

## 아주대학교 학칙 개정(안) 신규대비표

현 행	개 정(안)	개정사유
제4조(기구) 본 대학교에 총장, 교무부총장, 의무부총장, 산학부총장, 대학, 일반대학원, 전문대학원, 특수대학원, 특수학부, 대학교본부, 부속기관, 연구기관, 지원기관, 아주대학교산학협력단, 의료원, 총장직속기구, 부총장직속기구 및 특별기구를 두며, 세부사항은 <u>별표1</u> 과 같다.	제4조(기구) 본 대학교에 총장, 교무부총장, 의무부총장, 산학부총장, 대학, 일반대학원, 전문대학원, 특수대학원, 특수학부, 대학교본부, 부속기관, 연구기관, 지원기관, 아주대학교산학협력단, 의료원, 총장직속기구, 부총장직속기구 및 특별기구를 두며, 세부사항은 <u>별표1</u> 과 같다. (개정 2025. . .)	- 별표1. 기구 개정 · 대학원명 변경(교통·ITS대학원→교통·모빌리티대학원)
제8조(대학원) ① 본 대학교에는 다음 각 호와 같은 대학원을 둔다.  1. 일반대학원 2. 전문대학원 : 정보통신전문대학원, 법학전문대학원 3. 특수대학원 : 공학대학원, 경영대학원, 공공정책대학원, 교육대학원, 국제대학원, 정보통신대학원, <u>교통·ITS대학원</u> , 보건대학원, 임상치의학대학원, IT융합대학원, 글로벌제약임상대학원 ② · ③ (생략) ④ 특수대학원에 석사과정을 두며, 설치학과는 <u>별표4</u> 와 같다. ⑤ ~ ⑦ (생략)	제8조(대학원) ① 본 대학교에는 다음 각 호와 같은 대학원을 둔다. (개정 2025. . .) 1. 일반대학원 2. 전문대학원 : 정보통신전문대학원, 법학전문대학원 3. 특수대학원 : 공학대학원, 경영대학원, 공공정책대학원, 교육대학원, 국제대학원, 정보통신대학원, <u>교통·모빌리티대학원</u> , 보건대학원, 임상치의학대학원, IT융합대학원, 글로벌제약임상대학원 ② · ③ (현행과 같음) ④ 특수대학원에 석사과정을 두며, 설치학과는 <u>별표4</u> 와 같다. (개정 2025. . .) ⑤ ~ ⑦ (현행과 같음)	- 대학원명 변경(교통·ITS대학원→교통·모빌리티대학원) - 별표4. 특수대학원 개정 · 전공 폐지(공학대학원 재료공학) · 대학원명 변경(교통·ITS대학원→교통·모빌리티대학원) · 학과명 변경(교통·ITS학과→첨단교통시스템학과) · 학과 신설(교통모빌리티학과)
제9조(대학 및 특수학부) ① (생략) ② 대학 및 특수학부에 설치된 학과 및 전공, 연계전공은 <u>별표5</u> 와 같다.	제9조(대학 및 특수학부) ① (현행과 같음) ② 대학 및 특수학부에 설치된 학과 및 전공, 연계전공은 <u>별표5</u> 와 같다. (개정 2025. . .)	- 별표5. 학사과정 개정 · 연계전공 신설 2건
제21조(학생정원) ① 대학원 학위과정의 입학정원은 대학원별로 정하며 <u>별표6 내지 별표8</u> 과 같다. 다만, 일반대학원 및 전문대학원의 석·박사통합과정 입학정원은 박사과정의 입학정원에 포함한다. ②·③ (생략)	제21조(학생정원) ① 대학원 학위과정의 입학정원은 대학원별로 정하며 <u>별표6 내지 별표8</u> 과 같다. 다만, 일반대학원 및 전문대학원의 석·박사통합과정 입학정원은 박사과정의 입학정원에 포함한다. (개정 2025. . .) ②·③ (현행과 같음)	- 별표6. 일반대학원 입학정원 - 별표7. 전문대학원 입학정원 - 별표8. 특수대학원 입학정원 · 2025학년도 정원 반영 (변동 없음)

현 행	개 정(안)	개정사유																								
<p><b>제49조(대학원과정의 이수학점)</b> 대학원과정에서 이수하여야 할 학점은 다음 각 호의 1과 같으며, 세부사항은 총장이 각 대학원 학사운영규칙으로 정한다.</p> <p>1. 2. (생 략)</p> <p>3. 특수대학원</p> <table><tr><th>구분</th><th>총 이수학점 (생 략)</th><th>전공학점</th><th>연구학점</th></tr><tr><td>교통·ITS대학원</td><td>30</td><td>24</td><td>6</td></tr><tr><td colspan="4">(생 략)</td></tr></table>	구분	총 이수학점 (생 략)	전공학점	연구학점	교통·ITS대학원	30	24	6	(생 략)				<p><b>제49조(대학원과정의 이수학점)</b> 대학원과정에서 이수하여야 할 학점은 다음 각 호의 1과 같으며, 세부사항은 총장이 각 대학원 학사운영규칙으로 정한다. (개정 2025. . .)</p> <p>1. 2. (현행과 같음)</p> <p>3. 특수대학원</p> <table><tr><th>구분</th><th>총 이수학점 (현행과 같음)</th><th>전공학점</th><th>연구학점</th></tr><tr><td>교통·모빌리티대학원</td><td>30</td><td>24</td><td>6</td></tr><tr><td colspan="4">(현행과 같음)</td></tr></table>	구분	총 이수학점 (현행과 같음)	전공학점	연구학점	교통·모빌리티대학원	30	24	6	(현행과 같음)				<p>- 대학원명 변경(교통·ITS대학원→교통·모빌리티대학원)</p>
구분	총 이수학점 (생 략)	전공학점	연구학점																							
교통·ITS대학원	30	24	6																							
(생 략)																										
구분	총 이수학점 (현행과 같음)	전공학점	연구학점																							
교통·모빌리티대학원	30	24	6																							
(현행과 같음)																										
<p><b>제50조(학사과정의 졸업요건)</b> ① 학사과정의 졸업에 필요한 이수학점은 다음 각 호와 같다.</p> <p>1. 공과대학(건축학과 건축학전공 제외), 첨단CT융합대학, 소프트웨어융합대학(<u>소프트웨어학과 소프트웨어및컴퓨터공학전공</u>, 국방디지털융합학과 제외) : 128학점</p> <p>2. (생 략)</p> <p>3. 소프트웨어융합대학 <u>소프트웨어학과 소프트웨어및컴퓨터공학전공</u>, 국방디지털융합학과 : 140학점</p> <p>4. ~ 8. (생 략)</p>	<p><b>제50조(학사과정의 졸업요건)</b> ① 학사과정의 졸업에 필요한 이수학점은 다음 각 호와 같다. (개정 2025. . .)</p> <p>1. 공과대학(건축학과 건축학전공 제외), 첨단CT융합대학, 소프트웨어융합대학 (<u>〈삭 제〉</u> 국방디지털융합학과 제외) : 128학점</p> <p>2. (현행과 같음)</p> <p>3. 소프트웨어융합대학 <u>〈삭 제〉</u> 국방디지털융합학과 : 140학점</p> <p>4. ~ 8.(현행과 같음)</p>	<p>- 소프트웨어및컴퓨터공학전공 졸업학점 변경(140학점 → 128학점)</p>																								
<p><b>제53조(대학원과정의 학위수여)</b> ① 대학원과정의 교육과정을 이수하고 졸업이 인정된 자에 대하여 전공에 따라 별표2 내지 <u>별표4</u>, 별표10에 의한 별지1 내지 별지7의 학위기를 수여한다. 다만, 부전공을 이수한 자에게는 학위기에 부전공을 표시하며, 필요한 경우 전공명에 이어 이수한 트랙명을 기재할 수 있다.</p> <p>② ~ ④ (생 략)</p>	<p><b>제53조(대학원과정의 학위수여)</b> ① 대학원과정의 교육과정을 이수하고 졸업이 인정된 자에 대하여 전공에 따라 별표2 내지 <u>별표4</u>, 별표10에 의한 별지1 내지 별지7의 학위기를 수여한다. 다만, 부전공을 이수한 자에게는 학위기에 부전공을 표시하며, 필요한 경우 전공명에 이어 이수한 트랙명을 기재할 수 있다. (개정 2025. . .)</p> <p>② ~ ④ (현행과 같음)</p>	<p>- 별표4. 특수대학원 개정</p> <ul style="list-style-type: none"><li>· 전공 폐지(공학대학원 재료공학)</li><li>· 대학원명 변경(교통·ITS대학원→교통·모빌리티대학원)</li><li>· 학과명 변경(교통·ITS학과→첨단교통시스템학과)</li><li>· 학과 신설(교통모빌리티학과)</li></ul>																								

현 행	개 정(안)	개정사유
제54조(학사과정의 학위수여) ① 학사과정의 교육과정을 이수하고 졸업이 인정된 자에 대하여 전공에 따라 <u>별표5</u> , 별표10에 의한 별지8의 학위기(증)를 수여한다.	제54조(학사과정의 학위수여) ① 학사과정의 교육과정을 이수하고 졸업이 인정된 자에 대하여 전공에 따라 <u>별표5</u> , 별표10에 의한 별지8의 학위기(증)를 수여한다. (개정 2025. . .)	- 별표5. 학사과정 개정 · 연계전공 신설 2건
<u>&lt;신 설&gt;</u>	<p style="text-align: center;"><u>부 칙 &lt;기획팀- 호 : 2025. . .&gt;</u></p> <p>제1조(시행일) 이 학칙은 공포일부터 시행한다.</p> <p>제2조(교통·모빌리티대학원 대학원 명칭 변경에 따른 적용례) 제4조 별표1, 제8조 제1항, 제8조 제4항 및 제53조 제1항 별표4, 제21조 제1항 별표 8, 제49조의 대학원 명칭 변경에 관한 사항은 2025학년도 1학기부터 적용한다.</p> <p>제3조(교통·모빌리티대학원 학과명 변경 및 신설에 따른 적용례) 제8조 제4항 및 제53조 제1항 별표4의 학과명 변경과 학과 신설에 관한 사항은 2025학년도 1학기부터 적용한다.</p> <p>제4조(미래반도체 및 인공지능반도체 연계전공 신설에 따른 적용례) 제9조 제2항, 제54조 제1항 별표5의 연계전공 신설에 관한 사항은 2025학년도 1학기부터 적용한다.</p> <p>제5조(소프트웨어학과 소프트웨어및컴퓨터공학전공 졸업학점 변경에 따른 적용례) 제50조 제1항 제1호 및 제3호의 소프트웨어학과 소프트웨어및컴퓨터공학전공 졸업학점 변경에 관한 사항은 2025학년도 신입학생부터 적용한다.</p> <p>제6조(공학대학원 전공 폐지에 따른 경과조치) 제8조 제4항 및 제53조 제1항 별표4의 공학대학원 기계시스템공학과 재료공학전공 폐지는 2025학년도 1학기부터 적용한다. 다만, 이전에 입학한 학생은 본인이 희망할 경우 종전 전공명을 유지할 수 있다.</p>	- 부칙 신설

별표1. 기구

현 행			개 정(안)			개정사유
구 분	기 구		구 분	기 구		- 대학원명 변경(교통·ITS대학원→교통·모빌리티대학원)
(생 략)			(생 략)			
특수대학원	공학대학원, 경영대학원, 국제대학원, 교육대학원, 공공정책대학원, 정보통신대학원, <b>교통·ITS대학원</b> , 보건대학원*, 임상치의학대학원*, IT융합대학원, 글로벌 제약임상대학원		특수대학원	공학대학원, 경영대학원, 국제대학원, 교육대학원, 공공정책대학원, 정보통신대학원, <b>교통·모빌리티대학원</b> , 보건대학원*, 임상치의학대학원*, IT융합대학원, 글로벌 제약임상대학원		
(생 략)			(생 략)			
주) *표시 기구는 의료원 통할 기구임			주) *표시 기구는 의료원 통할 기구임			

별표4. 특수대학원

현 행				개 정(안)				개정사유
특수대학원	학 과	전 공	학위명	특수대학원	학 과	전 공	학위명	- 전공 폐지(공학대학원 재료공학)
공학대학원	기계시스템공학과	기계시스템공학	공학석사(기계시스템공학)	공학대학원	기계시스템공학과	기계시스템공학	공학석사(기계시스템공학)	
		<b>재료공학</b>	<b>공학석사(재료공학)</b>			<b>&lt;삭제 2025. . .&gt;</b>	<b>&lt;삭제 2025. . .&gt;</b>	
	정보전자공학과	정보전자공학	공학석사(정보전자공학)		정보전자공학과	정보전자공학	공학석사(정보전자공학)	
	화학생명공학과	응용화학	공학석사(응용화학)		화학생명공학과	응용화학	공학석사(응용화학)	
		생명공학	공학석사(생명공학)			생명공학	공학석사(생명공학)	
	환경안전공학과	환경안전공학	공학석사(환경안전공학)		환경안전공학과	환경안전공학	공학석사(환경안전공학)	
	산업데이터시스템학과	산업데이터시스템	공학석사(산업데이터시스템)		산업데이터시스템학과	산업데이터시스템	공학석사(산업데이터시스템)	
		품질시스템	공학석사(품질시스템)			품질시스템	공학석사(품질시스템)	
	도시개발학과	도시개발	공학석사(도시개발)		도시개발학과	도시개발	공학석사(도시개발)	
		도시건축	공학석사(도시건축)			도시건축	공학석사(도시건축)	
	지식재산공학과	지식재산공학	공학석사(지식재산공학)		지식재산공학과	지식재산공학	공학석사(지식재산공학)	
	물류시스템 및 SCM학과	물류시스템 및 SCM학	공학석사(물류시스템 및 SCM학)		물류시스템 및 SCM학과	물류시스템 및 SCM학	공학석사(물류시스템 및 SCM학)	
	에너지학과	에너지공학	공학석사(에너지공학)		에너지학과	에너지공학	공학석사(에너지공학)	
		에너지경제학	에너지경제학석사(에너지경제학)			에너지경제학	에너지경제학석사(에너지경제학)	
	융합ESG학과	융합ESG	공학석사(융합ESG)		융합ESG학과	융합ESG	공학석사(융합ESG)	

현 행				개 정(안)				개정사유
특수 대학원	학 과	전 공	학위명	특수 대학원	학 과	전 공	학위명	<div>- 대학원명 변경(교통·ITS대학원→교통·모빌리티대학원)</div> <div>- 학과명 변경(교통·ITS학과→첨단교통시스템학과)</div> <div>- 학과 신설(교통모빌리티학과)</div>
	응용재료공학과	응용재료공학	공학석사(응용재료공학)		응용재료공학과	응용재료공학	공학석사(응용재료공학)	
	화공응용화학학과	화공응용화학	공학석사(화공응용화학)		화공응용화학학과	화공응용화학	공학석사(화공응용화학)	
(생 략)				(현행과 같음)				
교통 ITS 대학원	교통·ITS학과	교통공학	공학석사(교통공학)	교통 모빌리티 대학원	첨단교통시스템학과	교통공학	공학석사(교통공학)	
		ITS	공학석사(ITS)			ITS	공학석사(ITS)	
	철도시스템학과	철도시스템	공학석사(철도시스템)		철도시스템학과	철도시스템	공학석사(철도시스템)	
	<신 설>	<신 설>	<신 설>		교통모빌리티학과	모빌리티	공학석사(모빌리티)	
(생 략)				(현행과 같음)				

별표5. 학사과정

현행				개정(안)				개정사유
대학	학과	전공	학위명	대학	학과	전공	학위명	- 연계전공 2건 신설
(생략)				(현행과 같음)				
(연계전공)		문화산업과 커뮤니케이션**	문화학사	(연계전공)		문화산업과 커뮤니케이션**	문화학사	
		인문사회데이터분석**	공학사			인문사회데이터분석**	공학사	
		<삭제 2024.02.29.>	<삭제 2024.02.29.>			<삭제 2024.02.29.>	<삭제 2024.02.29.>	
		미래자동차**	공학사			미래자동차**	공학사	
		데이터인문**	데이터인문학사			데이터인문**	데이터인문학사	
		인간·사회·규범**	인간사회규범학사			인간·사회·규범**	인간사회규범학사	
		데이터보안활용융합(사이버보안융합)**	공학사			데이터보안활용융합(사이버보안융합)**	공학사	
		데이터보안활용융합(블록체인/개인정보보호)**	공학사			데이터보안활용융합(블록체인/개인정보보호)**	공학사	
		데이터보안활용융합(클라우드융합보안)**	공학사			데이터보안활용융합(클라우드융합보안)**	공학사	
		<신설>	<신설>			미래반도체**	공학사	
		<신설>	<신설>			인공지능반도체**	공학사	

별표6. 일반대학원 입학정원

현 행														개 정 (안)														개정사유	
과 정		학년도별 입학정원(명)												과 정		학년도별 입학정원(명)												- 2025학년도 정원 반영 (변동 없음)	
		2019		2020		2021		2022		2023		2024				2020		2021		2022		2023		2024		2025			
		1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기			1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기		
석 사 과 정	학과													석 사 과 정	학과												- 2025학년도 정원 반영 (변동 없음)		
	학과간협동과정	494	494	494	494	494	494	494	494	474	474	474	474		학과간협동과정	494	494	494	494	494	474	474	474	474	474	474		474	
	학연산협동과정														학연산협동과정														
	지능형반도체공 학과(결손인원)	=	=	-	-	-	-	-	-	-	10	10	10		지능형반도체공 학과(결손인원)	-	-	-	-	-	-	10	10	10	10	10		10	
	소 계	494	494	494	494	494	494	494	494	474	484	484	484		소 계	494	494	494	494	494	474	484	484	484	484	484		484	
박 사 과 정	학과													박 사 과 정	학과														
	학과간협동과정	226	226	226	226	226	226	226	226	236	236	236	236		학과간협동과정	226	226	226	226	226	236	236	236	236	236	236	236		
	학연산협동과정														학연산협동과정														
	지능형반도체공 학과(결손인원)	=	=	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2		지능형반도체공 학과(결손인원)	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2		
	지능형반도체공 학과(교원확보)	=	=	-	-	-	-	-	-	-	2	18	18		지능형반도체공 학과(교원확보)	-	-	-	-	-	-	2	18	18	18	18	18		
	소 계	226	226	226	226	226	226	226	226	236	240	256	256		소 계	226	226	226	226	226	236	240	256	256	256	256	256		
총 계		720	720	720	720	720	720	720	720	710	724	740	740	총 계		720	720	720	720	720	710	724	740	740	740	740			

별표7. 전문대학원 입학정원

현 행									개 정(안)									개정사유
전문대학원	과 정	학 과	학년도별 입학정원(명)						전문대학원	과 정	학 과	학년도별 입학정원(명)						- 2025학년도 정원 반영 (변동 없음)
			2019	2020	2021	2022	2023	2024				2020	2021	2022	2023	2024	2025	
정보통신 전문대학원	석사과정	정보통신공 학과	2	-	-	-	-	-	정보통신 전문대학원	석사과정	정보통신공 학과	-	-	-	-	-	2	
	박사과정 및 석·박사 통합과정	정보통신공 학과	2	-	-	-	-	-		박사과정 및 석·박사 통합과정	정보통신공 학과	-	-	-	-	-	2	
법학전문대 학원	전문석사과정	법학과	50	50	50	50	50	50	법학전문대 학원	전문석사과정	법학과	50	50	50	50	50	50	
	전문박사과정	법학과	10	10	10	10	10	10		전문박사과정	법학과	10	10	10	10	10	10	
총 계			60	60	60	60	60	60	총 계			60	60	60	60	60	60	

별표8. 특수대학원 입학정원

현행													개정(안)												개정사유		
특수대학원	학년도별 입학정원(명)												특수대학원	학년도별 입학정원(명)												- 2025학년도 정원 반영 (변동 없음)	
	2019		2020		2021		2022		2023		2024			2020		2021		2022		2023		2024		2025			
	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기		1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기	1학 기	2학 기		
공학대학원	96	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	공학대학원	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103		
경영대학원	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	경영대학원	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275		
공공정책대학원	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	공공정책대학원	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143	143		
교육대학원	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	교육대학원	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268	268		
국제대학원	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	국제대학원	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
정보통신대학원	190	185	185	185	185	185	185	185	185	185	183	183	정보통신대학원	185	185	185	185	185	185	185	185	183	183	183	183		
교통·ITS대학원	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	교통·모빌리티대 학원	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50		
보건대학원	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	보건대학원	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40		
임상치의학대학 원	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	임상치의학대학 원	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15		
IT융합대학원	37	37	37	37	37	37	37	37	37	37	39	39	IT융합대학원	37	37	37	37	37	37	37	39	39	39	39	39		
글로벌제약임상 대학원	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	글로벌제약임상 대학원	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23		
총 계	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	총 계	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145	1,145		