

# 학칙 개정(안) 사전 공고

학칙 제92조에 의거하여 다음과 같이 학칙 개정(안)을 공고합니다.

- 다 음 -

## 1. 개정 내용 및 사유

- 학칙 제1조, 제2조제3항, 제19조제3항, 제27~28조, 제31조제4항, 제33조제1항, 제35조, 제47조제1항, 제57조 : lp 참조

※ 세부내용은 신·구조문 대비표 참고

## 2. 의견제출

개정(안)에 대한 의견이 있을 경우 2017년 6월 19일(월) 09:00까지 의견서를 제출하여 주시기 바랍니다.

- 제출처 : 기획평가팀 (교원 또는 개인의 경우는 소속 교학행정팀으로 제출)
- 제출방법 : 서면제출
- 문의 : 기획평가팀 (☎ 031-8005-2017)

2017. 6. 15.

**기 획 평 가 팀**

# 안 건

## 학칙 개정(안) 심의

### ■ 개정 내용 및 사유

- 창학정신과 교육이념을 실현하기 위한 교육목표와 인재상 명시
- SW융합대학 신설에 따른 교육조직 추가
- 교육부의 원격수업 운영에 관한 지침에 따른 내용 추가
- 2주기 대학 평가와 관련 교육과정의 이수구분 추가
- 특기자 성적특례 전면폐지

### ■ 신구조문 대비표

현 행	개 정(안)	개정요점	심의내용	
			실무위원회	대학평의회
<p>제1조(목적) 단국대학교(이하 “우리 대학교” 라 한다)는 대한민국의 교육이념을 바탕으로 <u>학술이론과 그 응용방법을 교수·연구하며, 진리와 봉사의 창학정신을 구현함으로써 민족애를 바탕으로 국가와 인류사회 발전에 필요한 전문인 양성을</u> 목적으로 한다.</p> <p style="text-align: center;"><u>&lt;조 신설&gt;</u></p>	<p>제1조(목적) 단국대학교(이하 “우리 대학교” 라 한다)는 대한민국의 교육이념을 바탕으로 <u>구국·자주·자립의 창학정신과 교육이념을 구현하고, 대학조직·학사운영 등에 관한 사항을 규정함을</u> 목적으로 한다.</p> <p>제1조2(교육목표 및 인재상) ① 우리 대학교는 <u>교육이념을 바탕으로 교시(校是)인 진리·봉사를 실현하기 위하여 ‘민족애를 바탕으로 인류사회에 공헌하는 전문인 양성’을 목표로 한다.</u></p> <p>② 전항의 목표 달성을 위한 우리 대학교의 인재상은 다음 각 호와 같다.</p> <p>1. 능동적 인재 : <u>자발적 협력과 헌신으로 개인과 사회의 성장을 추구하는 인재</u></p> <p>2. 혁신적 인재 : <u>창의적 문제 발견과 해결로 국가와 사</u></p>	<p>▶ 오류 및 문구수정</p> <p>▶ 조 신설, 창학정신과 교육이념을 실현하기 위한 교육목표와 인재상 명시</p>	<p>수정안통과</p>	

현행	개정(안)	개정요점	심의내용	
			실무위원회	대학평의회
<p>제2조(교육조직) ① ~ ② &lt;생략&gt;</p> <p>③ 죽전캠퍼스 및 천안캠퍼스에 설치된 대학은 다음과 같다.</p> <p>1. 죽전캠퍼스에는 문과대학, 법과대학, . . . . .공과대학, 사범대학, 예술디자인대학, 음악대학, 국제대학, 교양교육대학을 둔다.</p> <p>2. &lt;생략&gt;</p> <p>④ ~ ⑥ &lt;생략&gt;</p> <p>제19조(전부(과)) ① ~ ② &lt;생략&gt;</p> <p>③ 사범대학·국제자유전공학부·해병대군사학과·의과대학·치과대학·약학대학·<u>보건과학대학</u>·간호대학·국제스포츠학과·생활음악과로의 전부(과), 야간학부(학과)에서 주간 대학·학부(학과)로의 전부(과), 정원 외 신입학자 캠퍼스간 전부(과)는 불허한다.</p> <p>제27조(학사경고 및 학사경고제적) 재학 중 학업성적이 열등한 자에 대하여는 다음 각 호와 같이 학사경고...&lt;이하생략&gt;</p> <p>1. 학사경고 가 ~ 나 &lt;생략&gt;</p> <p>다. 수업연한 초과자(재수복교자), <u>특기자(예능체육)</u> 및 정원 외 특례입학자 중 외국인 및 재외국민에 해당하는 자에 대하여는 총장이 별도로 정한다.</p> <p style="text-align: center;">제7장 교과이수 및 졸업</p>	<p><u>회, 인류를 이롭게 하는 인재</u></p> <p><u>3. 현신적 인재 : 사회 정의와 인간에 대한 신뢰를 바탕으로 세계 평화에 기여하는 인재</u></p> <p>제2조(교육조직) ① ~ ② &lt;현행과 동일&gt;</p> <p>③ 죽전캠퍼스 및 천안캠퍼스에 설치된 대학은 다음과 같다.</p> <p>1. 죽전캠퍼스에는 문과대학, 법과대학. . . . .공과대학, <u>SW융합대학</u>, 사범대학, 예술디자인대학, 음악대학, 국제대학, 교양교육대학, <u>다산링크스쿨</u>을 둔다.</p> <p>2. &lt;현행과 동일&gt;</p> <p>④ ~ ⑥ &lt;현행과 동일&gt;</p> <p>제19조(전부(과)) ① ~ ② &lt;현행과 동일&gt;</p> <p>③ 사범대학·국제자유전공학부·해병대군사학과·의과대학·치과대학·약학대학·<u>보건과학대학(심리치료학과 제외)</u>·간호대학·국제스포츠학과·생활음악과로의 전부(과), 야간학부(학과)에서 주간 대학·학부(학과)로의 전부(과), 정원 외 신입학자<del>는</del> 캠퍼스간 전부(과)는 불허한다.</p> <p>제27조(학사경고 및 학사경고제적) 재학 중 학업성적이 열등한 자에 대하여는 다음 각 호와 같이 학사경고...&lt;현재와 동일&gt;</p> <p>1. 학사경고 가 ~ 나 &lt;현행과 동일&gt;</p> <p>다. 수업연한 초과자(재수복교자) 및 정원 외 특례입학자 중 외국인 및 재외국민에 해당하는 자에 대하여는 총장이 별도로 정한다.</p> <p style="text-align: center;">제7장 교과이수 및 졸업</p>	<p>▶ 2018학년도 교육편제 및 교육조직 신설에 의한 추가</p> <p>▶ 전과 허용에 대한 학과의견 반영 및 문구수정</p> <p>▶ 특기자 성적특례 전면폐지에 따른 삭제</p>	수정안통과	

현행	개정(안)	개정요점	심의내용	
			실무위원회	대학평의회
<p>제1절 교육과정</p> <p><b>제28조(교육과정)</b> 교육과정은 교양<u>교육</u>과 전공<u>교육</u>으로 구분하고, 이에 관한 세부사항은 총장이 별도로 정한다.</p> <p><b>제31조(수강신청)</b> ① ~ ③ &lt;생략&gt; ④ 학기당 수강신청학점은 19학점 이내로 한다. 다만, 법과대학, 해병대군사학과, 의과대학, 치과대학, 약학대학의 학기당 수강신청학점에 관한 세부사항은 별도로 정한다.</p> <p><b>제33조(시험자격·평가)</b> ① 학생은 출석하여야 할 시간 수의 3분의 2 이상을 출석하지 아니한 해당 과목의 시험에 응할 자격이 없다. 다만, 질병 및 그 밖의 부득이한 사정으로 인한 경우 총장이 이를 허용할 수 있다.</p> <p>② ~ ③ &lt;생략&gt; ④ <u>특기자(예능·체능)의 성적처리에 관한 사항은 예능특기 차공적심사위원회 및 체육위원회 심의를 거쳐 총장이 승인한다.</u></p> <p><b>제35조(학점인정)</b> ① ~ ④ &lt;생략&gt; <u>&lt;항 신설&gt;</u></p> <p><b>제47조(졸업요건)</b> ① &lt;생략&gt; 1. 법과대학·해병대군사학과의 경우 140학점이상</p>	<p>제1절 교육과정</p> <p><b>제28조(교육과정)</b> 교육과정은 교양<u>교육</u>과 전공<u>교육 및 비교과 교육</u>으로 구분하고, 이에 관한 세부사항은 총장이 별도로 정한다.</p> <p><b>제31조(수강신청)</b> ① ~ ③ &lt;현행과 동일&gt; ④ 학기당 수강신청학점은 19학점 이내로 한다. 다만, 법과대학, <u>SW융합대학</u>, 해병대군사학과, 의과대학, 치과대학, 약학대학의 학기당 수강신청학점에 관한 세부사항은 별도로 정한다.</p> <p><b>제33조(시험자격·평가)</b> ① 학생은 출석하여야 할 시간 수의 3분의 2 이상(<u>원격수업은 접속시간 기준</u>)을 출석하지 아니한 해당 과목의 시험에 응할 자격이 없다. 다만, 질병 및 그 밖의 부득이한 사정으로 인한 경우 총장이 이를 허용할 수 있다.</p> <p>② ~ ③ &lt;현행과 동일&gt; ④ <u>&lt;삭제&gt;</u></p> <p><b>제35조(학점인정)</b> ① ~ ④ &lt;현행과 동일&gt; <u>⑤ 원격수업 이수로 취득한 학점은 졸업이수학점의 20%를 초과할 수 없으며, 이에 관한 세부사항은 별도로 정한다.</u></p> <p><b>제47조(졸업요건)</b> ① &lt;현행과 동일&gt; 1. 법과대학·<u>SW융합대학</u>·해병대군사학과의 경우 140학점이상</p>	<p>▶문구수정 및 비교과교육 추가</p> <p>▶2018학년도 편제 신설에 의한 추가</p> <p>▶교육부의 원격수업 운영에 관한 지침에 따른 내용 추가</p> <p>▶특기자 성적특례 전면폐지에 따른 삭제</p> <p>▶교육부의 원격수업 운영에 관한 지침에 따른 내용 추가</p> <p>▶2018학년도 편제</p>	<p>수정안통과</p> <p>▶ ‘교양교육과 전공교육’으로 현행 유지</p>	

현행	개정(안)	개정요점	심의내용	
			실무위원회	대학평의위원회
<p>2. ~ 6. &lt;생략&gt; ② ~ ⑩ &lt;생략&gt;</p> <p><b>제57조(승인사항)</b> 학생단체 또는 학생이 다음 각 호의 행위를 하고자 할 때에는 학생처장 <u>또는 학생지원처장</u>의 사전 승인을 받아야 한다. 다만 제1호의 경우에는 목적, 개최일시, 장소 및 참가 예정 인원 등에 대하여 승인을 받아야 한다.</p>	<p>2. ~ 6. &lt;현행과 동일&gt; ② ~ ⑩ &lt;현행과 동일&gt;</p> <p><b>제57조(승인사항)</b> 학생단체 또는 학생이 다음 각 호의 행위를 하고자 할 때에는 학생처장의 사전 승인을 받아야 한다. 다만 제1호의 경우에는 목적, 개최일시, 장소 및 참가 예정 인원 등에 대하여 승인을 받아야 한다.</p> <p style="text-align: center;"><u>부칙(2017.00.00.)</u></p> <p><u>제1조(시행일) 이 학칙은 2017. 3. 1부터 시행한다. 다만, 이 개정 학칙 제2조 제3항의 ‘다산링크스쿨’ 은 2017. 5. 12부터 시행하며, 제2조 제3항의 ‘S W융합대학’ 및 제31조 제4항, 제35조 제5항, 제47조 제1항은 2018학년도 입학자부터 시행한다.</u></p> <p><u>제2조(경과조치) 2017학년도 이전에 입학한 자가 2018학년도 교육편제 조정에 따라 소속 학부(과)·전공이 명칭변경, 통합 또는 폐지된 경우에는 졸업하는 연도까지 입학 당시의 소속을 유지하는 것을 원칙으로 한다. 다만, 소속 변경을 희망하는 자는 소속된 캠퍼스 내에서 사범대학, 국제대학, 해병대군사학과, 의과대학, 보건과학대학, 간호대학, 치과대학, 약학대학을 제외한 타 학부(과)로의 소속변경을 정원에 관계없이 허가할 수 있으며, 이 경우에는 해당 학부(과)·전공의 학위취득요건을 충족하여야 한다.</u></p>	<p>신설에 의한 추가</p> <p>▶직제 변경에 따른 보직 문구 삭제</p> <p>▶부칙 추가</p>	<p>수정안통과</p> <p>▶부칙 수정</p>	

## 연 행

[별표 1] 모집단위별 입학정원

대학	2017학년도		2016학년도		2015학년도		2014학년도	
	학부, 학과	입학정원						
문과대학 (죽전)	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	55 55 20 35	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	60 60 30 40	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	60 60 30 40	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	60 60 30 40
법과대학 (죽전)	○ 법학과	120	○ 법학과	130	○ 법학과	130	○ 법학과	130
사회과학 대학(죽전)	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 75 35 30	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 75 40 30	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 80 40 30	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 80 40 30
상경대학 (죽전)	○ 경제학과 ○ 무역학과 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	70 70 215 (3)	○ 경제학과 ○ 무역학과 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	75 75 225 (3)	○ 경제학과 ○ 무역학과 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	80 80 230 (3)	■ 경제통상학부 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	160 230 (3)
건축대학 (죽전)	○ 건축학과 ○ 건축공학과	50 50						
공과대학 (죽전)	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 ○ 소프트웨어학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 토목환경공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	185 60 40 87 50 85 70 95	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 ○ 소프트웨어학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 토목환경공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	170 60 40 80 55 85 80 87	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 ○ 소프트웨어학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 토목환경공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	170 60 40 90 60 90 80 90	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 ○ 소프트웨어학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 토목환경공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	170 60 40 90 60 90 80 90
사범대학 (죽전)	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40
예술디자인 대학(죽전)	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	35 50 63 30 40	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	35 50 65 30 40	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	40 50 70 30 40	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	40 50 70 30 40
음악대학 (죽전)	○ 기악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	54 20 8 30	○ 기악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	59 20 8 30	○ 피아노과 ○ 관현악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	20 39 20 8 30	○ 피아노과 ○ 관현악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	20 39 20 8 30
국제대학	○ 국제경영학과 ○ 모바일시스템공학과 ■ 국제자유전공학부	20 30 10	◇ 국제경영학전공 ◇ 모바일시스템공학전공	20 30	◇ 국제경영학전공 ◇ 모바일시스템공학전공	30 30	◇ 국제경영학전공 ◇ 모바일시스템공학전공	30 30
죽전 캠퍼스	소 계	2,275 (3)	소 계	2,317 (3)	소 계	2,380 (3)	소 계	2,380 (3)

※ 정원 총계는 괄호안의 야간정원을 포함

※ 학부 교육과정 운영단위 전공은 별표 1-1 참조

## 개 정(안)

[별표 1] 모집단위별 입학정원

대학	2018학년도		2017학년도		2016학년도		2015학년도	
	학부, 학과	입학정원	학부, 학과	입학정원	학부, 학과	입학정원	학부, 학과	입학정원
문과대학 (죽전)	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	55 55 20 35	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	55 55 20 35	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	60 60 30 40	○ 국어국문학과 ○ 사학과 ○ 철학과 ○ 영미인문학과	60 60 30 40
법과대학 (죽전)	○ 법학과	120	○ 법학과	120	○ 법학과	130	○ 법학과	130
사회과학 대학(죽전)	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획.부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 75 35 30	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획.부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 75 35 30	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획.부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 75 40 30	○ 정치외교학과 ○ 행정학과 ■ 도시계획.부동산학부 ■ 커뮤니케이션학부 ○ 응용통계학과 ○ 상담학과	40 50 70 80 40 30
상경대학 (죽전)	○ 경제학과 ○ 무역학과 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	70 70 215 (3)	○ 경제학과 ○ 무역학과 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	70 70 215 (3)	○ 경제학과 ○ 무역학과 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	75 75 225 (3)	○ 경제학과 ○ 무역학과 ■ 경영학부 ○ 마이스터경영학과(야)	80 80 230 (3)
건축대학 (죽전)	○ 건축학과 ○ 건축공학과	50 50	○ 건축학과 ○ 건축공학과	50 50	○ 건축학과 ○ 건축공학과	50 50	○ 건축학과 ○ 건축공학과	50 50
공과대학 (죽전)	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 <폐지> <폐지> ○ 토목환경공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	185 60 40  85 70 95	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 ○ 소프트웨어공학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	185 60 40 87 50 70 95	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 ○ 소프트웨어공학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 토목환경공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	170 60 40 80 55 85 80 87	■ 전자전기공학부 ○ 고분자공학과 ○ 파이버시스템공학과 ○ 소프트웨어공학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 토목환경공학과 ○ 기계공학과 ○ 화학공학과	170 60 40 90 60 90 80 90
SW융합 대학(죽전)	○ 소프트웨어학과 ○ 응용컴퓨터공학과 ○ 모바일시스템공학과	87 50 30						
사범대학 (죽전)	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40	○ 한문교육과 ○ 특수교육과 ○ 수학교육과 ○ 과학교육과 ○ 체육교육과	30 40 30 30 40
예술디자인 대학(죽전)	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	35 50 63 30 40	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	35 50 63 30 40	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	35 50 65 30 40	○ 도예과 ○ 커뮤니케이션디자인과 ■ 공연영화학부 ○ 패션산업디자인과 ○ 무용과	40 50 70 30 40
음악대학 (죽전)	○ 기악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	54 20 8 30	○ 기악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	54 20 8 30	○ 기악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	59 20 8 30	○ 피아노과 ○ 관현악과 ○ 성악과 ○ 작곡과 ○ 국악과	20 39 20 8 30
국제대학	○ 국제경영학과 <폐지> ■ 국제자유전공학부	20  10	○ 국제경영학과 ○ 모바일시스템공학과 ■ 국제자유전공학부	20 30 10	◇ 국제경영학전공 ◇ 모바일시스템공학전공	20 30	◇ 국제경영학전공 ◇ 모바일시스템공학전공	30 30
죽전 캠퍼스	소 계	2,275 (3)	소 계	2,275 (3)	소 계	2,317 (3)	소 계	2,380 (3)

※ 정원 총계는 괄호안의 야간정원을 포함

※ 학부 교육과정 운영단위 전공은 별표 1-1 참조

[별표 1-1] 학부의 교육과정 운영단위 전공 구분표

대학	2017학년도	2016학년도	2015학년도	2014학년도
	학부/(전공)	학부/(전공)	학부/(전공)	학부/(전공)
사회 과학 대학 (죽전)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)
	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)
상경 대학 (죽전)				○ 경제통상학부 (경제학전공) (무역학전공)
	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)
공과 대학 (죽전)	○ 전자전기공학부	○ 전자전기공학부	○ 전자전기공학부	○ 전자전기공학부
예술 디자인 대학 (죽전)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)
국제 대학	○ 국제자유전공학부 (소프트웨어학전공) (영상 연기&제작전공) (한국학전공)			
예술 대학 (천안)	○ 미술학부 (공예전공) (동양화전공) (서양화전공) (조소전공)	○ 미술학부 (공예전공) (동양화전공) (서양화전공) (조소전공)		

개 정(안)

[별표 1-1] 학부의 교육과정 운영단위 전공 구분표

대학	2018학년도	2017학년도	2016학년도	2015학년도
	학부/(전공)	학부/(전공)	학부/(전공)	학부/(전공)
사회 과학 대학 (죽전)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)	○ 도시계획·부동산학부 (도시지역계획학전공) (부동산학전공)
	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)	○ 커뮤니케이션학부 (저널리즘전공) (영상콘텐츠전공) (광고홍보전공)
상경 대학 (죽전)	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)	○ 경영학부 (경영학전공) (회계학전공)
공과 대학 (죽전)	○ 전자전기공학부	○ 전자전기공학부	○ 전자전기공학부	○ 전자전기공학부
예술 디자인 대학 (죽전)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)	○ 공연영화학부 (연극전공) (영화전공) (뮤지컬전공)
국제 대학 (죽전)	○ 국제자유전공학부 (소프트웨어학전공) (영상 연기&제작전공) (한국학전공)	○ 국제자유전공학부 (소프트웨어학전공) (영상 연기&제작전공) (한국학전공)		
예술 대학 (천안)	○ 미술학부 (공예전공) (동양화전공) (서양화전공) (조소전공)	○ 미술학부 (공예전공) (동양화전공) (서양화전공) (조소전공)	○ 미술학부 (공예전공) (동양화전공) (서양화전공) (조소전공)	

현행					개정(안)					개정요점
[별표3] 공학사를 수여하는 대학의 학위(Degree) 및 전공(Major) 명칭					[별표3] 공학사를 수여하는 대학의 학위(Degree) 및 전공(Major) 명칭					수정안통과
캠퍼스 Campus	대학 College	소속 School/Department	학위 Degree	전공 Major	캠퍼스 Campus	대학 College	소속 School/Department	학위 Degree	전공 Major	▶ 영문학위명 수정(전문공학사)
죽전 Jukjeon	공과대학 Engineering	전자전기공학부	전자전기공학 전문 공학사	전자전기공학 (전문교육과정)	죽전 Jukjeon	공과대학 Engineering	전자전기공학부	전자전기공학 전문 공학사	전자전기공학 (전문교육과정)	
		Electronics & Electrical Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering in Electronics &amp; Electrical Engineering</a>	Electronics & Electrical Engineering			Electronics & Electrical Engineering	<a href="#">Bachelor of Science in Electronics &amp; Electrical Engineering</a>	Electronics & Electrical Engineering	
		고분자공학과	고분자공학 전문 공학사	고분자공학 (전문교육과정)			고분자공학과	고분자공학 전문 공학사	고분자공학 (전문교육과정)	
		Polymer Science & Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering in Polymer Science &amp; Engineering</a>	Polymer Science & Engineering			Polymer Science & Engineering	<a href="#">Bachelor of Science in Polymer Science &amp; Engineering</a>	Polymer Science & Engineering	
		파이버시스템공학과	파이버시스템공학 전문 공학사	파이버시스템공학 (전문교육과정)			파이버시스템공학과	파이버시스템공학 전문 공학사	파이버시스템공학 (전문교육과정)	
		Fiber System Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering in Fiber System Engineering</a>	Fiber System Engineering			Fiber System Engineering	<a href="#">Bachelor of Science in Fiber System Engineering</a>	Fiber System Engineering	
		소프트웨어학과	소프트웨어 전문 공학사	소프트웨어학 (전문교육과정)			소프트웨어학과	소프트웨어 전문 공학사	소프트웨어학 (전문교육과정)	
		Software Science	<a href="#">Bachelor of Engineering in Software Science</a>	Software Science			Software Science	<a href="#">Bachelor of Science in Software Science</a>	Software Science	
		응용컴퓨터공학과	컴퓨터공학 전문 공학사	컴퓨터공학 (전문교육과정)			응용컴퓨터공학과	컴퓨터공학 전문 공학사	컴퓨터공학 (전문교육과정)	
		Applied Computer Engineering	Bachelor of Science in Computer Engineering	Computer Engineering			Applied Computer Engineering	Bachelor of Science in Computer Engineering	Computer Engineering	
		토목환경공학과	토목공학 전문 공학사	토목공학 (전문교육과정)			토목환경공학과	토목공학 전문 공학사	토목공학 (전문교육과정)	
		Civil & Environmental Engineering	Bachelor of Science in Civil Engineering	Civil Engineering			Civil & Environmental Engineering	Bachelor of Science in Civil Engineering	Civil Engineering	
		기계공학과	기계공학 전문 공학사	기계공학 (전문교육과정)			기계공학과	기계공학 전문 공학사	기계공학 (전문교육과정)	
		Mechanical Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering in Mechanical Engineering</a>	Mechanical Engineering			Mechanical Engineering	<a href="#">Bachelor of Science in Mechanical Engineering</a>	Mechanical Engineering	
		화학공학과	화학공학 전문 공학사	화학공학 (전문교육과정)			화학공학과	화학공학 전문 공학사	화학공학 (전문교육과정)	
	Chemical Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering in Chemical Engineering</a>	Chemical Engineering	Chemical Engineering	<a href="#">Bachelor of Science in Chemical Engineering</a>	Chemical Engineering				
	건축대학 Architecture	건축공학과	건축공학 전문 공학사	건축공학 (전문교육과정)	죽전 Jukjeon	건축대학 Architecture	건축공학과	건축공학 전문 공학사	건축공학 (전문교육과정)	
		Architectural Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering in Architectural Engineering</a>	Architectural Engineering			Architectural Engineering	<a href="#">Bachelor of Science in Architectural Engineering</a>	Architectural Engineering	

현 행					개 정(안)					개정요점
[별표3] 공학사를 수여하는 대학의 학위(Degree) 및 전공(Major) 명칭					[별표3] 공학사를 수여하는 대학의 학위(Degree) 및 전공(Major) 명칭					수정안통과 ▶ 영문학위명 수정(공학사)
캠퍼스 Campus	대학 College	소속 School/Department	학위 Degree	전공 Major	캠퍼스 Campus	대학 College	소속 School/Department	학위 Degree	전공 Major	
죽전 Jukjeon	공과대학 Engineering	전자전기공학부	공학사	전자전기공학 (일반교육과정)	죽전 Jukjeon	공과대학 Engineering	전자전기공학부	공학사	전자전기공학 (일반교육과정)	
		Electronics & Electrical Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering</a>	Engineering			Electronics & Electrical Engineering	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering	
		고분자공학과	공학사	고분자공학 (일반교육과정)			고분자공학과	공학사	고분자공학 (일반교육과정)	
		Polymer Science & Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering</a>	Engineering			Polymer Science & Engineering	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering	
		파이버시스템공학과	공학사	파이버시스템공학 (일반교육과정)			파이버시스템공학과	공학사	파이버시스템공학 (일반교육과정)	
		Fiber System Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering</a>	Engineering			Fiber System Engineering	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering	
		소프트웨어학과	공학사	소프트웨어학 (일반교육과정)			소프트웨어학과	공학사	소프트웨어학 (일반교육과정)	
		Software Science	<a href="#">Bachelor of Engineering</a>	Engineering			Software Science	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering	
		응용컴퓨터공학과	공학사	컴퓨터공학 (일반교육과정)			응용컴퓨터공학과	공학사	컴퓨터공학 (일반교육과정)	
		Applied Computer Engineering	<a href="#">Bachelor of Science in Computer Engineering</a>	Engineering			Applied Computer Engineering	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering	
		토목환경공학과	공학사	토목공학 (일반교육과정)			토목환경공학과	공학사	토목공학 (일반교육과정)	
		Civil & Environmental Engineering	Bachelor of Science	Engineering			Civil & Environmental Engineering	Bachelor of Science	Engineering	
		기계공학과	공학사	기계공학 (일반교육과정)			기계공학과	공학사	기계공학 (일반교육과정)	
		Mechanical Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering</a>	Engineering			Mechanical Engineering	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering	
	화학공학과	공학사	화학공학 (일반교육과정)	화학공학과	공학사	화학공학 (일반교육과정)				
Chemical Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering</a>	Engineering	Chemical Engineering	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering					
건축대학 Architecture	건축공학과	공학사	건축공학 (일반교육과정)	건축대학 Architecture	건축공학과	공학사	건축공학 (일반교육과정)			
	Architectural Engineering	<a href="#">Bachelor of Engineering</a>	Engineering		Architectural Engineering	<a href="#">Bachelor of Science</a>	Engineering			