

### 학부 취업 현황

이*구 (포스코)	박*재 (타이어뱅크(주))
한*구 (LG 화학)	김*진 (BMW코오롱모터스)
유*용 (SK하이닉스)	오*진 (BENZ한성자동차)
이*우 (LG이노텍)	김*홀 (F포그링컨서비스)
박*현 (한화)	김*환 (AUDI고진모터스)
이*현 (한온시스템)	박*영 (폭스바겐아우토판)
황*성 (한국타이어)	김*석 (포르쉐대전센터)
이*영 (CJ)	박*준 (현대블루핸즈)
오*민 (현대약품)	구*희 (기아오토류)
최*웅 (한국보쉬)	박*민 (포드자동차)
김*홀 (현대모비스)	고* (기술직공무원)

### 외 다수 인원 대기업 및 중소기업에 취업



### 장학 제도 (성적장학금 외 다양한 장학제도 운영)

우송리더십. 우송대의원, 우송드림. 우송가족.  
우송인재. 우송프론티어. 우송튜터링. 우송재능.  
자격증취득 장학금, 외국어능력시험취득 등

### 사회(산학)맞춤형 인력양성 과정 운영

교육부 산학협력선도전문대학 (LINC 3.0)육성사업 /  
고용노동부 일학습병행제(재학생 및 재직자단계) 등  
정부재정지원 인력양성 참여 학부

### 일반대학교 편입

우송대학교 연계 편입제도 운영  
(무시험 및 3학년1학기 등록금 전액 장학금 지급)  
충남대. 한남대. 한밭대. 대전대 등 편입  
윤\*묵(한밭대) 홍\*기(우송대) 이\*민(단국대) 강\*철(한밭대)  
이\*울(대전대) 명\*인(한서대) 등

### 입학상담

#### 자동차 전공

백현일 교수  
☎ 042.629.6567 / 010.9274.3662  
✉ 100gusdlf@hanmail.net



입학 문의하기

#### 기계 전공

이이선 교수  
☎ 042.629.6411 / 010.3317.9586  
✉ yrsrhie@hotmail.com



360도 실습실 둘러보기

#### 위치

자동차전공 솔카오토테크(S5) 202호 042-629-6564  
기계전공 공학관(W4) AB106호 042-629-6349

since 1975

우송정보대학

## 스마트자동차기계학부



## 자동차 전공

- 최첨단 진단장비를 활용한 자동차정비 **현장 맞춤형 실습교육**
- 자동차의 전문적인 이론을 바탕으로 한 실습교육
- **친환경자동차(전기차), 수입차** 특성화 교육
- 맞춤형 인재양성을 위한 취업지원시스템 구축
- **국가기술자격시험장 운영 : 자동차정비산업기사, 기사, 기능장**

### 졸업 후 진로

- 자동차 정비, 검사, 진단 분야 (Benz, BMW, Audi, 폭스바겐 등)
- 자동차 튜닝, 친환경 자동차 분야 (현대, 기아, 르노삼성 등)
- 자동차부품 개발, 생산 분야 (동희오토, 동보, 현대트랜시스 등)
- 국영기업체 (도로교통안전공단, 공무원, 군무원, 소방관 등)
- 기타 (자동차정비 창업, 튜닝창업, 4년제 대학 편입 지원 등)

### 취득 자격증

- 자동차정비산업기사      • 자동차 감정 평가사
- 자동차진단평가사      • 정밀측정산업기사
- 차체수리기능사

## 기계 전공

- 실습중심 교육, 제작 (작품)으로 배우는 수업 운영
- 실무 전문가 양성을 위한 일학습병행 특별반 운영
- CAD/CAM, 3D프린팅, 제품 가공 및 제작, 자동화
- 시스템의 운영 유지보수 및 관리 등 전문가 양성을 목표
- 맞춤형 인재양성을 위한 취업지원시스템 구축
- **국가기술자격시험장 운영 : 기계정비산업기사**

### 졸업 후 진로

- 대기업 : 삼성, 현대, LG, 한국타이어, 유한킴벌리 등
- 중소기업 : 나노하이테크, 한스바이오매드, 벤처기업 등
- 국영기업체 : 철도청, 지하철공사, 수자원공사, KT&G 등
- 기타 : 공무원(기계직, 소방), 군무원, 4년제 대학 편입

### 취득 자격증

- 기계정비산업기사      • 기계설계산업기사
- 컴퓨터응용가공산업기사      • 용접산업기사
- 생산자동화산업기사 등

## 취업연계형 인력양성 과정 운영(정부 재정지원사업)

### 재학생단계 일학습병행

- 1학년 학업 후 2학년 때 **취업상태에서 학업 병행**
- 청년 조기 취업 및 국가 자격취득
- 학위와 현장 경력을 동시에 취득
- 전공별 과정 운영

### 스마트자동차정비반

- 독일 등 세계적으로 확산되고 있는 현장기반 훈련
- 자동차 전문 정비인 양성을 위한 특화교육

### 기계장치제어반

- 실무 전문가 양성을 위한 일학습병행 특화 교육
- 기계산업/기계장치제어 전문가 양성

### LINC3.0사업단

- **산업체 요구 주문식 교육과정 운영**
- 취업연계 협약산업체와 공동교육과정 운영
- 2학년 과정 이수 후 협약산업체 취업

### 자동차정비마스터반

- 신기술, 친환경 및 브랜드별 자동차정비기술 특화 교육
- 자동차정비 현장실무 마스터 전문가 양성
- 실무 전문가 양성을 위한 전기자동차 특화 교육

### 스마트기계정비반

- 4차산업혁명 현장의 자동화 분야 기계설계 기계정비·유지보수 전문가 양성
- 기계정비산업기사 취득 집중지원
- 협약업체는 자동차 회사 및 관련 부품 회사, 계측기 회사, 일반 기계 회사, 벤처기업 등 다양하게 구성

