## 《动物环境卫生学》课程教学大纲(2020版)

	课程	基本信	息 (Course Information)	-				
		*学时						
课程代码		(Credi		*学分				
(Course	AN310	t	32	ر (Credits)	2			
Code)		Hours		(Creans)				
		)						
*课程名称	(中文)动物环境卫生学							
(Course		ntal Hygi	ene					
Name)	(英文) Animal Environmental Hygiene							
课程类型								
(Course	专业选修课							
Type)								
授课对象								
(Target	动物科学专业本科生							
Audience								
)								
授课语言								
(Language	中文							
of								
Instruction)								
*开课院系								
(School	农业与生物学院							
)		1	1					
先修课程		后续课						
(Prerequi	动物生理学	程	动物生产学					
site)		(post)						
*课程负责		课程网						
人		址						
(Instructo	张洪才	(Course	学校 Canvas					
r)		Webpa						
		ge)						
	动物环境卫生学是畜牧学与环境学相融合形成的一门综合性学科,是动物科学、动物医学等专							
*课程简介 (中文) (Descripti on)	业的专业基础课之一。动物环境卫生学作为动物环境科学的分支,其内容主要研究动物与外界							
	环境因素相互作用和影响的基本规律,并依据这些规律制定利用、保护、改善和控制畜牧场及							
	动物舍环境的措施。目的在于为动物创造良好的生活和生产条件,保持动物健康,提高生产力,							
	充分发挥动物的利用价值,降低畜牧业生产成本,提高畜牧业生产的经济效益。动物环境卫生							
	学所研究的环境主要是动物的外部环境,尤其是畜舍环境(空气、水、土壤、生物及牧场建筑设							
	施、设备、管理条件等)及畜牧场内、外环境。课程目标是通过该课程学习,不仅让学生了解和							
	掌握动物环境卫生学的基本概念和基本理论,更要让学生了解和认识动物环境的营造、管理和							
	控制不仅是运行效率的基础,还是动物疾病预防与控制的基础。							

(英文)	Animal environmental hygiene is a comprehensive discipline by the integration of the environmental sciences and animal husbandry. It is one of the professional basic course for animal science and veterinary medicine. Animal environmental hygiene is animal environmental science branch. The main content of animal environmental hygiene is the basic theory of the impact and interaction between animals and environmental factors, and measures to utilize, to protect, to improve and to control environment. The purpose of animal environmental hygiene is to create a good life and production environmental conditions for the animals. Good environmental conditions would help to improve maintaining animal health, increasing productivity, giving full play to the advantage of the value of animals. Good environmental conditions would also reduce costs and improve economic efficiency of livestock production. The environment concept in animal environmental hygiene is mainly external environment of animals, especially the barn environment (air, water, soil, biological and ranch buildings and facilities, equipment, management conditions, etc.) and inside and outside environment of ranch. Through the course, not only to enable students to understand and master the basic concepts and theories of animal environmental hygiene, but also to enable students to realize and understand the creating, managing and controlling the environment of animals are not only the basis of running efficiency, but also the foundation of the prevention and control for animal see.
	课程目标与内容 (Course objectives and contents)
	1. 学生立足养殖行业, 系统了解、正确认识动物养殖与环境的关系, 矢志成为处理好动物养殖
	与环境关系的国家栋梁。(A3)
(Course Object)	2. 学生理解和掌握环境对动物的影响、动物对环境适应的基本概念和基本规律; 了解、理解并
	掌握创造、改善、利用和保护环境的理论、措施和方法;理解和认识作为动物疫病预防基础的
	环境卫生学在动物生产中的地位。(B2, B3)
	3. 学生培养形成清晰思考、批判性思考, 培养发现、分析和解决问题的能力。培养批判性思维
	能力,注重理论联系实际,努力培养形成创新能力形成创造性开展工作的能力。 (C3)
	4. 学生培养形成刻苦务实的作风和坚强的意志; 形成努力拼搏、敢为人先的精神;养成诚实 守信、忠于职守的习惯; 做到身心和谐、体魄强健; 养成崇礼明德、仁爱宽容的品格。 (D1, D2 , D3 , D4 , D5 )

*教学内容	章节	教学内容 (要点)	学时	教学形式	作业及考核 要求	课程思政融入 点	对应课程目标
	第一章	绪论	4	课堂讲授及 讨论	意⊻	通过家畜环境 卫生学的学习 培养学生学农 和爱农的情怀	课程目标 1 课程目标 4
	第二章	动物 适 应 与应激	4	课室讲授及 讨论	激对动物生	培养学生在动 物养殖领域的 眼光和前景	课程目标 2 课程目标 3 课程目标 4
	第三章	空气热环 境	4	课室讲授及 讨论	热调节与临 界温度和等 热区的关系	培养学生敢于 提出问题、分析 问题和结局问 题的能力	课程目标 2 课程目标 3 课程目标 4
(Class Schedule & Requireme	第四章	光环境	4	讨论		培养学生敢于 表达和增强自 信	课程目标 2 课程目标 3 课程目标 4
nts & Course Objectives)	第五章	其他环境 因素	4	课堂讲授及	动物环境的 组成部分及 动物的适应 于应激	培养学生敢于 表达和增强自 信	课程目标 1 课程目标 2 课程目标 3 课程目标 4
	第六章	畜牧场场 区环境控 制		课堂讲授及 讨论	畜牧场规划 基本原则及 <sub>内容</sub>	培养学生学会 规划自己求学 和工作生涯, 为 祖国做贡献	课程目标 1 课程目标 2 课程目标 3 课程目标 4
	第七章	畜牧场环 境污染控 制		课室讲授及 讨论	牧生产污染	培养学生环保 意识和珍惜资 源的习惯	课程目标 1 课程目标 2 课程目标 3 课程目标 4
	第八章	畜牧场环 境污染控 制		讨论及期末	如何防止畜 牧生产污染 水环境	培养学生诚实 守信的作风	课程目标 2 课程目标 3 课程目标 4
	注 1:建议按照教学周周学时编排。 注 2:相应章节的课程思政融入点根据实际情况填写。						
*考核方式	学期总评成绩由平时成绩、课程项目和期末考试成绩构成,具体如下: 平时成绩: 20%,其中上课出勤和参与课堂讨论占 20%,主要检查对知识点的掌握程度和 自主学习与积极思考的程度。						
	课程项目占	30%,采用	学生分	组,翻转课堂	堂的形式,主	要考核分析问题	、创造性思维、语

	言表达等方面的能力。
	期末考试: 50%, 考核对动物环境作用和影响动物的基本概念、基本原理及动物适应和应
	激的基本规律等知识的掌握程度及分析问题的能力,同时考核依据基本规律提出利用、改善和
	保护环境的基本策略、基本路径和技术措施等方面解决问题的能力。
*教材或参 考资料 (Textbooks & Other Materials)	教材:《家畜环境卫生学》精简版,主编刘继军,主编非我校教师,中国农业出版社,2016
	年 12 月,第 1 版,ISBN:978-7-109-22230-4。课程使用该教材第 2 届,中文,普通高等教育
	农业部"十二五"规划教材,全国高等农林院校"十二五"规划教材。
	参考资料:
	1.《家畜环境卫生学》,主编李如治、颜培实,第一主编非我校教师,高等教育出版社,2011
	年 6 月,第 4 版,ISBN:9787040317251,课程使用该教材第 5 届,中文,"十二五"普通高等
	教育本科国家级规划教材。
	2.《家畜环境卫生学》,主编安立龙,高等教育出版社,2004 年 12 月,第 1 版,ISBN:7-04-
	015280-0, 中文, 全国高等学校农林规划教材。
	3.《家畜生态学报》
	4.《中国畜牧杂志》
其它	
(More)	
备注	
(Notes)	

备注说明:

- 1. 带\*内容为必填项。
- 2. 课程简介字数为 300-500字; 课程大纲以表述清楚教学安排为宜, 字数不限。