

학과장점



97%
수의사 국가시험
합격률
(최근 3개년)



우수한 교수진과
연구력
(연구과제 수행 및
연구비 수주,
1인당 논문 수 기준)



풍부한
학생 지원
(학생 지원 시설,
1인당 장학금 수혜율,
동아리 활동 지원 등)



국내·외 인적,
물적 네트워크
구축
(국내·외 동문과의 교류,
국외 수의과대학 및 기관)



한국수의학
교육인증원
인증 획득
(2019.10.29.)

교과과정

수의예과1 수의학개론, 생태학, 의학영어및연습
수의예과2 동물실험길잡이및실습, 세포생물학, 유기화학1, 수의임상학개론, 축산식품학, 의료정보학, 동물복지와윤리, 동물행동학, 분자생물학

수의학과1 수의바이러스학, 수의세균학, 수의생리학, 수의생화학, 수의조직학, 수의해부학
수의학과2 수의기생충학, 수의독성학, 수의면역학, 수의병리학, 수의약리학, 수의응용발생학
수의학과3 수의내과학1, 수의외과학1, 수의산과학1, 수의임상병리학, 공중보건학, 조류질병학
수의학과4 수의내과학2, 수의외과학2, 수의산과학2, 수의영상진단학, 수의피부학, 수의치과학

전공세부영역

기초 수의학 수의해부 및 조직학, 수의생리학, 수의생화학, 수의약리학, 수의독성학

예방 수의학 수의병리학, 수의공중보건학, 수의미생물학, 수의전염병학, 수의기생충학

임상 수의학 수의내과학, 수의외과학, 수의산과학, 수의영상진단학, 수의임상병리학

졸업 후 진로 및 진출 현황

임상수의사 일반수의사 또는 임상의학 각 분야를 전공하는 전문수의사

연구분야 정부출연연구기관, 질병관리청, 식품의약품안전처, 검역검사본부, 각 시도 보건환경연구소 및 축산위생연구소

행정분야 질병관리청, 식품의약품안전처, 검역검사본부에서 방역행정 업무 수행

산업체 의약품개발 기업, 전임상연구센터, 식품안전관리인증원

교육 학교(교직 이수자)임용 및 교육분야 등



이런 자질이 필요해!

- 과학적 사실을 바탕으로 한 논리적 추론 능력
- 생명 현상에 대한 높은 지적 호기심과 관찰 능력
- 생명에 대한 고귀함과 존엄성을 인정하는 마음 자세