

2025학년도

제7차 대학평의원회 회의자료

[심의]

- 대학원 통합학칙 개정(안)
- 광운대학교 학칙 개정(안)
- 광운대학교 학칙 시행세칙 개정(안)
- VISION 2034 대학 중장기 발전계획(안)

[자문]

- 2025학년도 추가경정 예산(안) 및 2026학년도
본예산(안)

□ 일 시 : 2026. 1. 23.(금) 11:00

□ 장 소 : 광운대학교 화도관 혁신전략회의실

□ 주 관 : 광운대학교 기획처

2025학년도

제7차 대학평의위원회 상정 안건

안 건		page	상정부서	비고
1	대학원 통합학칙 개정(안)	1	대학원	심의
2	광운대학교 학칙 개정(안)	4	교무처 교육지원팀	심의
3	광운대학교 학칙 시행세칙 개정(안)	12	교무처 교육지원팀	심의
4	VISION 2034 대학 중장기 발전계획(안)	15	기획처 대학혁신사업단	심의
5	2025학년도 추가경정 예산(안) 및 2026학년도 본예산(안)	18	기획처 기획예산팀	자문

2025학년도

제7차 대학평의위원회 회의자료

1 일 시 : 2026년 1월 23일(금) 11:00

2 장 소 : 화도관 혁신전략회의실

3 대학평의위원회 위원

의 장 : 강성률

부의장 : 홍윤기

의 원 : 김형석, 이기훈, 이옥진, 이일재, 소민광, 허유빈, 조석현, 손호성, 이재현, 반중혁

4 안 건

1. 대학원 통합학칙 개정(안)
2. 광운대학교 학칙 개정(안)
3. 광운대학교 학칙 시행세칙 개정(안)
4. VISION 2034 대학 중장기 발전계획(안)
5. 2025학년도 추가경정 예산(안) 및 2026학년도 본예산(안)

붙임: 규정입안서, 신·구조문대비표 각 1부. 끝.

안건	제6차 기획관리위원회
심의일자	2026년 1월 19일

심
의
사
항

대학원 통합학칙 일부개정규정안

제 출 자	대학원장
제출년월일	2026년 1월 12일

1. 의안주문

「대학원 통합학칙」 일부개정안을 별지와 같이 의결한다.

2. 제안이유

가. 타 대학 교육대학원 대비 본교 교육대학원의 학기당 최대 이수학점이 많고, 이에 따라 학생들에게 많은 강좌를 개설하게 되어 수업료에 비해 강사료 지출이 상대적으로 많음. 이에 학기당 최대 이수학점을 축소하고자 함.

3. 주요내용

가. 안 제22조(학기당 이수학점)

현행	개정(안)
교육대학원 : 최저 1학점, <u>최대 12학점</u>	교육대학원 : 최저 1학점, <u>최대 10학점</u>

4. 참고사항

가. 신·구조문 대비표

나. 2025학년도 제5차 대학원위원회 회의록 및 회의자료(2025.12.23.)

다. 2025학년도 제6차 교육대학원 운영위원회 회의록 및 회의자료(2025.09.22.)

신 · 구조문 대비표

[대학원 통합학칙]

현 행	개 정 안	비 고
제22조(학기당 이수학점) (생략) 1.~4. (생략) 5. 교육대학원 : 최저 1학점, 최대 12학점 6.~7. (생략)	제22조(학기당 이수학점) (현행과 같음) 1.~4. (현행과 같음) 5. — — — — — — — — — — — — 10학점 6.~7. (현행과 같음) 부 칙 <2026. 2. 11.> <u>제1조(시행일) 이 통합학칙은 공포한 날부터 시행한다.</u>	·교육대학원 학기당 최대 이수학점 변경

안건	제6차 기획관리위원회
심의일자	2026년 1월 19일

심
의
사
항

광운대학교 학칙 일부개정규정안

제 출 자	교무처장
제출년월일	2026년 1월 6일

1. 의안주문

「광운대학교 학칙」 일부개정안을 별지와 같이 의결한다.

2. 제안이유

가. 2018학년도 입학생부터 교직과정 운영이 중단되었으며, 2026학년도 이후에는 교직과정 이수대상자가 없으므로 2026학년도부터 교직과정 폐지

나. 제5차, 제6차 학생정원조정심의위원회 의결에 따라 2026학년도부터 로봇학부 정보제어·지능시스템전공을 폐지하고, 2027학년도부터 동북아문화산업학부 학부명칭 변경

3. 주요내용

가. 안 제47조(교직과정 설치 및 운영)

- 교직과정 폐지에 따른 관련 조항 삭제

나. 부칙 제2조(대학, 학과(부, 전공) 폐과에 따른 경과조치)

- 로봇학부 ‘정보제어·지능시스템전공’ 폐지에 따라 학적변동이 발생할 경우 유사전공인 ‘AI로봇전공’으로 소속 변경처리(2026학년도부터)

다. [별표1], 부칙 제3조(대학, 학과(부, 전공) 명칭변경에 따른 경과조치)

- 학부 명칭 변경 : 동북아문화산업학부→글로벌문화콘텐츠학부(2027학년도부터)

4. 참고사항

가. 신·구조문 대비표

나. 2025학년도 제5차 학생정원조정심의위원회 회의록 및 회의자료(2025.11.18.)

다. 2025학년도 제6차 학생정원조정심의위원회 회의록 및 회의자료(2025.12.23.)

라. 2025학년도 제7차 교과과정심의위원회 회의록 및 회의자료(2025.12.23.)

신 · 구조문 대비표

[광운대학교 학칙]

현 행	개 정 안	비 고
제47조(교직과정 설치 및 운영 <개정 2008. 12. 10>) 중등 정교사(2급), 전문상담교사 2급 자격 취득을 희망하는 학생은 그에 따른 이수조건 을 충족해야 한다. 교직과정 에 관한 규정 세부사항은 교 직과정 운영규정으로 따로 정하며, 교직과정의 운영을 위하여 교원양성위원회를 둔 다.	<p><삭 제></p> <p style="text-align: center;">부 칙 <2026. 2. 11.></p> <p>제1조(시행일) 이 학칙은 2026 년 2월 11일부터 시행한다. 다 만 부칙 제3조의 경과조치는 2027년 3월 1일부터 적용한다.</p> <p>제2조(대학, 학과(부, 전공) 폐 과에 따른 경과조치) 대학 및 학과(부, 전공) 폐과 이 전에 재적 중인 학생이 휴 학, 제적 등의 사유로 추후 학적변동(복학, 재입학, 전 과 등)이 발생할 경우, 해당 학년에 맞춰 다음 각호와 [별표 1] 학과(부)별 입학정</p>	<p>·교직과정 폐지에 따른 삭제</p> <p>·로봇학부 ‘정보제 어·지능시스템전 공’ 폐지에 따라 학적변동이 발생 할 경우 유사전공 인 ‘시로봇전공’으 로 소속 변경</p>

현행	개정안	비고
	<p><u>원 및 수여학위종별표를 참고하여 유사 또는 통폐합 학과(부, 전공)에 재적하는 것을 원칙으로 한다.</u></p> <p><u>1. 로봇학부 정보제어·지능시스템전공을 AI로봇전공으로</u></p> <p><u>제3조(대학, 학과(부, 전공) 명칭변경에 따른 경과조치) 대학 및 학과(부, 전공) 명칭 변경 이전에 재적 중인 학생이 휴학, 제적 등의 사유로 추후 학적변동(복학, 재입학, 전과 등)이 발생할 경우, 해당 학년에 맞춰 다음 각호와 [별표 1] 학과(부)별 입학정원 및 수여학위종별표를 참고하여 변경된 학과(부, 전공)에 재적하는 것을 원칙으로 한다.</u></p> <p><u>1. 인문사회과학대학 동북아문화산업학부를 글로벌문화콘텐츠학부로</u></p>	<p>·학부 명칭 변경 (동북아문화산업학부→글로벌문화콘텐츠학부)</p>

현행										개정안										비고	
[별표 1] 학과(부)별 입학정원 및 수여학위종별표										[별표 1] -----											
대 학	모 집 단 위 (학과(학부) 및 전공)	전 공	2023 학년도	2024 학년도	2025 학년도	2026 학년도	2027 학년도	수여학위 종류	특기사항												
전자정보 공과대학	전자공학과		136	136	99	99	83	공학사 - 06학년도부터 각 학과 공학교 육 인 증 제 의 「공학 프로그 램」과 별도의 「일반 프로그 램」 운영한다. - 수여 학위기 에는 해당 교육 과정을 학과명 과 함께 ()로 기재한다. 이는 증명서에도 모 한 같다.													
	전자통신공학과		79	79	57	57	48														
	전자융합공학과		69	69	50	50	42														
	전기공학과		70	70	51	51	43														
	전자재료공학과		72	72	52	52	43														
	반도체시스템공학 부		-	58	58	58	58														
	-반도체시스템공학 전공																				
	로봇학부	-정보제어전공 -지능시스템전공	66	-	-	-	-														
지능형로봇학과		0	-	-	-	-															
소프트 웨어 융합대학	컴퓨터정보공학부	-컴퓨터공학전공 -지능정보공학전공	87	-	-	-	-		공학사 - 06학년도부터 각 학과 공학교 육 인 증 제 의 「공학 프로그 램」과 별도의 「일반 프로그 램」 운영한다. - 수여 학위기 에는 해당 교육 과정을 학과명 과 함께 ()로 기재한다. 이는 증명서에도 모 한 같다.												
	소프트웨어학부	-소프트웨어전공 -인공지능전공	94	-	-	-	-														
	정보융합학부	-비주얼테크놀로지 전공 -데이터사이언스전 공	90	-	-	-	-														
인공지능 융합대학	컴퓨터정보공학부	-지능컴퓨팅시스템 전공 -지능정보전공	-	87	63	63	60			공학사 - 06학년도부터 각 학과 공학교 육 인 증 제 의 「공학 프로그 램」과 별도의 「일반 프로그 램」 운영한다. - 수여 학위기 에는 해당 교육 과정을 학과명 과 함께 ()로 기재한다. 이는 증명서에도 모 한 같다.											
	소프트웨어학부	-소프트웨어 전공 -인공지능 전공	-	94	68	68	60														
	정보융합학부	-비주얼테크놀로지 전공 -데이터사이언스전 공	-	90	65	65	60														
	로봇학부	-AI로봇전공	-	74	74	74	74														
	로봇학부 *	-정보제어·지능시스 템전공	-	66	21	-	-														

현행										개정안										비고	
대학	모집단위 (학과(학부) 및 전공)	전공	2023 학년도	2024 학년도	2025 학년도	2026 학년도	2027 학년도	수여학위 종류	특기사항												
	지능형로봇학과		-	0	0	0	0														
공과대학	건축공학과(4년제)		32	32	26	26	26														
	화학공학과		69	69	51	50	50														
	환경공학과		31	31	25	25	25														
	건축학과(5년제) *		31	31	31	31	31	건축학사													
자연과학 대학	수학과		42	42	32	32	32														
	전자바이오물리학		47	47	36	35	35	이학사													
	화학파		50	50	39	38	38														
	스포츠융합학과		37	37	37	37	37	체육학사													
	정보콘텐츠학과 (야)		1	-	-	-	-	이학사													
인문사회 과학대학	국어국문학과		31	31	25	25	25														
	영어산업학과		35	35	28	28	-	문학사													
	영어영문학과		-	-	-	-	28														
	산업심리학과		39	39	31	31	31	심리학사													
	미디어커뮤니케이션학부	-미디어엔터테인먼트전공 -인터랙티브미디어커뮤니케이션전공 -전략커뮤니케이션전공	69	69	51	50	50	문학사													
	동북아문화산업학부	-문화교류전공 -문화콘텐츠개발전공	55	55	42	41	41	문화산업학사													
	디지털경제융합학과		-	-	-	0	0	디지털경제융합학사													
정책법학 대학	행정학과		45	45	35	34	34	행정학사													
	법학부	-일반법학전공 -국제법무전공 -과학기술법무전공	96	-	-	-	-	법학사													

·학부 명칭 변경(동북아문화산업학부→글로벌문화콘텐츠학부)

현 행										개 정 안										비 고	
대 학	모 집 단 위 (학과(학부) 및 전공)	전 공	2023 학년도	2024 학년도	2025 학년도	2026 학년도	2027 학년도	수여 학위 종류	특기사항												
	법학부	-일반법학전공 -기업법무전공 -과학기술법무전공	-	96	70	70	70	법학사													
	자산관리학과(야)		1	-	-	-	-	법학사													
	국제학부	-국제지역전공 -글로벌로리아전공	31	31	-	-	-	국제학사													
	국제학부	-국제지역전공	-	-	25	25	25	국제학사													
	글로벌지속가능융 합학과		-	-	0	0	0	글로벌 지속가능 융합학사													
경영대학	경영학부	-경영학전공	126	126	-	-	-	경영학사													
	경영학부 -경영학전공		-	-	91	91	91														
	경영학부 -빅데이터경영전공		-	-	40	40	40														
	국제통상학부	-국제통상전공	53	53	-	-	-	무역학사													
	국제통상학부	-글로벌비즈니스전 공 -국제금융전공	-	-	40	39	39	무역학사													
첨빛인재대 학	금융부동산법무학 과 *		-	1	1	1	1	법학사													
	게임콘텐츠학과 *		-	1	1	1	1	이학사													
	스마트전기전자학 과 *		-	0	0	0	0	공학사													
	스포츠상당재활학 과 *		-	0	0	0	0	체육학사													
인제니움 대학	자율전공학부		-	-	408	403	403	주전공으로 선택한 학과(부)의 수여 학위종류 를 따른다													
합 계			1,684	1,816	1,823	1,790	1,724														

현 행	개 정 안	비 고
※ 자율전공학부 학생은 입학 후 본인의 희망에 따라 * 표시된 학과(부) 및 전공을 제외한 모든 학과(부) 및 전공을 선택할 수 있음.	----- ----- -----	

안건	제6차 기획관리위원회
심의일자	2026년 1월 19일

심
의
사
항

광운대학교 학칙 시행세칙 일부개정규정안

제 출 자	교무처장
제출년월일	2026년 1월 6일

1. 의안주문

「광운대학교 학칙 시행세칙」 일부개정안을 별지와 같이 의결한다.

2. 제안이유

가. 2018학년도 입학생부터 교직과정 운영이 중단되었으며, 2026학년도 이후에는 교직과정 이수대상자가 없으므로 2026학년도부터 교직과정 폐지

3. 주요내용

가. 안 제33조의2(학생의 졸업유보권)

- 교직과정 폐지에 따라 졸업유보 신청조건 중 ‘현재 교직신청 학생 중 과목을 이수하지 못한 자’ 삭제

4. 참고사항

가. 신·구조문 대비표

나. 2025학년도 제5차 교과과정심의위원회 회의록 및 회의자료(2025.11.6.)

신 · 구조문 대비표

[광운대학교 학칙 시행세칙]

현행	개정안	비고
제33조의2(학생의 졸업유보권) (생략)	제33조의2(학생의 졸업유보권) (현행과 같음)	·교직과정 폐지에 따라 졸업유보 신청조건 중 “교직 과목 이수”로 신청할 수 있는 조건 삭제
1.~3. (생략)	1.~3. (현행과 같음)	
4. <u>현재 교직신청 학생 중 과목을 이수하지 못한 자</u>	<삭제>	
	<u>부칙 <2026. 2. 11.></u>	
	<u>제1조(시행일) 이 시행세칙은 2026년 2월 11일부터 시행한다.</u>	

기획관리위원회
VISION 2034 대학 중장기 발전계획
회의자료



2026. 01. 19.(월)

기획처 기획예산팀

1	사업 진행 경과
---	----------

- 가. 컨설팅 용역 업체 선정 : 2025년 3월 11일(화) 한국능률협회컨설팅
- 나. 컨설팅 착수보고회 : 2025년 3월 20일(목)
- 다. 컨설팅 중간보고회 : 2025년 6월 12일(목)
- 라. 공청회 : 2025년 7월 16일(수)
- 마. 비전 도출 교수 워크숍 : 2025년 7월 9일(수)
- 바. 비전 도출 교수 워크숍 : 2025년 7월 10일(목)
- 사. 세부과제 도출 워크숍 : 2025년 7월 24일(목)
- 아. 실행과제 정의서 작성 : 2025년 9월 ~ 11월
- 자. 2학기 확대종강교무위원회 발표 : 2025년 12월 11일(목)

2	향후 진행 사항
---	----------

- 가. 광운발전전략기획위원회 의결 : 2026년 1월 8일(목)
- 나. 기획관리위원회 보고 : 2026년 1월 19일(월)
- 다. 대학평의회 보고 : 2026년 1월 21일(수)
- 라. 이사회 보고 및 의결 : 2026년 2월 11일(수)

3 비전 체계도



4 영역별 전략 과제 및 실행과제

영역	교육	연구	지산학	글로벌	경영
전략 방향	첨단분야 융합 인재 양성	탐티어 연구 역량 강화	지산학연 기반 개방형 산학혁신 확장	글로벌 스탠다드 대학 경쟁력 극대화	혁신 경영 및 지속성장 기반 확보
전략 과제 및 실행 과제	❑ 학사구조 및 학사제도 디자인 <ul style="list-style-type: none"> • 학사구조 개편 • 첨단분야 및 사회수요 맞춤형 전공 발굴 • 유연한 전공 이수 지원 및 활성화 • 유연 학사제도 설계 및 미래형 학사시스템 구축 ❑ 교육과정 경쟁력 강화 <ul style="list-style-type: none"> • 현장적응력 향상 전공교육과정 체계화 • 기초학문 및 교양교육과정 고도화 • 교과연계 비교과 활성화 ❑ 학생 전주기 밀착 지원 <ul style="list-style-type: none"> • 고교-대학 연계 강화 우수 신입생 발굴 • 데이터기반 학생주도 경력 설계 체계 구축 • 재학생 진로지도 및 대학생활 지원 ❑ 에듀테크를 활용한 학습경험 고도화 <ul style="list-style-type: none"> • 교수 에듀테크 활용 능력 지원체계 고도화 • 에듀테크 활용 교육 및 시스템 강화 • AI기반 교육성과 관리 시스템 구축 	❑ 연구역량 강화를 위한 인프라 구축 <ul style="list-style-type: none"> • 연구공간 및 시설 확충 • 지속가능 연구비·투자 모델 설계 • 연구행정 시스템 효율화 ❑ 맞춤형 연구지원체계 구축 및 강화 <ul style="list-style-type: none"> • 교원 채용 및 인사제도 개선 • 연구자 맞춤형 지원체계 구축 • 혁신융합연구 지원체계 고도화 ❑ 차세대 연구자 양성 - 대학원 활성화 <ul style="list-style-type: none"> • 대학원 중장기발전계획 및 전략 수립 • 대학원 학생 유치 및 교육과정 개편 • 대학원 연구환경 조성 ❑ 전략적 대외 연구협력 체계 구축 <ul style="list-style-type: none"> • 국제공동연구 글로벌 파트너십 구축 • 광운 전략연구 클러스터 설계 및 운영 	❑ 지역 연계 산학협력 파트너십 강화 <ul style="list-style-type: none"> • 지산학 협력 중심의 특화 클러스터 구축 • 연구기반 개방형 기술사업화 활성화 • 재학생 산학협력 현장연계 교육 확대 ❑ 창업역량 플랫폼 확산 및 활성화 <ul style="list-style-type: none"> • 재학생 스타트업 교육 및 인프라 강화 • 기관연계 기술창업 시스템 구축 및 활성화 • 글로벌 창업 생태계 조성 및 진출 지원 ❑ 개방형 학습 생태계 조성 및 활성화 <ul style="list-style-type: none"> • 대학 간 개방형 교육-협력체계 조성 • 지역사회 문제해결 및 파트너십 구축 • Tech 기반 평생교육 체계 구축 및 활성화 	❑ 글로벌 교육 저변 확대 <ul style="list-style-type: none"> • 글로벌 홍보 및 입시 전략 다각화 • 광운 교육모델 수출 확대 • 단기과정을 통한 글로벌교육 수익 극대화 ❑ 외국인 유학생 전주기 지원체계 확립 <ul style="list-style-type: none"> • 외국인 학생 원스톱 서비스 지원 • 외국인 학생 학업역량 향상 및 취업 지원 • 글로벌 학생 학위과정 성공적 이수 지원 ❑ 대학 및 학생의 글로벌 역량 강화 <ul style="list-style-type: none"> • 캠퍼스 국제화 인프라 확대 • 국제역량 교육을 통한 글로벌 인재 양성 • 해외 교류대학 네트워크 확대 및 활성화 	❑ 광운 브랜드 평판 및 위상 강화 <ul style="list-style-type: none"> • 창학 100주년 기념사업 기획 및 운영 • 광운 브랜드 평판도 관리 • 대외 경쟁력 및 대외 평가 대응 • 커뮤니케이션 시스템 및 홍보 전략 강화 ❑ 캠퍼스 마스터플랜 기반 공간 혁신 <ul style="list-style-type: none"> • 캠퍼스 마스터플랜 계획 수립 • 캠퍼스 건축계획 수립(리모델링 및 신축) • Campus 활용 수익모델 발굴 및 운영 ❑ 스마트 행정체계 구축 <ul style="list-style-type: none"> • 행정 유연성 및 데이터 기반 성과관리 강화 • 행정 효율성 및 전략적 인력 운용 체계로 조직역량 강화 • 전사적 스마트화를 위한 인프라 구축 ❑ 수익모델 발굴을 통한 재정 다각화 <ul style="list-style-type: none"> • 전략적 발전기금 확충 • 수익기관 연계 재정 다각화 방안 마련

[붙임1] VISION 2034 대학 중장기 발전계획 보고서