

미래 50년을 준비하는 새로운 전통의 시작

## 2025학년도 수시 신입생 모집

스스로 설계하고 학습하는 자기주도형 미래 인재 양성을 위한

# 국립공주대학교 자율전공학부 안내



### 모집 일정

인터넷 원서접수 2024. 9. 9.(월) 09:00 ~ 9. 13.(금) 18:00

서류제출 2024. 9. 9.(월) 09:00 ~ 9. 20.(금) 18:00까지 도착분

#### 국립공주대학교 자율전공학부를 소개해 주세요.

학생 모집 시 전공 및 학과 등의 구분을 없애고, 입학 이후 진로를 탐색하고 전공을 자유롭게 선택할 수 있는 전공 선택권을 확대한 모집단위를 말합니다.

#### 어떤 학생에게 추천하나요?

자율전공 교육과정을 통해 다양한 전공을 탐색하고 스스로 진로를 결정하고자하는 학생, 여러 전공에 관심이 있지만 아직 하나의 전공을 선택하지 못한 학생에게 추천합니다.

#### 자율전공학부의 장점은 무엇이고 어떤 혜택이 있나요?

자율전공학부의 가장 큰 장점은 입학 후 다양한 전공탐색 과정을 통해 전공을 선택한다는 것이고, 2학년 진급 시 자기설계전공(가칭)을 선택할 수 있다는 것도 장점이라 할 수 있습니다.  
그 외 학습상담, 진로선택, 취업설계 등에 대한 비교과 프로그램 운영, 자기주도적인 학습역량을 강화할 수 있는 현장학습, 체험활동의 참여 기회를 제공합니다.  
또한 장학금, 학생생활관 등 행·재정적 지원 강화에 대해서도 검토 중입니다.

#### 선택할 수 있는 전공을 설명해 주세요.

자율전공의 유형에 따라 선택의 범위가 상이합니다.  
유형 I의 경우 모수 제외 전공을 제외한 공주, 천안, 예산 캠퍼스 대학 내 모든 전공을 선택할 수 있고, 유형 II의 경우에는 해당 단과대학 내 모든 전공을 선택할 수 있습니다.  
다만, 유형 II의 경우 희망 전공 정원의 150% 이상 범위에서 선택이 가능합니다.  
자율전공학부 입학 후 선택 가능 학과(부) 등 전형별 자세한 내용은 모집요강에서 확인하기 바랍니다.

#### 2학년 진급 시 전공을 어떻게 결정하나요?

유형 I의 경우 대학 내 전공을 자율 선택하고, 유형 II의 경우 단과대학 내 학과 정원의 150% 이상 범위에서 전공을 선택하게 됩니다. 유형 II 전공선택 허용 비율 초과 시에는 "공동 요건 충족 > 1학년 성적 > 학과 지망 순위 등"으로 순위를 결정하되, 학과에서 자율적으로 결정 가능하도록 할 예정으로 추후 안내되는 학사운영 관련 공지를 꼭 확인하기 바랍니다.

### 자율전공 유형

**자율전공 유형 I** 전공을 정하지 않고 모집 후 대학 내 전공 자율 선택

**자율전공 유형 II** 단과대학 단위 모집 후 단과대학 내 학과 정원의 150% 이상 범위에서 전공 선택

**자기설계전공 (가칭)** 자율전공학부생의 2학년 진급 시 기존 일반학과 진급을 희망하지 않는 학생을 위한 자기설계전공 설치

**모수 제외 전공 (선택 제외 전공)** 사범대학, 간호보건대학, 예술대학, 생활체육지도학과, 스마트인프라공학과, 디자인컴퓨터전사학과, 지능형모빌리티공학과, 인공지능학부, 수산생명의학과, 성인학습자전담과정 모집단위

### 자율전공 모집단위별 모집전형 및 모집인원

| 유형            | 모집단위                 | 모집시기 | 모집전형              | 모집인원 |
|---------------|----------------------|------|-------------------|------|
| 자율전공<br>유형 I  | 자율전공학부<br>(공주캠퍼스)    | 수시   | 학생부교과<br>(자율전공전형) | 58   |
|               | 자율전공학부<br>(천안공과대학)   | 수시   | 학생부교과<br>(지역인재전형) | 87   |
|               | 자율전공학부<br>(산업과학대학)   | 수시   | 학생부교과<br>(지역인재전형) | 35   |
| 자율전공<br>유형 II | 자율전공학부<br>(인문사회과학대학) | 수시   | 학생부교과<br>(자율전공전형) | 50   |
|               |                      | 정시   | 수능(일반전형)<br>가군    | 9    |
|               | 자율전공학부<br>(자연과학대학)   | 수시   | 학생부교과<br>(자율전공전형) | 33   |
|               |                      | 정시   | 수능(일반전형)<br>가군    | 6    |
|               | 자율전공학부<br>(천안공과대학)   | 수시   | 학생부교과<br>(자율전공전형) | 136  |
|               |                      | 정시   | 수능(일반전형)<br>가군    | 39   |
|               | 자율전공학부<br>(산업과학대학)   | 수시   | 학생부교과<br>(자율전공전형) | 60   |
|               |                      | 정시   | 수능(일반전형)<br>가군    | 10   |
| 계             |                      |      |                   | 523  |



국립공주대학교  
KONGJU NATIONAL UNIVERSITY

2025학년도 수시 신입생 모집  
자율전공학부 신설 523명 모집



입학문의 | 041) 850-0111 <https://ipsi.kongju.ac.kr>

일반대학원 신입입생 모집 | 대학(학부) 편입생 모집