



# 전자정보공과대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 학위과정(프로그램) 졸업증명서 발급 안내문

광운대학교 전자정보공과대학 8개학과 및 공과대학 3개 학과는 2가지 학사학위과정이 운영되며 증명서 상의 학위명이 다릅니다.

- 「인 증」 프로그램 : 전자공학, 전자통신공학, 컴퓨터공학, 컴퓨터소프트웨어, 전기공학, 전자재료공학, 건축공학, 화학공학, 환경공학(9개 공학 학사학위과정)  
「인증 준비」 프로그램 : 전자융합공학, 로봇공학(2개 공학 학사학위과정)

예시) 전자공학과를 예로 증명서 발급에 대한 안내를 드립니다. (「인증」 프로그램 동일)  
(예외 : 전자융합공학, 로봇공학 프로그램은 현재 「인증 준비」 대상으로, 해당 프로그램 졸업생은 취업 시 혜택을 받지 못함-[한국공학교육인증원의 「인증」 필] 문구생략)

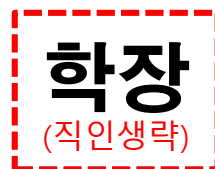
	전자공학 학사학위과정 (전자공학프로그램)	일반 학사학위과정 (일반프로그램)
	전자공학 학사학위과정은 공개된 교육목표와 교육과정으로 운영되며, 한국공학교육인증원으로부터 '인증' 받은 학사학위과정입니다.	일반 학사학위과정은 전공 외의 기타 진로를 희망하는 학위과정으로 제 증명서 상에 전공 명칭을 명기하지 않습니다.
국 문	<p style="text-align: center;"><b>졸업증명서</b></p> <p>성 명 : 홍길동 주민등록번호 : 123456-000000 입 학 일 : 0000년 03 월 02 일 졸 업 일 : 0000년 02 월 22 일 학 위 번 호 : 광운대학교 0000(학사)00001 대 학 : 전자정보공과대학 학 부(과) : 전자공학과 학 위 명 : <b>공학사(전자공학)</b> [한국공학교육인증원의 '인증' 필] 위의 사실을 증명합니다. 2018년 00월 00일</p>	<p style="text-align: center;"><b>졸업증명서</b></p> <p>성 명 : 홍길동 주민등록번호 : 123456-000000 입 학 일 : 0000년 03 월 02 일 졸 업 일 : 0000년 02 월 22 일 학 위 번 호 : 광운대학교 0000(학사)00001 대 학 : 전자정보공과대학 학 부(과) : 전자공학과 학 위 명 : <b>공학사</b> 위의 사실을 증명합니다. 2018년 00 월 00 일</p>
	<p><b>Degree : Bachelor of Science in Electronic Engineering</b></p>	<p><b>Degree : Bachelor of Science</b></p>
국 문		

**관련 문의처**

- 증명서 발급문의 : 교무처(☎02-940-5023)
- 학위과정 운영 및 학위명 등의 기타 문의 :
  - 전자정보공과대학 교학팀(☎02-940-5101)
  - 소프트웨어융합대학 교학팀(☎02-940-5571)
  - 공과대학 교학팀(☎02-940-5601)
  - 공학교육혁신센터 운영팀(☎02-940-5781~3)

위의 사실을 증명합니다.

전자정보공과대학  
소프트웨어융합대학  
공과대학





# 전자정보공과대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 학위과정(프로그램) 졸업예정증명서 발급 안내문

광운대학교 전자정보공과대학 8개학과 및 공과대학 3개 학과는 2가지 학사학위과정이 운영되며 증명서 상의 학위명이 다릅니다.

- 「인 증」 프로그램 : 전자공학, 전자통신공학, 컴퓨터공학, 컴퓨터소프트웨어, 전기공학, 전자재료공학, 건축공학, 화학공학, 환경공학(9개 공학 학사학위과정)  
 「인증 준비」 프로그램 : 전자융합공학, 로봇공학(2개 공학 학사학위과정)

☞ 예시) 전자공학과를 예로 증명서 발급에 대한 안내를 드립니다. (「인증」 프로그램 동일)  
 (예외 : 전자융합공학, 로봇공학 프로그램은 현재 「인증 준비」 대상으로, 해당 프로그램 졸업생은 취업 시 혜택을 받지 못함-[한국공학교육인증원의 「인증」 필] 문구생략)

	전자공학 학사학위과정 (전자공학프로그램)	일반 학사학위과정 (일반프로그램)
	전자공학 학사학위과정은 공개된 교육목표와 교육과정으로 운영되며, 한국공학교육인증원으로부터 '인증' 받은 학사학위과정입니다.	일반 학사학위과정은 전공 외의 기타 진로를 희망하는 학위과정으로 제 증명서 상에 전공 명칭을 명기하지 않습니다.
국 민증 명 서	<b>졸업 예정 증명서</b>	<b>졸업 예정 증명서</b>
	성 명 : 홍길동 생년월일 : 0000년 00월 00일 입학 일 : 0000년 00월 00일 졸업예정일 : 0000년 00월 00일 대 학 : 전자정보공과대학 학부(과) : 전자공학과(전자공학프로그램 과정) <span style="color: blue;">[한국공학교육인증원의 '인증' 필]</span> 학년 : 4학년 위의 사실을 증명합니다. 2018년 00월 00일	성 명 : 홍길동 생년월일 : 0000년 00월 00일 입학 일 : 0000년 00월 00일 졸업예정일 : 0000년 00월 00일 대 학 : 전자정보공과대학 학부(과) : 전자공학과 학년 : 4학년 위의 사실을 증명합니다. 2018년 00월 00일

**관련 문의처**

- 증명서 발급문의 : 교무처(☎02-940-5023)
- 학위과정 운영 및 학위명 등의 기타 문의 :
  - 전자정보공과대학 교학팀(☎02-940-5101)
  - 소프트웨어융합대학 교학팀(☎02-940-5571)
  - 공과대학 교학팀(☎02-940-5601)
  - 공학교육혁신센터 운영팀(☎02-940-5781~3)

위의 사실을 증명합니다.

**전자정보공과대학  
소프트웨어융합대학  
공과대학**





# 전자정보공과대학, 소프트웨어융합대학, 공과대학 학위과정(프로그램) 재학증명서 발급 안내문

광운대학교 전자정보공과대학 8개학과 및 공과대학 3개 학과는 2가지 학사학위과정이 운영되며 증명서 상의 학위명이 다릅니다.

- 「인 증」 프로그램 : 전자공학, 전자통신공학, 컴퓨터공학, 컴퓨터소프트웨어, 전기공학, 전자재료공학, 건축공학, 화학공학, 환경공학(9개 공학 학사학위과정)  
 「인증 준비」 프로그램 : 전자융합공학, 로봇공학(2개 공학 학사학위과정)

☞ 예시) 전자공학과를 예로 증명서 발급에 대한 안내를 드립니다. (「인증」 프로그램 동일)

	전자공학 학사학위과정 (전자공학프로그램)	일반 학사학위과정 (일반프로그램)
	전자공학 학사학위과정은 공개된 교육목표와 교육과정으로 운영되며, 한국공학교육인증원으로부터 '인증' 받은 학사학위과정입니다.	일반 학사학위과정은 전공 외의 기타 진로를 희망하는 학위과정으로 제 증명서 상에 전공 명칭을 명기하지 않습니다.
구분 증명서	재 학 증 명 서	재 학 증 명 서
	성 명 : 홍길동 생년월일 : 0000년 00월 00일 입 학 일 : 0000년 00월 00일 졸업예정일 : 0000년 00월 00일 대 학 : 전자정보공과대학 학부(과) : 전자공학과(전자공학프로그램 과정) 학년 : 4학년  위의 사실을 증명합니다. 2018년 00월 00일	성 명 : 홍길동 생년월일 : 0000년 00월 00일 입 학 일 : 0000년 00월 00일 졸업예정일 : 0000년 00월 00일 대 학 : 전자정보공과대학 학부(과) : 전자공학과 학년 : 4학년  위의 사실을 증명합니다. 2018년 00월 00일

관련 문의처

- 증명서 발급문의 : 교무처(☎02-940-5023)
- 학위과정 운영 및 학위명 등의 기타 문의 :
  - 전자정보공과대학 교학팀(☎02-940-5101)
  - 소프트웨어융합대학 교학팀(☎02-940-5571)
  - 공과대학 교학팀(☎02-940-5601)
  - 공학교육혁신센터 운영팀(☎02-940-5781~3)

위의 사실을 증명합니다.

전자정보공과대학  
소프트웨어융합대학  
공과대학

