

학칙 개정 사전 공고

학칙 제92조에 의거하여 다음과 같이 학칙 개정(안)을 공고합니다.

- 다 음 -

1. 개정 내용 및 사유

○ 대학원 학칙 [별표1] : 2017학년도 대학원 교육편제 조정 내용 반영

※ 세부내용은 신·구조문 대비표 참고

2. 의견제출

개정(안)에 대한 의견이 있을 경우 2016년 10월 24일(월) 12:00까지 의견서를 제출하여 주시기 바랍니다.

○ 제 출 처 : 기획평가팀 (교원 또는 개인의 경우는 소속 교학행정팀으로 제출)

○ 제출방법 : 서면제출

○ 문 의 : 기획평가팀 (☎ 031-8005-2017)

2016. 10. 20.

기 획 평 가 팀

1. 개정 사유

○ 대학원 학칙 [별표1]

- 2017학년도 대학원 교육편제 조정에 따라 변경된 사항을 대학원 학칙에 반영
- 교육대학원 일본어교육 전공 폐지에 따른 개정 내용을 대학원 학칙에 반영

2. 개정 내용 : 상세내용 신·구조문 대비표 참조

○ 신구조문 대비표

현 행	개 정(안)	개정요점
	<p style="text-align: center;">부칙(2016. . .)</p> <p>제1조(시행일) 이 규정은 2017. 3. 1. 부터 시행한다. 제2조(경과조치) 이 개정 학칙 제7조 [별표1-5]는 교육부 승인일로부터 적용한다.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 부칙 추가

현 행

[별표 1] 대학원별 입학정원

[별표 1-1] 2017학년도 일반대학원 입학정원

<죽전캠퍼스>

계열		인문사회	자연	공학	예·체능	의학	계	
석사	입학정원						417	
	학 과 수	<u>20</u>	<u>4</u>	11	11	1	47	
	학과	국어국문학 문예창작학☆ 영어영문학 일어일문학 중어중문학 한중·중한번역학 <u><신 설></u> 한문학 사학 교육학 상담학 특수교육학 언어병리학 법학 행정학 정치외교학 도시계획및부동산학 커뮤니케이션학 경영학 경제학 무역학	과학교육학 수학교육학 <u>응용통계학</u> 전통의상학☆	건축학 건축공학 고분자공학 파이버시스템공학 기계공학 전자전기공학 컴퓨터학 토목환경공학 화학공학 창의융합제조공학 데이터사이언스학	도예학 커뮤니케이션디자인학 국악학 음악학 체육학 무용학 공연예술학 패션산업디자인학 공예디자인학 회화학 조소학	생명융합학		
		IT법학 협동과정						
		학 · 연 · 산 협동과정						
		미래ICT융합학과						1

현 행

<죽전캠퍼스>

계열		인문사회	자연	공학	예·체능	의학	계
박사	입학정원						264
	학 과 수	19	4	10	9	1	43
	학과	국어국문학 문예창작학☆ 영어영문학 일어일문학 중어중문학 한문학 사학 교육학 상담학 특수교육학 언어병리학 법학 행정학 정치외교학 도시계획및부동산학 커뮤니케이션학 경영학 경제학 무역학	과학교육학 수학교육학 응용통계학 전통의상학☆	건축학 건축공학 고분자공학 파이버시스템공학 기계공학 전자전기공학 컴퓨터학 토목환경공학 화학공학 창의융합제조공학	음악학 조형예술학☆ 체육학 무용학 국악학 도예학 커뮤니케이션디자인학 패션산업디자인학 문화예술학	생명융합학	
		IT법학 협동과정					
		학 · 연 · 산 협동과정					
		미래ICT융합학과					
						1	

<천안캠퍼스>

계열		인문사회	자연	공학	예·체능	의학	계
석사	입학정원						179
	학 과 수	4	11	4	2	2	<u>23</u>
	학과	몽골학 환경자원경제학 유럽어문학 공공관리학 <u><신 설></u>	물리학 미생물학 분자생물학 수학 식품영양학 화학 생명과학 생명자원과학 간호학 원예치료학☆ 약학	산업공학 식품공학 신소재공학 에너지공학	운동의과학 뉴뮤직	의학 치의학	
		의학레이저 협동과정					
		학 · 연 · 산 협동과정					
		융합의과학 협동과정					
						1	

현 행

[별표 1-5] 2017학년도 교육대학원 입학정원

캠퍼스	과정	학과	전공	입학정원
죽전	석사	교육	상담심리 국어교육 영어교육 역사교육 일반사회교육 화학교육 생물교육 수학교육 음악교육 미술교육 체육교육 영양교육 영재교육	128명
천안	석사	교육	영어교육 일본어교육 수학교육 체육교육	30명

개정안

[별표 1] 대학원별 입학정원

[별표 1-1] 2017학년도 일반대학원 입학정원

<죽전캠퍼스>

계열		인문사회	자연	공학	예·체능	의학	계
석사	입학정원						417
	학 과 수	22	3	11	11	1	48
	학과	국어국문학 문예창작학☆ 영어영문학 일어일문학 중어중문학 한중·중한번역학 중동·아프리카학 한문학 사학 교육학 상담학 특수교육학 언어병리학 법학 행정학 정치외교학 도시계획및부동산학 커뮤니케이션학 경영학 경제학 무역학 응용통계학	과학교육학 수학교육학 〈삭 제〉 전통의상학☆	건축학 건축공학 고분자공학 파이버시스템공학 기계공학 전자전기공학 컴퓨터학 토목환경공학 화학공학 창의융합제조공학 데이터사이언스학	도예학 커뮤니케이션디자인학 국악학 음악학 체육학 무용학 공연예술학 패션산업디자인학 공예디자인학 회화학 조소학	생명융합학	
		IT법학 협동과정					
		학·연·산 협동과정					
		미래ICT융합학과					
						1	

개정안

〈죽전캠퍼스〉

계열		인문사회	자연	공학	예·체능	의학	계
박사	입학정원						264
	학 과 수	20	3	10	9	1	43
	학과	국어국문학 문예창작학☆ 영어영문학 일어일문학 중어중문학 한문학 사학 교육학 상담학 특수교육학 언어병리학 법학 행정학 정치외교학 도시계획및부동산학 커뮤니케이션학 경영학 경제학 무역학 응용통계학	과학교육학 수학교육학 〈삭 제〉 전통의상학☆	건축학 건축공학 고분자공학 파이버시스템공학 기계공학 전자전기공학 컴퓨터학 토목환경공학 화학공학 창의융합제조공학	음악학 조형예술학☆ 체육학 무용학 국악학 도예학 커뮤니케이션디자인학 패션산업디자인학 문화예술학	생명융합학	
		IT법학 협동과정					
		학 · 연 · 산 협동과정					
		미래ICT융합학과					
							1

〈천안캠퍼스〉

계열		인문사회	자연	공학	예·체능	의학	계
석사	입학정원						179
	학 과 수	5	11	4	2	2	24
	학과	몽골학 환경자원경제학 유럽어문학 공공관리학 심리학	물리학 미생물학 분자생물학 수학 식품영양학 화학 생명과학 생명자원과학 간호학 원예치료학☆ 약학	산업공학 식품공학 신소재공학 에너지공학	운동의과학 뉴뮤직	의학 치의학	
		의학레이저 협동과정					
		학·연·산 협동과정					
		융합의과학 협동과정					1

개정안

[별표 1-5] 2017학년도 교육대학원 입학정원

캠퍼스	과정	학과	전공	입학정원
죽전	석사	교육	상담심리 국어교육 영어교육 역사교육 일반사회교육 화학교육 생물교육 수학교육 음악교육 미술교육 체육교육 영양교육 영재교육	128명
천안	석사	교육	영어교육 〈삭 제〉 수학교육 체육교육	30명