

수업 계획서

결	전공주임	교학부장
재		

< 2017학년도 3월 6일 ~ 6월 25일 >

1. 강의개요							
학습과정명	동물복지 및 법규	학점	3	교강사명	교강사 전화번호		
강의시간	3	강 의 실		수강대상	E-mail		
2. 교육과정 수업목표							
반려동물의 사육 인구 증가로 반려동물의 복지에 대한 현실과 당면한 문제들의 해결 방법을 이해하고, 유기동물의 발생원인과 방지방안, 동물학대의 유형과 방지대책 등 관련법규에 대한 학습을 통하여 동물과 사람이 함께 하는 올바른 동물문화와 동물의 생명존중을 이해하는데 학습 목표를 둔다.							
3. 교재 및 참고문헌							
주교재	펫산업 종사자를 위한 동물관계법규	저자	김복택	출판사	북스홀릭	출판년도	2015년
부교재(참고문헌)		저자		출판사		출판년도	
4. 주차별 강의(실습·실기·실험) 내용							
주별	차시	강의(실습·실기·실험) 내용				과제 및 기타 참고사항	
제 1 주	1	1] 강의주제: 동물복지의 개념 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:				- 주교재 1장 - PPT 자료 - 빔프로젝터	
	2	① 동물복지란 무엇인가? ② 인간과 동물의 관계 ③ 인간의 문화생활과 동물					
	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답					
제 2 주	1	1] 강의주제: 동물보호법 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:				- 주교재 1장 - PPT 자료 - 빔프로젝터	
	2	① 목적/ 동물법규 정의/ 보호/ 보호운동 ② 사육/ 관리/ 학대/ 유기/ 도살 ③ 동물보호법 시행령					
	3	④ 동물보호법 시행규칙 4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답					
제 3 주	1	1] 강의주제: 야생동·식물 보호법 1 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:				- 주교재 2장 - PPT 자료 - 빔프로젝터 [과제 : 동물학대 사례에 관한 조사]	
	2	① 야생동·식물의 보호 ② 멸종위기야생동·식물외의 야생동·식물 보호 등 ③ 야생동·식물특별보호구역 등의 지정·관리					
	3	④ 생물자원의 보전 4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답					
제 4 주	1	1] 강의주제: 야생동·식물 보호법 2 2] 강의목표: 애완동물관련 영역별 창업 3] 강의세부내용:				- 주교재 2장 - PPT 자료 - 빔프로젝터	
	2	① 야생동·식물보호법 시행령 ② 야생동·식물보호법 시행규칙					

	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답	
제 5 주	1	1] 강의주제: 동물실험과 복지 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:	- 주교재 3장 - PPT 자료 - 빔프로젝터
	2	① 동물실험 ② 동물 복지와 권리	
	3	③ 실험동물이용연구의 비판 4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답	
제 6 주	1	1] 강의주제: 실험동물에 관한 법률 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:	- 주교재 3장 - PPT 자료 - 빔프로젝터
	2	① 목적/ 정의 ② 실험동물의 과학적 사용 ③ 실험동물시설 / 안전관리 등	
	3	④ 실험동물에 관한 법률 시행령/시행규칙 4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답	
제 7 주	1	1] 강의주제: 산업동물의 복지 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:	- 주교재 3장 - PPT 자료 - 빔프로젝터 ※ 과제 제출 마감 (2016. 4. 29. 24:00)
	2	① 공장형 축산 ② 유기축산	
	3	③ 인간과 동물자원 4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답	
제 8 주	1	중 간 고 사	서술형, 단답형 객관식 30 문제출제
	2		
	3		
제 9 주	1	1] 강의주제: 수의사법1 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:	- 주교재 4장 - PPT 자료 - 빔프로젝터
	2	① 총칙/ 수의사 ② 동물병원 / 수의사회 ③ 감독/ 보칙/ 벌칙	
	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답	
제 10 주	1	1] 강의주제: 수의사법2 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:	- 주교재 4장 - PPT 자료 - 빔프로젝터 [과제 : 동물복지 시설 또는 단체의 운영 사례분석]
	2	① 수의사법 시행령 ② 수의사법 시행규칙	
	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답	
제 11 주	1	1] 강의주제: 가축전염병 예방법1 2] 강의목표: 3] 강의세부내용:	- 주교재 5장 - PPT 자료 - 빔프로젝터
	2	① 목적/ 정의 ② 가축의 방역 ③ 수출입의 검역 ④ 보칙/ 벌칙	
	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답	

제 12 주	1	1] 강의주제: 가축전염병 예방법2	- 주교재 5장 - PPT 자료 - 빔프로젝터			
	2	2] 강의목표: 3] 강의세부내용: ① 가축전염병예방법 시행령 ② 가축전염병예방법 시행규칙				
	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답				
제 13 주	1	1] 강의주제: 사료관리법 1	- 주교재 6장 - PPT 자료 - 빔프로젝터 ※ 과제 제출 마감 (2016. 6. 10. 24:00)			
	2	2] 강의목표: 3] 강의세부내용: ① 목적/ 정의 ② 사료의 품질관리 ③ 사료검사 등				
	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답 ④ 보칙/ 벌칙				
제 14 주	1	1] 강의주제: 사료관리법 2	- 주교재 6장 - PPT 자료 - 빔프로젝터			
	2	2] 강의목표: 3] 강의세부내용: ① 사료관리법 시행령 ② 사료관리법 시행규칙				
	3	4] 수업방법 : 강의 및 질의/응답				
제 15 주	1	기 말 고 사	서술형, 단답형 객관식 30 문제출제			
	2					
	3					
5. 성적평가 방법						
중간고사	기말고사	과 제 물	출 결	기 타	합 계	비 고
30%	30%	20%	20%	0%	100%	
6. 수업 방법(강의, 토론, 실습 등)						
<p>- 강의 70%, 질의/응답 10%, 발표 및 토론 20%</p> <p>일방적인 주입식 교육방법을 지양하고 발표, 질의, 응답, 토론 등을 활성화하며, 이를 수업기여도와 수시 평가에 적극적으로 활용한다.</p>						
7. 수업에 특별히 참고하여야 할 사항						
<p>- 강의오리엔테이션 : 동물복지 및 법규 강의에 대한 소개와 주차별 강의내용 및 운영에 관한 주의사항 전달</p> <p>- 강의자료 관련 공지 : 서울호서교육정보시스템(HEMS) 사용요령 안내 및 강의자료 활용방법 숙지</p> <p>- 강의교재 관련 공지(강의계획서에 따른 주교재와 부교재 활용방법 설명)</p> <p>- 성적평가 관련 공지(중간고사, 기말고사, 출석, 과제물, 수시평가, 수업참여도 평가 등)</p> <p>참고문헌 : “동물의 권리와 복지”, 김진석, 건국대학교 출판부, 2005년 “인간과 동물”, 김옥진 외, 선진문화사, 2008년 “국회법률지식정보시스템”, http://likms.assembly.go.kr/law/jsp/main.jsp</p> <p>1차 과제물 - 동물학대 사례에 관한 조사 2차 과제물 - 동물복지 시설 또는 단체의 운영 사례분석</p> <p>(과제물의 Topic은 강의주제와 관련하여 사전에 제시하며, 수강생들은 국내외 정기간행물이나 학술논문집에서 주제와 관련된 자료를 참고하고 조별 토론과 연구를 통해서 제출하고 발표한다)</p>						
8. 문제해결 방법(실험·실습 등의 학습과정의 경우에 작성)						