아주대학교 학칙 개정(안) 신구대비표

현 행	개 정(안)	개정사유
제4조(기구) 본 대학교에 총장, 교무부총장, 의무부총장, 산학부총장, 대학, 일반 대학원, 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, 일반 대학원, 전문대학원, 특수대학원, 특수학부, 대학교본부, 부속기관, 연구기관, 지원기관, 이주대학교산학협력단, 의료원, 총장직속기구, 부총장직속기구 및 특별기구를 두며, 세부사항은 <u>별표1</u> 과 같다. (개정 2024)	- 별표1. 기구 개정 ·연구기관 신설(첨단바이오 융합연구소, 아주바이오・ 헬스융합연구원)
### #################################	제8조(대학원) ① (현행과 같음) ② 일반대학원에 석사과정, 박사과정 및 석·박사통합과정을 두며, 설치학과 는 <u>별표2</u> 와 같다. <u>(개정 2024)</u> ③ ~ ⑦ (현행과 같음)	- 별표2. 일반대학원 개정 · 학과 신설(미래모빌리티공 학과, 첨단바이오융합공학 과, 배터리융합시스템학과) · '배터리융합시스템학과' 신
제53조(대학원과정의 학위수여) ① 대학원과정의 교육과정을 이수하고 졸업이 인정된 자에 대하여 전공에 따라 별표2 내지 별표4, 별표10에 의한 별지1 내지 별지7의 학위기를 수여한다. 다만, 부전공을 이수한 자에게는 학위기에 부전공을 표시하며, 필요한 경우 전공명에 이어 이수한 트랙명을 기재할 수 있다. ② ~ ④ (생 략)	제53조(대학원과정의 학위수여) ① 대학원과정의 교육과정을 이수하고 졸업이 인정된 자에 대하여 전공에 따라 <u>별표2</u> 내지 별표4, 별표10에 의한 별지1 내지 별지7의 학위기를 수여한다. 다만, 부전공을 이수한 자에게는 학위기에 부전공을 표시하며, 필요한 경우 전공명에 이어 이수한 트랙명을 기재할 수 있다. (개정 2024) ② ~ ④ (생 략)	설은 4단계 BK21사업 재선 정을 전제로 조건부 상정함
〈신 설〉	부 최〈기획팀-호: 2024〉 제1조(시행일) 이 학칙은 공포일부터 시행한다. 제2조(적용례) 제8조 제2항 및 제53조 제1항 별표2의 일반대학원 미래모빌리티공학과, 첨단바이오융합공학과, 배터리융합시스템학과 신설에 관한 사항은 2025학년도 1학기부터 적용한다.	- 부칙 신설

별표1. 기구

현 행			개 정(안)	개정사유	
기 구	업무지원부서	구분 기구		업무지원부서	- 별표] 기구 개정
(생 략)			(현행과 같음)	•연구기관 신설(첨단바이오 융합연구소, 이주바이오・ 헬스융합연구원)	
(생 략)					
약과학연구소	약학대학	약과학연구소			2-010107
<u>〈신 설〉</u>	〈신 설〉		<u> 첨단바이오융합연구소</u>	<u>첨단바이오</u> 융합대학	
다산기초교육연구소	다산학부대학		다산기초교육연구소	다산학부대학	
정책연구소, 분자과학기술연구센터, 세계학연구소, 세포 치료센터*, 수원발전연구센터, 과학기술정책·융합연구 센터, 《신설》아주중개연구센터, 아주중개오믹스센터*, 아주통일연구소, 에너지시스템연구센터, 외상연구소*, 유비쿼터스컨버전스연구소, 유전체불안정성제어연구		연구기관	워크파이오니어연구센터*, 미래안전정책연구소, 마·중 정책연구소, 분자과학기술연구센터, 세계학연구소, 세포 치료센터*, 수원발전연구센터, 과학기술정책・융합연구 센터, 아주바이오·헬스융합연구원 , 아주중개연구센터, 아주중개오믹스센터*, 아주통일연구소, 에너지시스템연 구센터, 외상연구소*, 유비쿼터스컨버전스연구소, 유전 체불안정성제어연구센터*, 융복합의료제품 촉진지원센터, 의료정보연구센터*, 의과학연구소*, 의약바이오데이 터센터*, 개방형실험실 운영지원센터*, 의학연구협력센터*, 인체유전체자원센터*, 인플라메이징중개의학연구센터*, 인취유전체자원센터*, 인플라메이징중개의학연구센터*, 임상역학센터*, 자동차부품혁신연구센터, 자율주행모빌리티연구센터, 장위국방연구소, 지역사회안전증진연구소*, 지역의약품안전센터*, 통번역연구소, 환경연구소, TOD기반 지속가능 도시·교통연구센터, 3차원면	연구정보처	
		수) *표시			
	기 구 (생 략) 약과학연구소 산신 설〉 다산기초교육연구소 간호과학연구소*, 건설시스템공학연구센터, 공공정책연구소, 교육연구소, 교통연구센터, 차세대에너지과학연구소, 노인보건연구센터*, 뇌질환융합연구센터*, 면역네트워크파이오니어연구센터*, 미래안전정책연구소, 마중정책연구소, 분자과학기술연구센터, 세계학연구소, 세포치료센터*, 수원발전연구센터, 과학기술정책・융합연구센터, 《신설》아주중개연구센터, 과학기술정책・융합연구센터, 《수설》아주중개연구센터, 이주중개오믹스센터*, 아주통일연구소, 에너지시스템연구센터, 외상연구소*, 유비쿼터스컨버전스연구소, 유전체불안정성제어연구센터*, 응복합의료제품 촉진지원센터, 의료정보연구센터*, 의과학연구소*, 의약바이오데이터센터*, 개방형실험실운영지원센터*, 의학연구협력센터*, 인체유전체자원센터*, 인플라메이징중개의학연구센터*, 임상역학센터*, 자동차부품혁신연구센터, 자율주행모빌리티연구센터, 장위국방연구소, 지역사회안전증진연구소*, 지역의약품안전센터*, 통번역연구소, 환경연구소, TOD기반 지속가능 도시ㆍ교통연구센터, 3차원면역시스템이미징핵심연구지원센터*, 연구중심병원 정책지원센터*, 정신 및행동장애질환 유효성평가센터*	기 구 (생 략) (생 략) (생 략) 약과학연구소 (신 설〉 다산기초교육연구소 다산학부대학 간호과학연구소*, 건설시스템공학연구센터, 공공정책연 구소, 교육연구소, 교통연구센터, 차세대에너지과학연구 소, 노인보건연구센터*, 버질환융합연구센터*, 면역네트 워크파이오니어연구센터*, 미래안전정책연구소, 마중 정책연구소, 분자과학기술연구센터, 세계학연구소, 세포 치료센터*, 수원발전연구센터, 과학기술정책・융합연구 센터, 〈신 설〉이주증개연구센터, 이주증개오믹스센터*, 이주통일연구소, 에너지시스템연구센터, 외상연구소*, 유비쿼터스컨버전스연구소, 유전체불안정성제어연구센터*, 응복합의료제품 촉진지원센터, 의료정보연구센 터*, 의과학연구소*, 의약바이오테이터센터*, 개방형실 험실 운영지원센터*, 의학연구협력센터*, 인체유전체자원센터*, 인플라메이징증개의학연구센터*, 임상역학센 터*, 자동자부품혁신연구센터, 자율주행모빌리티연구센 터, 장위국방연구소, 지역사회안전증진연구소*, 지역의 약품안전센터*, 통번역연구소, 환경연구소, TOD기반 지 속가능 도시 · 교통연구센터, 3차원면역시스템이미징핵 십연구지원센터*, 연구중심병원 정책지원센터*, 정신 및 행동장애질환 유효성평가센터* (생 략)	기 구 업무지원부서 (생 략) (생 략) 악과학연구소 (신 설) 다산기초교육연구소 간호과학연구소*, 건설시스텐공학연구센터, 공공정책연구소, 교육연구소, 교통연구센터, 차세대에너지과학연구소, 나인보건연구센터*, 내질환융합연구센터*, 면역네트워크파이오니어연구센터*, 비래안전정책연구소, 마중정책연구소, 분자과학기술연구센터, 새계학연구소, 세포치료센터*, 수원발전연구센터, 과학기술정책·융합연구센터*, 이주중개연구센터, 과학기술정권·융합연구센터*, 이주중개연구센터, 의학연구선터*, 이주등기연구센터, 의추장권선터*, 이주등기연구센터, 이주중개요무스센터*, 이주등일연구소, 에너지시스템연구센터, 외상연구소*, 유비쿼터스컨버전스연구소, 유전체불안정성제어연구센터*, 임과학연구소*, 의악바이오데이터센터*, 기방형실험실 운영지원센터*, 의학연구협력센터*, 인사역학센터*, 인우라메이징증개의학연구센터*, 입사역학센터*, 인우라메이징증개의학연구센터*, 입사역학센터*, 기사물주행모빌리티연구센터*, 자우자방연구소, 지역사회안전증진연구소*, 지역의악품안전센터*, 통번역연구소, 환경연구소, TOD기반 지속가능 도시 · 교통연구센터, 3차원면역시스템이미징핵심연구자원센터*, 연구중심병원 정책지원센터*, 정신 및행동장애질환 유효성평가센터*	(생 략) (생 략) (양화학연구소 (안 환) (양화학연구소 (안 환) (양학대학 (선 설) (단산기조교육연구소 (한화학연구소*, 건설시스템공학연구센터, 공공정책연구소, 고일권연구산대학, 의찰환연구소, 대로연구산대학, 전설시스템공학연구센터, 공공정책연구소, 고일권연구산대학, 라고환환원연구산대학, 만역내트워크파이오나이연구센터*, 미래안전정책연구소, 마증정하연구소, 보자과학기술연구센터, 세계학연구소, 세포 보험연구소, 교통연구소, 교통연구선대, 차세대에너지과학연구성, 소도인보건연구센터*, 의학연구선대학, 막역내트워크파이오나이연구센터*, 미래안전정책연구소, 마증정하연구소, 보자과학기술연구센터, 세계학연구소, 세포 보험연구소, 사이로인연구센터*, 이주중개오믹스센터*, 이주중개오믹스센터*, 이주중개연구센터, 제계학연구소, 대로 사이보건연구센터*, 의상연구소*, 이주중개연구센터, 의상연구소*, 이주중개연구센터, 의상연구소*, 이주중개연구센터*, 이주중개연구선*, 의학연구합력센터*, 인제공전세터*, 인제공전세다*, 인구전세터*, 이주중개연구선*, 의학연구합력센터*, 인제공전세다*, 의학연구합력센터*, 인제공전세다*, 의학연구합력센터*, 자용자부품핵신연구센터*, 의학연구합력센터*, 장위국방연구소, 의학연구합력센터*, 자용자부품핵신연구선*, 의학연구합력센터*, 자용자부품핵신연구선*, 지역의학원전*, 지역시회안전*, 지역의학원전*, 지역의학원전*, 지역의학원전*, 지역시회안전*, 지역시험안전*, 지역시회안전*, 지역시회안전*, 지역시회안전*, 지역시회안전*, 지역시회안전*, 지역시험안전*, 지역시청안전*, 지	기구 업무지원부서 (생 략) (생 략) (양 략) (양 략) (양 략) (양 략) (양 략) (양 략) (한화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안화하연구소 (안하내하) (안화하연구소 (안하내하) (안하하는(한다는(하는(하는(하는(하는(하는(하는(하는(하는(하는(하는(하는(하는(하는

별표2. 일반대학원

	현 행				개 정(안)		개정사유
학과	설	치 학위과정 및 학		학과	설치 학위과정 및 학위명			- 별표2. 일반대학원 개정
	석사과정	박사과정	석・박사통합과정	악꾸	석사과정	박사과정	석・박사통합과정	• 학과 신설(미래모빌리티공
(생략)			(현행과 같음)			학과, 첨단바이오융합공학		
지능형반도체공학과	공학석사	공학박사	공학석사, 공학박사	지능형반도체공학과	공학석사	공학박사	공학석사, 공학박사	과, 배터리융합시스템학과)
<u>〈신 설〉</u>	<u>〈신 설〉</u>	<u>〈신 설〉</u>	<u>〈신 설〉</u>	미래모빌리티공학과	<u> 공학석사</u>	<u> 공학박사</u>	공학석사, 공학박사	
컴퓨터공학과	공학석사	공학박사	공학석사, 공학박사	컴퓨터공학과	공학석사	공학박사	공학석사, 공학박사	
	(생 릭				(현행과 2	같음)		
바이오헬스 규제과학과	약학석사	약학박사	약학석사, 약학박사	바이오헬스 규제과학과	약학석사	약학박사	약학석사, 약학박사	
<u>〈신 설〉</u>	<u>〈신 설〉</u>	<u>〈신 설〉</u>	<u>〈신 설〉</u>	첨단바이오융합공학과	<u> 공학석사</u>	<u>공학박사</u>	공학석사, 공학박사	
에너지시스템학과	공학석사 이학석사 경제학석사	공학박사 이학박사 경제학박사	공학석사, 공학박사 이학석사, 이학박사 경제학석사, 경제학박사	에너지시스템학과	공학석사 이학석사 경제학석사	공학박사 이학박사 경제학박사	공학석사, 공학박사 이학석사, 이학박사 경제학석사, 경제학박사	
	(생 략)				(현행과 같음)			
과학기술정책학과*	공학석사 정책학석사	공학박사 정책학박사	공학석사, 공학박사 정책학석사, 정책학박사	과학기술정책학과*	공학석사 정책학석사	공학박사 정책학박사	공학석사, 공학박사 정책학석사, 정책학박사	
<u>〈신 설〉</u>	<u>〈신 설〉</u>	〈신 설〉	〈신설〉	배터리융합시스템학과*	<u>공학석사</u> <u>이학석사</u>	<u>공학박사</u> 이학박사	공학석사, 공학박사 이학석사, 이학박사	
디지털휴머니티융합학과	문학석사 의료인문학석사	의료인문학박사	의료인문학석사, 의료인문학박사	디지털휴머니티융합학과	문학석사 의료인문학석사	의료인문학박사	의료인문학석사, 의료인문학박사	
	(생 릭	((현행과 🌣			
주1) 학위과정이 설치되어 있는 경우는 '○', 설치되어 있지 않은 경우는 '×'			주1) 학위과정이 설치되어 있는 경우는 '○', 설치되어 있지 않은 경우는 '×'					
로 표기함				로 표기함				
주2) '*'는 학과간협동과정을, '**'는 학연산협동과정을 의미함			주2) '*'는 학과간협동	과정을, '**'는	학연산협동과정을	의미함		