있다.

1. 휴학자 <개정 2015.12.16>

2. 제적자 또는 자퇴자
3. 징계처벌 받은 자

제92조(신청자격의 제한) ① 다음 각호에 해당하는 자는 그 학기에는 장학금(자격조건으로 주어지는 장학금 제외)을 신청할 수 없다.〈개정 2020.7.1.〉

1. 복학생
2. 재입학생
3. 편입학생

② 제1항에도 불구하고 외국인특별과정 이수 중에 있는 자는 장학금을 신청할 수 있다.〈신설 2020.7.1.〉

제93조(수혜기간) 별도의 규정이 없는 한 학기를 원칙으로 한다.

제 13 장 공개강좌, 연구과정 및 연구생, 외국인 학생

제94조(공개강좌) ① 각 대학원에 직무, 교양 또는 연구상의 전문적인 이론과 기술의 연수를 희망하는 자를 지도하기 위하여 공개강좌를 개설하고, 소정의 과정을 이수하였을 경우에는 수료증을 교부할 수 있다.

② 공개강좌를 개설할 경우, 원장은 공개강좌의 과목 또는 제목, 기간, 수강정원, 장소 및 기타에 관한 사항을 정하여 발표한다.〈개정 2010.5.11.〉

제95조(연구과정 및 특별과정) ① 연구과정의 입학자격요건은 전제3조에 의한다.

- ② 연구과정의 전형방법은 석사과정에 준하며, 선발인원은 위원회에서 정한다.
- ③ 연구과정으로 합격한 자(이하 “연구생”이라 한다)는 학칙 제14조 제3항에 의거 소정 기일 내에 연구생등록을 마쳐야 하며, 전체 등록금액 중 입학금을 제외한 나머지 금액만 납부하도록 한다.
- ④ 연구과정의 연구 분야와 수강신청, 출석, 휴학, 제적, 퇴학 등 학사에 관한 기타사항은 석사과정에 준한다.
- ⑤ 연구과정의 재학연한은 1년을 초과할 수 없다.
- ⑥ 연구과정을 수료하고 석사과정에 입학한 학생은 대학원별로 정한 정규등록을 마쳐야 한다.
- ⑦ 특별과정에 관한 제반사항은 총장이 따로 정한다.

제96조(연구생) ① 연구과정 입학자격이 있는 자로서 각 대학원에서 비학위과정으로 강의를 수강하고자 하는 자는 소정의 심사와 전형을 거쳐 합격할 경우 연구생의 자격으로 수강할 수 있다.

② 연구생은 수강료를 납부하여야 하며, 취득학점은 인정되지 않는다.

- ③ 연구생은 매학기 6학점 이내에서 개설과목을 수강할 수 있다.
- ④ 연구과정 이수자에게는 소정의 '연구실적 증명서'를 발급할 수 있다.

제97조(외국인 학생) ① 학칙 제4조 제2항에 의거 외국인 학생의 선발은 정원 외로 한다.

- ② 학칙 제45조에 의한 외국인 학생의 입학전형은 한국어 또는 영어 시험(필기/구술)을 실시하되, 각각의 공인 어학 능력 인증서류 제출이 가능한 자에게는 면제할 수 있다.<개정 2008.12.26.>
- ③ 입학 지원시 공인 어학 능력 인증서류 중 한국어능력시험(TOPIK)은 3급 이상의 성적증명서를 제출해야 한다. 다만 불가피한 사유로 한국어능력시험(TOPIK) 성적증명서를 제출하지 않은 자는 입학 후 1년 이내에 3급 이상의 성적증명서를 제출해야 한다.<신설 2022.3.8.>
- ④ 사정원칙은 위원회에서 정한다.<개정 2022.3.8.>
- ⑤ 외국에서 출생하고 교육받은 재외교포학생도 본 규정의 적용을 받는다.<개정 2022.3.8.>
- ⑥ 외국인만을 대상으로 할 경우에는 외국어로 강의할 수 있다. <개정 2022.3.8.>
- ⑦ 외국인의 입학에 관한 사항은 내규로 정하여 시행한다. <개정 2022.3.8.>
- ⑧ 외국인 학생은 졸업전까지 공인 한국어능력시험(TOPIK) 4급 이상을 취득해야 한다. 다만 한국어 이외의 외국어로 교육과정을 이수한 경우는 총장이 따로 정한다.<신설 2022.3.8.>

제 14 장 보 칙

제98조(세칙개정) 이 세칙을 개정하고자 할 경우에는 대학원위원회 심의를 거쳐 본 대학교 학칙시행세칙 개정 절차에 따라 승인을 얻어 공포한다.<개정 2008.4.14.>

제99조(준용) 이 세칙에 규정되지 아니한 사항은 본 대학교 학칙시행세칙을 준용한다.

제100조(시행규칙) 이 세칙 시행에 필요한 세부 사항에 관하여는 원장이 총장의 승인을 얻어 따로 정한다.

부 칙

1. 이 세칙은 2007년 3월 1일부터 시행한다.
2. (규정의폐지) ① 이 세칙의 시행과 동시에 대학원, 교육대학원, 패션·텍스타일 비즈니스(Fashion & Textile Business)대학원, 정보통신대학원의 세칙은 폐지된다.

- ② 이 세칙의 시행과 동시에 대학원의 '입학전형세부지침'은 폐지된다.
3. (경과조치) ① 이 세칙의 부칙 2에 의하여 구 세칙이 폐지됨에 따라 이 세칙의 시행 전에 발생한 사항으로 이 세칙 시행 후까지 지속되는 사항은 해당자에게 유리한 규정을 적용한다.
- ② 이 세칙의 시행으로 폐지된 세칙에 따라 그 수여된 졸업증서, 학위기, 학위증 등과 그 처리된 학사 행정처리는 이 세칙에 의하여 처리된 것으로 본다.
4. (다른 규정의 제정) 이 세칙 시행 당시 종전 세칙에 의해 제정된 제 규정은 이 세칙에 의해 제정된 것으로 본다.

부 칙

1. 이 세칙은 2007년 3월 1일부터 개정 시행한다.
2. (경과조치) 이 개정 세칙 중 제46조는 2007학년도 입학자부터 적용한다. 다만, 그 이전 학번의 경우 2007학년도 2학기 신청자까지만 종전의 규정을 적용한다.

부 칙

1. 이 세칙은 2007년 8월 27일부터 개정 시행한다.
2. (경과조치) 학칙시행 제17조 제1항 별표 1과 제22조 제1항 및 제29조 제2항은 2007학년도 2학기 입학생부터 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 세칙은 2008년 3월 1일부터 시행한다.
2. (경과조치) 학칙시행 제11조 제4항은 2007학년도 편입자부터 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 학칙시행세칙은 2008년 9월 1일부터 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 세칙은 2008년 12월 26일부터 시행한다.
2. (경과조치) 세칙 제3조(입학지원자격)제1호 라 및 제3호 다, 제21조(수강신청학점 제한) 제3호, 제49조(시험과목) 제3호는 2009학년부터 적용하며, 이전 학번은

종전의 세칙을 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2009년 9월 1일부터 시행한다. 다만, 제17조 제2항, 제21조 제2호의 유아교육전공은 2010년 3월 입학자부터 적용한다.(제13조 제3항, 제17조 제1항 및 제3항, 제21조, 제52조 개정)

부 칙

1. (시행일) ① 이 개정 시행세칙은 2010년 5월 24일부터 시행한다.(제10조 제1항, 제24조 제1항 내지 제2항, 제25조 제1항, 제29조 제1항, 제58조 제1항, 제64조, 제79조 제3항, 제82조, 제84조 제2항, 제88조 제3항, 제94조 제2항 및 별표1 개정)
② [별표1]의 개정사항은 2010학년도 8월 30일 입학자부터 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2011년 5월 12일부터 시행한다. (제3조 제1호 다목, 제21조 제2호 및 별표1 개정)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2012년 2월 6일부터 시행한다.(제12조 개정)
2. (부칙개정) 대학원학칙시행세칙 일부개정 부칙(2009.9.1 개정) “이 개정 시행세칙은 2009년 9월 1일부터 시행한다. 다만, 제17조 제2항, 제21조 제2호의 유아교육전공은 2010년 3월 입학자부터 적용한다.”를 “이 개정 시행세칙은 2009년 9월 1일부터 적용한다.”로 한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2012년 3월 1일부터 시행한다.(별표1부터 별표2까지 개정)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2012년 7월 22일부터 시행한다.(제53조 제2항 개정)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2012년 11월 13일부터 시행한다.(제52조 제5호 다목 신설)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2012년 12월 11일부터 시행한다.(제75조 제1항 개정)

부 칙

1. (시행일) ① 이 개정 시행세칙은 2015년 1학기 입학자부터 시행한다.(제11조 제6항, 제13조 제2항, 제18조 제2항, 제49조 제2호, 제52조 제4,5호, [별표1] 개정)
② (시행일) 이 개정 시행세칙은 2014년 11월 12일부터 시행한다.(제64조, 제79조 제4항)

부 칙

1. (시행일) 이 개정 세칙은 2015년 12월 16일부터 시행한다.
2. (적용례) 제12조, 제13조 및 제91조의 개정 사항은 2016년 3월 1일부터 적용한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 세칙은 2016년 4월 6일부터 시행한다.

부 칙<2017. 12. 13.>

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2017년 12월 13일부터 시행한다.

부 칙<2018. 9. 12.>

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2019학년도 1학기부터 적용한다.

부 칙<2020. 7. 1.>

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2020년 7월 1일부터 시행한다.

부 칙<2020. 9. 25.>

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2020년 9월 25일부터 시행한다. (제30조)

부 칙<2022. 3. 8.>

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2022년 3월 8일부터 시행한다. (제97조)
2. (경과조치) 이 개정 시행세칙 중 제97조 제3항과 제8항은 2022학년도 1학기 입학자부터 적용한다.

부 칙<2023. 2. 6.>

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2023년 3월 1일부터 시행한다. (제11조)
2. (경과조치) 제11조 제2항의 개정사항은 2022학년도 2학기 입학자부터 적용한다.

부 칙<2023. 7. 10.>

1. (시행일) 이 개정 시행세칙은 2023년 7월 10일부터 시행한다.
2. (경과조치) 제46조 및 제49조의 개정사항은 시행일 당시 재적생 모두에게 적용한다.

[별표 1] 대학원별 교육과정

1. 일반대학원<개정 2017.12.13.>

대학원명	과정	졸업 이수학점	교 육 과 정	비 고
일반 대학원	석사학위 과정	24	1. 전공과목 24학점 이상 2. 논문 무학점 필수	- 학과에 따라 필수과목 부과 - 타 학과 과목 수강 허용 (9학점이내)
	박사학위 과정	36	1. 전공과목 36학점 이상 2. 논문 무학점 필수	- 학과에 따라 필수과목 부과 - 타 학과 과목 수강 허용 (12학점이내)
	석·박사 통합과정	60	1. 전공과목 60학점 이상 2. 논문 무학점 필수	- 학과에 따라 필수과목 부과 - 타 학과 과목 수강 허용 (12학점이내)
공통사항			필요한 경우 보충과목 12학점 이내	학부전공 변경 입학자

2. 특수대학원(2008.12.26, 2010.5.11, 2011.4.12, 2011.12.6., 2014.11.12., 2017.12.13., 2018.9.12., 2023.2.6)

대학원명	과정	전공	졸업 이수 학점	교 육 과 정	비 고
교육 대학원	석사 학위 과정	유아교육전공	30	1. 전공과목 20학점 이상 2. 실행연구 1학점, 논문 3학점	- 비논문자는 논문대신 전공과목을 4학점 추가 이수
		상담심리전공	30	1. 전공과목 20학점 이상 2. 교직소양영역 2학점 3. 실행연구 1학점, 논문 3학점	- 비논문자는 논문대신 전공과목을 4학점 추가 이수
		영양교육전공	38	1. 전공과목 16학점 이상 2. 교직과목 22학점 이상 3. 실행연구 1학점, 논문 3학점	- 논문자 42학점 - 비논문자 38학점
상담·산 업 대학원	석사 학위 과정	국제통상 ·물류전공	27	1. 전공과목 24학점 이상 2. 논문 3학점	- 비논문자는 논문대신 전공과목을 3학점 추가 이수
		아동·가족상담 전공	27	1. 전공과목 24학점 이상 2. 논문 3학점	- 비논문자는 논문대신 전공과목을 3학점 추가 이수
		상담및심리 치료전공	27	1. 전공과목 24학점 이상 2. 논문 3학점	- 비논문자는 논문대신 전공과목을 3학점 추가 이수
공통사항			보충과목 12학점 이내	학부전공 변경 입학자	

[별표 2] 각 대학원별 외국어시험 면제 외부공인 어학능력시험 인정 기준
<개정 2020.7.1.>

(※ 특수대학원은 영어만 해당)(2008.3.1., 2011.12.6., 2020.7.1)

구분 (외국어)	과정	시험종류	합격기준(등급/점수)	비고	
영어	석·박사	TOEFL	PBT(서류)	500점 이상	일반대학원 특수대학원공통
			CBT(컴퓨터)	173점 이상	
			IBT(인터넷)	61점 이상	
		TOEIC	700점 이상		
		TEPS(서울대)	600점 이상		
		New TEPS	326점 이상		
일본어	석·박사	JLPT	1급이상	일반대학원	
		JPT	650점 이상		
중국어	석·박사	HSK	신5급(210점 이상)		
불어	석사	DELF	불어불문학과 (B2이상 합격) 기타학과 (A2이상 합격)		
독일어	석사	ZD	270-300 : Note I sehr gut		일반대학원
			240-269.5 : Note II gut		
			210-239.5 : Note III befriedigend		
		180-209.5: Note IV ausreichend 위와같이 ZD에 합격한자			
ZMP	ZMP시험에 합격한자				
스페인어	석·박사	DELE	NIVEL INTERMEDIO Diploma취득		

외국인의 대학원(일반) 입학에 관한 내규

제 1조(목적) 이 내규는 대학원학칙 제45조(외국인학생)의 입학전형에 관한 세부사항과 절차를 규정함을 목적으로 한다.<개정 2020.7.1.>

제 2조(입학정원) 외국인의 입학정원은 고등교육법시행령 제30조제7항에 의거 그 정원이 따로 있는 것으로 본다.<개정 2020.7.1.>

제 3조(정의) 이 내규에서 '외국인'이라 함은 고등교육법시행령 제30조제7항에 의한 다음의 사람을 말한다.<개정 2020.7.1.>

1. 부모가 모두 외국인인 외국인
2. 외국에서 우리나라 초·중등교육과 대학교육에 상응하는 교육과정을 전부 이수한 재외국민 및 외국인

제 4조(지원자격) 대학원 각 학위과정의 입학전형에 응시할 수 있는 외국인의 지원자격은 다음과 같다.

1. 석사과정 <개정 2020.7.1.>
국내·외 정규대학에서 학사학위를 받은 자 또는 받을 예정인 자로서 한국어 또는 영어 능력이 일정 수준 이상인 자
2. 박사과정<개정 2020.7.1.>
국내·외 정규대학에서 석사학위를 받은 자 또는 받을 예정인 자로서 한국어 또는 영어 능력이 일정 수준 이상인 자

제 5조(모집학과) 모집학과는 대학원학칙 제4조에 규정된 각 학위과정 전학과로 한다.

제 6조(모집시기) 모집시기는 대학원 입학 전형 일정에 의한다.

제 7조(제출서류) 외국인의 입학지원시 제출서류는 다음 각호와 같다.

1. 입학지원서(소정양식) 1부 (* 외국소재 대학(원) 출신 지원자는 출신학교 주소 필히 기재)
2. 추천서(박사과정 지원자에 한함) 1부<개정 2020.7.1.>
3. 대학졸업(예정)증명서 1부(박사과정 지원자는 대학졸업증명서와 대학원 졸업(예정)증명서 각 1부)
4. 대학 성적증명서 1부(박사과정 지원자는 대학 및 대학원 성적증명서 각 1부)
5. 자기소개서(한국어 또는 영어) 1부<개정 2020.7.1.>
6. 외국대학(원)의 증명서 원본은 영문 증명 제출을 원칙으로 하며, 영문이

아닌 경우 공증된 번역문을 첨부하여야 한다.<개정 2020.7.1.>

7. 본인 여권 사본(반드시 학교에서 원본대조 확인을 받아야 함) 1부
8. 해외거주 사실 확인서(한국계 외국인 및 재외교포용) 1부
9. 삭제<2020.7.1.>
10. 부·모의 국적 및 가족관계를 증명하는 서류(부모가 모두 외국인인 외국인 경우) 각 1부<개정 2020.7.1.>
11. 대한민국 외교통상부에서 발행하는 외국인등록증 사본(국내 거주 외국인인 경우) 1부
12. 초·중·고 졸업 및 전학년 성적증명서(부모가 모두 외국인인 외국인은 해당없음) 각1부
13. 재정능력 입증서류(외국인의 경우에만 해당) 1부<개정 2020.7.1.>
14. 어학능력증명서(해당자) 1부<신설 2020.7.1.>

제 8조(전형방법) ① 입학전형은 서류심사 및 구술시험 결과를 종합적으로 심사하여 선발하되, 예술계학과는 실기시험을 추가할 수 있다.

② 서류심사 및 구술시험, 실기시험에 대한 성적반영비율은 각 학과에서 결정하여 시행한다.

③ 외국에 거주하는 자가 입학 지원하고, 전형기일에 부득이 입국하지 못하는 경우 서류심사에 의하여 조건부로 예비 선발하고, 입국 후 구술시험 또는 실기 시험을 실시하여 최종 선발할 수 있다.

제 9조(학칙 및 제규정의 적용) 특별한 규정이 없는 한 외국인에게도 대학원학칙 및 제규정을 적용한다.

제10조(기타) 이 내규에 명시되지 아니한 사항은 대학원위원회의 심의를 거쳐 따로 정할 수 있다.

부 칙

1. (시행일) 이 내규는 2003년 9월 1일부터 시행한다.

부 칙<2020. 7. 1>

1. (시행일) 이 개정 내규는 2020년 7월 1일부터 시행한다.

대학원(일반)편입학 운영에 관한 내규

제1조(목적) 이 내규는 대학원 학칙 제11조 및 학칙시행세칙 제3조, 제4조, 제9조에 관한 사항을 시행하기 위한 세부사항과 그 절차를 규정함을 목적으로 한다.

제2조(지원 전공계열) 편입학에 지원하는 자의 전공계열은 석사학위과정(이하 석사과정) 또는 박사학위과정(이하 박사과정)에 지원하고자 하는 전공계열과 동일계열이거나 유사계열이어야 한다. 다만, 유아교육학과는 동일계열 전공자만이 지원할 수 있다. <개정 2010.6.1>

제3조(지원자격) 각 대학원의 각 학위과정의 편입학을 지원하는 자는 다음 각호의 자격을 구비하여야 한다.

1. 석사과정 및 박사과정의 2학기에 편입하고자 하는 자는 1학기 이상 이수하고 6학점 이상 취득한 자라야 한다. <개정 2010.6.1>
2. 석사과정 및 박사과정의 3학기에 편입하고자 하는 자는 2학기 이상 이수하고 12학점 이상 취득한 자라야 한다. <개정 2010.6.1>

제4조(전형방법) ① 편입학 전형은 서류심사, 구술시험, 면접으로 실시한다. 다만, 필요한 경우에 학과별로 구술시험 대신 필기시험이나 실기를 추가할 수 있다.
② 전형요소별 반영비율, 배점 및 전형요소별 평가항목은 각 학위과정의 입학전형과 동일한 방법으로 한다.

제5조(전형시기) 편입학 전형은 연 1회 이상 시행할 수 있으며, 그 시기는 대학원위원회 의결을 거쳐 확정한다. <개정 2010.6.1>

제6조(지원 구비서류) 편입학 전형에 지원하고자 하는 자는 다음 각호의 서류를 소정 기일 내에 대학원에 제출하여야 한다.

1. 석사과정 <개정 2010.6.1>
 - 가. 입학지원서(소정양식) 1부
 - 나. 대학 졸업증명서 1부
 - 다. 대학원 석사과정 재학(재적) 증명서 1부
 - 라. 대학 및 대학원 석사과정 전(준)학년 성적증명서 각 1부
 - 마. 학업계획서(소정양식, 일반대학원에 한함) 1부 <개정 2010.6.1>
 - 바. 기타 필요한 서류
2. 박사과정 <개정 2010.6.1>
 - 가. 입학지원서(소정양식) 1부

- 나. 대학원 석사과정 졸업증명서 1부
- 다. 대학원 박사과정 재학(재적) 증명서 1부
- 라. 대학, 대학원 석사 및 박사과정 전(銯)학년 성적증명서 각 1부<개정 2010.6.1>
- 마. 학업계획서(소정양식, 일반대학원에 한함) 1부<개정 2010.6.1>
- 바. 기타 필요한 서류

제7조(학점인정) 편입학생이 전적 대학원에서 이수한 학점은 해당 학과 교수회의 심의와 대학원장의 승인을 얻어 석사과정 12학점 이내, 박사과정 18학점 이내에서 인정할 수 있다.

제8조(등록) 편입학생은 대학원 학칙 제14조 및 동 시행세칙 제11조에 근거하여 각 학위과정별로 소정의 정규등록 또는 연구등록을 하여야 한다.

제9조(수료학점) 편입학생은 학칙 제23조가 정하는 수료에 필요한 학점을 모두 취득하여야 한다.

제10조(보충과목 이수) 편입학생은 해당 학과장(전공주임교수)이 필요하다고 지정하는 과목을 보충과목으로 이수하여야 한다.

제11조(논문제출 자격시험) 편입학한 학생이 전적대학에서 취득한 논문제출자격은 인정하지 않으며, 본 대학원에서 응시하여 합격하여야 한다.<개정 2010.6.1>

제12조(논문지도교수) 대학원 학칙시행세칙 제53조에 따라 학위과정별로 소정학기 내에 논문지도교수를 배정받아야 한다.

제13조(학위논문제출 연한) ① 학위논문에 관한 사항은 대학원 학칙 및 학칙시행세칙을 적용한다.

② 학위논문 제출기한은 다음과 같다.

1. 석사과정 : 편입학일로부터 6년 이내<개정 2010.6.1>
2. 박사과정 : 편입학일로부터 8년 이내<개정 2010.6.1>

제14조(규정적용) 이 내규에 규정되지 않은 사항에 대하여는 대학원 학칙, 학칙시행세칙 및 기타 관련 규정을 따른다.

부 칙

1. (시행일) 이 내규는 2007년 3월 1일부터 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 내규는 2010년 6월 1일부터 시행한다.(제2조, 제3조의 1내지 2, 제5조., 제6조의1 내지 2, 제11조 및 제13조 제2항의 1내지 2 개정)

대학원(일반)교과과정 운영에 관한내규

- 제 1조(목적) 이 내규는 대학원의 교과과정 운영에 관한 세부사항을 규정함을 목적으로 한다.
- 제 2조(교과목 편성) ① 본 대학원의 교과목은 000001~999999의 학수번호로 편성하여 운영한다.
② <삭제2007.3.1>.
- 제 3조(최저 이수과목수) 과정별 최저 이수과목수 지정은 석·박사과정이 함께 개설되어 있는 학과에 한하며, 학과 내규에 따라 시행할 수 있다.<개정 2007.3.1, 2010.6.1>
- 제 4조(교과목 설정 및 담당교수 위촉) ① 학과장은 학기 개시 최소 2개월 전까지 교과목을 설정하고, 학과 교수회의의 심의를 거쳐 「설강과목 및 담당교수 명단(소정양식)」과 「강사위촉 요청 및 위촉 동의서(소정양식)」를 대학원에 제출하여 대학원장의 승인을 얻어야 한다.<개정 2005.9.1>
② 시간강사는 학과장이 추천하되, 학과 소속 교수 전원의 동의를 받아야 한다. 다만, 소속교수 전원의 동의가 이루어지지 않을 경우 해당 단과대학장의 의견을 참고하여 대학원장이 추천하는 자로 한다.<개정 2007.3.1>
- 제 5조(교과목 변경) 설정된 교과목의 변경은 학과장이 학과 교수회의의 심의를 거쳐 학기 개시 1개월 전까지 「설강과목 및 담당교수 변경 요청서(소정양식)」를 대학원에 제출하여 대학원장의 승인을 얻어야 한다.<개정 2005.9.1>
- 제 6조(개설교과목수) 각 학과에서 학기당 개설하는 교과목수는 학위과정별로 5과목 이내로 함을 원칙으로 한다. 다만 전공상 부득이한 사유로 인하여 5과목을 초과하여 개설하여야 할 필요가 있을 경우에는 그 사유에 따라 승인할 수 있다.
- 제 7조(교과목 담당교수) ① 본 대학원의 강의는 본 대학교 전임교수가 담당하는 것을 원칙으로 한다.<개정 2005.9.1>
② 본 대학교 전임교수가 강의를 담당할 수 없는 경우에는 외래교수가 담당할 수 있다. 다만, 외래교수는 박사학위 소지자를 원칙으로 한다.<개정 2005.9.1>
③ 전공 성격 상 제1항 및 제2항을 충족하지 못할 경우에는 4년제 대학 강의경력 2년 이상인 자로 할 수 있다.<개정 2005.9.1>

제 8조(담당과목수 및 학점수의 제한) 강의담당과목수 및 학점수는 한 학기당 1과목 3학점을 원칙으로 하며, 부득이한 사정으로 1과목을 초과하여 담당하여야 할 경우에는 대학원장의 사전승인을 얻되, 학부과목의 폐강 등 특별한 경우를 제외하고는 초과한 과목의 시간은 책임시수로 인정하지 않는다.〈개정 2007.3.1, 2010.6.1〉

제 9조(설강기준인원) 공통과목의 설강기준 인원은 2명을 원칙으로 하되, 학과 사정에 따라 각 학과에서 그 기준을 정하여 학과 내규로 운영할 수 있다.〈개정 2007.3.1〉

제10조(중복수강 불허) 동일 교과목을 중복하여 수강한 교과목의 학점은 인정하지 아니한다. 또한 하위과정에서 이수한 교과목과 같은 교과목을 상위과정에서 이수하였을 경우에도 동일하게 처리한다. 다만, 필수과목이 F인 경우에는 예외로 한다.〈개정 2007.3.1〉

제11조(교과과정 변경) 교과과정 변경은 4년을 원칙으로 한다. 다만 부득이한 사유로 인하여 교과과정을 변경해야 하는 경우에는 대학원위원회의 승인을 얻어야 한다.〈개정 2007.3.1〉

제12조(강의평가) 매학기 개설강좌에 대한 강의평가를 실시하고, 외래교수에 대해서는 그 결과를 해당 학과장에게 전달하여 다음 학기 강의담당교수 배정 시 참고하도록 한다.〈개정 2005.9.1〉

부 칙

1. 이 내규는 2003년 3월 1일부터 시행한다.
2. (규정의 폐지) 현행 “교과과정운영내규”는 이를 폐지한다.

부 칙

1. 이 내규는 2005년 9월 1일부터 개정 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 내규는 2007년 3월 1일부터 개정 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 내규는 2010년 6월 1일부터 개정 시행한다.(제3조 및 제8조 개정)

대학원(일반)학업우수자선정내규

제1조(목적) 이 내규는 대학원의 학업우수자 선정에 관한 세부사항을 규정함을 목적으로 한다.

제2조(정의) 이 내규에서 “학업우수자”라 함은 성적이 우수한 자, 우수한 논문을 제출한 자, 학회발표 등의 연구활동이 우수한 자 및 학교의 명예를 높인 자를 말한다.

제3조(선정기준) 학업우수자 선정 기준은 다음 각호와 같다.

1. 성적 우수자는 평점평균 3.5/4.5점 이상인 자로 한다.
2. 논문 우수자는 재학생이나 이전년도 8월 졸업자 중 우수한 논문을 제출한 자를 대상으로 한다.
3. 연구활동 우수자는 인문사회계열이나 자연계열의 경우 재학 중 국제수준의 학술지 또는 전국 규모의 전문학술지에 논문발표 실적이 있는 자로 하고, 예능계열의 경우에는 전국 규모의 대회에서 입상하거나 교내·외에서 전시 경력이 있는 자를 대상으로 한다. 성적 우수자는 평점평균 3.5/4.5점 이상인 자로 한다.
4. 공로자는 재학 중 전국 규모의 각종 대회에서 수상하여 학교의 명예를 높이는 데 공로가 큰 자를 대상으로 한다.

제4조(선정시기) 학업우수자에 대한 선정 시기는 다음과 같다.

1. 성적 우수자 : 1학기(7월 까지), 2학기(익년 1월 까지)<개정 2010.6.1>
2. 논문 우수자 : 매년 2월 까지<개정 2010.6.1>
3. 연구활동 우수자 : 1학기(8월 까지), 2학기(익년 2월 까지)<개정 2010.6.1>
4. 공로자 : 1학기(7월 까지), 2학기(익년 2월 까지)<개정 2010.6.1>

제5조(선정절차) 학업우수자의 선정을 대학원 교학부에서 의뢰하면 각 학과장이나 지도교수는 학과 교수회의를 통해 해당 학과 모든 교수의 확인을 거친 후 구비서류를 갖추어 대학원장에게 추천한다.<개정 2010.6.1>

제6조(선정자 포상) 학업우수자로 선정된 자에 대해서는 다음 각호와 같이 포상할 수 있다.

1. 성적 우수자에 대해서는 소정의 장학금을 지급할 수 있다.
2. 논문 우수자에 대해서는 상장과 소정의 상금을 지급할 수 있다.
3. 연구활동 우수자에 대해서는 소정의 경비를 지급할 수 있다.
4. 공로자에 대해서는 상장과 부상을 수여할 수 있다.

제7조(제출서류) 학업우수자로 선정되려면 다음 각호의 서류를 제출하여야 한다.

1. 공통 : 해당 학과 학과장(지도교수) 추천서 1부
2. 성적 우수자 : 성적증명서
3. 논문 우수자 : 학내 우수논문 선정 근거(신청서 등)
4. 연구활동 우수자 : 논문 국내·외 학회발표 실적
5. 공로자 : 국내·외 각종 대회 수상 실적

제8조(기타) 이 내규에 명시되지 아니한 사항은 대학원위원회의 심의를 거쳐 따로 정할 수 있다.

부 칙

1. (시행일) 이 내규는 2005년 9월 1일부터 시행한다.

부 칙

1. (시행일) 이 개정 내규는 2010년 6월 1일부터 시행한다.(제4조의 1내지 4 및 제5조 개정)

학위논문의 체제

학위논문의 체제와 양식은 다음의 예를 따른다.

1. 심사용 논문의 크기: 4.6배판(가로 18.5cm, 세로 25.5cm)
2. 논문의 체제
 - (1) 겉표지 : 양식1 참조
 - (2) 속표지 : 양식3 참조
 - (3) 제출서 : 양식4 참조
 - (4) 인준서 : 양식5 참조
 - (5) 목 차 : 양식6 참조
 - (6) 국문요약 : 양식7 참조
 - (7) 본 문 : 양식8 참조
 - (8) 참고문헌
 - (9) 부록, 색인, 기타(필요시)
 - (10) 영문요약
 - (11) 감사의 글(필요시)
3. 논문편제 및 서술방식은 본 대학원 논문 작성법에 따른다.
4. 지질: 70파운드 이상의 모조지(미색모조, 노트지)
5. 인쇄
 - (1) 단면 인쇄를 원칙으로 하되, 논문의 형태 및 두께에 따라 양면으로 할 수 있다.
 - (2) 공타, 청타, 전산식자 또는 출판인쇄로 한다.
 - (3) 표지색 : 흑색
 - (4) 표지인쇄 : 명조체 2호 활자로 하고 금색으로 인쇄한다.
6. 제출부수
 - (1) 심사용 논문은 석사 3부, 박사 5부
 - (2) 제출용 논문은 석사 7부, 박사 7부(이 중 1부는 심사위원의 자필 날인이 필요함) 대학원에 제출
 - (3) 학위온라인파일 제출

학위청구 논문 양식 1. 겉표지

○○ 學位請求論文

指導教授 ○○○

논문 제목

- 부 제목 -

20 ○○ 年 ○○ 月

(졸업년도, 월 : 아라비아 숫자)

德成女子大學校 大學院

○○○○ 學科

○○○

25.5cm

18.5cm

학위청구 논문 양식 2. 책등(배면)

논
문
제
목

2
0
○
○
年
○
○
月

25.5cm

○
○
○

학위청구 논문 양식 3. 속표지

○○ 學位請求論文

指導教授 ○○○

논문 제목

- 부 제목 -

20 ○○ 年 ○○ 月

(졸업년도, 월 : 아라비아 숫자)

德成女子大學校 大學院

○○○○ 學科

○○○

25.5cm

18.5cm

학위청구 논문 양식 4. 제출서

논문제목

- 부제목 -

이 논문을 ○○학과 석(박)사 학위논문으로 제출함

20 ○○ 年 ○○ 月

(졸업년도, 월 : 아라비아 숫자)

德成女子大學校 大學院

○ ○ ○ ○ 學科

○ ○ ○

25.5cm

18.5cm

학위청구 논문 양식 5. 인준서

○○○의 석(박)사 학위 논문을 인준함

指導教授 ○ ○ ○

심사위원장 ○ ○ ○ 印

심 사 위 원 ○ ○ ○ 印

심 사 위 원 ○ ○ ○ 印 석사는 3인

심 사 위 원 ○ ○ ○ 印

심 사 위 원 ○ ○ ○ 印 박사는 5인

25.5cm

20 ○ ○ 年 ○ ○ 月

(인준 받은 년도, 월)

德成女子大學校 大學院

18.5cm

학위청구 논문 양식 6. 목차

目 次	
국문요약
I.
1.
1)
(1)
①
II.
III.
IV.
참고문헌
부록
ABSTRACT
감사의 글(필요시)

25.5cm

18.5cm

학위청구 논문 양식 7. 국문요약

국문초록

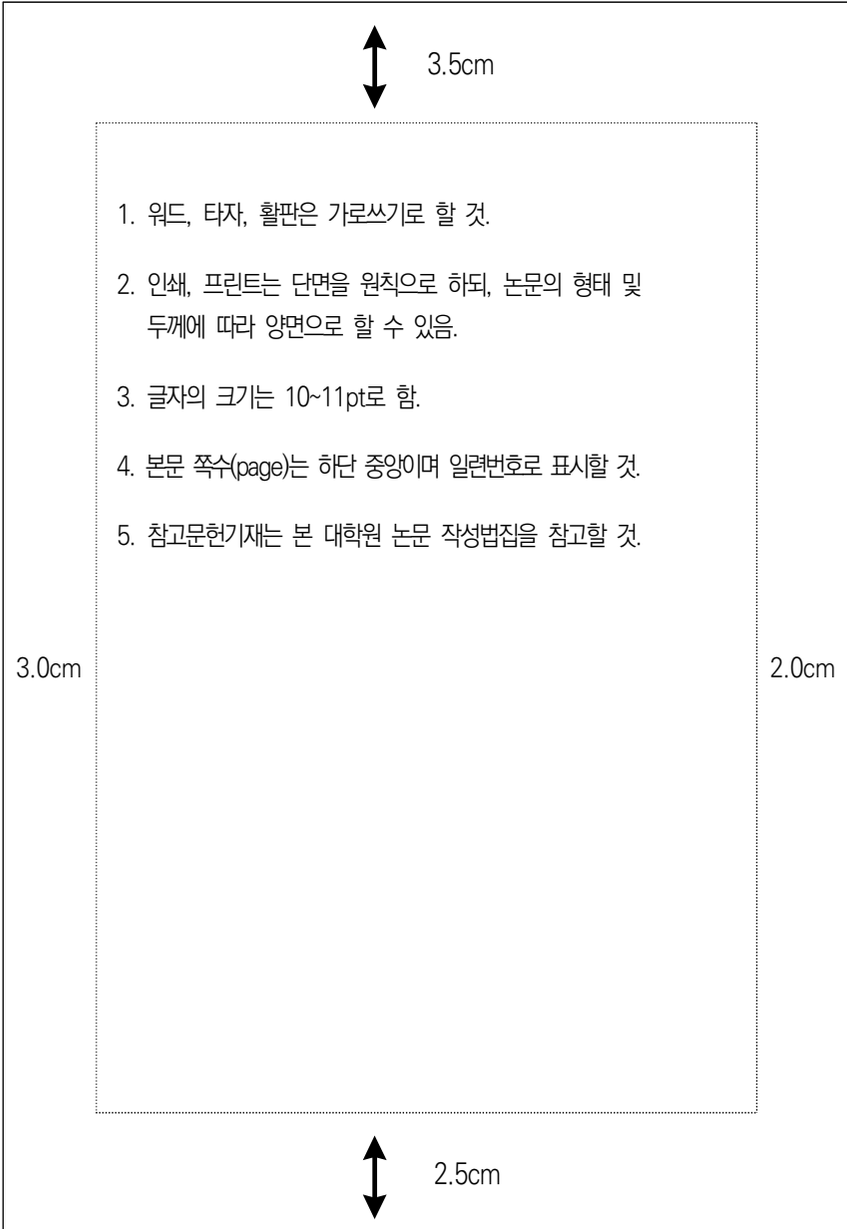
○○학과 ○ ○ ○

요약 내용은 2page(박사의 경우 4page) 이내로 한다.

25.5cm

18.5cm

학위청구 논문 양식 8. 본문



학위청구 논문 양식 9. 영문요약

ABSTRACT

논 문 제 목(영문)

↕ 1cm

Kil-dong Hong
Dept. of Pharmacy
Graduate School
Duksung Women's
University

요약 내용은 2page(박사의 경우 4page) 이내로 한다.

25.5cm

18.5cm

학위청구 논문 양식 10. 감사의 글

감사의 글

내용은 2page 이내로 한다.

20 ○○. ○

(졸업년도, 월 : 아라비아 숫자)

○ ○ ○

25.5cm

18.5cm



학과소개 교육과정

Graduate School of
Duksung Women's University



인문·사회계열

교육/목표

자유·평등·사랑의 인간정신을 바탕으로 21세기에 요구되는 인문과학과 사회과학 분야의 새로운 학문이론과 연구방법론 및 종합분석능력을 배양하여 학문과 미래사회 발전에 기여하고 능동적이고 진취적으로 활동할 수 있는 전문인재의 양성

국어국문학과

Department of Korean Language and Literature

영어영문학과

Department of English Language and Literature

불어불문학과

Department of French Language and Literature

경 영 학 과

Department of Business Administration

심 리 학 과

Department of Psychology

사회복지학과

Department of Social Welfare

유아교육학과

Department of Early Childhood Education

미술사학과

Department of Art History

국제통상학과

Department of International Trade

문화인류학과

Department of Cultural Anthropology

국어국문학과

Department of Korean Language and Literature

▣ 학과소개

본 학과는 국어학·국문학(고전문학·현대문학)의 학문적인 연구를 목적으로 삼고 있다. 전공분야는 국어학·국문학으로 나누어져 교과목이 편성되어 있다. 본 학과에서는 창의성을 가지고 꾸준히 연구하고자 하는 사람을 필요로 한다. 따라서 본 학과에 입학한 학생은 자신의 적성에 따라 전공분야 중 하나를 선택하여 전문인으로서 기초를 다지게 된다.

국어국문학과는 국어국문학 분야의 지속적인 발전을 꾀하는 것이 목적이기 때문에 대학원 졸업 이후에도 연구 활동을 계속 이어가기를 권하고 있다. 우리 학과는 학문적 열정과 창의성을 가지고 전공 분야에서 꾸준히 연구에 매진하고자 하는 사람을 필요로 한다.

▣ 교육목표

모국어와 모국어 문학은 언어와 문학일반의 문제를 심층적으로 탐구하는 기본 바탕이자 그 성과를 확인하는 귀착점이 된다. 따라서 대학원에서는 학부의 교육과정을 심화시켜 국어국문학 연구의 성과를 점검하고, 정리하고, 비평하는 힘을 길러, 각자가 주체적으로 연구의 기본 방향을 설정하고 탐구하여 민족문화 창조에 이바지 할 수 있도록 한다.

▣ 교육과정

교 과 목		세부전공명
국 문 명	영 문 명	
국어의미론연구	Study on Korean Semantics	국어학
국어방언론연구	Study on Korean Dialectology	
국어학연구방법론	Research Methods of Korean Linguistics	
국어학연습	Seminar in Korean Linguistics	
국어음운론연구	Study on Korean Phonology	
국어형태론연구	Study on Korean Morphology	
국어통사론연구	Study on Korean Syntax	
국어사연구	Study on History of the Korean Language	
국어정보학	Korean Information Science	
현대소설연구	Study on Korean Contemporary Novels	국문학
고전소설연구	Study on Korean Classical Novels	
현대시연구	Study on Korean Contemporary Poetry	
고시가연구	Study on Korean Classical Poetry	
현대작가연구	Study on Korean Contemporary Writers	
고전작가연구	Study on Korean Classical Writers	
개화기문학연구	Study on Literature of Korean Enlightenment Periods	
한국한문학연구	Study on Sino-Korean Literature	
희곡연구	Study on Korean Drama	
판소리연구	Study on Pan-Sori	
문학연구방법론	Research Methods of Literary Study	
현대문학연습	Seminar in Korean Contemporary Literature	
고전문학연습	Seminar in Korean Classical Literature	
국문학사연구	Study on History of Korean Literature	
현대비평연구	Study on Korean Contemporary Literary Criticism	
고전비평연구	Study on Korean Classical Literary Criticism	
현대문학사연구	Study on History of Korean Contemporary Literature	

교 과 목		세부전공명
국 문 명	영 문 명	
한국어이해교육법	Teaching Method of Korean Language Understanding	한국어 교육학
한국문학의 이해	Understanding of Korean Literature	
한국현대문학특강	Topics in Korean Contemporary Literature	
한국고전문학특강	Topics in Korean Classical Literature	
한국의 현대문화	Korean Modern Culture	
한국어표현교육법	Teaching Method of Korean Language Expression	
한국의 전통문화	Korean Traditional Culture	
한국어어문규범	Korean Language Standards	
한국어교육 과정론	Curriculum of Korean Language Education	
한국어문법교육론	Studies on Theories of Korean Grammar Teaching	
한국문화교육론	Studies on Theories of Korean Culture Teaching	
한국어교육실습	Teaching Practice of Korean Language	
한국어교재론	Studies on Theories of Korean Textbook	
한국어문법론	Studies on Theories of Korean Grammar	
Writing Lab A,B	Writing Lab A,B	전체 공통선택

영어영문학과

Department of English Language and Literature

■ 학과소개

본 학과는 학부과정에서의 영어영문학에 대한 기초교육을 중심으로 영어구사력과 영어권 문학 및 문화 이해능력을 배양하여 국제어로서의 영어와 인문학에 대한 통찰력과 전문 지식을 갖춘 세계시민으로서의 자질을 갖추게 한다.

영문학 전공의 경우, 영어권 문학과 문화의 다양한 연구와 비평을 심화하여 탐구한다. 시대별, 사조별, 장르별로 구성된 전통적인 문학 교육은 물론 대중문학과 문화, 단편문학, SF와 아동문학 연구 등 현대 사회의 주요 내러티브를 다루는 새로운 문학 교육을 제공한다.

영어학 전공은 학부과정에서 영어학 전반에 대한 기초적 지식을 한층 더 발전시켜 사회언어학, 심리언어학, 현대영문법, 영어통사론 등 다양한 영역으로 나누어 각 분야별로 심층적으로 탐구하며, 언어를 분석하고 설명하는 능력을 배양하게 한다.

영어교육학전공에서의 영어교육 콘텐츠 개발 분야는 비평적 언어교육 철학, 아동영어 이야기책 창작론, 아동문학과 영어교육자료, 아동영어교육론, 영어 미디어 콘텐츠 개발론 등을 연구한다. 또한, 아동의 언어습득의 이론 및 교수법 연구를 통해 아동의 영어습득을 촉진시킬 수 있는 교수능력을 배양한다.

■ 교육목표

영어영문학과에서는 영문학/영어학/영어교육 콘텐츠 개발 분야를 연구하여 영어영문학 관련 전문성과 더불어 통섭적 안목이 겸비된 융합적 인재를 양성하고자 한다. 본교 영어영문학과 대학원 학생은 다양한 세부전공에서 제시하는 공통과목 수강을 통해 상호 보완적인 지식체계를 이해하게 되며 또한 통섭적 지식을 독창적으로 활용 할 수 있는 영어 전문가로 성장하게 된다.

▣ 교육과정

교과목		
국문명	영문명	비고
세미나전문영어	Advanced English Speaking and Writing	전공필수 (택2)
특수과제 세미나	Seminars in Specialized Topics	
학위 프로젝트 작성	MA Project design	
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체공통 선택(택2)
앵글로색슨 역사와 문화	History and culture of Anglo-Saxson	
사회언어학	Sociolinguistics	
비평적 문화간의사소통론	Critical Intercultural Communication	
아동문학을 위한영문학콘텐츠	Contents Development for Children's Literature	
영미문학특강	Literary & Cultural Criticism	
영어사	History of English Language	전공 선택 (영어학 전공)
심리언어학	Psycholinguistics	
영어음운론	English Phonology	
영어통사론	English Syntax	
영어의미론	English Semantics	
영어학연습	Seminar in English Linguistics	
담화문법	Discourse Grammar	
비평적 언어교육 철학	Critical Pedagogy	전공 선택 (영어교육 전공)
아동영어 이야기책 창작론	Creative Writing for Educational Storybooks	
아동문학과 영어교육자료	Children's Literacy and English Learning Materials	
아동영어교육론	Principles of Teaching Young Learners	
영어교수-방법론	Teaching Methods of English	
영어교육미디어콘텐츠연구	Media Contents Development for English Education	

교과목		
국문명	영문명	비고
청소년영미문학	Modern British and American Novel for Youth	전공 선택 (영문학 전공)
영미판타지와SF	British and American Fantasy and SF	
번역이론과 연습	Translation Practice	
영미대중문학과 문화	British and American Popular Culture	
문화콘텐츠와시	Cultural content and Poetry	
문학이론과 문화비평	Topics in American and English Literature	
영미시 세미나	British and American Poetry Seminar	
영미소설세미나	British and American Novel Seminar	
영미희곡특강	Special Lecture on British and American Drama	
모더니즘연구	Studies on Modernism	
현대비평이론특강	Special Lecture on the Contemporary Critical Theory	
낭만주의연구	Studies in Romanticism	
빅토리아시대연구	Studies in the Victorian Age	
미국문학세미나	American Literature Seminar	
Short Story Seminar	Short Story Seminar	

불어불문학과

Department of French Language and Literature

▣ 학과소개

본 학과는 학부에서의 불어불문학에 관한 기초교육을 토대로 논리적 분석능력과 창조적 심미안, 그리고 균형 잡힌 비판능력을 갖춘 불어불문학 전문 인력과 다문화 이해능력 및 건전한 가치관을 바탕으로 사회의 발전에 기여할 수 있는 고급인력을 양성하는데 그 목적이 있다. 이를 위해 교과과정은 불어학·불문학·불어교육 세 분야의 과정과 프랑스를 비롯한 세계문화를 다루는 연계과목들이 개설되어 있다. 학생들은 해당 전공교수의 철저한 지도하에 심층적인 연구를 하고 논문을 작성하며, 한편으로는 학생들의 자율적인 소모임 등을 중심으로 학술세미나와 국제화 시대에 부응하는 각종 특강들을 개최하고 있다. 현재 본 학과의 졸업생들은 대학에 재직하면서 훌륭한 연구 업적을 쌓아가고 있거나, 사회로 진출하여 프랑스 대사관, 프랑스 계열 언론기관 및 예술단체 등에서 각자의 소임을 성실하게 수행하고 있다.

▣ 교육목표

불어불문학과는 논리적 분석능력과 창조적 심미안, 그리고 인간과 사회에 대한 폭넓은 이해와 건전한 가치관을 갖추어 국가·사회 발전에 기여할 수 있는 불어불문학 전문인력을 양성하는데 그 목적이 있다. 아울러 불어 구사능력을 심화시키고, 불어불문학 연구와 함께 다문화의 이해능력을 배양하여 세계 시민으로서의 자질을 함양한다.

■ 교육과정

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
불어학사	History of French Linguistics	전공 선택 (불어학 전공)
현대불어학 이론	Contemporary French Linguistics Theories	
불어문체론	French Stylistics	
불어의미론	French Semantics	
불어통사론	French Syntax	
불어화용론	Pragmatics of French	
생성변형문법	Studies in French Generative and Transformational Grammar	
불어학 특수과제	Special Topics in French Linguistics	
언어학과인접학문	Linguistics and its Adjacent Sciences	
자연언어자동처리	Natural Language Processing	
수리언어학	Mathematical Linguistics	
언어와 논리	Language and Logic	
일반언어학	General Linguistics	
텍스트언어학	Text Linguistics	
언어학과문학	Linguistics and Literature	
자연언어와 집합론	Natural Language and Set Theory	
낭만주의연구	Studies in French Romanticism	전공 선택 (불문학전공)
사실주의연구	Studies in French Realism	
상징주의연구	Studies in French Symbolism	
실존주의연구	Studies in Existentialism	
현대불문학특수연구	Studies in Contemporary French Literature	
문학과정신분석학	Literature and Psychoanalysis	
포스트모더니즘과 페미니즘	Postmodernism and Feminism	
문학과 신화비평	Literature and Mythology	
불문학연구방법론	Methods of Research in French Literature	
현대불비평 연구	Studies in Modern French Literary Criticism	
불소설이론 특수연구	Special Studies in French Novel	
불시이론 특수연구	Special Studies in French Poetry	
불희곡이론 특수연구	Special Studies in French Drama	
현대프랑스문화연구	Lecture on contemporary french culture	
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공통선택

경영학과

Department of Business Administration

▣ 학과소개

경영학과는 변화하는 환경 속에서 기업조직이 수행하는 전략, 생산, 마케팅, 인사, 재무, 회계, 정보 등의 활동에 대한 이론과 기법을 연구한다.

학생들이 현실과 이론의 격차를 줄일 수 있는 경영 이론의 발전에 기여하고 급속히 변화하는 경영환경에 처한 기업 조직에서 독창적인 문제해결 능력을 가지고 기업 실무에 임할 수 있도록 한다.

▣ 교육목표

경영학과는 21세기 경영환경의 다각적 요구를 능동적으로 수용하고 기업과 사회의 변화를 앞서서 이끌어 나갈 수 있는 창조적인 전문 인력 및 미래지향적 경영인을 배출하는 것을 목표로 한다. 이를 위해 기업 경영에 관한 이론을 바탕으로 건전한 경영 철학을 정립하며, 합리적 의사결정과 융합적 사고를 위한 지적 능력을 배양한다. 컴퓨터를 이용한 경영정보처리 능력을 길러줌으로써 자료의 처리 및 분석, 활용 능력을 신장시킨다. 또한 급속히 변화하는 경영환경에서 기업이 필요로 하는 국제적 감각, 리더십, 기업가정신, 그리고 대인관계능력을 함양하도록 한다.

■ 교육과정

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
연구조사방법론	Research Methodology	공동선택 (1과목 필수이수)
경영관리론	Strategic Management	
인적자원관리론	Human Resource Management	전공 선택 (1과목 필수이수)
생산관리론	Production Management	
마케팅관리론	Marketing Management	
재무관리론	Financial Management	
회계학연구	Advanced Accounting	
국제경영이론	Theories of International Business	
조직행동론	Organizational Behavior	전공 선택
조직구조론	Organization Structure	
인적자원관리세미나	Seminar in Human Resource Management	
매니지먼트특별연구	Special Topics in Management	
계량경영학	Quantitative Business Analysis	
시스템분석론	System Analysis and Design	
자동생산시스템분석론	Analysis of Automated Manufacturing System	
경영정보론	Management Information System	
의사결정지원시스템	Decision Support System	
e-마케팅관리론	E-Marketing Strategies	
소비자행동분석	Consumer Behavior	
촉진관리론	Promotion Management	
유통관리론	Channel Management	
서비스마케팅	Service Marketing	
국제마케팅론	International Marketing	
마케팅세미나	Marketing Seminar on Special Topics	
재무관리세미나	Financial Management Seminar	
투자론	Investment Analysis	
금융시장론	Financial Market	
국제재무론	International Financial Management	
계량재무분석	Quantitative Approach to Financial Management	
재무회계연구	Advanced Financial Accounting	
관리회계연구	Advanced Managerial Accounting	
재무제표분석	Financial Statement Analysis	

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
세무회계연구	Advanced Tax Accounting	
회계정보시스템	Accounting Information System	
국제경영환경론	Environment of International Business	
전자상거래	Electronic Commerce	
개발연구1	Independent Study1	
개발연구2	Independent Study2	
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공동선택

심리학과

Department of Psychology

■ 학과소개

인간에 대한 심리학적 이해를 바탕으로 하여, 인간의 삶의 질을 개선하는데 기여할 수 있는 전문가를 배양함을 목표로 한다. 이를 위해 심리학 일반에 관해 포괄적으로 학습하고, 임상 및 상담심리학, 인지 발달 및 발달장애심리학 및 임상건강심리학 분야를 집중적으로 연구하고 실습한다.

■ 교육목표

심리학은 인간 이해를 목표로 하는 학문이다. 인간은 생물학적 존재일 뿐만 아니라 사회적 존재이므로, 인간을 이해하기 위해서는 사회과학적 소양과 자연과학적 연구 능력을 겸비해야 한다. 본 대학원 심리학과는 응용분야에 속하는 임상건강심리학, 인지 발달 및 발달장애심리학, 임상심리학, 상담 및 심리치료학으로 구성되어 있으며 인간에 대한 심리학적 이해를 바탕으로 하여, 인간의 삶의 질을 개선하는데 기여할 수 있는 전문가를 배양하는 것을 목표로 한다.

▣ 교육과정

	교 과 목		
	국 문 명	영 문 명	비 고
석 · 박 공 통	고급심리통계	Advanced Statistics in Psychology	두 과목 중 한 과목 필수
	고급심리설계	Advanced Experimental Design in Psychology	
	고급측정이론	Advanced Psychometric Theory	공통선택
	고급생리심리학	Advanced Physiological Psychology	
	고급학습심리학	Advanced Learning Psychology	
	고급인지심리학	Advanced Cognitive Psychology	
	고급성격심리학	Advanced Personality Psychology	
	개별연구1	Independent Research1	
개별연구2	Independent Research2		
석 · 박 공 통	건강심리세미나	Seminar in Health Psychology	전공 선택 (임상건강 심리학전공)
	명상치료세미나	Seminar in Meditation Therapy	
	웰빙심리학	Psychology of Well-being	
	스트레스심리학	Psychology of Stress	
	건강증진정책론	Health Promotion Policy	
	건강심리학	Advanced Health Psychology	
	건강심리현장실습1	Practicum in Health Institutes 1	
	요인분석 및 구조 방정식 모델링	Factor Analysis and Structural Equation Modeling:Theory and Application	
	마음챙김기반 심리치료 세미나	Seminar in Mindfulness-Based Interventions	
	긍정심리세미나	Seminar in Positive Psychology	
고급인지행동치료	Advanced Cognitive Behavioral Therapy		
발달정신병리학세미나	발달정신병리학세미나	Seminar on Developmental Psychopathology	전공선택 (인지발달및 발달장애 심리학전공)
	아동심리평가	Psychological Assessment of Children	
	발달심리학세미나	Seminar on Developmental Psychology	
	부모교육및상담세미나	Seminar on Parent Education and Counseling	
	고급발달심리학	Advanced Developmental Psychology	
	발달정신병리학	Developmental Psychopathology	

		교 과 목		
		국 문 명	영 문 명	비 고
석 · 박 · 교 · 통	발달의 질적연구방법		Qualitative Research Method on Development	
	발달장애치료및실습1		Treatment for Developmental Disorders and Practicum 1	
	발달장애치료및실습2		Treatment for Developmental Disorders and Practicum 2	
	모래놀이치료		Sand Play Therapy	
	인지신경심리학세미나		Seminar on Cognitive Neuroscience	
	고급임상심리학		Advanced Clinical Psychology	전공 선택 (임상심리학 전공)
	심리평가		Psychological Assessment	
	투사검사		Projective Test	
	임상심리 현장실습		Clinical Psychology Practicum	
	정신병리학		Psychopathology	
	의학심리학		Psychology in Medical Setting	
	아동심리치료		Child Psychoteraphy	
	행동치료		Behavioral Therapy	
	응용정신생리학		Applied Psychophysiology	
	인지치료		Cognitive Therapy	
	정신병리연구		Seminar in Psychopathology Research	전공선택 (상담 및 심리치료학 전공)
	신경심리평가		Neuropsychological Assessment	
	치료적면접및실습		Theories and Practice in Therapeutic Interview	
	포커싱심리치료 이론과실제		Focusing-oriented Therapy	
	인간중심상담 이론과 실제		Theory & Practice in Person-Centered Counseling	
꿈 상담과 심리치료		Dream Work in Therapy		
상담현장실습 및 수퍼비전		Counseling Practice and Supervision		
상담 및 심리치료연구		Seminar in Psychotherapy Research		
상담 및 심리치료세미나		Counseling Psychology Seminar		
집단치료		Group Therapy		
고급상담이론		Advance Counseling		
가족상담 및 치료		Family Counseling &Therapy		
심리척도 제작 개발 및 실습		Inventing, Developing and practicing psychological scales		
대상관계치료		Object Relation Therapy		

	교 과 목		
	국 문 명	영 문 명	비 고
박 사	다변량분석	Multivariate Analysis	공동선택
	역학세미나	Seminar in Epidemiology	전공선택 (임상건강 심리학전공)
	중독세미나	Seminar in Addiction	
	심리신경면역학	Psychoneuroimmunology	
	아동건강심리학	Pediatric Health Psychology	
	노인건강심리학	Geriatric Health Psychology	
	개업준비	Private Practice	
	건강심리현장실습 2	Practicum in Health Institutes2	
	건강심리현장실습 3	Practicum in Health Institutes3	
	고급심리치료세미나	Advanced Psychotherapy Seminar	
	부모놀이치료	Filial Therapy	전공 선택 (인지발달 및 발달장애 심리학전공)
	발달장애치료현장실습 1	Field Practicum on Therapy of Developmental Disorders 1	
	발달장애치료현장실습 2	Field Practicum on Therapy of Developmental Disorders 2	
	고급정신분석학	Advanced Psychoanalysis	전공 선택 (상담 및 심리치료학 전공)
	임상현장실습	Practice in Clinical Field	전공 선택 (임상심리학 전공)
	근거기반실천	Evidence Based Practice	
임상심리학세미나	Seminar in Clinical Psychology		
임상심리학연구지도	Research in Clinical Psychology		
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공동선택	

사회복지학과

Department of Social Welfare

■ 학과소개

산업이 발달하고 현대화될수록 국민의 생활수준은 높아지지만 그 과정에서 다양하고 복합적인 사회문제가 초래된다. 사회복지학은 이와 같이 현대 산업사회에서 발생하는 개인, 가정, 지역사회, 그리고 사회의 다양한 문제를 해결하고 사회적 욕구의 충족, 더 나아가서는 삶의 질 향상을 보장하기 위한 전문적 방법을 연구하는 실천 학문이다. 본 학과에서는 인간과 사회 환경 그리고 이들의 상호작용에 대한 이론적 탐구와 이해를 바탕으로 개인과 집단 그리고 지역사회와 사회전체가 제 기능들을 원활히 할 수 있게 돕는 전문지식과 가치를 겸비한 전문 사회복지인력의 양성을 교육목적으로 하고 있다. 본 학과는 사회복지기관이나, 시민단체, 정부기관 등에서 활동하는 혹은 활동하고자 하는 역량 있는 인재들을 양성하여 사회복지 분야에서 선도적 역할을 담당할 전문가로 배출하고자 한다. 사회복지학은 응용 사회과학으로서 학문으로 정착되어 온 역사는 짧지만 그 발전의 속도나 적용분야의 확대는 매우 빠르다. 선진국의 경우 정부차원에서 이루어지는 각종 사회문제 해결을 위한 활동에 사회복지전문가들이 참여하며 국민 개개인도 자신의 생활에서 문제가 생기면 사회복지서비스의 도움을 받는 것이 일반화되어 있다. 최근 사회적 불평등, 저출생과 고령화 등의 사회문제가 크게 증가하여 사회복지가 개입해야 할 대상이 더욱 많아지고 있으며, 앞으로도 전문 사회복지인력에 대한 수요도 계속 증가할 것으로 예측된다.

■ 교육목표

본 학과는 개인, 가족, 집단, 지역사회, 그리고 국가의 영역에서 효과적으로 개입할 수 있는 전문지식과 기술을 갖춘 전문 사회복지인력 양성을 교육목표로 두고 있다. 구체적으로 인간의 인격 발달과 사회적 기능 향상을 도모하기 위한 지식 및 기술, 국민의 뜻하지 않은 생활상의 위험이나 소득 중단에 대한 정책적 접근을 위한 지식, 아동, 노인, 장애인 복지 등 제반 사회복지분야에서 이루어지고 있는 사회복지활동에 대한 통찰력, 사회과학으로서의 사회복지를 연구하는 데 필요한 조사 및 분석능력 등을 갖춘 전문 사회복지인력을 길러내는데 있다.

▣ 교육과정

교과목		
국문명	영문명	비고
고급사회복지실습1	Advanced Field Practicum in Social Welfare 1	전공필수
사회복지정책분석및평가 복지국가론 고용및소득보장정책 비교사회복지론 빈곤과사회불평등연구 사회복지경제론 사회문제분석론 보건및의료보장정책	Social Welfare Policy Analysis and Evaluation Studies on the Welfare State Employment and Income Maintenance Policies Comparative Social Welfare Seminar in Poverty and Social Inequality Social Welfare Economics Analysis of Social Problems Health Care Policies	A영역 [정책]
고급사회복지실천론 사회복지실천이론 집단사회복지실천론 현대사회와가족복지 가족치료 고급사례관리론 고급사회복지실습2 사회복지지도감독론 현대사회와노인복지 산업사회와장애인복지 여성과사회복지실천 아동및청소년복지 학교사회복지실천론 고급정신건강론 고급의료사회사업론 알콜및약물남용 단기치료와 위기개입 학대및방임 지역사회복지계획론	Advanced Social Welfare Practice Theories of Social Welfare Practice Social Welfare Practice with Groups Contemporary Society and Family Welfare Family Therapy Advanced Case Management Advanced Field Practicum in Social Welfare 2 Social Welfare Supervision Social Welfare for Old Adults in the Modern Society Social Welfare for the Disabled in the Industrial Society Women and Social Welfare Practice Child and Youth Welfare School Social Welfare Practice Advanced Mental Health and Social Welfare Practice Advanced Social Work in Health Care Alcohol and Other Drug Abuse Brief Treatment and Crisis Intervention Abuse and Neglect Community Work and Social Planning	B영역 [실천]
사회복지조사 및 통계 사회복지고급통계 사회복지질적연구방법론	Social Welfare Research and Statistics Advanced Social Welfare Statistics Social Welfare Qualitative Research Methods	C영역 [연구 방법론]
사회복지특강 대학원논문연구1 대학원논문연구2	Topics in Social Welfare Independent Study 1 Independent Study 2	전체공통 선택

유아교육학과

Department of Early Childhood Education

■ 학과소개

유아교육학과는 교육현장을 개선, 변화시키고 유아교육학 분야의 학문적 발전을 선도할 수 있는 유아교육 전문 인력을 양성하는데 그 목적이 있다. 이를 위해 교육과정은 학술 및 실천 연구를 바탕으로 체계화된 영·유아 교육정책, 프로그램, 기타 새로운 교육과정과 교수·학습 방법을 개발할 수 있도록 운영한다.

1983년 3월에 유아교육학과 석사과정을, 그리고 1997년 3월에 박사과정을 신설하여 2020년 2월 기준 239명의 문학 석사와 117명의 교육학 박사를 배출하였다.

■ 교육목표

유아교육학과는 교육현장을 개선, 변화시키고 유아교육학 분야의 학문적 발전을 선도할 수 있는 유아교육 전문 인력을 양성하는데 그 목적이 있다. 이를 위해 교육과정은 학술 및 실천연구를 바탕으로 체계화된 영·유아 교육정책, 프로그램 및 기타 새로운 교육과정과 교수·학습 방법을 개발할 수 있도록 운영한다.

▣ 교육과정 (전공필수 없음)

	교과목		비고
	국문명	영문명	
석·박 사·석 사	유아교육철학	Philosophy and History of Early Childhood Education	전공 선택
	유아놀이론	Play for Young Children	
	영아연구	Infant and Child Development	
	발달이론	Development Theory	
	영유아교육과정연구	Curriculum for Early Childhood Education 1	
	영유아언어교육연구	Language Arts in Early Childhood Education 1	
	영유아사회교육연구	Social Studies in Early Childhood Education 1	
	영유아수학교육연구	Mathematics in Early Childhood Education 1	
	영유아과학교육연구	Science in Early Childhood Education 1	
	영유아미술교육연구	Art Education for Young Children	
	영유아음악교육연구	Music in Early Children	
	영유아동작교육연구	Movement Education for Young Children	
	아동문학연구	Children's Literature	
	영유아창의성교육	Creativity in Early Childhood Education	
	유아를 위한 STEAM 교육 연구	Research in STEAM Education for Young Children	
	영유아교수·학습연구	Instructional Strategies in Early Childhood Education 1	
	유아교육기관 운영론	Administration and Supervision in Early Childhood Education	
	유아교육장학론	Supervision of Early Childhood Programs	
	유아교육연구의 기초	Research Foundation in Early Childhood Education	
	유아교육연구의 양적접근	Quantitative Research in Early Childhood Education	
	유아교육연구의 질적접근	Qualitative Research in Early Childhood Education	
	유아발달 및 평가	The assessment of early child development	
	유아교육현장연구방법	Action research in Early childhood education	
	가족지원과 부모교육	Family Support and Parent Education	
	소아의학	Pediatrics	
영유아영양	Nutrition in Infancy and Early Childhood		
특수아교육	Education of Exceptional Young Children		
유아교육정책세미나	Seminar on the policy of early childhood education and care		

	교과목		비고
	국문명	영문명	
	영유아정신건강	Children's Mental Health	
	유아교육현장실습	Field Experience in Early Childhood Education	
	유아교육세미나 I	General Seminar I	
	유아교육세미나 II	General Seminar II	
	유아교육실행연구	The execution of Early Childhood Education Research	
	영유아교육과정세미나	Curriculum for Early Childhood Education 2	
	영유아언어교육세미나	Language Arts in Early Childhood Education 2	
	영유아사회교육세미나	Social Studies in Early Childhood Education 2	
	영유아수학교육세미나	Mathematics in Early Childhood Education 2	
	영유아과학교육세미나	Science in Early Childhood Education 2	
	영유아예술교육세미나	Seminar in Art Education for Young Children	
	영유아교수·학습세미나	Instructional Strategies in Early Childhood Education 2	
	영유아교사교육론	Seminar in Early Childhood Teacher Education	
	교수행동분석세미나	Seminar on Analysis of Teaching Behavior	
	유아교육영상매체연구	Digital Media Art & Early Childhood Education	
	고급통계론	Advanced Statistics	
	개인별연구	Independent Study	
	Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공통 선택

미술사학과

Department of Art History

▣ 학과소개

미술사는 동양과 서양의 시각문화와 미술 작품을 조사하고 연구하며, 그 역사적 변천과 발달 과정을 밝히는 학문 분야이다. 미술의 미적 가치 뿐 아니라 미술작품이 제작되었던 사회상과 시대정신을 분석한다. 각 분야의 전문성을 지닌 여러 교수진을 보유하고 있는 미술사학과에서는 시대와 지역별로 개설되는 다양한 강좌를 통해 미술사에 대한 심화된 지식을 습득할 수 있는 기회를 제공하고 있으며, 21세기의 사회, 경제적 수요에 부응하기 위해 고미술품의 발굴 및 보존, 시각문화 유산의 보존 및 창조적 계승, 그리고 동시대 시각문화를 이해, 분석하기 위한 방법론 및 비평이론의 습득에 역점을 두고 있다. 미술사학과의 졸업생들은 박물관이나 미술관의 큐레이터, 교육 프로그램 기획자, 미술잡지 기자, 연구원, 독립기획자, 박사과정 진학 등 다양한 현장과 분야에서 활동하고 있다.

▣ 교육목표

미술사학과는 21세기 문화정보화 시대에 걸맞은 교육수요에 부응하기 위해 이론과 실무를 겸비한 시각예술분야 전문 인력의 양성을 교육목표로 삼는다. 동서양의 미술문화에 대한 비판적 이해를 위해 미술사학과에서는 한국, 동양, 서양의 미술사 관련 강좌를 다양하게 개설하고 있다. 이러한 강좌를 통해 학생들은 미술작품의 분석, 기술, 평가, 보존하는 방법을 배우게 된다. 이 과정에서 학생들은 시각문화를 이해하고 분석하기 위한 다양한 이론과 방법론도 습득하게 되고, 궁극적으로 과거와 현재의 미술문화를 주체적으로 바라보는 능력을 갖추게 된다.

▣ 교육과정

교과목			
국문명	영문명	비고	
한국미술사론	Seminar in Korean Art History	전공 선택 (미술사학 전공)	
박물관학	Museology		
예술철학	Philosophy of Arts		
서양미술사론	History of Western Art		
동양회화사특론	Seminar on East Asian Paintings		
한국회화사특론	Seminar in Korean Painting		
동양조각사특론	Seminar in East Asian Sculpture		
한국조각사특론	Seminar in Korean Sculpture		
서양근대미술사특론	Topics in Modern Western Art		
서양현대미술사특론	Topics in Contemporary Western Art		
동양공예사특론	Seminar in East Asian Crafts		
한국공예사특론	Seminar in Korean Crafts		
동양도자사특론	Seminar in East Asian Ceramics		
한국도자사특론	Seminar in Korean Ceramics		
한국근·현대미술사	History of Modern Korean Art		
동서미술교섭사특론	Artistic Relations between East and West		
미술사세미나 1	Seminar in Art History 1		
미술사세미나 2	Seminar in Art History 2		
미술사특강 1	Topics in Art History 1		
미술사특강 2	Topics in Art History 2		
미술사연구 1	Research Method & Theory of Art History 1		
미술사연구 2	Research Method & Theory of Art History 2		
미술사쟁점연구 1	Special Issue in Art History 1		
미술사쟁점연구 2	Special Issue in Art History 2		
박물관전시기획론	Exhibition Planning of Museum		
유적조사실습	Exploration of Cultural Relics		
문화이론	Theories of Culture		
문화산업론	Cultural Industry		
문화콘텐츠론	Cultural Contents		
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B		전체 공통선택

국제통상학과

Department of International Trade

▣ 학과소개

- 대한민국은 수출규모 세계 7위와 수입규모 세계 9위의 무역강국이며, 무역강국 달성에는 다수의 수출입기업의 노력과 정부 지원 이외에 국제통상 전문가의 역할이 있었음. 따라서 대한민국이 무역강국을 유지하기 위해서는 지속적인 전문 교육을 통한 국제통상 전문가 양성이 절실함.
- 국제통상학과(International Trade)에서는 무역상무·국제물류·국제경제·통상법무에 대한 이론과 전문 지식을 교육하여 국제통상분야의 융합형 전문가를 양성함.
 - 무역상무에 대한 이론과 전문 지식 교육하여 무역전문가 양성
 - 국제물류에 대한 이론과 전문 지식 교육하여 국제물류전문가 양성
 - 국제경제에 대한 이론과 전문 지식 교육하여 국제경제전문가 양성
 - 통상법무에 대한 이론과 전문 지식 교육하여 통상법무전문가 양성

▣ 교육목표

- 무역상무·국제물류·국제경제·통상법무에 대한 이론과 전문 지식을 겸비한 국제통상분야의 융합형 전문가를 양성함을 교육 목표로 함.
- 무역상무·국제물류·국제경제·통상법무 분야의 융합형 전문가를 양성하기 위하여 커리큘럼도 무역상무·국제물류·국제경제·통상법무의 4개 분야로 전문화·세분화함.

▣ 교육과정

교과목		
국문명	영문명	비고
무역실무론	International Trade & Practice	전공선택 (무역상무)
무역마케팅	International Trade Marketing	
무역실무 세미나	Seminar on International Trade & Practice	
무역결제론	Payment for International Trade	
국제운송론	International Transportation	전공선택 (국제물류)
국제물류론	International Logistics	
물류와 공급사슬관리	Logistics & Supply Chain Management	
국제해상운송 세미나	Seminar on International Maritime Transportation	
국제무역론	Theory of International Trade	전공선택 (국제경제)
국제금융론	Theory of International Finance	
외환론	Theory of Foreign Exchange	
해외지역경제	Overseas Region Economy	
국제계약론	International Trade Contract	전공선택 (통상법무)
국제거래법	International Business Transaction Law	
무역분쟁해결	Trade Dispute Settlement	
국제보험론	Theory of International Insurance	
Writing Lab A·B	Writing Lab A· B	전체 공통선택

문화인류학과

Department of Cultural Anthropology

▣ 학과소개

덕성여자대학교 응용인류학 석사과정은 인류학의 에스노그래피(ethnography) 연구방법과 응용인류학 이론에 기초하여 비즈니스와 소비자 연구, 의료와 보건, 개발과 도시문제, 문화기획, 성평등(여성) 등의 분야에서 실천적으로 활동하고 해당 분야에 적합한 직무 능력을 갖추 수 있는 전문가를 양성하고자 한다. 이론적, 방법론적 훈련을 통해 학술적 능력과 진로를 개발하고 인류학적 지식을 기업, 공공부문을 포함하는 다양한 사회 영역에서 응용하고 적용할 수 있는 현장 중심의 교육과정을 운영한다. 이를 통해 인류학적 전문지식을 현장과 접목하여 커리어를 탐색하고, 직무 분야에서의 경험을 인류학의 이론과 방법론으로 정교화하여 학문적, 실무적 전문성을 높이고 커리어를 발전시킬 수 있도록 한다.

▣ 교육목표

응용인류학에 대한 이론과 전문지식을 교육하고 에스노그래피 연구에 기반한 실행 능력을 갖춘 현장형 응용인류학 전문가를 양성한다. 구체적으로는 다음과 같은 전문가 양성을 목표로 한다.

- 공중보건 인류학 전문가 양성
- 마케팅 인류학 전문가 양성
- 도시 및 개발 인류학 전문가 양성
- 문화기획 전문가 양성
- 여성주의 정책 및 교육 프로그램 개발 전문가 양성

▣ 교육과정

교과목		
국문명	영문명	비고
응용인류학 기초	Applied Anthropology : Introduction	전공필수
에스노그래피 방법론	Methodology of Ethnography	
현장연구	Ethnographic Fieldwork	
비즈니스와 산업 인류학	Anthropology of Business and Industry	전공선택
문화와 소비	Culture and Consumption	
대중문화인류학 연구	Anthropology of Media	
지역문화연구와 인류학	Anthropology of Local Culture	
글로벌 이동성의 문화인류학	Anthropological Understanding of Global Mobility	
이주와 젠더	Migration and Gender	
공중보건 인류학	Anthropology of Public Health	
문화와 건강	Culture and Health	
노동과 문화	Labor and Culture	
몸과 문화	Body and Culture	
질병과 문화	Illness and Culture	
관광과 여행의 인류학	Anthropology of Travel and Tourism	
현대도시의 사회적 변화	Social Changes in Modern Cities	
여성주의 이론	Feminist Theory	
여성주의 실천론	Feminist Practice	
행정 인류학	Anthropology of Bureaucracy and Public Administration	
Writing Lab A·B	Writing Lab A· B	전체 공통선택

Graduate School of
Duksung Women's University



자연계열

교육/목표

올바른 가치관과 세계관을 정립하고, 새로운 기초 및 응용과학의 이론과 전문화된 과학·기술 인재를 양성하여, 다가올 미래사회의 정보화·고도기술사회에 적응할 수 있는 전문과학인의 양성

수학 및 통계학과

Department of Mathematics and Statistics

화학과

Department of Chemistry

식품영양학과

Department of Food and Nutrition

약학과

Department of Pharmacy

바이오헬스융합(학과간 협동과정)

Department of Bio-Health Convergence
(Interdisciplinary Programs)

수학 및 통계학과

Department of Mathematics and Statistics

■ 학과소개

○ 수학과전공

본 학과는 대수학, 해석학, 위상수학, 기하학 및 응용수학 등 수학의 전 분야에 걸쳐 다양한 교육과 연구를 목표로 두고 있다. 수학과전공은 학부 및 대학원 과정의 전공 교육뿐만 아니라, 타 분야의 수학의 수학 기초 교육 및 교양 교육을 수행하며, 또한 타 대학과의 학점 교류를 통하여 보다 폭 넓은 전공 교육을 접할 수 있도록 하고 있다.

현재 진학하여 보다 전문적인 연구 경험을 쌓아 국내외 학계수학과전공에서는 대수학, 해석학, 기하학 분야 전공인 3명의 교수로 구성되어 있으며 졸업한 후 국내외 대학원에 있어서 활약할 수 있도록 한다. 또한 사회에 진출하여 터득한 수학적 능력을 발휘할 수 있도록 하고 있다. 현대사회의 세계화와 정보화에 따른 다량의 정보 처리 등으로 인한 고급 수학 인력의 수요가 급증하고 있어 본 학과의 졸업생들의 활약이 기대되고 있다.

○ 통계학과전공

통계학은 자연, 사회, 경제 및 인간 생활의 온갖 현상을 위하여 불확실성이 내포된 데이터의 수집, 측정 및 분석을 통하여 의사결정에 필요한 정보의 획득과 과학적 해석방법을 연구하는 학문이다. 따라서 통계학은 데이터를 매개체로 하는 의사결정 과학이며, 데이터 정보과학으로 수학의 발달과 더불어 그 이론이 발전해 나가고 있다. 특히 컴퓨터의 발달과 더불어 대량 자료의 신속한 처리가 가능해짐에 따라 기초과학(수학, 물리학 등 수리과학), 공학 분야, 농학, 의학(약학, 생물학), 경제, 경영 분야, 사회 과학 분야(사회학, 심리학 등), 환경 분야와 컴퓨터 분야 등 사회 모든 분야에서 통계적 방법의 활용이 증가하고 있다. 예를 들어 정부 정책 수립과정에서 필요한 표본설계, 제조업과 관련된 통계적 품질관리와 제품의 신뢰성에 관한 신뢰성 이론, 의학의 발달에 따라 임상실험을 계획하고 결과를 분석하는 생물통계학(Biostatistics), 그리고 실험의 목적에 적합한 계획과 얻어진 자료에 대한 분석에 관련된 실험계획법 등이 있으며 또한 시계열 이론을 통한 경제 현상의 분석과 Option 이론을 통한 선물

시장의 분석과 같은 자본시장의 개방과 관련하여 외국자본과의 경쟁에 필요한 분야도 통계학의 한 분야이다. 최근에 부상하고 있는 ‘데이터 사이언스’는 다양한 데이터를 분석해 관련된 정보와 지식 등을 추출하는 과학적 방법론으로, 거대하게 조성된 ‘빅 데이터’ 환경이 이를 분석해 처리하는 ‘데이터 사이언스’ 역할의 중요성을 강조하고 있다. ‘데이터 과학자’들에게 가장 중요한 기술은 문제에 맞는 모형을 사용하고, 그 모형을 통계학, 러닝 기술 등과 적절하게 조합하여 구현하고, 이를 바탕으로 합리적인 해석과 정확한 예측을 가능하게 하는 것이다. 이에 따라 통계학 전공에서는 고도화되고 개방화된 선진산업사회에서 필요로 하는 통계전문가 등의 전문 인력 양성을 목표로 교수와 대학원생들이 연구하고 있으며 이를 위한 실습 장비들과 전산실 등이 갖추어져 있다. 또한 통계 상담실을 통해 통계 관련 상담을 하고 여러 분야의 데이터를 분석해주는 서비스 기능을 수행하며 통계학을 보급하는 역할을 하고 있다.

▣ 교육목표

본 학과의 교육목표는 자연과학의 기초과학도로서 수학, 통계의 각 전공에 따라 기본적인 연구 능력을 배양하는 것과 응용 능력을 기르는 것으로 한다. 이 분야의 과학 기술이 부단히 발전하는 점을 고려하여 연구방법론의 습득과 깊이 있는 연구를 통하여 향후 이 분야의 교육 인력으로 양성하거나 혹은 기업이나 연구소에서 적응력 있는 연구자로 양성시킨다. 전문지식 함양과 실무중심 분석, 그리고 협업기반 소통 능력 교육을 바탕으로 전문 인재를 기르는 것을 목표로 한다.

▣ 교육과정

○ 수학과전공(Mathematics)

교과목		
국문명	영문명	비고
실해석학	Real Analysis	전공선택
복소해석학	Complex Analysis	
함수해석학	Functional Analysis	
상미분방정식론	Ordinary Differential Equation	
편미분방정식론	Partial Differential Equation	
해석학특강	Topics in Analysis	
대수학1	Algebra 1	
대수학2	Algebra 2	
정수론	Number Theory	
가환대수	Commutative Algebra	
기호론	Coding Theory	전공선택
대수학특강	Topics in Algebra	
미분기하학	Differential Geometry	
미분다양체론	Differentiable Manifolds	
리만기하학	Riemannian Geometry	
복소다양체론	Complex Manifolds	
미분기하학특강	Topics in Differential Geometry	
대수적 위상수학1	Algebraic Topology 1	
대수적 위상수학2	Algebraic Topology 2	
미분위상수학	Differential Topology	
위상수학특강	Topics in Topology	
수치해석학1	Numerical Analysis 1	
수치해석학2	Numerical Analysis 2	
그래프이론	Graph Theory	
응용수학특강	Topics in Numerical Analysis	
세미나1	Seminar 1	
세미나2	Seminar 2	
세미나3	Seminar 3	
Writing Lab A· B	Writing Lab A· B	전체 공통선택

○ 통계학전공(Statistics)

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
다변량통계방법론	Multivariate Statistical Methods	전공선택
표본조사론	Sampling Techniques	
선형모형방법론	Statistical Methods for Linear Model	
실험계획법	Experimental Design	
분산분석론	Analysis of Variance	
생물통계학	Biostatistics	
회귀분석	Regression Analysis	
시계열분석	Time Series Analysis	
회귀진단론	Regression Diagnostics	
이산다변량분석	Discrete Multivariate Analysis	
통계자료분석	Statistical Data Analysis	
통계계산방법론	Statistical Computing Methods	
확률과정론	Stochastic Processes	
추차분석	Sequential Analysis	
대표본이론	Large Sample Theory	
통계상담	Statistical Consulting	
수리통계학	Mathematical Statistics	
비모수통계방법론	Nonparametric Statistical Methods	
의사결정론	Decision Theory	
베이지안추론	Bayesian Inference	
세미나1	Seminar 1	
세미나2	Seminar 2	
생존분석	Survival Analysis	
추정론	Theory of Statistical Estimation	
검정론	Theory of Statistical Testing	
확률론	Probability Theory	
데이터마이닝	Data Mining	
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공통선택

화학과

Department of Chemistry

■ 학과소개

본 학과의 대학원 석사과정은 1984년도에 개설되었으며, 그동안 47명의 이학석사를 배출하였다. 석사과정 졸업생들은 전문성을 살려서 대학 등의 교육계, 국공립 연구기관 및 기업체 연구소 등에서 활발한 연구 활동에 종사하고 있다.

화학과는 본교 교육이념인 “덕성(德性)을 갖춘 창의적 지식인 육성”을 실현하기 위하여 다음과 같은 세부 교육목표를 설정하여 학생들의 교육 및 연구에 힘쓰고 있다.

① 독창적인 사고능력의 배양

화학의 기본개념과 특히 최신에 보고된 화학지식을 이론 및 실험실습을 통하여 교육하고, 나아가서 새로운 이론 및 현상에 대한 사고능력을 배양하도록 한다.

② 심도 있는 실험 연구능력의 신장

대학원의 전공과목 수강과 논문교육을 바탕으로 하여 학과에 설치되어 있는 각종 연구 기자재를 최대한 활용하여 독자적인 연구능력을 심도 있게 증진함으로써 사회의 각 분야에서 필요한 연구능력을 갖추도록 한다.

③ 전문 직업인의 자질 배양

앞으로 다가오는 21세기가 첨단과학의 시대임을 직시하고 화학분야의 경우도 이에 발맞추어 인접한 학문과의 연계성을 높이고, 대학원 생활 중 연구기관과의 교류를 통하여 전문지식을 습득함으로써 인간생활에 유익한 기술을 개발해내는 실용성 있는 전문 직업인의 자질을 배양하도록 한다.

화학의 연구 대상은 의약품, 염료, 섬유, 화장품, 고분자, 세제, 석유화학 및 분자구조 규명 등으로 매우 다양하고 광범위하다. 이러한 분야에 적합한 연구능력을 신장시키기 위하여 본 학과의 석사과정에서는 부분적으로 다음과 같은 연구가 이루어지고 있다.

- ① 분자 수준의 생명 현상과 질환 발생 관련성을 이해하기 위해 유전자 및 단백질 핵심 분자 발굴과 성별 특이성에 관한 연구
- ② 다양한 유기 화합물의 특성연구, 새로운 유기화학 반응의 개발, 촉합제의 개발과 응용 및 천연물의 합성에 관한 연구
- ③ 무기화합물의 합성에 관한 반응 메커니즘과 kinetics 및 유기금속 시약의 연구
- ④ 분자의 구조 인식 및 실험 방법의 개발로서 컴퓨터를 이용한 새로운 실험 방법의 개발 및 컴퓨터를 이용한 분자의 simulation과 용액화학에 관한 연구

본 학과의 이러한 교육목표 및 연구능력을 실현하고 신장시키기 위하여 대학원에 입학한 학생들은 1학기에 석사과정의 지도교수가 배정되며, 외국어 시험 및 전공과목의 졸업종합시험을 합격한 후 독창적인 연구과제가 수행된 논문에 대하여 엄격한 심사를 거쳐서 이학석사가 수여되고 있다. 대학원 생활 중 학생들은 세미나 등을 통하여 연구 발표능력을 신장시키고, 최신의 연구 장비를 이용한 특수실험을 통하여 첨단 실험기술을 습득하고 타기관과의 교류를 통하여 전문지식의 습득을 확대함으로써 미래사회의 전문 연구인으로서의 성장을 준비해가고 있다.

■ 교육목표

대학원생들에게 전공분야에 대한 학문발전의 추세와 동향에 따른 새로운 지식들을 습득하게 하여, 학부 학생들에게 시대적 변화에 맞는 최신의 화학교육을 받게 하기 위한 연구 활동을 시키는데 있다. 이와 연계하여 학문적 연구에 종사할 수 있는 전문 연구 인력 및 대학이 학부 화학교육을 담당할 수 있는 고급 화학교육 인력을 양성하여, 국내 과학기술 발전에 기여를 할 수 있게 하는 데 있다.

▣ 교육과정

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
생화학특론	Special Topics in Biochemistry	공통선택
무기화학특론	Special Topics in Inorganic Chemistry	
유기합성화학	Organic Synthesis	전공선택
유기화학반응Mechanism	Organic Reaction Mechanism	
물리화학특론1	Special Topics in Physical Chemistry 1	
통계및동역학	Statistical Mechanics of Dynamics	
액체 및 용액론	Liquid and Solution Theory	
고급기기분석	Advanced Instrumental Analysis	
효소화학	Enzymatic Chemistry	
천연물화학	Chemistry of Natural Products	
반응속도론	Chemical Kinetics	
배위화학	Ligand Chemistry	
유기화학특론1	Special Topics in Organic Chemistry 1	
유기화학특론2	Special Topics in Organic Chemistry 2	
화학세미나1	Seminars in Chemistry 1	
화학세미나2	Seminars in Chemistry 2	
핵산화학	Chemistry of Nucleic Acids	
광화학	Photochemistry	
유기반응속도론	Kinetics of Organic Reaction	
물리유기화학	Physical Organic Chemistry	
물리화학특론2	Special Topics in Physical Chemistry 2	
고급무기화학	Advanced Inorganic Chemistry	
분자분광학	Molecular Spectroscopy	
고체화학	Solid Chemistry	
계면화학	Surface Chemistry	
비평형열역학	Nonequilibrium Thermodynamics	
화학특수실험1	Special Experiment in Chemistry 1	
화학특수실험2	Special Experiment in Chemistry 2	
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공통선택

식품영양학과

Department of Food and Nutrition

■ 학과소개

본 학과는 건강유지와 질병예방에 필요한 영양과학에 대한 이해와 영양공급원을 다루는 식품과학에 대한 이해를 통해 과학적인 식품선택 및 개발능력, 건전한 영양관리 능력, 차세대 식생활 과학화를 이끌어갈 심도 있는 연구능력을 배양함으로써, 식품영양학 전공자로서 변천하는 사회 환경 속에서 영양관리 및 식품개발 분야를 주도할 수 있는 전문인력으로 성장할 수 있도록 교육하고 있다.

주요 교과목으로는, 과학적인 식품선택 및 개발능력 연계 과목으로 식품생화학, 식품가공학특론, 발효화학, 식품위생학특론, 식품첨가물, 조리과학특론, 식품품질관리, 식품재료학, 응용미생물학 등이 있고, 건전한 영양관리 능력양성을 위한 연계과목으로 인체생리학, 비타민 및 무기질, 영양과 질병, 영양판정, 에너지대사, 응용영양학, 특수영양학특론, 임상병리영양학특론 등이 있다. 또한 임상영양 연계과목으로 고급영양이론, 병태생리학, 임상영양치료, 고급영양상담 및 교육, 임상영양연구 및 임상영양실습이 있다. 식품영양학과는 이러한 식품과학, 영양과학 및 임상영양과학의 이론과 기술을 토대로 글로벌경쟁력을 갖춘 식품, 영양 및 임상영양 분야의 전문가를 양성한다.

졸업 후에는 국가기관연구소, 기업체연구소, 병원, 산업체 등에 진출하여 전문연구요원으로 근무하거나 대학에 진출하여 교육 또는 연구 활동을 하고 있다.

■ 교육목표

본 학과에서는 대학의 교육과정을 토대로 식품과학과 영양과학의 이론 및 기술을 심도 있게 연구하여 차세대 식생활의 과학화를 이루어갈 식품 및 영양 분야의 고급인력을 양성한다.

▣ 교육과정

과정/ 전공구분	교과목		
	국문명	영문명	비고
전체	Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공동 선택
석사 임상영양학 전공	고급영양이론 병태생리학 임상영양치료1 임상영양치료2 고급영양상담 및 교육 임상영양연구 임상영양실습1 임상영양실습2 임상영양실습3 임상영양실습4	Advanced Nutrition Pathophysiology Clinical Nutrition Therapy 1 Clinical Nutrition Therapy 2 Advanced Nutrition Education and Counseling Clinical Nutrition Research Clinical Nutrition Practice 1 Clinical Nutrition Practice 2 Clinical Nutrition Practice 3 Clinical Nutrition Practice 4	전공 선택
석사 식품영양학 전공/ 박사 식품학, 영양학 및 임상영양학 전공/ 석·박사통합 식품학, 영양학 및 임상영양학 전공	식품가공학특론1 식품가공학특론2 식품저장학연구 식품생화학 식품재료학 식품물성 식품강도 식품생화학특론 식품위생학특론 식품첨가물 식품영양세미나 식품품질관리 식품생화학실험 식품영양연구법 생물통계학 단체급식관리특론 영양판정특론1 영양판정특론2 영양생화학실험 영양생화학특론1 영양생화학특론2	Advanced Food Processing 1 Advanced Food Processing 2 Research in Food Preservation Food Biochemistry Food Materials Rheology in Foods Readings in Foods Advanced Food Biochemistry Advanced Food Sanitation Food Additives Seminar in Foods and Nutrition Food Quality Control Laboratory in Food Biochemistry Research Methods in Foods and Nutrition Biostatistics Advanced Institutional Food Service Advanced Nutritional Assessment 1 Advanced Nutritional Assessment 2 Laboratory in Nutritional Biochemistry Advanced Nutritional Biochemistry 1 Advanced Nutritional Biochemistry 2	전공 선택

과정/ 전공구분	교과목		비고
	국문명	영문명	
식사 식품영양학 전공/ 박사 식품학, 영양학 및 임상영양학 전공/ 석·박사통합 식품학, 영양학 및 임상영양학 전공	영양과 질병	Nutrition and Disease	전공 선택
	영양과 발달	Nutrition and Development	
	응용영양학	Applied Nutrition	
	운동영양학	Sports Nutrition	
	임상영양치료특론	Advanced Clinical Nutrition Therapy	
	임상영양연구특론	Advanced Clinical Nutrition Research	
	응용영양학특론	Advanced Applied Nutrition	
	특수영양학특론	Advanced Nutrition in Critical Periods	
	병태생리학특론	Advanced Pathophysiology	
	지방과 탄수화물	Lipids and Carbohydrates	
	단백질과 아미노산	Proteins and Amino Acids	
	탄수화물대사특론	Advanced Carbohydrate Metabolism	
	지질대사특론	Advanced Lipid Metabolism	
	단백질대사특론	Advanced Protein Metabolism	
	비타민및무기질영양특론	Vitamins, Minerals and Their Interactions	
	인체생리학	Human Physiology	
	조리과학특론	Advanced Food Preparation	
	실험조리연구	Research in Experimental Cookery	
	효소화학	Enzyme Chemistry	
	응용미생물학	Applied Microbiology	
에너지대사	Energy Metabolism		
유전공학	Genetic Engineering		
동물실험방법	Animal Laboratory		
기기분석	Instrumental Analysis		
기기분석특론	Advanced Instrumental Analysis		
세미나	Seminar		
연구지도	Dissertation Studies		

※ 석사과정 임상영양학 전공에 개설된 교과목은 석사과정 식품영양학 전공, 박사과정 식품학 및 영양학 전공 재학생도 수강할 수 있다.

약학과

Department of Pharmacy

■ 학과소개

약학과 교육목표(학부 요람 참조)를 더욱 심오, 정치하게 추구하는 동시에 인도주의 정신의 실천, 독창적인 연구능력의 배양, 국제수준의 약학전문인 육성을 목표로 한다. 이상의 교육목표를 달성하기 위해 생명약학, 의약화학 및 천연물약학, 제제 및 분석약학, 임상사회약학 등 4개 세부전공으로 나뉘어져 있으며 각 전공은 상호간에 유기적인 관계를 갖는다. 예컨대 식물, 동물로부터 생리활성 물질을 창출하고, 이렇게 얻어진 물질을 기본으로 하여 구조와 활성 관계를 이용하여 약효는 증가하고 부작용은 감소하는 새로운 물질을 설계할 수도 있다(의약화학 및 천연물약학). 이와 같은 생리활성 물질은 동물이나 인체에 투여할 경우 어떤 제형을 어떻게 투여해야 원하는 약효를 얻을 수 있을지 결정한 다음, 이물질을 생체에 투여한 수 생체시료 중에서 약물을 분석한다(제제 및 분석약학). 이 분석 결과를 토대로 인체가 약물을 어떻게 흡수, 분포, 배설 및 대사시켰는지 그 작용기전을 분자레벨에서 유추할 수 있으며, 체내 투여시 나타나는 독성 및 부작용도 유추할 수 있다(생명약학). 이러한 전공 간에 서로 유기적, 상호보완적으로 새로운 약의 창출과 약의 적절한 임상예의 응용(임상사회약학)을 위하여 매진하고 있다.

■ 교육목표

- 인도주의 정신의 실천
- 독창적 연구능력의 배양
- 국제수준의 약학전문인 육성

▣ 교육과정

	교 과 목		
	국 문 명	영 문 명	비 고
석 · 박 공동	생화학적분석법	Analytical Biochemistry	전공 선택
	미생물학특론	Advanced Microbiology	
	천연물화학특론	Advanced Natural Product Chemistry	
	약용천연물질연구법	Methods in Studies of Natural Product Medicines	
	약화학특수연구	Laboratory in Medicinal Chemistry	
	분자약리학특론	Molecular Pharmacology	
	환경독성학	Environmental Toxicology	
	법독성학	Forensic Toxicology	
	독성학및실험	Advanced Toxicology and Laboratory	
	약물학특론1, 2 및 실험	Advanced Pharmacology and Laboratory1, 2	
	생리학특론	Advanced Physiology	
	특수실험 1, 2, 3, 4	Laboratory for General Pharmaceutical Techniques1, 2, 3, 4	
	건강기능성천연약품	Functional and Health Natural Medicines	
	재조합유전자기법및실험	Recombinant DNA Technology	
	분자생물학특론	Advanced Molecular Biology	
	분자면역학	Molecular Immunology	
	바이러스학	Virology	
	천연물성분 생합성특론	Studies on Biosynthesis of Natural Products	
	약품과입체화학	Drug Stereochemistry	
	약품합성반응론	Reaction Mechanism of Drug Synthesis	
	약품디자인1, 2	Drug Design1, 2	
	고급유기약품화학1, 2	Advanced Organic Synthetic Chemistry1, 2	
	생체안전성연구법	Target Organs and Risk Assessment	
	신경약리학및실험	Neuropharmacology and Laboratory	
	순환기약물학및실험	Cardiovascular Pharmacology and Laboratory	
	약제학특론 1, 2	Advanced Pharmaceutics1, 2	
	생물약제학특론	Advanced Biopharmaceutics	
	제제설계	Dosage Form Design	
	유전체불안정성특론	Special Topic in Genome Instability	
	소화기약물학 및 실험	Gastrointestinal Pharmacology and Laboratory	
신경생물학특론	Special Topics in Neurobiology		
감염치료약품학	Infectious Therapeutic Pharmacy		
건강기능성식품평가체계	Functional Evaluation System of Functional Foods		

	교 과 목		비 고
	국 문 명	영 문 명	
석 · 박 공 동	내분비생물약학	Endocrine Biopharmacy	전공 선택
	약품생화학특론1, 2	Advanced Pharmaceutical Biochemistry1, 2	
	약물대사학	Drug Metabolism	
	약품생물통계학	Pharmaceutical & Biostatistics	
	종양치료학	Cancer Therapeutics	
	약품송달학특론	Advanced Drug Delivery Technology	
	예방약학특론	Advanced Preventive Pharmacy & Public Health	
	종양면역학특론	Tumor Immunology	
	약화학특론 1, 2	Advanced Medicinal Chemistry 1, 2	
	신약개발론	Development of New Drugs	
	세포생물학	Cell Biology	
	종양학특론	Advanced Oncology	
	약품분석특론1·2	Advanced Analytical Chemistry1·2	
	종양미세환경특론	Special topics in Tumor Microenvironment	
	천연생리활성물질 자원학	Natural resources for bioactive metabolites	
	병원미생물학	Medical Microbiology	
	생물의약품특론	Biopharmaceuticals	
	기기분석특론1·2	Advanced Instrumental Analytical Chemistry1· 2	
	생분자·임상분석1·2	Biomolecule & Clinical Analysis1·2	
	최신응용기기분석	Recent Application of Instrumental Analytical Chemistry	
	항암항염약품합성특론	Advance drug synthesis for anticancer and antiinflammation	
	역학조사와 분석	Epidemiology and analysis	
	과학수사와 분석특론	Special topics in Forensic Science and analysis	
	약물요법 특론	Advanced Pharmacotherapy	
	심혈관계 약물요법	Pharmacotherapy in cardiovascular disorder	
	신장과 내분비계질환 약물요법	Pharmacotherapy in Kidney and Endocrinologic disorder	
	감염과 산부인과질환 약물요법	Pharmacotherapy in Infectious disease and Obstetric, Gynecologic disorder	
분자병태생리학	Molecular pathophysiology		
분자진단기법	Molecular diagnostics		
약물감시특론	Advanced Pharmacovigilance		
보건의료 빅데이터 분석	Analysis of Big Data in Healthcare		
생물물리약학	Bioical Physical Pharmacy		
단백질 구조론	Introduction to Protein Structure		
Writing Lab A· B	Writing Lab A· B	전체공통 선택	

바이오헬스융합(학과간 협동과정)

Department of Bio-Health Convergence(Interdisciplinary Programs)

■ 학과소개

바이오헬스융합 전공의 전신은 건강기능신소재 과정이다. 건강기능신소재 과정은 본 대학 식물자원연구소의 중점연구소 (한국연구재단 선정, 2005년 12월~2014년 8월) 사업의 전문인력 양성을 목적으로 식품학, 화학, 약학 및 통계학 분야가 공동으로 참여하는 학제 간 과정으로 설치되었다. 바이오헬스융합 전공은 4차산업혁명 시대를 맞이하여 산업체와 연구소가 요구하는 새로운 전공 능력과 실무적 역량을 갖춘 디지털 인재 양성을 목표로, 2020년 9월 1일 자로 건강기능신소재 과정을 확대 개편하여 설치되었다. 바이오헬스융합 전공은 식품영양, 화학, 바이오공학 및 약학 분야의 학문적 융합과정을 제공하고 다양한 주제의 연구수행 능력과 디지털 기술의 적용에 중점을 두고 있다.

■ 교육목표

본 협동과정에서는 식품영양학, 화학, 약학, 바이오공학을 포함하는 다양한 커리큘럼의 융합적 교육과정을 이수하고 건강과 식품, 바이오 분야의 새로운 이론 및 신기술을 심도 있게 연구함으로써 이 분야를 선도하는 차세대 디지털 전문 연구인력의 양성을 교육목표로 한다.

▣ 교육과정

	교 과 목		
	국 문 명	영 문 명	비 고
석 · 박 공 통	건강기능식품학특론	Advanced Health Functional Foods and Nutraceuticals	전공 선택
	식품과건강특론	Advanced Food and Health	
	식품생리활성물질론	Bioactive Phytochemicals in Foods	
	건강기능식품연구법	Research Methods in Functional Foods and Nutceuticals	
	생명과학연구를 위한 통계적 방법론	Statistical Methods for Life Science Study	
	식품과학특론	Advanced Food Science	
	영양유전체학	Nutrigenomics	
	바이오헬스융합세미나	Seminar for Bio-Health Convergence Science	
	분자생물학적 실험분석법	Molecular Biological Research Methods	
	세포 신호전달특론	Advanced Cellular Signal Transduction	
	바이오공학특론	Spicial Topics in Genetic Engineering	약학대학 개설과목
	연구지도	Dissertation Studies	
	유전공학특론	Special Topics in Genetic Engineering	
	생명정보학	Bioinformatics	
	효소공학	Enzyme Engineering	
	생리학특론	Advanced Physiology	
	약물학특론및실험 /	Advanced Pharmacology and Laboratory /	
	약물학특론및실험 II	Advanced Pharmacology and Laboratory II	
	병태생리학및약물요법	Pathophysiology and Pharmacotherapy	
	분자생물학특론	Advanced Molecular Biology	
제제설계	Dosage Form Design	화학과 개설과목	
면역학	Immunology		
독성학	Toxicology		
생약학	Pharmacognosy		
과학수사와 분석특론	Special Topics in Forensic Science and Analysis		
역학조사와 분석	Epidemiolgy and Analysis		
생화학특론	Special Topics in Biochemistry		

	교 과 목		
	국 문 명	영 문 명	비 고
석 · 박 공 통	고급기기분석	Advanced Instrumental Analysis	식품영양 학과 개설과목
	천연물화학	Chemistry of Natural Products	
	유기화학특론	Special Topics in Organic Chemistry	
	유기합성화학	Organic Synthesis	
	화학특수실험	Special Experiment in Chemistry	
	식품영양연구법	Research Methods in Foods and Nutrition	
	영양판정	Nutritional Assessment	
	식품생화학특론	Advanced Food Biochemistry	
	탄수화물대사특론	Advanced Carbohydrate Metabolism	
	지질대사특론	Advanced Lipid Metabolism	
	비타민 및 무기질영양특론	Vitamins, Minerals and Their Interactions	
	임상병리영양학특론	Clinical Nutrition and Pathology	
	운동영양학	Sports Nutrition	
	영양 강독	Readings in Nutrition	

Graduate School of
Duksung Women's University



공학계열

교육/목표

올바른 가치관과 세계관을 정립하고, 새로운 기초 및 응용과학의 이론과 전문화된 과학·기술 인재를 양성하여, 다가올 미래사회의 정보화·고도기술사회에 적응할 수 있는 전문과학인의 양성

디지털소프트웨어공학과

Department of Computer Science, Engineering, and
Converged Technology

디지털소프트웨어공학과

Department of Computer Science, Engineering,
and Converged Technology

▣ 학과소개

본 학과는 컴퓨터공학 및 융합 IT 기술 전반을 포괄하는 대학원 과정으로 4개의 세부전공-컴퓨터공학, 인공지능전공, 사이버보안전공, 미디어융합전공-으로 구성되어 있다. 융합형 인재, 문제해결형 인재, 소통형 인재, 창의형 인재상의 4가지 인재상을 기반으로 융합실무, 논리·비판적 사고, 자기주도, 글로벌, 통찰과 소통, 창의적 설계 역량을 겸비한 인재 양성을 목적으로 한다. 이를 위해 교육진은 교육과정혁신, 교육 방법혁신, 연구혁신, 산학협력혁신을 위해 노력하며 4차 산업 혁명 시대의 주역으로 활동할 창의적 융합형 인재를 양성하기 위해 노력하고 있다.

▣ 교육목표

본학과는 컴퓨터 공학 및 융합 IT기술 전반을 포괄하는 대학원 과정을 운영함으로써 기술 및 사회 변화에 능동적으로 대처할 수 있는 전문 연구 인력을 양성한다. 급변하는 기술과 지식을 깊이 이해하고 새로운 기술을 창출함으로써 사회 전반에 기여할 수 있는 융합형 인재 양성을 목표로 한다.

▣ 교육과정

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
소프트웨어공학특론	Selected Topics on Software Engineering	전공선택 (컴퓨터 공학)
데이터베이스시스템	Database Systems	
병렬알고리즘	Parallel Algorithms	
알고리즘특론	Selected Topics on Algorithms	
운영체제특론	Selected Topics on Operating System	
고급데이터통신	Advanced Data Communication	
웹프로그래밍 특론	Selected Topics on Web Programming	
컴퓨터비전 특론	Selected Topics on Computer Vision	
클라우드컴퓨팅	Cloud Computing	
디지털포렌식	Digital Forensic	
시스템보안	System Security	
사이버보안 취약점 분석	Cybersecurity Vulnerability Analysis	
고급네트워크 보안	Advanced Network Security	
고급암호학	Advanced Cryptography	
암호학 특론	Selected Topics on Cryptography	
사이버보안 특론	Selected Topics on Cybersecurity	
인공지능 보안 특론	Selected Topics on Artificial intelligence Security	
산업보안 컨설팅	Industrial Security Consulting	
산업보안 특론	Selected Topics on Industrial Security	
융합보안 프로젝트	Convergence Security Project	
사이버보안 캡스톤	Cybersecurity Capstone	
인공지능특론	Selected Topics on Artificial Intelligence	전공선택 (인공 지능)
강화학습	Reinforcement Learning	
생성모델	Generative Models	
자연어처리	Natural Language Processing	
빅데이터특론	Selected Topics on Big Data	
임베디드 머신러닝 특론	Selected Topics on Embedded Machine Learning	
매니폴드학습이론	Manifold Learning Theory	
패턴인식론	Pattern Recognition Theory	
근거리무선통신	Local Wireless Communications	
인공지능기반 네트워크	AI-based Networks	
비정형데이터분석	Unstructured Data Analysis	
자동 머신러닝	AutoML	

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
디지털영상편집	Digital Video Editing	전공선택 (미디어 융합)
영상예술과 미디어	Visual Arts and Meida	
인터랙티브 콘텐츠제작	Interactive Content Production	
입체영상특론	Selected Topics on Stereoscopic Video	
인터랙티브아트 프로젝트	Interactive Art Project	
미래컨셉스튜디오	Future Concept Studio	
모바일융합콘텐츠	Mobile Fusion Contents	
디지털비디오처리	Digital Video Processing	
게임공학특론	Selected Topics on Game Engineering	
컴퓨터그래픽스특론	Selected Topics on Computer Graphics	
멀티미디어 프로젝트	Multimedia projects	
실감형메타버스와 미래	Realistic Metaverse and Future	
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전공필수

Graduate School of
Duksung Women's University



예술계열

교육/목표

인간의 모든 지적, 정서적 영역을 초월하여 새로운 창조의 가능성을 인식하고 사물에 대한 심미안을 높이면서 예술분야의 이론과 실기능력을 배양하여, 물질적으로 풍요해지면서 점점 그 역할이 증대되어지는 문화·예술영역에서 능동적으로 활동할 수 있는 전문예술인의 육성

미술학과

Department of Fine Arts

의상텍스타일디자인학과

Department of Fashion·Textile Design

미술학과

Department of Fine Arts

▣ 학과소개

미술학과에는 순수미술전공인 동양화전공과 서양화전공이 있다. 순수미술전공 과정에서는 전통회화와 현대 추상에 이르기까지 심도 있는 교육을 통해 현대적 조형세계를 구축하며, 미술계에서 활동하는 작가, 큐레이터, 미술평론가와 만나는 교과목을 통해 각기 작가 및 미술교육자로서의 적응 능력을 기르도록 한다. 실기 과정뿐 아니라 발표 및 토론 수업을 통해 작품에 대한 심도 있고 다양한 접근 방법을 갖고, 시대적 흐름에 대한 인식과 더불어 작품에 대한 객관적 시각과 비평 능력을 기르도록 한다.

▣ 교육목표

학부과정에서 축적된 이론 및 실기능력을 심화시켜 작가 및 미술교육자로서의 전문적 자질을 기른다. 따라서 미술계에서 활동하는 작가, 큐레이터, 미술평론가와 만나는 교과목을 통해 작가적 적응능력을 키우며, 발표 및 토론수업으로 작품에 대한 다양한 접근방법을 갖고 객관적 시각과 비평능력을 기른다.

▣ 교육과정

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비고
한국현대미술사론 예술론 미술비평 시각매체론 전시기획 조형론	History of Korean Contemporary Art Seminar Theory of Art Art Criticism and Analysis Theory of Visual Communication Exhibition Planning Theory of Plastic Art	전체 공통선택
동양회화1 동양회화2 동양회화3	Korean Painting 1 Korean Painting 2 Korean Painting 3	전공필수 (동양화 전공)
현대동양화1 현대동양화2 현대동양화3 동양미술사론 한국근·현대미술사 한국미술사론 교육실습 논문지도세미나	Contemporary Korean Painting 1 Contemporary Korean Painting 2 Contemporary Korean Painting 3 Theory of Oriental Art History Modern Koran Art History Theory of Korean Art History Practice Teaching Thesis Seminar	전공선택 (동양화 전공) 졸업필수
서양미술사론 1 서양미술사론 2 현대미술비평 회화 1 회화 2 회화 3 조형연구 1 조형연구 2 조형연구 3 스튜디오워크샵 1 스튜디오워크샵 2 스튜디오워크샵 3 New Form 1 New Form 2 New Form 3 논문지도세미나	Art History Seminar 1 Art History Seminar 2 Contemporary Art Criticism and Analysis Painting 1 Painting 2 Painting 3 Research of Formative Art 1 Research of Formative Art 2 Research of Formative Art 3 Studio Workshop 1 Studio Workshop 2 Studio Workshop 3 New Form 1 New Form 2 New Form 3 Thesis Seminar	전공선택 (서양화 전공)

의상·텍스타일디자인학과

Department of Fashion·Textile Design

▣ 학과소개

의상·텍스타일디자인학과에는 패션디자인(Fashion Design)전공과 텍스타일디자인(Textile Design)전공이 있다.

▣ 교육목표

“디자인을 통한 인간 생활의 혁신”을 실천하기 위해 과학과 예술 및 문화에 대한 이해와 지식을 바탕으로 디자인의 본질과 학문적 위상, 역사적 흐름을 깊이 있게 이해한다. 디자인 관련 분야 간 전문적, 체계적인 교육방법을 통하여 디자인을 위한 미적 조형능력, 심미적 기능 개발능력 및 학술연구 능력을 갖춘 창의적 디자인 인재를 양성한다.

■ 교육과정

교 과 목		
국 문 명	영 문 명	비 고
프로젝트세미나	Master Project & Internship	공통필수
트렌드정보 분석 및 기획 텍스타일디자인특론 Advanced Computer Weaving 인테리어용직물제품디자인연구 상품기획세미나 Advanced Digital Textile 의류용직물제품디자인연구 Presentation Study 특수용직물제품디자인연구 섬유재료연구 마켓리서치 텍스타일주제연구	Analysis on Trend & Planning Special Study in Textile Design Advanced Computer Weaving Interior Textile Products Design Seminar for Product Planning Advanced Digital Textile Apparel Fabric Products Design Presentation Study Special Fabric Products Design Research in Textile Materials Market Research Research Topics in Textile	전공선택 (텍스타일 디자인 전공)
패션디자인스튜디오 패션디자인컬렉션연구 패션일러스트레이션스튜디오 디지털패션과 콘텐츠 패션디자인과 이미지연구 패션소재와색채연구 패션일러스트레이션 패션조형론 패션디자인 리서치 앤 세미나 패션디자인특론 패션산학프로젝트 3D가상착의와 Fit 패션과 AI 기성복패턴분석 크리에이티브패턴디자인 글로벌패션마케팅 패션소비자행동연구방법	Fashion Design Studio Fashion Design Collecion Research Fashion Illustration Studio Digital Fashion and Contents Fashion Design & Image Fashion Fabric and Color Fashion Illustration Theory of Fashion & Art Fashion Design Research & Seminar Advanced Fashion Design Fashion-Industry Project Fit Analysis with 3D Virtual Fitting Fashion & AI Apparel Pattern Analysis Creative Pattern Design Global Fashion Marketing Research Method for Fashion Consumer Behavior	전공선택 (패션 디자인 전공)
Writing Lab A·B	Writing Lab A·B	전체 공통선택

시설이용안내

교내 주요 연락처

▣ 교학부: 02)901-8152/8149/8290 (Fax : 901-8150)

주소 : 서울 도봉구 삼양로 144길 33 (우편번호 01369)

홈페이지 : <http://graduate.duksung.ac.kr>

이메일 : graduate@duksung.ac.kr

▣ 학과 사무실

국어국문학과	: 02) 901-8181
영어영문학과	: 02) 901-8191
불어불문학과	: 02) 901-8201
경영학과	: 02) 901-8261
심리학과	: 02) 901-8301
사회복지학과	: 02) 901-8581
유아교육학과	: 02) 901-8311
미술사학과	: 02) 901-8408
국제통상학과	: 02) 901-8683
문화인류학과	: 02) 901-8582
수학 및 통계학과	
수학전공	: 02) 901-8321
통계학전공	: 02) 901-8331
컴퓨터학과	: 02) 901-8341
IT미디어공학과	: 02) 901-8646
화학과	: 02) 901-8351
식품영양학과	: 02) 901-8371
약학과	: 02) 901-8713
미술학과	
동양화전공	: 02) 901-8401
서양화전공	: 02) 901-8411
의상·텍스타일디자인학과	
텍스타일디자인전공	: 02) 901-8420
패션디자인전공	: 02) 901-8431
바이오헬스융합전공	: 02) 901-8357

도서관

1. 도서관 현황

(2023 Rinfo 대학도서관 통계)

면적/열람석수	10,526.4㎡ (3,184평) / 2,078석
장서수	단행본 784,337권(국내 655,761권 / 국외 128,576권) 비도서 45,660종 374,896점 연속간행물 476종(국내 436종 / 국외 40종) Web DB / 전자저널 58페이지 e-Book 국내외 74,582종 e-Learning 5페이지

2. 개관 시간 및 휴관일

위치	실명	학기 중		방학 중	
		평일	토요일	평일	토요일
1층	일반도서실	9시 - 21시	9시 - 13시	9시 - 17시	휴관
	스터디룸(9)				
2층	대출카운터	9시 - 19시	휴관	9시 - 17시	휴관
	멀티미디어실				
	스터디룸(5)/세미나실				
	PLAy N Create				
	오스카라운지/스터디룸(6)				
3층	참고도서실	9시 - 21시	휴관	9시 - 17시	휴관
	정기간행물실				
	테라피존				
	스터디룸(8)				
	노트북존			휴실	
	제1자유열람실	6시 - 23시		휴실	
	덕성다움	연중무휴 6시 - 23시			
	24시간 열람실/휴게실	연중무휴 24시간			

3. 대출과 반납

1) 학생증(스마트카드)은 필수 소지품!

- ① 도서관 입실, 대출 및 자유열람실 이용에 반드시 필요
- ② 분실 시에는 도서관 홈페이지에 접속하여 분실신고:
My Library > 학생증 분실신고
- ③ 재발급은 하나은행 우이동지점에서 직접 신청

2) 모바일이용증 이용안내

- ① 스마트폰에 모바일이용증 어플을 설치하여 학생증으로 사용 가능
- ② PLaY N Create 시설 이용시 모바일이용증 앱 필수(모바일이용증 > PLaY N Create 메뉴에서 메이커스랩, 미디어랩, VR랩 장비 예약 후 이용 가능)
- ③ 이용방법 : 모바일 앱스토어(애플 APP Store 또는 구글 Play Store)에서 '덕성여대 도서관 모바일이용증' 검색> 다운로드> 도서관 계정으로 로그인

3) 대출

구분	일반도서	멀티미디어	
대출	대학원생 : 15책 30일 책 딸림CD : 대출 카운터에 요청	영화(DVD)	1편 3일 관외대출 (수업자료 제외)
		음악(CD)	4점 14일 관외대출
나머지 자료는 관내 열람만 가능			
대출 연장	도서관홈> My Library에서 1회 연장	대출연장 불가	
수업용 대출		모든 미디어 자료 대출 가능	
		관외대출신청서 제출 필요(당일 대출·반납)	
반납	대출 카운터에 반납, (폐관시간 : 정문 앞 무인 반납함)	개관시간 내 멀티미디어실 반납	
연체/ 분실 (공통)	연체도서가 있는 경우 대출 불가 (연체일수 2배만큼 대출 중지)		
	- 분실 시 동일 또는 유사도서로 변상 (정리비 2,000원 부과) - 품질(절판) 등의 사유로 구입할 수 없을 때 : 발행 연도에 따라 정가의 3~5배 현금으로 변상 (정리비 2,000원 별도 부과)		

4) 대출 책수와 기간

이용 대상	대출 책수	대출 기간
학부생	8책	14일
대학원생·조교	15책	30일
직원·시간강사	20책	60일
교수	40책	90일
휴학생·졸업(수료)생·협정대학생	3책	14일

4. 자료의 종류와 이용 방법

층	실	자료의 종류	이용 방법
1F	일반 도서실	일반도서	<ul style="list-style-type: none"> • 2층 대출카운터, 또는 1층 무인대출기에서 30일간 관외대출 • 딸림CD는 도서대출 시 2층 대출카운터에 요청
		마이크로자료	<ul style="list-style-type: none"> • 청구기호가 'MF'로 시작하며 관내 열람 • 종류 : 잡지·신문의 과월호, 미국 대학요람, ERIC보고서 • 전용 리더기로 검색과 프린트 가능(정간실 사서에게 문의)
	정기 간행물 서고	학술·교양잡지 대학논문 학회지	<ul style="list-style-type: none"> • 청구기호가 'P'로 시작하며 관내열람 • 과월호 잡지 이용 가능(정기간행물실 사서에게 문의)
		석·박사 학위논문	<ul style="list-style-type: none"> • 청구기호가 'T'로 시작하며 관내열람 • 이용 시 정기간행물실 사서에게 문의
2F	하나 인터넷 존	전자정보 인터넷자료	<ul style="list-style-type: none"> • 정보검색 및 원문열람 • 좌석발권기에서 발권 후 시간제 이용(문서작성은 OA존 이용)
		국회전자도서관 원문검색	<ul style="list-style-type: none"> • 국내학위논문, 학술지, 정부간행물 원문 이용 • 지정 PC : 인터넷존 3대, 이러닝존 2대, 교육대학원 2대, 참고도서실 2대
	멀티 미디어 실	멀티미디어 자료	<ul style="list-style-type: none"> • 청구기호가 'AT, CD, CR, DR, DV, SL, VC, W' 로 시작하며, 관내대출 • 종류 : 비디오, DVD, CD, 슬라이드, 카세트, 블루레이 등 • 관외대출 : 음악 CD 4점 14일 / 영화 DVD 1편 3일(수업자료 제외) • 수업목적 대출 : 신청서&학생증 제출(당일 대출·반납)
인터넷 강좌		<ul style="list-style-type: none"> • 공무원(9급, 7급, 경찰 등), 어학(영어, 중국어, 일본어 등), 취업 및 면접, 해부학 실습, 자격증(IT 관련, 한국어능력검정시험 등), 통계분석 및 리서치 등 • 도서관 홈페이지 로그인 후 이용 가능 	

층	실	자료의 종류	이 용 방 법
플랭크 (PLAY N Create)		메이커스랩	<ul style="list-style-type: none"> • 3D프린터(필라멘트/레진)(16대/3대): 3D제품출력 • 3D펜(25개): 펜으로 그림 그리듯 조형물 제작 • 3D스캐너: 사물을 스캔하여 모델링 데이터 생성 • 레이저커터: 비금속 소재 보드 절단 및 조각 • 비닐커터: 시트지, 종이 등의 소재 절단 • UV프린터: 다양한 소재에 이미지 인쇄 • 승화전사세트: 열전사를 이용하여 의류, 머그컵에 이미지 인쇄 (평판프레스(2대), 머그프레스) • 컬러LED프린터: 화이트색상 출력이 가능한 레이저프린터 • 버튼프레스: 인쇄한 이미지로 버튼받지 제작 • 재봉틀(4대): 의류 제작, 리폼 등의 봉제 작업 • 기타 공구: 수공구, 인두기, 조각기, 전동드릴, 다리미, 다림판 등 • 이용시간: 최대 4시간 예약 가능
		미디어랩	<ul style="list-style-type: none"> • Creator's Room(2실): 인터넷 방송 및 콘텐츠 제작을 위한 1인 미디어실(PC, 웹캠, 콘덴서 마이크, LED조명(링/패널), 크로마키 배경지) • Horizon Studio(1실): 모델, 제품 사진 또는 영상 촬영을 위한 백색 공간의 스튜디오 • Chromakey Studio(1실): 영상 또는 사진 촬영을 위한 스튜디오(배경지 시스템(4종) 이용 가능) • Editing Room(PC(2석), iMac(2석)): 편집실 • 미디어랩 보유장비: DSLR 카메라(2대), 미러리스 카메라, 캠코더, 삼각대(3대), 유/무선마이크, 반사판, 사진용 조명(3대), 영상용 조명(2대), LED 조명, 제품 촬영대, 태블릿 PC(8대) 등 • 프로그램: Adobe CC Photoshop, Illustrator, InDesign, XD, Premiere Pro, After Effects 등 • 미디어랩 보유 장비는 촬영 콘셉트에 따라 관리자 승인에 따라 대여 가능하며 플랭크 시설 내에서 사용(외부 반출 불가) • 이용시간: 최대 3시간 예약 가능
		VR랩	<ul style="list-style-type: none"> • 다양한 교육 및 문화 콘텐츠 가상현실 체험 공간 • 보유장비: HTC VIVE PRO (2대)
		오스카 라운지	<ul style="list-style-type: none"> • 문화행사 개최 및 자유 활동 공간으로 개인 또는 소그룹의 경우 별도의 예약 없이 이용 가능 • 좌석: 창가석(12석)과 일반석(47석) • 토론회, 특강, 발표 등 문화행사를 목적으로 전체 공간 사용 희망 시, 플랭크에 사전 문의 후 예약 가능 (교직원에 한함) • 보유장비: 대형 터치스크린 PC, LCD 프로젝터, 유선/무선마이크 등

층	실	자료의 종류	이 용 방 법
	대출 카운터	과제도서	<ul style="list-style-type: none"> • 청구기호가 'U'로 시작하며, 4일간 대출(연장 불가) • 이해와 소통(인문, 자연, 문학) 교재로 대출데스크 내 비치(이용 시 대출데스크 사서에게 문의)
		시간도서	<ul style="list-style-type: none"> • 북카페 신착서가에 비치, 30일간 관외대출
		지정도서	<ul style="list-style-type: none"> • 강의에서 사용되는 교재, 부교재, 참고문헌 중 교수가 지정한 도서로 관내열람 및 밤샘대출 가능 (대출데스크에 문의)
	갤러리 圖	신문	<ul style="list-style-type: none"> • 전자신문: 세계 주요 신문 2,500종 및 매거진 1,500종 (국내: 중앙, 동아, 매경, 일간스포츠, The Korea Times 포함)(도서관 홈페이지에서도 이용 가능) • 신문 전시대에서 당월 국내·외 일간신문 열람 가능 (이전 신문 이용은 정기간행물실 사서에게 문의)
3F	참고 도서실	참고도서	<ul style="list-style-type: none"> • 청구기호가 'R' 또는 'S'로 시작하며 관내 열람 • 종류 : 백과사전, 통계, 연감, 서지, 초록, 언어 및 주제사전, 지도, 법령집 등
		미술도서	<ul style="list-style-type: none"> • 관내열람
		교내간행물 교사자료	<ul style="list-style-type: none"> • 단과대학 · 학과 · 부설연구소 발행 논문집, 요람, 졸업앨범, 교지 등 • 관내열람(참고실 사서에게 문의)
		전자저널 Web DB	<ul style="list-style-type: none"> • 도서관 홈페이지 > e콘텐츠 검색 이용 • 종류 : 저널, 학술지, 백과사전, 통계, 이미지 등 원문검색
	정기 간행물 실	신착잡지	<ul style="list-style-type: none"> • 당해 발행된 잡지 열람 가능 (관내열람)
	테라피 존	독서치료 도서	<ul style="list-style-type: none"> • 청구기호가 'B'로 시작하며 관내 열람 • 독서치료 특성화 도서 전시 • 독서치료 프로그램 진행 공간(이용 시 정기간행물실 사서에게 문의)

5. 도서관 홈페이지와 서비스 (<http://discover.duksung.ac.kr>)

Login : 덕성포털의 통합 ID와 PW 사용

1) My Library

- (1) 연락 사항 : 예약도서 도착 등 도서관에서 보내는 개인공지 확인
- (2) 개인정보 관리: 개인정보 확인 및 변경
- (3) 이용현황(대출/연장/예약)
 - ① 현재 대출중인 도서 및 반납예정일
 - ② 대출 연장은 1회에 한하여 연장하는 날로부터 대출기간 만큼 연장
 - ③ 현재까지 본인이 대출한 도서의 목록 조회
- (4) 서비스신청/현황 : 우선정리요청, 자료구입신청 등과 같이 도서관에서 제공하고 있는 서비스 중 본인이 신청한 서비스 현황 조회
- (5) 나의 서평 :
 - ① 본인이 작성한 서평 조회
 - ② 서평쓰기 : 자료검색 후 상세서지 화면 우측의 서평작성 클릭
 - ③ 다른 사람이 작성한 서평은 게시판 메뉴의 '서평'란에서 확인
- (6) 나의 폴더
 - ① 이용자가 자주 찾아보는 자료나 소장정보를 저장
 - ② 폴더생성, 저장, 자료 확인, 폴더와 저장된 자료의 삭제, 수정 가능
- (7) 맞춤형정보서비스 : SDI(Selective Dissemination of Information) 서비스
 는 본인이 관심 있는 주제 분야의 키워드 혹은 학술지명을 등록하면 관련 자료 입수 시 e-mail 혹은 개인공지로 알려주는 서비스
- (8) 학생증 분실신고 : 학생증 분실 시 분실 신고

2) 자료 검색

- (1) 통합검색
 - ① 도서관에서 소장하고 있는 다양한 모든 매체의 자료를 통합하여 검색
 - ② 도서관 홈페이지 어디에서도 간단하고 빠르게 검색 가능
- (2) e-콘텐츠 : ProQuest에서 제공하는 전자정보 통합검색 솔루션 SUMMON을 통해 도서관에서 구독 중인 다양한 웹DB, 전자저널 및 100만 건 이상의 오픈액세스 자료를 한곳에서 검색

(3) 상세검색 : 서명/저자/발행처 등 여러 검색 항목의 조합검색 자료유형, 발행 연도, 언어, 수록매체 등의 제한검색 및 다국어 입력 검색 가능

3) e콘텐츠 (교외접속 : 도서관 홈페이지에서 로그인 후 이용)

(1) 국내 전자정보

- ① 국내학회지(KISS) : 사회, 인문, 어문 등 1,400여 학회간행물 및 원문 제공
- ② 국내학술지(DBpia) : 400만여 편의 학술저널, 4700여종의 저널을 제공하는 온라인 학술 플랫폼. 국내 전 주제 분야에서 발행되는 1,800종의 간행물의 원문 제공
- ③ 국내학회지(eArticle) : 전 주제분야 1,400여종의 국내 학술 저널, Conference proceedings, 전문잡지 등의 원문 제공
- ④ 국내학술지(스콜라) : 사회, 인문, 어문 등 전분야 1,322종의 학회간행물 및 원문제공
- ⑤ 데이터플러스 : 통계청과 유관기관에서 제공하는 통계데이터와 뉴스 제공
- ⑥ 로앤비 전자법률도서관 : 국내 판례, 법규, 결정/해석, 문헌, 법조인, 기업 법무, 법률서식, 비즈폼서식, 뉴스/이슈 등을 제공하는 국내 최대 법률 데이터베이스
- ⑦ 모아진 : 국내, 해외 전자잡지 서비스로 국내, 해외에서 발행하는 240종의 전자잡지 제공(모바일 어플 이용 시 도서관 계정으로 로그인)
- ⑧ FirstVIEW Korea : 시즌에 앞선 트렌드 진단 및 패션 상품기획을 위한 색상, 소재, 아이템 등의 구체적인 정보를 제공, 팝업창의 로그인 계정을 통해 로그인 후 이용(이용 후 반드시 로그아웃 요망)
- ⑨ 조선왕조실록 : 조선 태조(1392)~철종(1863) 25대 472년, 17만 2천여 일의 역사적 사실을 한문 원본에 담은 단일역사서
- ⑩ 한국민족문화대백과사전 : 우리나라의 문화유산과 업적을 학술적으로 체계적으로 정리, 집대성한 한국학 지식 대백과사전
- ⑪ 한국사회과학데이터센터(KSDC) : 설문조사(2,500여건)/통계자료(1,900여건) 등 양적연구에 활용할 수 있는 양적자료 제공. 온라인 상에서 쉽게 설문조사를 진행할 수 있는 온라인 설문조사 플랫폼 제공
- ⑫ DataGuide : FnGuide에서 제공하는 기업재무/주가정보 데이터베이스로 국내 상장기업의 주식, 재무정보 및 국내 채권, 해외 인덱스, 국내외 경제지표 제공(ID/PW 참고도서실 901-8097 문의, 교내만 이용 가능)

- ⑬ KRpia : 한국학데이터베이스로 역사,지리, 예술, 자연과학, 문학, 철학, 사회과학, 인물전집,사전 총 8개분야 2,004종의 간행물 제공
- ⑭ RISS : KERIS에서 운영하는 전국 대학도서관 통합검색 서비스. 국내외 학위논문, 학술지논문, 학술지, 공개강의, 연구보고서 검색 및 원문열람, 상호대출 및 원문복사서비스 제공
- ⑮ ScienceON : KISTI에서 운영하는 지능형 과학기술 연구자원 공유·활용 플랫폼. 국내외 논문, 특허정보, 국가 R&D보고서, 동향정보, 연구자정보, 원문복사서비스 제공
- ⑯ Writing Machine : 온라인 실시간 영작문 첨삭/교정 서비스로 영문보고서, 영어 논문 및 초록, 영문이력서, 자기소개서 작성, Writing 시험 대비 등에 이용 가능
- ⑰ Copy Killer Campus : 논문 및 보고서 표절검사서비스 프로그램

(2) 국외 전자정보

- ① AACR(American Association for Cancer Research) : 미국암학회에서 제공하는 8종의 학회지 원문제공
- ② ACS(American Chemical Society) : 미국화학회 발행 전문저널 60종 아카이브 36종 제공 (1996~)
- ③ Annial Reviews : 자연과학, 사회과학, 의약학, 경영·경제, 공학·기술 분야 저널의 원문 51종 제공(KERIS 지원)
- ④ ASM(American Society of Microbiology) : 미국미생물학회, 미생물학 분야 최고 저널 16종 제공
- ⑤ ASPB(American Society of Plant Biologists) : 미국식물 학회에서 발행하는 세포 생물학, 분자 유전학, 식물학 분야 핵심저널 2종(The Plant Cell, Plant Physiology)
- ⑥ AVON(Academic Video Online) : 전 분야 7만편 이상의 다큐멘터리, 현장 녹화영상, 인터뷰, 공연 실황, 뉴스 등 학술용 비디오 자료(KERIS 무상지원)
- ⑦ ADL(Artstor Digital Library) : 희귀하고 중요한 수집품을 담고 있는 300만 여개의 이미지 데이터 베이스
- ⑧ Bentham Science Publishers Full Collection : 27개 분야 120여 종의 약학/의학/의료 화학 등 Leading 저널, 특허권 리뷰(KERIS 무상 지원)

- ⑨ Brill Journal Collection : 네덜란드 브릴출판사에서 제공하는 2018년 발행 Open Access, 340여종의 원문 및 초록 제공
- ⑩ Cell Press : 생물학 분야 저널 2종 제공(Current Biology, Molecular Cell)
- ⑪ Cambridge Read & Publish : 전주제 분야의 Cambridge 출판저널 406종 원문, e-book 4만3천권 제공
- ⑫ De Gruyter e-Journal : De Gruyter 출판사에서 제공하는 전주제 전자저널 355종 원문제공(KERIS 지원)
- ⑬ Education source : 유아~평생교육, 특화교육 등 교육학 분야 원문 제공(KERIS 지원)
- ⑭ EECT(Emerald Engineering, Computing & Technology Collection) : 공학기술분야 61종 저널 원문 제공(KERIS 지원)
- ⑮ Emerald Specialist Collection : 경영분야 활용도 높은 주요 전자저널 113종 원문제공(KERIS 지원)
- ⑯ ERIC : 미국교육성 교육관련 저널 및 문헌의 색인·초록·원문(1966~) ※ 마이크로피쉬 원문 열람 가능 : 1983~2003년분 보고서 (ED219496~ED476550 : 정기간행물실 문의)
- ⑰ JCR(Journal Citation Reports) : 90개국, 232개 학술분야, 3,300개 출판사의 저널 평가정보 제공
- ⑱ JSTOR : 아트, 과학, 비즈니스 분야 주요저널 원문 아카이브 제공
- ⑲ LWW Premier Journals : 의생명과학분야 주요 학회 발행 약 300종의 전자저널 원문 데이터베이스 제공
- ⑳ Lexicomp : 6,300개 이상의 국제 약물 정보, 16,700개 이상의 약물 독성 관련 주제 등을 제공하는 온라인 약물정보 데이터베이스
- ㉑ Music and Dance Online : 예술/체육, 인문과학, 교육분야 학술용 음악콘텐츠 및 비디오, 전자저널과 잡지제공(KERIS 지원)
- ㉒ New York Times : 뉴욕타임스 신문의 디지털 버전으로 영어판, 국제판, 캐나다판, 스페인어판, 중국어판 등을 제공
- ㉓ New York Times inEducation : 16개 주제분야로 구성된 온라인 교육 플랫폼으로, 이용 시 개인계정 등록 필수(KERIS 지원)
- ㉔ Oxford English Dictionary (OED) : 12세기부터 축적된 어휘·어원정보 60만건이 수록된 영어 대사전(KERIS 지원)

- ②⑤ Oxford Grove Art Online(GAO) : 시각예술을 포괄적으로 고찰하는 34권 분량의 세계 미술 대사전
- ②⑥ Oxford Grove Music Online(GMO) : 50,000건 이상의 음악관련 기사 및 6,000개 이상의 이미지, 시청각 콘텐츠에 대한 액세스 제공
- ②⑦ Oxford Art Online-Benezit : 예술가에 관해 포괄적이고 핵심적인 사항을 기록한 자료의 아카이빙DB(1911~)
- ②⑧ Oxford University Press (OUP) : 인문사회, 법학, 생명공학 등 전 주제의 학술 저널 376종의 원문, 초록 제공(KERIS 지원)
- ②⑨ PAO(Periodicals Archive Online) : 문학, 철학, 종교, 사학분야 저널 초판부터 2005년까지의 원문 아카이브 저널제공
- ③⑩ Press Reader : 100개국, 60개 이상의 언어로 된 7,000여개 주요 타 이틀(신문/매거진) 최신 정보 제공
- ③⑪ ProQuest Central : 175개 이상의 주제분야에 대한 약 3만여건의 색인·초록 및 2만여종 저널 원문 제공
- ③⑫ ProQuest Historical Periodicals : 17~21세기 인문사회과학 분야 저널 및 매거진 디지털 아카이브 자료 제공
- ③⑬ PsycArticles : 미국 심리학회에서 출간된 심리학 분야의 핵심저널 122종 제공
- ③⑭ PubMed : 미국립의학도서관에서 제공하는 의학, 생화학, 생명공학 분야의 학술지 및 논문의 서지/초록 제공
- ③⑮ RefWorks : 개인 연구정보 및 참고문헌 서지관리도구
- ③⑯ Science Online : 1848년에 설립된 학회로, 세계적인 과학자들로 구성된 Editors 그룹을 통해 우수한 아티클 제공
- ③⑰ Science Direct[종량제] : 생화학, 유전학 및 분자 생물학, 화학, 임상의학, 공학 등 다양한 분야의 24가지 주제 컬렉션 ※종량제 사용 시 개인ID 개설 및 이용자 인증 필요(문의 901-8097)
- ③⑱ Science Direct with RISS : KERIS freedom Collection 2,041여종 / 2005년~Current 발행분 제공 *종량제와 제공 범위가 다르니 함께 이용하기를 권장
- ③⑲ Springer Archival Access : 전 주제 분야 약 1,934종의 저널 원문 제공(창간호-2014)
- ④⑰ Statista : 전세계 150개국 이상, 170개 산업분야 약 8만개 이상의 비즈

니스 토픽에 관한 백만건 이상의 수치, 데이터 제공

- ④1 Vogue Archive : 미국판 Vogue지의 고해상도 컬러 원본 이미지를 매 월 업데이트하여 제공하며 의복 유형, 액세서리, 디자이너 이름, 사진작가, 모델명 검색기능 제공(KERIS 제공)
 - ④2 Web of Science - Conference Proceedings Citation Index (CPCI) : 우수 국제학술대회 문헌 색인 정보 제공
 - ④3 Wiley Online Library : 화학, 물리학, 생명공학, 의학, 통계, 경영, 경제, 교육, 컴퓨터 등 전 주제 분야 1,167종의 저널 원문(1996/1997~)
- (3) e-Book(로그인 후 이용, 모바일어플은 도서관계정으로 로그인)
- ① 교보전자책 : 전 주제의 다양한 전자책, 오디오북, 북세미나 등 제공
 - ② 북레일(Bookrail) : 한국의 토속문화, 타임라이프세계사, 동서고전해제 등 국내 전자책 제공
 - ③ 에피루스 전자책 : 전 주제의 다양한 전자책 1,600여종 제공
 - ④ 오디오 : 베스트셀러 및 신간을 오디오 파일 형태로 제작한 '듣는 책'
 - ⑤ 덕성여자대학교 오픈 리딩樂 : 김영사, 문학동네, 열린책들, 창비 등 주요 출판사 전자책 및 전자책 통합검색 기능 제공(북레일, 웅진매키아)
 - ⑥ 웅진 OPMS : 베스트셀러 및 다양한 주제의 e-Book 300여종 서비스
 - ⑦ 한국학술정보전자책 : 전 주제 530여종의 국내 전자책 제공
 - ⑧ Cambridge Books Online : Shakespeare 학문, 경제학, 수학, 정치학 등 다양한 분야의 전자책 제공
 - ⑨ Comprehensive Analytical Chemistry : 분석화학에 관련된 기초이론, 최근 연구성과 및 중요한 응용사례 제공
 - ⑩ Elsevier eBook: 최근 5년 이내 출간된 Computer Science, FoodScience, Neuroscience 및 Biobehavioral Psychology 분야 Elsevier eBook 제공
 - ⑪ GVRL(Gale Virtual Reference Library) : Gale에서 제공하는 전 주제 분야의 ebook 컬렉션 이용 가능
 - ⑫ ProQuest eBook Central : 전 주제 분야 해외 전자책
 - ⑬ ProQuest IT & Reference Book Package (O'Reilly Higher Education) : IT 및 경제·경영 분야의 최신 비즈니스 트렌드와 커리어 개발 전문 콘텐츠 제공(KERIS 지원)

- ⑭ Oxford English Dictionary : 60만 이상의 단어의 의미 및 300만 이상의 인용문 수록, 주기적인 갱신(3개월)을 통해 신조어와 최신성 유지
 - ⑮ Oxford Scholarship Online : 인문학, 사회학, 의학, 법률 등 20개 주제 분야의 학술저작 제공
 - ⑯ UNU(United Nations University Press) : 국제분쟁, 환경, 인권, 통치, 지속가능한 개발 등 국제문제 관련 전자책 114종 제공
 - ⑰ Wiley Online Library : 전 주제분야 해외 전자책 501종 제공
- (4) 인터넷강좌(로그인 후 이용)
- ① 박문각 에듀스파 : 공무원(7·9급/경찰/사서 등) 및 취업 관련, 자격증(한국사능력검정시험/물류관리사/사회복지사) 강좌 제공 (모바일 이용 시, 에듀스파M 어플 다운 후 이용)
 - ② 아이티고 IT 강좌 : CAD, 3D·2D 그래픽 등의 IT실무강좌 및 MAC 관련 강좌, 자격증(MOS, 컴퓨터활용능력, GTQ, 정보처리 등) 강좌 제공
 - ③ 토익토플 모의고사 : 토익/토플 모의테스트 및 상세 해설 제공, 투데이 토익/토플/보카 등 학습 콘텐츠 이용 가능
 - ④ 해커스 인강 : 영어, 일본어, 중국어, 스페인어 등 어학 강좌, 공무원, 취업 관련(면접, 인적성 등) 강좌 제공
 - ⑤ e-Anatomy : 디지털 콘텐츠를 활용한 인체 해부 전반의 가이드라인 제공(모바일 이용 시, 어플 다운 및 개인 계정 신청 후 이용)
 - ⑥ WISE-STAT : 통계 분석 및 리서치 실무 강좌, 사회조사분석사/마케팅 분석/빅데이터분석 과정 등 관련 강좌 제공
 - ⑦ KOCW(Korea Open CourseWare) : 한국교육학술정보원에서 운영하는 대학공개강의 서비스로 국내외 222개 대학 및 기관의 32,000여 강의 동영상과 약 40만건의 강의 자료 무료 제공(개인회원가입 또는 RISS 아 이디로 이용 가능)

4) 이용자서비스

(1) 자료구입신청(수서실 ☎ 901-8093)

- 도서관에 없는 자료를 도서관 홈페이지를 통해 구입 신청 (홈페이지) 이용자 서비스) 자료구입신청)

- (2) 타 대학 도서관 도서대출 (정기간행물실 ☎ 901-8098)
- ① 우리 도서관에 없는 단행본 도서에 한하며 RISS에서 검색 후 대출신청 (KERIS 회원가입 및 자료신청 권한 설정 필수)
 - ② 대출 방법
 - 방문대출 (택배비 없음)
 - 서동도협 10개 대학에 한함
 - 서동도협 10개 대학 : 광운대, 국민대, 대진대, 동덕여대, 명지대, 삼육대, 상명대, 서울여대, 성신여대, 한성대
 - RISS에서 대출신청(비고란에 “방문대출 신청합니다.”라고 표기 필수)
 > 직접 타대학도서관에 방문하여 수령 > 직접 방 문하여 반납 (3척 15일간)
 - 택배대출 (왕복 택배비 5,340원)
 - RISS에서 대출 신청한 후 본교 도서관 3층 정기간행물실에서 수령 > 반드시 정기간행물실로 반납
- (3) 타 대학 도서관 자료열람 (정기간행물실 ☎ 901-8098)
- ① 본교 미소장 자료 열람을 위해 타 대학 도서관 방문 시 ‘자료 열람의뢰서’ 발급
 - ② 열람기간은 3일 이내로 신청
 - ③ 신청 : 홈페이지 > 이용자서비스 > 타대학 자료이용 > 타대학도서관 자료열람(열람의뢰서와 학생증 지참 후 방문)
 - ④ 경인교대, 서울교대, 서동도협 10개 대학은 본교 학생증으로 방문, 그 외 대학은 발급
- (4) 원문제공 서비스 (정기간행물실 ☎ 901-8098)
- ① 본교 도서관에 없는 자료를 타 기관에 의뢰하여 원문제공
 - ② 복사물 형태로 제공되며, 서비스 비용은 장당 100원
 - ③ 신청 : 홈페이지 > 이용자서비스 > 타대학자료이용 > 원문복사신청
 - RISS : 검색 후 복사/대출신청(회원가입/인증 필수)
 - Science On(구NDSL) : 검색 후 원문복사신청 (회원가입/인증 필수)
 - 사서를 통한 신청

(5) 이용교육신청 (참고도서실 ☎ 901-8097)

- ① 본교 소장 자료 검색 및 다양한 도서관 서비스, 학술정보사이트를 중심으로 PC실습을 병행하여 교육(정기교육, 맞춤교육 실시)
- ② 교육내용 : 신입생을 위한 도서관투어, 도서관 이용안내, 학술지 및 논문 검색, 전자정보 활용법, 도서관 홈페이지 활용방법, 플랭크(메이커스랩/미디어랩) 장비 이용 교육
- ③ 개인별, 그룹별, 학과별 이용교육 : 이용자교육실 PC실습 병행 (15인)
- ④ 신청 : 홈페이지 > 이용교육신청 > 정기교육 / 맞춤교육

5) 주요 학술정보 사이트 (회원가입 후 이용)

(1) RISS

- ① 한국교육학술정보원(KERIS)이 주관하는 학술연구정보서비스
- ② 전국대학도서관 학위논문, 학술지, 단행본, 공개강의 통합검색, 원문제공
- ③ 일본 및 중국 자료 문헌복사서비스, 국내외 단행본 복사/대출
- ④ 해외컨소시엄DB 무료제공
 - 야간에만 무료 이용 : 오후 4시 ~ 다음 날 오전 9시
 - 전주제 : ASC(Academic Search Complete) : 오후 5시부터
 - 주제 분야별 원문 해외DB : BSC(경영/경제), PML(의학), SocINDEX (사회학/사회복지학), CINAHL(간호학), MLA(인문학)
 - 해외 학위논문 및 전자책 : PQDT(해외석박사학위논문), EBSCO eBook
- ⑤ 접속경로 : 도서관홈 > 메인페이지 하단 RISS 배너 클릭

(2) Sciece On(구NDSL-National Digital Science Library)

- ① 한국과학기술정보연구원(KISTI)가 주관하는 과학기술 정보 통합서비스
- ② 논문, 특허, 동향분석, 연구보고서, 산업표준, 사실정보 제공 (사실정보: 물리/화학/인체/생물다양성과 관련한 여러 가지 현상, 상태들을 표현한 데이터)
- ③ 원문링크 및 소장정보, 원문복사서비스 제공
- ④ 접속경로 : 도서관홈 > 메인페이지 하단 Sciece On 배너 클릭

6. 기타 도서관 서비스

1) 도서관 비교과 프로그램

- (1) 독서카페 : 강사의 작품분석 및 선정도서를 읽은 참여자의 토론, 질의응답 (연4회)
- (2) 독서치료 : 전문 강사와 함께 하는 독서치료 프로그램 (5회)
- (3) 리베 장학생 시상 : 자료이용 및 도서관 이용교육, 문화행사 참여도가 높은 학부생에게 장학금 수여 (연1회)
- (4) 사진 특강: 사진을 창작물로 만드는 표현기법과 촬영 및 편집 기술을 소개하는 사진 전문가의 특강 (연1회)
- (5) 도서관 사진 공모: 도서관과 독서를 주제로 한 사진 공모를 통해 공감대를 형성하는 공모 프로그램 (연1회)
- (6) 북트레일러 특강: 북트레일러의 전반적인 제작 과정 소개 및 실전 로드맵 제시 (연1회)
- (7) 북트레일러 창작 공모: 미디어 독후활동으로 직접 제작한 북트레일러 영상을 출품하고 수상할 수 있는 기회를 제공하는 창작 공모 프로그램 (연1회)
- (8) 창의적 굿즈 제작: PLAY N Create의 다양한 장비를 활용하여 굿즈 및 창작품 제작
- (9) '차미리사 선생의 창학정신 바로알기 에세이' 공모 : 차미리사 선생의 삶과 학교 설립 취지를 되새기는 에세이 공모 (연1회)
- (10) A+도서관 활용법 e컨텐츠 이용교육 : 구독 중인 다양한 e컨텐츠 활용에 대한 온라인 이용교육 (연중 수시로)

2) 도서관 문화 행사

- (1) 라운지 갤러리 圖 전시회 (참고도서실 ☎ 901-8097)
: 무빙월을 통해 그림, 서예, 사진 등 시각자료 전시 가능
- (2) 영화상영 : 특별기획 시 상영 예정
※ 위 행사는 사정에 따라 변경될 수 있음

3) 세미나실 (멀티미디어실 ☎ 901-8144)

- (1) 약 35명 입실 가능
- (2) 멀티미디어 자료(DVD, 비디오, 슬라이드 등)를 이용한 수업 가능

- (3) 지역코드의 제한 없이 DVD를 열람할 수 있는 DVD 플레이어 구비(Code Free)
- (4) 신청 : 교직원에 한함 (전화 또는 데스크에 방문하여 사용 신청/최소 사용 3일 전까지 신청)

4) 스테디룸 (대출실 ☎ 901-8095)

- (1) 위치 : 1층. 일반도서실(9실)
 - 2층. 멀티미디어실(일반스테디룸 3실, 영상스테디룸 2실)
 - 2층. 플랭크(스마트스테디룸 6실)**
 - 3층. ICAN멤버십스테디룸(3실), 스마트스테디룸(5실)
 - 3층. 덕성다움 오픈스테디룸(7실)
- (2) 이용 : 도서관홈페이지 또는 모바일이용증 앱을 통해 예약가능 인원수에 맞
추어 예약> 예약시간 전후 10분 이내 예약인원 전원 승인 후 사용
(단, 영상스테디룸은 멀티미디어실에서 대여 가능)
- 328~336실은 대출데스크에서 카드키 수령 후 사용
※ 시간내 예약인원 미승인 시 예약 자동취소됨
- (3) 이용시간 : 1시간, 1시간 30분, 2시간 이용 가능

구분	학 기 중		방 학 중	
	평 일	토 요 일	평 일	토 요 일
1층	9시 - 21시	9시 - 13시	9시 - 17시	휴실
2층플랭크	9시 - 19시	휴실		
3층	9시 - 21시			
덕성다움	연중무휴 6~23시			

- (4) 유의사항 : 연장불가, 1일 동일 스테디룸 1회 이상 예약 불가
- (5) 시설 : 화이트보드, 마커펜 구비

5) 무인프린터 (덕성여대 무인프린터실 ☎ 901-8516, 09:00~17:00)

- (1) 이용방법 : 도서관 인터넷 존 PC를 통해 ID :학번, PW :주민번호
뒷자리 중 앞 4자리 입력 후 이용
- (2) 결제 : 현금(지폐) 사용가능 (차미리사관1층, 인문사회관 로비 현금
충전기에서 충전)
- (3) 이용혜택 : 학기당 3천원 출력비용 무료지원 (무료인쇄 잔액 이월 불가)

- (4) 프린터 위치 : 인터넷존 1대(흑백(A4) : 장당 30원)
- (5) 이용시간 : 폐관시간 30분 전까지

7. 도서관 이용 시 주의사항

- (1) 도서관 출입 시 반드시 지정된 방법으로 출입하여야 합니다.
- (2) 학생증은 타인에게 빌려줄 수 없으며 이를 어기면 생방 모두 30일간 대출이 중지됩니다.
- (3) 분실 시에는 도서관 홈페이지에 접속하여 분실신고 바랍니다. (도서관에서는 분실로 인한 손해에 대해 책임지지 않습니다).
- (4) 도서관 폐관시간 중에는 도서관 정문 앞에 있는 무인 반납함을 이용하시기 바랍니다. 단, 이 경우 다음 날 반납처리 되므로 연체가 되지 않도록 주의 바랍니다.
- (5) 도서를 고의로 훼손하거나 무단반출 시, ①6개월간 도서관 출입금 지 ②소속 학과장 통보 벌칙이 주어집니다.
- (6) 원하는 책이 서가에 없는 경우 다음의 여러 이유가 있을 수 있습니다. ①책을 대출하고 있는 중 ②다른 학생이 도서관 내 열람 중 ③책이 잘못 꽂혀 있음
- (7) 도록, 백과사전 등 대출 불가인 도서는 개인적인 이용에 한해 관내 복사기를 이용해 복사할 수 있습니다
(저작권법에 의거 도서의 50% 이상 복사 불가).
- (8) 도서관에는 음식물은 갖고 오지 않도록 해주시고 다른 학생들의 정숙한 도서관 이용을 위해 휴대전화는 진동으로 해주시기 바랍니다.

기숙사

1. 규모

- 가온관 - 4층 건물 2동 31개 UNIT(연건평 8,135㎡)
- 가온II관 - 8층 건물 1동 16개 UNIT(연면적 4,086㎡)
- 국제기숙사 - 4층 건물 1동 8개 UNIT(연면적 1,999㎡)

2. 수용 인원

- 가온관 - 352명(1인실 104명, 2인실 248명)
- 가온II관 - 191명(1인실 65명, 2인실 124명, 장애인실 2명)
- 국제기숙사 - 69명(1인실 12명, 2인실 56명, 장애인실 1명)

3. 위치

- 학교후문에서 도보 10분 거리
- 아래 전철역에서 마을버스 이용 시 10분 거리
 - 1) 수유역 (6번출구) : 02번, 03번
 - 2) 창동역 (1번출구) : 01번

4. 특징

본 기숙사는 타 기숙사와 달리 UNIT 단위의 생활공간으로 설계된 콘도미니엄 식으로, 1개의 UNIT에는 10~13명의 학생들이 생활할 수 있도록 공간이 구성되어 있으며 개인이 자신의 취향에 따라 취사 생활을 할 수 있다. (취사도구 개인 지참)

구분	편의시설
ROOM	침대, 책상, 책꽂이, 세면대, 서랍장, 내선 전화기, 인터넷 전용선, 3단 협탁, 에어컨, 와이파이 *침구, 취사도구, 세면도구는 개인이 준비 *가온2관, 국제기숙사는 샤워실 및 화장실이 사생실 내에 있음
UNIT	대형냉장고, 전자레인지, 가스·전기오븐레인지, 다리미, 건조대, 식탁, 소파
공 동	샤워실, 화장실, TV/비디오 감상실, 체력단련실, 세탁실, 정수기, 인터넷룸, 독서실(가온II관, 국제기숙사: English Zone), 무인복합기

5. 입사 및 퇴사

- 1) 기숙사 입사 자격은 지방거주자 우선선발로 직전학기 성적이 **2.5** 이상이며(학부 재학생 해당 항목) 전염 질환이 없는 본교 재학생에 한한다.
- 2) 입사희망자는 사생선발 기간 중 덕성포탈에서 입사신청서를 하며 주민등록등본을 제출한다. **(건강진단서는 합격 시 제출)**
 ※ 대학원생 신입생은 사무실로 문의
- 3) 대학원생은 가온II관 1인실만 신청 가능하다. 단, 외국인의 경우 국제기숙사 신청이 가능하다.
- 4) 기숙사 입사 및 퇴사는 해당학기 기숙사 입·퇴사 일정을 따라야 한다.

6. 외출 / 외박 및 기타생활

- 1) 외출은 자유로이 하되 새벽 1시 이전에 귀사 해야 한다.(단, 점호는 없으며 새벽 1시 이후의 귀사는 무단외박으로 간주한다.)
- 2) 무단외박을 했을 경우, 또는 그 밖의 기숙사가 정해 놓은 규칙을 위반했을 때에는 해당 벌점을 받게 되며, 벌점이 규정 한도를 초과하면 다음 학기 입사자격이 박탈된다.

7. 퇴사처분

사칙을 고의로 위반하는 행위, 남의 금품을 훔치는 행위 등 공동생활에 해가 된다고 판단된 경우 사감이 퇴사를 명할 수 있다.

8. 기타

입사생은 기숙사 사칙을 준수해야 한다.

건강증진센터

- 이용 시간

평일 동절기 (10월 ~ 3월)	09:00~17:00
하절기 (4월 ~ 9월)	09:00~18:00
점심시간	12:00~13:00
- 위치 : **학생회관 1층**
- 전화 : 02-901-8055 (구내 8055)

덕성여대 건강증진센터에서는 다음과 같이 당신을 도와 드립니다.

1. 응급처치 및 응급 투약, 위급환자 병원 이송 보조
2. 전문적인 치료를 요하는 학생 및 교직원 - 진료 의뢰
3. 전염병의 예방과 환자 관리
4. 만성 질환자 관리 및 상담
5. 건강문제상담
6. 자연요법, 질병 예방 교육
7. 심폐소생술 교육
 - ① 교내 강사 초빙 교육(학기별 1회)
 - ② 외부 교육 참여 교육비 지원(학기별 1회)
8. 보건 행사 및 검진 행사
 - ① 찾아가는 대사증후군 상담실(학기별 1회)
 - ② 생명존중 캠페인(5월 예정)
 - ③ 대학구성원 및 가족한정 건강검진행사(24년 5월까지)
: 홈페이지(덕성안내)행사·특강 1348번 게시물 참조
9. 안정실 운영

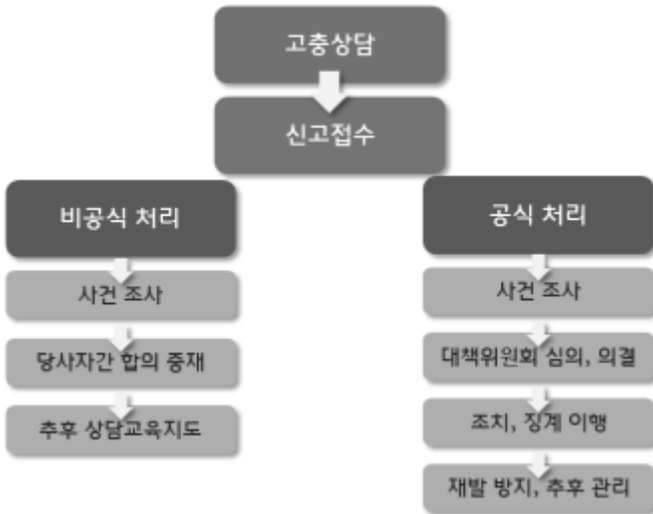
인권센터

. 인권센터 : 인권센터 고충상담실

대학 내 올바른 성문화를 정착시키고 성희롱·성폭력 사건의 예방과 사건 발생의 신속한 조사·처리 및 상담을 위해 인권센터 내에 성희롱·성폭력 및 인권침해 등에 대한 고충상담실을 운영하고 있다.

1. 사건 및 피해신고 접수

- 성폭력 피해 신고가 접수되면 조사위원회가 구성된다. 조사위원회는 접수된 사건을 조사하며 조사결과에 따라 징계가 이루어질 수 있다. 이 과정에서 조사위원회는 피해자의 보호 및 비밀 유지의 의무를 가지며, 피해자가 비공식적으로 처리를 원하는 경우 비공식적으로 처리할 수 있다.



2. 피해자 상담 및 절차

- 전문적인 상담을 통하여 성희롱 성폭력 피해에 대한 대응책을 모색하며, 안전을 확보한다.

1. 고충의 접수	<ul style="list-style-type: none"> • 교내 인권센터로 접수(제 3자도 신고가능) • 인권센터 홈페이지(humanrights.duksung.ac.kr)접수, 방문 등의 방법
2. 상담과 조사	<ul style="list-style-type: none"> • 동의 없이 어떠한 자료도 공개, 누설하지 않음 • 공식처리 시 위원회에 보고
3. 확인 및 징계조치	<ul style="list-style-type: none"> • 중재·심의·의결 / 해당 기관에 징계요구·발의 • 위원회 자체적 : 주의, 공개 사과요구, 교육 이수 명령, 가중징계 요구 등 가능
4. 결과 통지	<ul style="list-style-type: none"> • 피해자와 행동자 모두에게 결과 통지 • 당사자는 위원회의 결정을 통보 받은 날로부터 1주 이내에 이의신청 가능
5. 사후 재발방지	<ul style="list-style-type: none"> • 조치 후 재발하지 않도록 관심 가져야 함

3. 폭력예방교육

- 교원(강사 포함), 직원(조교 포함), 재학생을 대상으로 예방교육을 실시, 지원한다.
 - 성희롱/성폭력/성매매/가정폭력 예방교육(법정의무 교육)
 - 온라인 예방교육

4. 인권센터 고충상담실 이용안내

☺ 이용시간	: 월 ~ 금/오전10시 ~ 오후4시
☺ 위 치	: 인문사회관 253호~255호
☺ 문 의	: 02-901-8854/8855
☺ 이 메 일	: humanrights@duksung.ac.kr

2024학년도 덕성여자대학교 일반대학원 요람

2024년 3월 인쇄

2024년 3월 발행

편 집 윤희철

발행인 윤희철

발행처 덕성여자대학교 일반대학원

Tel : 02-901-8152

인쇄처 경성문화사

Tel : 02-786-2999

<비매품>



덕성여자대학교
DUKSUNG WOMEN'S UNIVERSITY