

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 대학평의원회 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 대학평의원회 회의자료

**1 일 시 :** 2026년 1월 23일(금) 11:00

**2 장 소 :** 화도관 혁신전략회의실

**3 대학평의원회 위원**

의장 : 강성률

부의장 : 흥윤기

의원 : 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) (생 략) 1.~4. (생 략) 5. 교육대학원 : 최저 1학점, 최대 12학점 6.~7. (생 략)	제22조(학기당 이수학점) (현 행과 같음) 1.~4. (현행과 같음) 5. ----- - - - - -- 10학점 6.~7. (현행과 같음)	
	부 칙 <2026. 2. 11.>	
	<u>제1조(시행일) 이 통합학칙은</u> <u>공포한 날부터 시행한다.</u>	·교육대학원 학기 당 최대 이수학점 변경

안건	제6차 기획관리위원회	심의사항
심의일자	2026년 1월 19일	

## 광운대학교 학칙 일부개정규정안

제출자	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. 신구조문 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
<p>제47조(교직과정 설치 및 운영  <u>&lt;개정 2008. 12. 10&gt;</u>) 중등  <u>정교사(2급), 전문상담교사</u>  <u>2급 자격 취득을 희망하는</u>  <u>학생은 그에 따른 이수조건</u>  <u>을 충족해야 한다. 교직과정</u>  <u>에 관한 규정 세부사항은 교</u>  <u>직과정 운영규정으로 따로</u>  <u>정하며, 교직과정의 운영을</u>  <u>위하여 교원양성위원회를 둔</u>  <u>다.</u></p>	<p>&lt;삭 제&gt;</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>·교직과정 폐지에 따른 삭제</li> </ul>
	<p style="text-align: center;">부 칙 &lt;2026. 2. 11.&gt;</p> <p>제1조(시행일) 이 학칙은 2026      년 2월 11일부터 시행한다. 다만      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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>·로봇학부 '정보제어·지능시스템전공' 폐지에 따라 학적변동이 발생할 경우 유사전공인 'AI로봇전공'으로 소속 변경</li> </ul>

현 행	개 정 안	비 고
	<p>원 및 수여학위종별표를 참고하여 유사 또는 통폐합 학과(부, 전공)에 재적하는 것을 원칙으로 한다.</p> <p>1. 로봇학부 정보제어 · 지능시스템전공을 AI로봇전공으로</p> <p>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.</p> <p>1. 인문사회과학대학 동북아문화산업학부를 글로벌문화콘텐츠학부로</p>	<p>·학부 명칭 변경 (동북아문화산업학부→글로벌문화콘텐츠학부)</p>

현 행										개 정 안										비 고		
대 학	모 친 단 위 (학과(학부) 및 전공)	전 공	2023 학년도	2024 학년도	2025 학년도	2026 학년도	2027 학년도	수영학위 종류	특기사항	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
전자정보 공과대학	전자공학과		136	136	99	99	83			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	전자통신공학과		79	79	57	57	48			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	전자융합공학과		69	69	50	50	42			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	전기공학과		70	70	51	51	43			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	전자제료공학과		72	72	52	52	43			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	반도체시스템공학 부		-	58	58	58	58			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	- 반도체시스템공학 전공	-정보제어전공 -지능시스템전공	66	-	-	-	-			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	로봇학부		0	-	-	-	-			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	지능형로봇학과									06학년도부터 각 학과·공학교 육 인증 제 의 「공 학 프로 그 램」과 별도의 「일반 프로 그 램」 교육과정 을 운영한다. 수여 학위가 에는 해당 교육 과정을 학과별 과 함께 ( )로 기재한다. 이는 증명서에도 또 한 같다.		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
소프트 웨어 융합대학	컴퓨터정보공학부	-컴퓨터공학전공 -지능정보공학전공	87	-	-	-	-			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	소프트웨어학부	-소프트웨어전공 -인공지능전공	94	-	-	-	-			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	정보융합학부	-비주얼 테크놀로지 전공 -데이터사이언스전 공	90	-	-	-	-			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	컴퓨터정보공학부	-지능컴퓨팅시스템 전공 -지능정보전공	-	87	63	63	60			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
인공지능 융합대학	소프트웨어학부	-소프트웨어 전공 -인공지능 전공	-	94	68	68	60			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	정보융합학부	-비주얼 테크놀로지 전공 -데이터사이언스전 공	-	90	65	65	60			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	로봇학부	-AI로봇전공	-	74	74	74	74			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
	로봇학부 *	-정보제어·지능시스 템전공	-	66	21	-	-			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
										---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			

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	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 과		47	47	36	35	35	이학사											
	화학과		50	50	39	38	38												
	스포츠용합과학과		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 -인터넷브이디어 커뮤니케이션전공 -전략커뮤니케이션 전공	69	69	51	50	50	문학사											
	동북아문화산업학부	-문화교류전공 -문화콘텐츠개발전 공	55	55	42	41	41	문화산업 학사											
	디지털경제융합학과		-	-	-	0	0	디지털 경제융합 학사											
	행정학과		45	45	35	34	34	행정학사											
정책법학 대학	법학부	-일반법학전공 -국제법무전공 -과학기술법무전공	96	-	-	-	-	법학사											

•학부 명칭 변경  
(동북아문화  
산업학부→글  
로벌문화콘텐  
츠학부)

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	수여학위 종류	특기사항	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	<b>법학부</b>	-일반법학전공 -기업법무전공 -과학기술법무전공	-	96	70	70	70	법학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>자산관리학과(야)</b>		1	-	-	-	-	법학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>국제학부</b>	-국제지역전공 -글로벌코리아전공	31	31	-	-	-	국제학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>국제학부</b>	-국제지역전공	-	-	25	25	25	국제학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>글로벌지속가능융합학과</b>		-	-	0	0	0	글로벌 지속가능 융합학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>경영학부</b>	-경영학전공	126	126	-	-	-			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>경영학부</b> -경영학전공		-	-	91	91	91	경영학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>경영학부</b> -빅데이터경영전공		-	-	40	40	40			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>국제통상학부</b>	-국제통상전공	53	53	-	-	-	무역학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>국제통상학부</b>	-글로벌비즈니스전공 -국제금융전공	-	-	40	39	39	무역학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	<b>첨정인재대학</b>	<b>금융부동산법무학과 *</b>	-	1	1	1	1	법학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		<b>게임콘텐츠학과 *</b>	-	1	1	1	1	이학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		<b>스마트전기전자학과 *</b>	-	0	0	0	0	공학사		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
		<b>스포츠상담체육학과 *</b>	-	0	0	0	0	체육학사	정원 외 전담학과	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
인제니어 대학	<b>자율전공학부</b>		-	-	408	403	403		주전공으로 선택한 학과(부)의 수여학위종류 를 따른다	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
<b>합 계</b>			<b>1,684</b>	<b>1,816</b>	<b>1,823</b>	<b>1,790</b>	<b>1,724</b>			---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	

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	심의사항
심의일자	2026년 1월 19일	

## 광운대학교 학칙 시행세칙 일부개정규정안

제출자	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 ]

현 행	개 정 안	비 고
제33조의2(학생의 졸업유보권) (생략) 1.~3. (생략) <u>4. 현재 교직신청 학생 중 과목</u> 을 이수하지 못한 자	제33조의2(학생의 졸업유보권) (현행과 같음) 1.~3. (현행과 같음) <u>&lt;삭 제&gt;</u>	·교직과정 폐지에 따라 졸업유보 신 청조건 중 “교직 과목 이수”로 신 청할 수 있는 조 건 삭제

부 칙 <2026. 2. 11.>

제1조(시행일) 이 시행세칙은  
2026년 2월 11일부터 시행한  
다.

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

[붙임1] VISION 2034 대학 중장기 발전계획 보고서