

# 소프트웨어융합대학원 '학위취득방식' 안내 자료



**국민대학교**  
소프트웨어융합대학원

# <학위 취득 방법>

# 학위 취득 방법

1. 학위논문 제출
2. 프로젝트보고서 제출
3. 학점추가이수 (30학점 이상)

- \* 인공지능응용전공은 '학점추가이수' 방법으로 학위를 취득함.
- \* 계절학기 등록하여 1년 6개월만에 학위를 취득하고자 하는 경우 4차학기에 '수업연한단축신청서'를 제출해야 함.

# 1. 논문 졸업

# 논문 졸업 세부내용

## 논문 졸업

학점 이수 및 논문 제출을 통해서 학위를 취득하는 졸업 방법으로  
졸업 요건은 아래와 같다.

## 졸업 요건

1. 4개 학기 이상 등록(계절학기 포함 가능)
2. 종합시험(2과목) 합격
3. 공통 및 전공 과목을 포함하여 총 이수 학점이
  - 2021년도 입학생까지는 24학점 이상
  - 2022년도 입학생부터는 26학점 이상
4. 전학년 성적의 평점평균 3.0 이상 (F과목 성적 포함)
5. **‘졸업논문/졸업프로젝트 과목’ 이수 및 논문 심사 통과**  
cf. 3차 학기까지 “논문/프로젝트Ⅰ(2학점)”, 4차 학기에 “논문/프로젝트Ⅱ(2학점)”

## **2. 프로젝트보고서 졸업**

# 프로젝트보고서 졸업 세부내용

## 프로젝트보고서 졸업

학점 이수 및 프로젝트보고서 제출을 통해서 학위를 취득하는 졸업 방법으로 졸업 요건은 아래와 같다.

## 졸업 요건

1. 4개 학기 이상 등록(계절학기 포함 가능)
2. 종합시험(2과목) 합격
3. 공통 및 전공 과목을 포함하여 총 이수 학점이
  - 2021년도 입학생까지는 24학점 이상
  - 2022년도 입학생부터는 26학점 이상
4. 전학년 성적의 평점평균 3.0 이상 (F과목 성적 포함)
5. **‘졸업논문/졸업프로젝트 과목’ 이수 및 논문 심사 통과**  
cf. 3차 학기까지 “논문/프로젝트Ⅰ(2학점)”, 4차 학기에 “논문/프로젝트Ⅱ(2학점)”

### **3. 학점 추가이수 졸업 (30학점 이상 취득)**



# 학점추가이수 졸업 세부내용

## 학점추가이수 졸업(30학점 이상 취득)

'학점추가이수'를 통해서 학위를 취득하는 졸업 방법으로  
졸업 요건은 아래와 같다.

### 졸업 요건

1. 4개 학기 이상 등록(계절학기 포함 가능)
2. 종합시험(2과목) 합격
3. 공통 및 전공 과목을 포함하여 **총 이수 학점이 "30학점 이상"**
  - 8학점(1차학기) + 8학점(2차학기) + 8학점(3차학기) + 6학점(4차학기)  
= 30학점
4. 전학년 성적의 평점평균 3.0 이상 (F과목 성적 포함)

# <학위취득방식별 진행 절차>

※ 학위수여 요건: ①4학기 이상 등록(계절학기 포함 가능) ②종합시험(2과목) 합격 ③수료학점 이상 취득  
④전체 성적의 평점평균 3.0 이상 ⑤논문 또는 논문대체(프로젝트or학점추가이수) 심사 합격

# 학위취득방식별 진행 절차

## 학위취득방식에 따른 주요 진행 절차

논문	프로젝트보고서	학점 추가이수
1. 학위취득방식 신청원 제출	1. 학위취득방식 신청원 제출	1. 학위취득방식 신청원 제출
2. 지도교수 배정(교학팀)	2. 지도교수 배정(교학팀)	2. 30학점 이상 학점 이수
3. 졸업논문 과목 이수	3. 졸업프로젝트 과목 이수	* 논문 대신 학점 추가이수를 통한 학위 취득 방식 (예) 8학점+8학점+8학점+6학점 = 30학점  * 제출 보고서 없음
4. 논문계획서 제출	4. 논문대체계획서 제출	
5. 논문심사요청서 및 연구윤리준수서약서 제출	5. 논문심사요청서 및 연구윤리준수서약서 제출	
6. 논문심사비 납부	6. 논문심사비 납부	
7. 심사용 논문 제출	7. 심사용 보고서 제출	
8. 논문 심사 실시	8. 보고서 심사 실시	
9. 학위논문 인준서 제출	9. 학위논문대체 인준서 제출	
10. 석사 학위청구논문 최종본 및 관련 서류 제출	10. 프로젝트보고서 최종본 및 관련 서류 제출	

\* 세부일정은 학기별 홈페이지 공지사항 "석사학위청구 논문/프로젝트 계획서 제출 안내" 참조



감 사 합 니 다