

## 응급구조학과



‘응급의료에 관한 법률’에 따라, 응급환자 발생 현장, 환자 이송 중, 의료기관 내에서 기본 및 전문 응급처치 활동을 할 수 있고, 인간 사랑과 생명 존중을 현실화시킬 수 있는 실무 능력을 겸비한 1급 응급구조사 양성을 목적으로 하는 학과이다.



### 주요 전공 교과목

|       |   |
|-------|---|
| 기초 과목 | 일반생물학, 병리학, 생리학, 해부학, 공중보건학, 소방법규 등                                   |
| 심화 과목 | 외상응급처치학, 수상인명구조, 환경응급처치학, 정형외과처치학, 신경외과처치학, 전문소아소생술, 전문심장소생술, 외과처치술 등 |



### 이런 학생에게 권한다

- 아픈 사람을 돋는 것을 좋아하고 희생정신을 통해 보람을 느낄 수 있는 학생
- 응급의료 분야에 대한 관심이 많고 책임 의식과 사명감이 투철한 학생
- 타인에 대한 배려가 있으며 생명을 소중히 하고 어려움에 처한 사람들을 구하는 데 보람을 느끼는 학생



### 관련 정보

| 항목      | 내용   |
|---------|--|
| 유사 학과   | 산업보건응급구조학과, 응급구조과 등  |
| 개설 대학   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 수도권(가천대, 을지대 등)</li> <li>▪ 지방(강원대, 건양대, 경동대, 경일대, 국립공주대, 나사렛대, 남부대, 남서울대, 대전대, 백석대, 선문대, 우송대, 한국교통대, 호남대, 호원대 등)</li> </ul> |
| 졸업 후 진로 | 소방관, 소방관리자, 응급구조사, 인명구조원 등   |



### 관련 고등학교 선택 과목

|       |                                   |
|-------|-----------------------------------|
| 일반 선택 | 생활과 윤리, 정치와 법, 화학 I, 생명과학 I, 보건 등 |
| 진로 선택 | 생명과학 II, 생활과 과학 등                 |