

# 반려동물학과

## ■ 교육과정 안내 (★교직과정 기본이수과목)

- 동물보건사 국가고시 필수교과목(인증평가 연계)
  - 복지 : 반려동물학, 동물영양학, 동물보건행동교정 및 실습, 동물복지 및 법규
  - 기초예방 : 동물해부생리학 및 실습, 동물영양학, 동물공중보건학
  - 임상 : 의약품관리학 및 실습, 동물보건내과학 및 실습, 반려동물임상병리학 및 실습1,-2, 동물보건외과학 및 실습, 동물보건응급간호학 및 실습
  - 현장실습 : 동물병원현장실습
- 모듈형 교과목 운영(위의 교과목과 일부 중복)
  - 동물복지 : 반려동물학, 동물영양학, 동물사양관리, 동물미용실습1,-2, 동물복지 및 법규, 반려동물장례 및 행정
  - 반려동물행동교정 : 반려동물학, 동물사양관리, 반려동물행동지도1,-2, 동물매개심리상담
  - 펫푸드 : 반려동물학, 동물공중보건학, 반려견반려묘의 이해, 동물사료학 및 실습
  - 실험동물기술과학 : 반려동물임상병리학 및 실습1,-2, 진단분자생물학 및 실습, 실험동물학 및 실습1,-2
  - 동물매개치료 : 반려동물학, 동물매개심리상담, 반려동물매개심리치료실습

## ■ 학과(부) 비전 및 교육목표

<b>비전</b>	■반려동물과 함께라면 언제나 행복한 세상
<b>교육목표</b>	■반려동물과 행복하게 지내기 위한 전문지식을 배우고 요구 ■반려동물복지와 간호를 위한 전문지식과 기술을 습득하여 국가공인자격증인 '동물보건사'를 취득 ■반려동물산업에 관련된 다양한 전문적인 실무능력을 함양 ■반려동물산업분야 취업 및 창업에 대한 실무능력 배양 ■반려동물교직과정을 통한 논리 및 지도능력 배양

<b>직업진로</b>	동물보건사	반려동물 행동 지도사	생물분류기사	중·고교 선생님	실험동물 기술 기술원	반려동물 미용사	펫푸드 스타일리스트	동물매개심리 치료사
<b>전공역량</b>	동물보건직 표준이해 역량 지식획득역량	동물보건 리더십 역량 동물보건술 시행 역량	동물보건연구 기획 및 수행 역량 수의 의사소통 역량	반려동물분야 창업 역량 분야별 협력이해 역량	지역사회 봉사 역량 동물보건술 과정 적용 역량			
4학년	<b>지정과목</b>	동물사료학 및 실습(3), 반려동물행동지도3(3), 캡스톤디자인(3), 곤충 및 파충류학(3), 동물번식관리(3), 반려동물장례 및 창업행정(2), 반려동물매개심리치료실습(2), ★동물자원 교육론(3), ★동물자원 교재연구 및 지도법(3)						
	<b>공통과목</b>	동물보건응급간호학 및 실습(2), 동물병원현장실습(2), 동물병원실무 및 실습(3), 동물복지 및 법규(2),						
	<b>비교과</b>	모듈별 전공동아리, 전공자격증 스터디, 외국어 능력향상 활동, 실험동물 위크숍						
3학년	<b>지정과목</b>	반려동물행동지도2(2), 멸종위기동물(3), 실험동물학 및 실습1(2), 진단분자생물학 및 실습(2), 세포생물학 및 실습(3), 동물매개심리상담(2), 실험동물학 및 실습2(3), 동물임상병리학 및 실습2(2), 환경생물학(2), 축산물가공(2), 동물자원교과 논리 및 논술(2), 동물미용실습2(2), ★동물자원교과 논리 및 논술(2)						
	<b>공통과목</b>	반려동물내과학 및 실습(3), 반려동물임상병리학 및 실습1(3), 반려동물외과학 및 실습(3), 동물보건영양학 및 실습(2)						
	<b>비교과</b>	모듈별 전공동아리, 전공자격증 스터디, 외국어 능력향상 활동, 실험동물 위크숍						
2학년	<b>지정과목</b>	실험동물학개론 및 실습(2), 동물사양관리(3), 야생동물학(2), 인수공통감염병학(3), 동물미생물학 및 실습(3), 반려동물행동지도1(2), 계통분류학(3), 동물미용실습1(2)						
	<b>공통과목</b>	반려동물질병학(3), 동물보건행동학 및 실습(3), 의약품관리학 및 실습(3)						
	<b>비교과</b>	모듈별 전공동아리, 전공자격증 스터디, 외국어 능력향상 활동						
1학년	<b>지정과목</b>	동물생명윤리(2), 반려견반려묘의 이해(2)						
	<b>공통과목</b>	동물생명과학(3), 동물영양학(3), 반려동물학(2), 수의학용어(2), 동물공중보건학(3), 동물해부생리학 및 실습(3)						
	<b>비교과</b>	모듈별 전공동아리, pc자격 등 스터디						

※ 전공역량 : 각 학과(학부, 전공)의 관련 분야에서 요구하는 직무, 과업, 역할을 수행하는데 필요한 지식, 기술, 태도를 포함하는 복합적, 종합적 능력