动物医学专业 2024 级人才培养方案

一、专业名称与专业代码

专业名称: 动物医学 专业代码: 410301

二、入学要求

高中阶段教育毕业生或具备同等学力者。

三、修业年限

基本学制3年,学生可以分阶段完成学业,原则上应在5年内完成学业。

四、职业面向

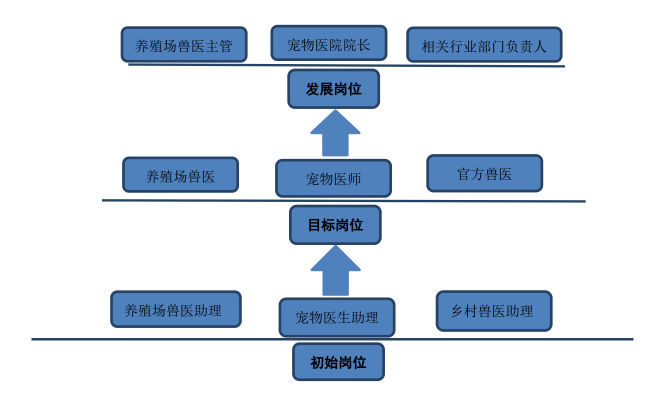
(一) 职业面向

通过对养殖企业、动物疾病诊疗机构、动物防疫检疫部门、兽药生产等行业、 企业的调研,参照动物医学专业国家教学标准和专业简介,结合区域经济发展实 际,确定本专业的职业面向如下表。

表 1: 动物医学专业职业面向

所属专业大类 (代码)	所属专业 类(代码)	对应行业(代码)	主要职业类别(代 码)	主要岗位类 别或技术领 域	职业技能等级证 书/职业资格证 书举例
农林牧 渔大类 (41)	畜牧业类 (4103)	畜牧业及辅 助性活动 (A-03)	兽医(2-03-06-01) 宠物医师 (2-03-06-03) 动物疫病防治员 (5-05-02-03) 动物检疫检验员 (5-05-02-04)	宠物医师 养殖场兽医 官方兽医	执业兽医师 动物疫病防治员 动物疫病检验员

(二) 职业生涯发展路径



五、培养目标及规格

(一)培养目标

本专业培养理想信念坚定,德、智、体、美、劳全面发展,具有一定的科学文化知识,良好的人文素养、职业道德和创新意识、精益求精的工匠精神,较强的就业创业能力和可持续发展能力,掌握动物疾病诊疗和疫病防控等基本理论和基本知识,熟悉畜牧业相关法律法规,具备动物疾病诊疗、动物疫病防控等专业技能,面向养殖场兽医、宠物医师、官方兽医等职业群,毕业3-5年后能够从事养殖场兽医主管、宠物医医院院长、相关行业部门负责人等工作的高素质技术技能人才。

(二)培养规格

本专业毕业生应在素质、知识和能力等方面达到以下要求:

1. 素质

Q1:坚定拥护中国共产党领导和我国社会主义制度,在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,践行社会主义核心价值观,具有深厚的爱国情感和中华民族自豪感;

Q2: 崇尚宪法、遵法守纪、崇德向善、诚实守信、尊重生命、热爱劳动,履行道德准则和行为规范,具有社会责任感和社会参与意识;

- Q3: 具有质量意识、环保意识、安全意识、信息素养、工匠精神、创新思维;
- Q4:勇于奋斗、乐观向上,培养自我管理意识和职业生涯规划意识,有较强的集体意识和团队合作精神;
- Q5:具有健康的体魄、心理和健全的人格,掌握基本运动知识和1-2项运动技能,养成良好的健身与卫生习惯,以及良好的行为习惯:
 - Q6: 具有一定的审美和人文素养,能够形成1-2项艺术特长或爱好;
 - Q7: 具有畜牧兽医职业、行业、企业认同意识。

2. 知识

- K1:掌握必备的思想政治理论知识、科学文化基础知识和中华优秀传统文化知识:
- K2:掌握必备的军事理论知识、心理健康知识、创新创业知识、职业发展与 就业指导知识、动物医学专业素养知识;
 - K3:掌握与本专业相关的法律法规、环境保护和消防安全等知识;
 - K4: 掌握畜禽饲养管理基本知识;
 - K5:掌握畜禽疾病诊疗、疫病防控理论和知识;
 - K6: 掌握宠物养护与疾病诊疗理论和知识;
- K7:掌握家庭农场、生态农庄等新型农村经济组织创建、生产、服务、经营、 管理等理论知识:
 - K8: 掌握计算机与现代信息处理的基础知识。

3. 能力

- A1: 具有探究学习、终身学习、分析问题和解决问题的能力;
- A2: 具有良好的语言、文字表达能力和沟通能力;
- A3: 具有文字、表格、图像等计算机处理能力,本专业必需的信息技术应用能力;
 - A4: 具有良好的团队协作能力;
 - A5: 具有较强的创新创业能力;
 - A6: 具有诊断动物疾病的能力;
 - A7: 具有治疗动物疾病的能力;
 - A8: 具有防控动物疫病的能力:
 - A9: 具备宠物护理与美容等宠物养护能力;
 - A10: 具备动物卫生监督和兽医行政执法能力;
- A11:具有经营管理动物医院、畜禽养殖场、家庭农场新型农村经济组织的能力:

A12: 具备创办家庭农场等新型农村经济组织的自主创业能力。

六、课程设置及要求

(一)课程体系开发思路

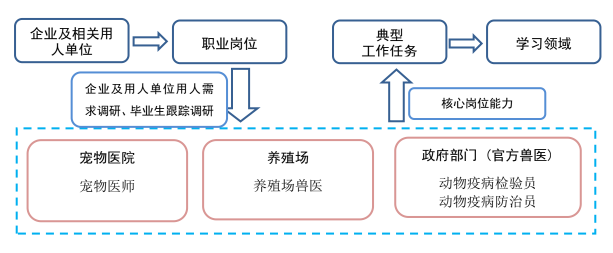


图 2 课程体系开发流程

(二)职业能力分析

通过调研,邀请畜牧兽医行业专家进行职业岗位、工作任务与职业能力分析,确定目标岗位的典型工作任务和职业能力如下:

表2: 动物医学专业典型工作任务与职业能力分析表

序号	目标岗位	典型工作任	职业能力要求	支撑	职业技能等 级证书/职业 资格证书要 求	
				专业(技能)基础 课	目标岗位课程	
1	宠物医师	 1. 病宠防; 2. 病宠岭宠治宠治宠者 4. 科 	1.能制订宠物防疫 计划; 2.能制订宠物历 , 5.能量后 一 5.能量是 一 5.能制方之。 5.能制方之, 5.能制方之, 5.能制方之, 5.能制方之, 5.能制方之, 5.能制方之, 5.能是 5.能是, 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。 5.。	动物解剖生理 动物生物化学 动物病理 兽医术 动物微生物 畜牧基础 兽医法律法规	宠物内科病 宠物疫病防控 小动物影像 术 兽医化验技术 宠物外科手术 中兽医	执业兽医 师

2	养殖 场兽 医	1. 高预含数 (4. 高) (4. 高) (5. 元) (6. 元) (6. 元) (7. 元)	1.能制订和实施养殖场的进行检查,以上,不可以是一个人。 写一个人。 写一个人。 写一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。 一个人。	动物解剖生理 动物生物化 动物病理 动物药性 动物药 电	禽病防治技术 猪病防治技术 牛羊病防治 术 动物外科与产 动物疫病检验 技术 畜牧场经营管 理	执业兽医 师 动物疫病 防治员
3	官 兽 方 医	1.病 2.病 3.品 4.情行总上重疫预情动检动防畜检动信收、报大情报报物疫物治禽验物息集分及动预及告疫 疫 产 疫进汇、对物、疫	1.物 2.宰 3.宰 4.检 5.局政 6.疫制急方织 7.疫集上物及 8.疫免分学情 9.和系能检能前能后能疫能拟策能病、预案实能情、报疫疫能病疫析调预能疫建进疫进检进检进。协订及制的扑案等施对信汇及情情组实抗评查警实病设养 畜;畜;动 畜防控重防计防措 域息、对警告实室检流动;物追痛 禽 禽 物 牧疫措大防划控施 内进分重、;施诊检流动;物追对疾疾,产 兽相施动、、技并 动行析大预 动断测行物 标溯 病 病 品 医关。物控应术组 物收、动报 物、与病疫 识体	动物物物物医术物物的医术物物物物物的变形的一种形式的一种形式的一种形式的一种形式的一种形式的一种形式的一种形式的一种形	禽猪牛术动科动技兽 病病病病 外 疫 公 技技治 与 检 卫 术术技 产 验 生	执师动检动防业 物验物治兽 疫员疫员医 病 病

(三)课程体系构成

1. 课程体系设计思路

为了适应高职动物医学专业人才培养目标所面临的就业岗位类型、诊疗方式、动物种类、疾病类别和主要处理方式的变化,在现代高职教育理论的指导下,对高职动物医学专业课程体系进行设计,构建理论与实践相融合,以培养动物医学类专业高素质技术技能型人才,综合考虑学生基本素质、职业能力培养与可持续发展,参照宠物医师、养殖场兽医、官方兽医等岗位任职要求,引入行业企业技术标准或规范,体现职业岗位(群)的任职要求、紧贴行业或产业领域的最新发展变化,由公共基础课、公共素质拓展课、专业(技能)基础课、专业(技能)核心课(岗位课程)、专业(技能)集中实践环节课组成的新课程体系,从课程体系、课程内容和课程形式等方面满足现代企业对动物医学高职人才的需要。

通过对畜牧业相关企业及用人单位人才需求的调研,将企业岗位设置及职业能力进行梳理,依据能力层次划分课程结构,整合具有交叉内容课程,结合人才培养目标,合理设置课程,主要包括公共基础课16门、公共素质拓展课程7门(其中限选课程4门、任选课程3门),专业(技能)基础课程8门、专业(技能)核心课程6门、专业(技能)集中实践环节课程8门,专业拓展课程11门(其中限选课程8门、任选课程3门),共计56门课程。在课程体系中根据目标岗位分宠物医师岗位课程、养殖场兽医岗位课程以及官方兽医岗位课程,在大学的第二学年开始,学生依据其兴趣和职业规划挑选相应的课程学习。

2. 公共基础课程

表3: 动物医学专业公共基础课程一览表

课程名称	学 时	学 分	开课 学期	课证融通课程所对应的通用能力证 书或职业技能等级/职业资格证书
军事理论	36	2	1	
军事技能	112	2	1	
思想道德与法治	48	3	1	
"四史"教育	16	1	2	
毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系概论	32	2	2	
习近平新时代中国特色社会 主义思想概论	48	3	3	
形势与政策(一)(二)(三) (四)(五)	40	2.5	1, 2, 3, 4, 5	
大学生心理健康教育(一)	32	2	1, 2	
大学生创新创业基础	32	2	2	
#大学语文(含中华优秀传统 文化)	48	3	1	国家普通话水平等级证书

#高职英语	64	4	1	全国高等学校英语应用能力证书
体育与健康(一)(二)(三) (四)	112	8	1, 2, 3, 4	
职业生涯规划	16	1	1	
就业指导	16	1	5	
劳动教育与劳动技能(一) (二)(三)(四)(五)	16	5	1, 2, 3, 4, 5	
安全教育	8	0.5	4	

表4: 动物医学专业公共素质拓展课程一览表

课程 类型	课程名称	学时	学 分	开课学 期	课证融通课程所对应的通用能力证 书或职业技能等级/职业资格证书
	信息技术	48	3	1	
	国家安全教育	16	1	1	
	美育	32	2	3	
	高职英语 (二)	64	4	2	全国高等学校英语应用能力证书
任选课程	学校根据有关文件规 定,统一开设身心素 质、艺术素质、人文 素养、科技素养等方 面的任选课程,学生 至少选修其中3门	60	3	2,3,4,5	

3. 专业(技能)课程

表5: 动物医学专业(技能)基础课程一览表

课程名称	学时	学分	开课 学期	课证融通课程所对应的通用能力证 书或职业技能等级/职业资格证书
★动物解剖生理	56	3. 5	1	执业兽医资格证
★动物生物化学	32	2	1	执业兽医资格证
★动物药理	48	3	2	执业兽医资格证
★兽医临床诊疗技术	48	3	2	执业兽医资格证
★动物病理	48	3	2	执业兽医资格证
★动物微生物	48	3	3	执业兽医资格证
畜牧基础	32	2	3	
★兽医法律法规	48	3	3	执业兽医资格证

表6: 动物医学专业(技能)目标岗位核心课程一览表

岗位	课程名称	学时	学 分	开课 学期	课证融通课程所对应的通用能力证 书或职业技能等级/职业资格证书
宠物医	▲★宠物内科病	48	3	5	执业兽医资格证

师	▲★宠物疫病防控	48	3	5	执业兽医资格证
	▲★中兽医	48	3	4	执业兽医资格证
	▲★小动物影像技术	64	4	4	执业兽医资格证
	▲★兽医化验技术	48	3	5	执业兽医资格证
	▲★宠物外科手术	64	4	4	执业兽医资格证
	▲★猪病防治技术	48	3	5	执业兽医资格证
	▲★牛羊病防治技术	48	3	5	执业兽医资格证
养殖场	▲★禽病防治技术	48	3	5	执业兽医资格证
兽医	▲★动物外科与产科	64	4	4	执业兽医资格证
	▲★动物疫病检验技 术	64	4	4	执业兽医资格证
	▲畜牧场经营管理	48	3	4	
	▲★猪病防治技术	48	3	5	执业兽医资格证
	▲★牛羊病防治技术	48	3	5	执业兽医资格证
官方兽	▲★禽病防治技术	48	3	5	执业兽医资格证
医	▲★动物外科与产科	64	4	4	执业兽医资格证
	▲★动物疫病检验技 术	64	4	4	执业兽医资格证
	▲兽医公共卫生	48	3	4	执业兽医资格证

表7: 动物医学专业(技能)集中实践课程一览表

课程名称	学时	学分	开课 学期	课证融通课程所对应的通用能力证 书或职业技能等级/职业资格证书
动物解剖生理实训	28	1	1	
兽医临床诊疗技术实训	28	1	2	
动物微生物实训	28	1	3	
※学徒初阶岗位培养	168	6	5	
※学徒进阶岗位培养	224	12	5. 6.6	
※学徒升阶岗位培养	336	12	6	
专业综合实训	56	2	5	
毕业设计	56	2	5	

说明: 学徒初阶岗位培养从三年一期 11 月开始培养 8 周、进阶岗位岗位培养 12 周,学徒升阶岗位培养共 12 周。

表8: 动物医学专业(技能)拓展课程一览表

课程 类型	课程名称	学时	学分	开课 学期	课证融通课程所对应的通用能力证 书和职业技能等级/职业资格证书
	●创新创业实战	32	2	3	
	动物营养与饲料	32	2	3	
	★宠物护理与美容	48	3	2	
限选	●家庭农场休闲文化 与旅游	32	2	4	
课程	●家庭农场经营与管 理	32	2	4	
	●农村电子商务应用	32	2	4	
	●耕读教育	32	2	5	
	●大国三农	32	2	3	
	●家庭农场立体种养 技术	32	2	可在	
	●家庭农场生态与环 境保护	32	2	第	
	●茶艺与茶文化	32	2	3-5	
 任选	●餐饮文化	32	2	学期 由学	
课程	●插花艺术	32	2	生任	
	●设施园艺	32	2	选3	
	●办公自动化	● 外公 目 列 化		门课	
	●新媒体平台应用	32	2	程	
	●宠物饲养与训导	32	2		

说明: "●"标记表示专业群共享课程, "▲"标记表示专业(技能)核心课程, "#"标记表示通用能力证书课证融通课程, "★"标记表示职业技能等级/职业资格证书课证融通课程, "※"标记表示企业(订单)课程。

(四)课程描述

1. 公共基础课程

(1) 公共基础必修课程

表 9: 动物医学专业公共基础课程开设一览表

序号	课程名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
		素质目标:增强学生的国防	模块一:中国国防;	依据教育部、中央	Q1
	军事	意识、防间保密意识、国家	模块二: 国家安全;	军委国防动员部	Q2
1	理论	安全意识和忧患意识;激发	模块三:军事思想;	2019年1月11日	Q3
	上 生化	学生的爱国热情和学习国	模块四:现代战争;	印发的《普通高等	Q4
		防高科技的积极性; 树立科	模块五:信息化装备。	学校军事课教学	Q5

序号	课程名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
		学的战争观和方法论,和打赢信息化战争的信心。 知识目标:掌握国防、国家安全、军事思想、现代战争和信息化装备的内涵、发展历程、特征,熟悉世界军事变革发展趋势;理解习近平强军思想内涵。 能力目标:具备对军事理论基本知识的正确认知、理解、领悟和宣传能力。		大纲》,选用由国防大学、海用由指挥学、多所等多所经现的专家、教授组队所组成的教学课程,采到各种经上教学形式,学时36。采取过程性考核和结合的考核评价方式。	Q6 K1 K2 A1 A2 A4
2	军事技能	素质 素 素 病 情 持 持 持 持 持 持 持 持	模块一: 共同条令教育与训练; 模块二:射击与战术训练; 模块三: 防卫技能与战时防护训练; 模块四: 战备基础与应用训练。	由选质务课讲和教勤章内聚结方、现身素强综合,以训练者等。一个人,是是一个人,是是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2 A4
3	形与策 (二三四五	素质目标: 了解党的历史、路线、方针和政策,培养学生坚定在中国共产党领导下走中国特色社会主义道路,自觉为实现中华民族伟大复兴的中国梦而发奋学习。 知识目标: 掌握党的历史、路线、方针和政策等知识,掌握形势与政策的基本理论和基础知识。 能力目标: 具备正确分析形势和理解政策的能力。	依据教育部《高校 "形势与》,所知为一、 "那要点》,有智 是一、有智 是一、有智 是一、,有智 是一、,有智 是一、,有智 是一、,有智 是一、,有智 是一、,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, 是一、,,,,,,,,,,,,	通时方党内外学生问能时方党内外学生问题力事双结的光经等形断, 为外学生问题为事取结的对事取结的对事取结的进行。和热过性考核的进行。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 K3 A1 A2

序号	课程名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
4	大生理康育(二)	素质目标:培养学生积极向 使用光心态,树立,健生积极的健康生人格,提升职业素质的服的自主意识,养生人格,提升职业素养生,以大人。 是人格,提升职业者。 知识准及意义;掌握人理建大学的,等上,等上,等上,等上,等上,是一个人。 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	模块一:了解心理健康知识有效适应大学生活模块二:培养良好自我意识塑造健康个性心理模块三:提升心理调适能力促进心理健康发展	结点计容教与体式互过有升助平核相价合普单单层,验在反程效"人"等时,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2 A4
5	#学文中优传文大语含华秀统()	素质目标:提升学生对中国高文学的热爱之情,提升学生对中国高文学的热爱之情,提为学生寻找的热爱学生寻找的点质标:掌握测读、评明的基本方法,"理解文学作品的基本变得的,以为一种。是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	模块一:经典文学作品欣赏; 模块二:应用文写作训练; 模块三:口语表达训练。	通题论交合来传重采和结方通以块证,决等文、统行和文、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2

序号	课程名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
6	思道与治想德法	素所 素所 素所 素所 素所 素所 素所 素所 素所 素所	理专任专谛专想专统专求专范专想 实项读项或谈模。成二把三坚四弘五践六题,题, 践目书目会出,是是当代人方法信息,是有情况,是是张中确信守德习治 ,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	通式式学教式式进取终合行过、,平学、、行过结的考讨的信用开通式式教考核方式式信展过、等处理竞调方。核相式系等化理竞调方。核相式例方教论赛查式采和结进	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2 A4
7	#职语	素质目标: 培养学生拓东 学生拓东; 学生拓信; 学生拓信; 学生白信; 学习观识目词语语 "是一个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这	模块 一:常用词汇的理 模块 二:常用词汇的 模块 二:简单实用的语类块 模块 点: 简单实用的语法规则,连写的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	在的过讲扮案学教考核评得等修说体、识域、、分等。与结方语证程。,以情析方取结的学用可能室组、模和式过结的学用可能,以有拟项组程性考生能以出,模项组程性考生能以出,模项组程性考核获力免费。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A2

序号	课程名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
8	毛东想中特社主理体概泽思和国色会义论系论	素 思树治国导党养识察及神开真"知中历马的践中系历能克论题提力成培能践大院主动,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人员的,是一个人。一个人员的,是一个人。一个人员的,是一个人。一个人员的,是一个人。一个人。一个人会会的,是一个人。一个人。一个人。一个人会会的,是一个人。一个人。一个人会会,是一个人。一个人。一个人。一个人会会,是一个人。一个人。一个人。一个人会,是一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人,是一个人。一个人,是一个人。一个人,是一个人。一个人,是一个人,是一个人。一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是	理专中史专及专革专造专设理专会形专论专重专观 实项育项文项习项论题国进题其题命题理题道论题主成题;题要题; 践目"目悟目"目快"时与"史"。论""初果",理展""想",也是"是"。 "想","想"," " " " " " " " " " " " " " " " " " "	突实念案演展读竞方学核相行物体系式式论式式进行结的评价方,作究实程性方的价。以为证式来式式进行结的评价方,作究实程性方式。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2
9	习平时中特社主思概近新代国色会义想论	素质目标:提高学生不断深化学生对习近平新时代中国特色社会主义思想的认识,形成对拥护党的领导和社会主义制度、坚持和发展中国特色社会主义的认同、自信和自觉。培养学生的使命担当意识、社会参与意识、观察分析和处理问题的意识及团结协作的集体主	理论模块 专题一: 习近平新时会主义思想, 专题和发生。 专题和发生的, 专题和发生。 专题是:以中国, 专题是:以中国, 专题是:以中推进, 现代化全面推进	突出教学互动、理 实一体用讲论方,采式、 案例式、等学,采式、研究 、研式、等学,不式、研究 、研究式、研究 、研究 、研究 、研究 、研究 、研究 、研究 、研究 、研究 、研究	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1

序号	课程 名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
			中兴专全专民专改专量专现育略专程专治专会专和点专会专塑专固民专国国专色动共专严实项读项或收。题面题为题革题发现代、。题人题国题主题改加题主题造题国军题两完题大构同题治践目书目社民。四领五中六开七展八化科 九民十。十义十善强十义十国十防队十制全十国建体十党模一活二会族。坚。全。推《社设》、民全《文:民社三生四家:和。六"统:外人。、《》,明有特,持,面。动。会的人,展主面,建化以生会建态维安建强,坚相一中交类。全、二视、究中、特,有、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一	核相合的价。	

序号	课程 名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
10	体 与 康 () () () () ()	素质目标:养成良好的健身 习惯,学会通过体育精神。 知识情绪;培养讲博精神。 知识;懂得营养、原的项语 知识;懂得营养、康的现代, 掌握,掌握等。 知识;懂对身体健康等专动创伤的 掌握;掌握常见运动创伤的 紧急处理方法。 能力目标:具备 1-2 项的 紧急处理的,具备运动创伤的 是运动过的通协 调、团队合作能力。	必学模块 (第1学 期) 项目二: 广播体 原 所 所 所 所 所 所 所 所 一: 素质 修模块 2-4学期) 项 目 目 二: 。 一: 。 一: 。 一: 。 一: 。 一: 。 一: 。 一: 。 一	第复身强所素养学好模学激性习技的大大的加位体素,以上的人类的,对对对对发、创程的人类的,对,对为生性核核的,对,对生性核核,对,对,是一个人,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对,对	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 K3 A4 A5
11	大生新业础学创创基础	素质目标:培养学生的创新意识、创业精神。 知识目标:掌握创业项目选择、现代企业人力资源团队管理方法与技巧、市场营销基本理论和产品营销渠道开发、企业融资方法与生业财务管理、公司注册基本流程、互联网+营销模式等基本知识。 能力目标:具备独立进行项目分析与策划、撰写项目分析与策划、进行财务分析与常划、进行财务分析与风险预测的能力。	理论模块 项目一:创新基础理论 项目二:创业基础理论; 实践模块 项目一:搜与创业计划书,参加互联网创业大赛; 项目二:创业项目展示,在创新创业中 开展路演活动。	采 实的教学是 创知实行 教相 实 的 教学学 相 对 的 教学学 相 对 的 对 学学 相 对 的 对 学 学 相 过 路 创 知 识 行 经 的 的 价 。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2 A4 A5 A11

序号	课程名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑 的培 养规 格
12	职生规业涯划	素质目标:培养学生树立正确的职业观、择业观、创业观和成才观。 知识目标:掌握自我分析的基本内容与要求、职业分析与职业定位的基本方法;掌握职业生涯设计与规划的格式、基本内容、流程与技巧。能力目标:具备个人职业生涯规划能力,具备个人职业生涯视划的为,具备个人职业生涯视划的方,具备个人职业生涯设计与规划书撰写能力。	专题一: "我们是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是一个是	通友和式态课分动造业划为价管水,、程调性生书主内。实好多次,不是调性生书主容。好多人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2 A4 A5
13	就业指导	素质目标: 引导学生自我分析、自我完善,树立正确的职业观、择业观,培养良好的职业素质。 知识目标: 掌握就业形势,掌握就业政策和相关法律法规,掌握求职面试的方法与技巧、程序与步骤。 能力目标: 具备撰写求职材料的能力,具备较强的就业竞争能力。	专题一:就业形势与 政专题二:就业形势与 政专题二:求职前的准 备:专题三:求职材料的 写题三:求职材料的 写题巧:面试方法题巧; 专题知识; 专题知识; 专题六:就业权益的 维护; 专题七:职场适应。	通过课件演示、视频 录像、案例分析、讨 论、社会调查等一系 列活动,增强教学的 实效性,帮助学生树 立正确的职业观、择 业观。以过程性考核 和终结性考核相结 合的方式进行考核 评价。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A1 A2
14	劳教与动能(〔三	素质目标:培养学生勤俭、奋斗、创新、奉献的劳动精神;增强诚实劳动意识,树立正确择业观,具有到艰苦地区和行业工作的奋斗精神,具有主动充当志愿者参与公益劳动的社会责任感,培育学生不断探索、精益求	理论模块 专题一:劳动精神; 专题二:劳模精神; 专题三:工匠精神; 实践模块 专题四:劳动基础实 践;	通过劳模讲座、网络学习、实践操作等形式, 搭建多维、动态、活跃、自主的课程学习平台, 充分调动学生劳动的主动性、积极性和创造性。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1

序号	课程名称 (四)	课程目标 精、追求卓越的工匠精神和	主要教学内容 专题五: 劳动专业实	教学要求 第一学期采用线	支撑 的培 养规 格 K2
	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	情、足水早越的工匠精神和 爱岗敬业的劳动态度。 知识目标:掌握劳动精神、 劳模精神和工匠精神的内 涵和实质;掌握通用劳动基 本知识;掌握专业劳动基础 知识。 能力目标:具备满足生存发 展和职业发展需要的基本 劳动能力。	践。	上16;利劳克占第周践学的课态完要资学第用动势期动三开专度成的,对方常学劳工、自身的,是成的,并是有关的,并是对的,并是对的,是是的,是是是的,是是是的,是是是的,是是是的,是是是的	A4 A5
15	安全教育	素质目标:培养学生树立正确的安全观,提升安全意识,提高维护安全的素养。知识目标:系统掌握意识形态安全、人身安全、财产安全、健康安全的相关知识。能力目标:将安全意识转化为自觉行动,具备维护安全的能力。	专题一:意识形态安全; 专题二: 人身安全; 专题三: 财产安全; 专题四: 健康安全。	搭建 台 全 重 一 生 学 识 根 居 供 完 识 智 生 对 绝 养 核 期 方 育 期 习 考 里 安 则 第 学 式 知 末 完 核 明 方 育 期 习 考 明 元 东 下 疾 侧 第 学 式 知 末 完 核 所 。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A4
16	"四 史"育	素质目标: 引导学生提升政治、思想、情感认同,坚固情感,厚植爱党爱国情怀。 知识目标: 理解中国共产党的性质及取得的历史成就; 掌握的成就; 掌握中国特色社会主义在世界社会主义在世界社会主义在世界社会主义在世界社会主义和关键中的历史地位。 能力目标: 培养学生运用科学的历史观和方法论分析历史观和方法论分析历史问题、辨别历史是非的能力。	模块一: 党史(新民主 主义革命时期); 模块二: 新中国史; 模块三: 改革开放史; 模块四: 社会主义发展 史。	课上线开案取终合式程(习动测考主形放专教程性考的,中学习分试成要,基程教程性考线中的习惯)成成明于平学程核相价学成十习章期。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 K3 A1 A2 A4

说明: "#"标记表示通用能力证书课证融通课程。

(2) 公共基础选修课程

①公共基础限选课程

表 10: 动物医学专业公共素质拓展课程开设一览表

序	课程名	课程目标	主要教学内容	 教学要求	支撑的培
号	称	Ale. 17 14.	<u> </u>	27,72,77	养规格
1	高职英语(二)	素 素 病 持 持 持 持 心 初 初 大 心 初 以 以 以 以 以 以 以 以	模关解模见说模场映绍和的模用作模用一:、术 职助 描程悟场的晚块英,职告证:" 题 描程悟场外文 : 实 五 : 实 五 实 一 实 写 。 第 本 实 写 。 第 本 。 实 写 。 第 本 。 实 写 。 第 本 。 实 写 。 第 本 。 实 写 。 第 本 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	由既以读师体师出应说等统活题引知能核合的熟利看资产的学生、结果的说明体师出应说等统行题引知能有的数据有写施实学情重看能对设设生化采结核业好能善教程中学写综学球情语证性相式、的近常两类的变体,该结核的。应语听、奇生的境语应性相式。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 A2 A3 A5
2	信息技术	素立观队安进习知软识理本法数约幻机智联本能则的与的情况,所有的人。 是对,信质。 是对,信质。 是对,信质。 是对,信质。 是对,信质。 是对,是对,是对,是对,是对,是对,是对,是对,是对,是对,是对,是对,是对,是	模相知方模公图灯与模网全模人据移一的和;二件、等践三和 四智术互际 中公基;:信 : 能 物网 第理操 s k、操 算安 计大联。	教技中决比机做式达合过考价结为 制技的,三行理教性相式考 实工例;理教所是一个,在实现的,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K9 A1 A2 A3

序号	课程名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑的培 养规格
3	国家教育	素入体立念安家全知体和特 居和保育 一种和安利强识观思标。 一种和安和强识观思标。 一种和安益自识观思标。 一种一种的护总国 一种一种的护总国。 一种一种的, 一种一种的, 一种一种。 一种一种, 一种一种, 一种一种, 一种一种, 一种, 一种,	模块 、 实 实 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	在设施,不为组任实性相核国家,不为组任实性相核国家,不为组任实性相核国家,并不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,不是一个,	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 K3 A1 A2 A4
4	美育	素质目标:以美育人、以美培人,以美培人,以美培人,以美培人,培养学生正确的审美观。知识目标:掌握美的表达类型和表现形式。能力目标:具备正确的自然审美、科学审美和社会审美的能力。	模块一:爱国之美; 模块二:敬业之美; 模块三:诚信之美; 模块四:友善之美; 模块五:道德之美; 模块五:道德之美; 模块六:文明之美; 模块七:礼仪之美; 模块八:心灵之美;	通过网络学习的形式,搭建动态、活跃、自主的课程学习平台,培养学生正确的审美观,侧重过程性考核。	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 K3 A1 A2 A4

②公共基础任选课程

公共素质任选课程每门课 20 学时, 计 1 学分。第 2-5 学期, 学校根据有关文件规定, 统一开设身心素质、艺术素质、人文素养、科技素养等方面的任选课程, 学生至少选修其中 3 门。

2. 专业(技能)课程

(1) 专业(技能)基础课程

表 11: 动物医学专业(技能)基础课程开设一览表

序号	课程名 称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑的培 养规格	
----	----------	------	--------	------	-------------	--

1	动物解剖生理	素质目标: 具备吃苦耐好品质, 具备吃苦耐劳强、忠精神; 具备吃苦苦,人一种,是有多少的,是有多少的,是有多少的。 知有,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种	模块 动物体的基 本结构 模块二 環块 家畜解剖生 理模块 多禽解剖生 理模块 经济动物解 割生理	理多解像多实生实课笔论操合的课配标形以进主采供合本式以进主采认实相行的形式以进主采认实相行的形式,是有关的。用理际结。	Q1-Q7 K2 K5 A1 A2 A4-A8
2	动物化学	素的认养和知的过子性握物化应操和能活,风 师节分化掌 物 1 多次 1	模块一: 蛋白质化谢 模块二: 核酸化学及核酸化学及糖化学及糖化学及糖化学及糖化学及糖化学及为	教业生依室预以目方项职项学-施析翻评课学验作学真产托和防任导法目教目习制训的转价前习、业上实岗生动控务向实,平布一订练模课主预、课情按项要化物制驱的施助,一务案总式。要、论复。照目求实疫心、教教智采自分-结实考依课和习企的,训病,项学学慧用主解实分现核据堂实、	Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 K1 K2 K5 A1
3	动物药理	素质目标: 具备良好的团队协作、依法规范自己行为意识及合理使用药物的宣传教育能力。 知识目标: 掌握各类药物的抗菌谱、抗菌	模块一:总论 模块二:抗微生物药物 模块三:抗寄生虫药物 模块四:神经系统药物 模块五:消化系统的药 物 模块六:呼吸系统的药	通过智慧职教、 钉钉资源搭建 多维、动态、自 主的课程训练 平台,引用资源 库和实践视频 等资源充分调	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2

		机制、药动学特点、临床应用及注意事项。 能力目标:能科学、合理、正确地应用药物防治动物感染性疾病的技能。	物 模块七:血液循环系统 的药物 模块八:泌尿生殖系统 的药物 模块九:调节新陈代谢 的药物 模块十:解热镇痛抗炎 药 模块十一:解毒药	动性造对知握视播的考的容生极特。理的力学与成作核的性,是整以习率情为评的力学与成作核系统,以对实情的评价。	A4 A5 A6 A7 A11
4	兽医临 床诊疗 技术	素质目标: 具有良好的调能力、组化	模块一: 兽医临床诊断 技术 模块二: 兽医实验室检 查技术 模块三: 特殊检查技术 模块四: 临床治疗技术	通教企云操用驱法案法线相价相过师业课作授动、例 采线合个的内外讲导堂等法场讨析形下小体方法场讨断形下小体方式任教论等成考组评式。	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5 A6
5	动物病理	素质目标: 具备字是识,是不是,实意,是不是,实意,是是是,是是是,是是是是,是是是是,是是是是,是是	模块一:常见病变的识别和分析 模块二:常见病理分析 模块三:动物尸体剖检 技术	采验通实分论多提合员素容评性 数	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5
6	动物微 生物	素质目标:培养学生 动手能力,提高学生 职业素养,注重敬业 精神、吃苦耐劳等方 面的教育,并形成良 好的职业道德。 知识目标:掌握细菌	模块一: 微生物与外界 环境 模块二: 细菌 模块三: 病毒 模块四: 其他微生物 模块五: 抗感染免疫	理论授课主要 展	Q1-Q7 K1-K6 A1 A6 A7 A8

7	畜础 整础	类和的基 能 物防 素 的质畜动知营料了法殖生理 能 学物题计进授疾其检础力实治 质政和牧物识养原解掌术识术目理产的特病他验知目验的 目治法兽福目基料畜握;、标分中为配情疾毒生握。具断技 ,	模块一: 畜禽解剖生 模块二: 动物营养与饲料配制 模块三: 动物遗传繁 育技术 畜禽环境卫生	间参高学率情为评本实化分网慧手合座教行地程考考让与动生、况主价课一教利络职段案、学教实性核核学并手到业及要内程体学用、教和例论等学战与相评生核力。参完试考 用模,体、教,家现式入用果合式人,。参完试考 用模,体、教,家现式入用果合式人提以与成作核 理块充、智学结讲场进基过性的。	Q1-Q7 K2 K3 K4 A1 A2 A4 A6
8	▲兽医 法律法 规	素质目标:具备思维 严谨、逻辑性强,是 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个。 是一个	模块一:基本知识 模块二:动物防疫管理 模块三:畜禽养殖管理 模块四:兽药管理法律 制度 模块五:实验动物与实 验室安全管理	通过理论决, 等 等 论案 等 论案例 等 , 选 解 学 考 核 核 经 经 结 合 的 式 。	Q1-Q7 K2 K3 K4 K5 K6 A5 A6 A7

(2) 专业(技能)目标岗位核心课程

表 12: 动物医学专业(技能)目标岗位核心课程开设一览表

序号	课程 名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑的培 养规格
1	▲禽病 防治技	素质目标: 具有良好的职业素养,能够运	模块一: 禽病防治基础;	通过讲授法、任 务驱动+现场教	Q1-Q7 K2

术		用所學的能力。 知為病於生病之。 知為病病學性,主病之。 知為病病學性,主病病 於大主,主, 一、主, 一、主, 一、主, 一、主, 一、主, 一、主, 一、主,	模块二: 禽病毒性传染病病 模块二: 禽病毒性传染病 模块三: 禽球细菌性传染病 模块三: 食水: 模块 海支原体病 海支原体病 海支原体病 海支原体病 海支原体病 海支度性传染病 大大: 禽等生虫病防治技术; 模块六: 禽等生虫病防治技术; 模块为治技术; 模块为治技术; 模块为治技术; 模块力: 其他禽类常见病 防治技术; 模块力: 其他禽类常见病 防治技术; 模块力: 其他禽类常见病 防治技术; 模块力: 表	学论教采混教线相价相方 以	K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5 A6
1	猪治病技	素 有职度系式意寨学好共 知 程生的症知病防作立动掌断本 能 常诊猪实控对方 质 良业;的分识、习的卫识的系发状识和控方分物握、方 力 见断常施措猪法目好道养发析;勤的安生目讲统生与掌生实法析疾常疗法目疾的见治施病和培的德自展判培思全意标?地、诊握物验初及病见和和标病能疾疗的防基培会工运思问敏、培护 过要握特团、诊婚物验初及病见和和标病能疾疗的防基学德作用维题于终养和 该使猪点基见免验备诊;的的技对初备定和具基能生、态联方的观身良公 课学病、本疾疫操独治;诊基 猪步对并防备本的	模块一: 基本 模块 大三: 病	通实医堂"智上例式程核"套模过训院"企慧课化教导评学"式动场等、业职堂教学向价分驾。物和校企堂等实、工学行行",会员内合""施项作;行"考证,实际,是一个专家,是一个专家,是一个专家,是一个专家,是一个	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5

		综合运用能力			
3	▲中兽医	素质目标: 具有良好的劳动纪律观念、有良好的劳动纪律观念员好不怕苦不怕脏、爱良好不怕脏,是良素有良水。是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	模块一:中兽医基本理论 模块二:中兽药与方剂 模块三:动物针灸技术 模块四:动物疾病辩证 施治	采用引导 法 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5
4	▲牛羊 病防术 技术	素质目标: 具有不的工业安 有不的工业安 有实是有有的职和 有家的职和 有家的职和 是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是是	模块一: 牛羊常见传染 病 模块二: 牛羊常见寄生 模块三: 牛羊常见营养 模块三: 牛羊常见中毒 模块两: 牛羊常见内科 病 模块 东: 牛羊常见外科 病 模块 六: 牛羊常见外科	通务学论教采多场动采核性结与结价过驱法、学用媒教等用评考合个合方实动、例法络教、学成与评组评考、场组析有学、余段性终价评价核、体的式。	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5
5	▲小动物影像 技术	素质目标: 培养学生具备职业 道德、团队合作和持 续学习的能力。 知识目标: 掌握 X 射线、超危 发术,能基于 技术,能基于影像像 技术,能基析。 能力目标: 熟练行分标。 整体影像像 等影像。 上,是一个。 上,是一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。	模块一: 超声影像诊断模块二: X 射线影像诊断模块三: CT 影像诊断模块三: CT 影像诊断模块四: MRI 影像诊断	通务学论教采混教线相价相方过驱法、学用合学上结与结式、场组析有线学形考组评考、场组标有线学形考组评考、场组标有线学形考组评考、场组标有线学形考组评考	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5

6	▲动病技	学 素 检想可法法知动本基法疫 能 检本疫紧备输市检 素 的一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,一个大学,	项目一: 动物防疫基本 知识 项目二: 动物防疫技术 项目三: 动物防疫技术 项目四: 动物检疫基本 知识 项目五: 动物生产与流通环节检疫 主要动物疫的检疫 单二: 外科手术基本	通钉多主平库等动性造对知握视播的考的容过时组钉维的台和资学、性药识能频参完试考。过时想资、课,实源生积。理的力学与成作核职游态程用践充的性养学整以习率情为评验、股税,以资视分主和学课体学与作况主价、法	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5
7	动物外科与科科	强、吃的精神,真。 自苦耐神,真。 完苦耐神,真。 。吃的精神道念。 知动的的法目标:常和用,他的的法目标。 等见所有,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	操作 模块二:常见外科手术 模块三:常见外、产科 疾病的诊疗	务学论教采多场动考依课和习进动、案方网体学教评航习、课等和保学教评前习、课等场组析有学、余段主习讨后环场组析有学、余段主习讨后环场组标。	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5

8	宠物内 科病	素质目标: 培壳 表责债	模块二:消化系统疾病 (模块二:消化系统疾病病 (模块二:呼吸系统疾病病) (模块二:神经治 (模块) (种) (种) (种) (种) (种) (种) (种) (种) (种) (种	通务学论教采混教线相价相方过驱法、学用合学上结与结式、发发用合学上结与结式、场组析有线学形考组评考证组析有线学形考组评考	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5
9	宠物疫病	素 的感认控爱健知统的括病学方生疫防能备病够发质职使到重物的目传本种病临和深的措目立即公理和遗婚,识的动脉,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	模块一: 宠物疫病的发生、流行与防治 模块二: 宠物传染病 模块三: 宠物寄生虫病	采务场讨分学合合构线合个合体用驱教论析方线式建下、人的系讲动学以等法上教了考组评综。经结、及多有线学线核评价合法、各小案种效下段上相价相考任现组例教结混。与结与结核	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5

10	畜牧场 经营 理	素 的和及续在能和知统基术及生握 能 学生控 标 : 创意和及续在能和知统基术及生握 的 产制 情 任队保展营兼会 目 传理营营行机标识的 一种,使过济。程牧生营营行机标识,可他程效 一种,使过济。程数生方略。 一种,有量,有量,有量,有量,有量,有量,有量,有量,有量,有量,有量,有量,有量,	项市项测确项项签项要项营效目 、定目目订目素目效目、定写目目订目素的工程、	利和建动强体资视源生积们考依频动业及用钉一态的系源频,的极的核据学的完考智钉个化课,库等充主性创评学习参成试慧平维自程过和教激动以精价生直度成成职台度主训引实学发性及神主在播,况。教构、性练入践资学和他。要视互作以	Q1-Q7 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4 A5
11	兽 医公 共卫生	素质目标: 树立的 是	模块一: 人 整块一: 人 制 模块二: 人 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	通体进网和与论限增分的程结合方过视行络案学与度强析能性性的式、等学教充,实发决解。核核核系,等学教充,实发决解。核核核核。,以为是人,或是人,或是人,或是人,或是人,或是人,或是人,或是人,或是是人,	Q1-Q7 K2 K3 K4 K5 K6 A5 A6 A7

说明:专业核心目标岗位课程共计11门,学生根据表6中宠物医师岗位、养殖场兽医岗位和官方兽医岗位的核心课程设置要求,在大学的第二学年开始,依据兴趣和职业规划选定相应的岗位课程进行学习。

(3) 集中实践课程

表 13: 动物医学专业(技能)集中实践课程开设一览表

序号	课程 名称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑的培 养规格
1	动物解 剖生理 实训	素质目标 养成热爱劳动,行为规范的良好专业素养,认真严谨的职业态度及精益求	项目1: 显微镜的使用及保养 项目2: 家畜解剖及各器官形态构造、位	以学生对动物进 行实体解剖为 主,锻炼学生的 动手操作和理论 联系实际的能	Q1-Q7 K1 K2 K4 K5

		精的工匠精神;树立团队合作意识和创新意识。 知识目标:能识别动物体的基本结构。掌握各系统的组成及各部分功能等知识。 能力目标:能识别动物体各主要器官的形态、结构和位置。	置观察 项目3:家禽解剖及 各器官形态构造、位 置观察	力。 课程考核采用笔试与口试、理论知识与实际操作能力相结合的形式进行。	K6 A1 A2 A4 A5
2	兽床技医诊术训临疗实	素的队好素知动握查常的方义检能定临进便的进进刺质沟协的质识物一的见主法;验力常床行检操行行技情通作职与目的般临动要步掌技目见诊血查作判注术明神道会;定查意各容及见能;能尿肤检能投良和有职感常;及掌检位床验 练进正、检结熟、好团良业。见掌检握查、意室保行确粪查果练穿	项与项目 四三二次 一	教训教分分白性生解能性考核评频等,进,践努吃实。核相价方组行让的力苦际采和结方组行让的 提耐问取终合式。	Q1 Q2 Q3 Q4 K1 K2 K3 K4 K5 K7 K8 K9 A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10
3	动物微 生物实 训	素质目标:培养学生 动手能力,提重敬等 表,注重敬等, ,注重敬等, ,注重敬等, 。 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	项目 1: 玻璃器皿的 洗涤、烘干与基基型 项目 2: 培养基的 第一项目 3: 细菌培养 项目 4: 细菌培养 项目 5: 培养物 以现目 5: 培养物 以工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	教训教分分白性生解能性考核训练学组析实。的决力考核相实的,践为苦际采和结为,践为苦际采和结方组行让的提耐问取终合式。	Q1-Q7 K1 K2 K4 K5 K6 A1 A2 A4

		素质目标: 具备专业	项目1: 专业基本技	教师根据《畜牧	
		思想牢固、理论根底	能。包括养殖基本技	兽医专业学生专	
			能和兽医基本技能	业技能考核标	
		扎实、专业基本技能	项目2: 岗位核心技	准》及题库内容	
		熟练、核心岗位技能	能。包括畜禽生产核	组织学生进行技	
		娴熟,适应跨岗位生	心技能和动物疫病	能强化训练,目	
		产环境的职业素质。	防控基本技能	能强化训练,	Q1-Q7
		知识目标: 掌握养殖			K1
		基本技能和兽医基本	项目3 : 跨岗位综合	对专业知识综合	K2
		技能;掌握畜禽生产	技能。包括创新创业	应用的能力,分	K4
4	专业综	核心技能和动物疫病	综合技能等	专业基本技能,	K5
4	合实训	防控基本技能; 熟练		岗位核心技能,	К6
		跨岗位综合技能。		跨岗位综合技能	A1
		能力目标: 具备独立		三大模块,由平	A2
		饲养管理畜禽的基本		时授课的老师完	A4
		能力和核心能力;具		成相关内容的讲	A5
		备适应岗位需求的疾		授与训练,接受	
				省级即能抽则。	
		病防控基本技术技能		采取过程性考核	
		和核心技术技能;有		和终结性考核相	
		跨岗位生产和管理的		结合的考核评价	
		综合能力。		方式。	
		素质目标:具备专业	要求学生结合职业	专业教师做好毕	
		特色鲜明、文字书写	发展方向,综合运用	业设计命题,经	
		规范、表述流畅、思	所学知识与技能,依	审核后向学生发	
		维严谨、逻辑性强,	据动物疾病诊疗、动	布,由学生选题,	
		考虑问题悉心、全面	物疫病防控等相应	经命题老师确定	
		和精益求精的职业素	工作领域中的真实	后,命题老师下	
		养。	项目,为养殖业解决	达任务书, 指导	
		知识目标: 掌握规范	实际问题。应包含以	学生完成毕业设	
		文本基本书写格式;	下环节:	 计方案,并开展	Q1-Q7
		熟悉文字排版的要	环节1: 毕业设计选	毕业设计,在毕	K1
		求、方法与技巧;熟	题;	业设计过程中指	К2
	LIE II. NH	练常见办公软件的应	环节 2: 毕业设计方	导老师要督促学	К3
5	毕业设	用;熟悉网上查阅学	案制订;	生按时间进度和	K4
	计	习资料的方法。	环节 3: 毕业设计方	设计任务书与设	K5
		能力目标: 会规范文	案实施;	计方案要求完	K7
		字的书写与文本的处	环节 4: 毕业设计成	成,反复修改优	K8
		理;能灵活应用常用	果报告书撰写;	放,及复修以比 化 毕 业 设 计 成	A1-A12
		一			A1-A12
		' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	环节 5: 毕业设计答	果,最后组织学	
		据; 能加工提炼生产	辩	生答辩。采取过	
		管理过程中的技术数		程评价、作品(产	
		据;会查阅数据资料		品)质量评价、	
		并应用于生产实际。		成果报告书评价	
				和答辩评价相结	
				合的综合考核评	
				价方式。	

6	※初位学阶培徒岗养	协作精神;热爱劳动、 不怕苦、不怕脏、不 怕累的工作作风;严 谨的工作纪律;能统 筹协调畜禽生产管 理;具备整体和局部 分析问题的职业素 养。 知识目标:掌握猪、	项目1: 动物 解	学载安实"里际历写总习业的习导校天程导资助学作考核评生"装习习签工、好结训导生管和内负技、料企生。核相价实习到期训到作感周,云师活理技指责术习的业的采和结方习训手间云,作悟报并平负管、术导学技训批导的取终合式前云机每"结中和和上台责理心指老生技云阅师思过结的。,AP上天平合的观实传。学、理导师的能数,管政程性考下",在台实经,习至企生学辅;每远辅据协理工性考核下",在台实经,习至企生学辅;每远辅据协理工性考核	Q1-Q7 K1-K5 K7 K8 A1-A12
7	※学阶 培	素质 特;所;所,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	项目1: 动物临床诊疗操作技能 项目2: 动物的合物 的	学载安实"里际历写总习业的习导校天程导资生"装习习签工、好结训导生管和内负技、料实习到期训到作愿周,云师活理技指责术习的可云机每"结中和和上台责理心指老生技云阅,AP上天平合的观实传。学、理导师的能数,下",在台实经,习至企生学辅;每远辅据协	Q1-Q7 K1-K5 K7 K8 A1-A12

		成常见畜禽疾病诊疗 方案的制订与实施;		助企业导师管理 学生的思政工	
		光歌的 10 15 16		作。采取过程性	
		用医疗器械; 具有较		考核和终结性考	
		强的交流、沟通与综		核相结合的考核	
		合管理能力。		评价方式。	
		素质目标: 具备团队	项目1: 动物临床诊	学生实习前,下	
		协作精神;热爱劳动、		载"习训云 APP"	
			项目2: 动物内科病	安装到手机上,	
		怕累的工作作风;严		实习期间每天在	
			病的诊疗	里签到,结合实	
			项目4: 动物外产科	际工作中的经	
		分析问题的职业素	病的诊疗	历、感悟和观察,	
		养。	项目5: 动物传染病	写好周报和实习	
		知识目标:掌握猪、	的诊疗	总结,并上传至	
		牛、养、禽、犬、猫	项目6: 畜牧业生产	习训云平台。企	
	※学徒	等动物的饲养管理与	管理、人员管理和成	业导师负责学生	Q1-Q7
8	升阶岗		本核算	的生活管理、学	K1-K8
	位培养	握普通病、寄生虫病		习管理、心理辅	A1-A12
	124171	和传染病的临床表		导和技术指导;	ni niz
		现、病理变化、诊断、		校内指导老师每	
		预防和治疗方法。		天负责学生的远	
		能力目标: 能独立完		程技术技能辅	
		成畜禽疾病诊疗方案		导、习训云数据	
		的制订与实施;会生		资料的批阅,协	
		产管理、人员管理和		助企业导师管理	
		成本核算; 具有较强		学生的思政工	
		的交流、沟通与综合		作。采取过程性	
		管理能力。		考核和终结性考	
				核相结合的考核	
				评价方式。	

(4) 专业(技能)拓展课程

①专业(技能)限选课程

表 14:动物医学专业(技能)限选课程开设表

序号	课程名 称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑的培 养规格	备注
1	●创新 创业实 战	素质目标:较好的农业创新创业意识、意愿与精神;能学农爱农并立志为农强农、综合素养	模块一: 农业创业项目遴选模块二: 农业创业项目策划	教师主要采用案 例教学法、任务 驱动教学法、讲 授法等启迪学生 思维、激发学生 农业创新创业意	Q1-Q7 K1-K8 A1-A12	

		声 。		识、强化农业创		
		知识目标:了解		新创业意愿、振		
		农业创业相关		奋农业创新创业		
		法律法规和国		精神、提高农业		
		家政策; 掌握农		创新创业项目策		
		业创业项目市		划与计划实施能		
		场行情调查、项		力,为立志农业		
		目评估、合同签		创业就业和未来		
		订、资金估算与		事业发展打下坚		
		筹备、团队组		实基础。采取过		
		建、农业创业风		程性考核与终结		
		险规避、项目策		性考核相结合的		
		划、论证方面的		方式进行考核评		
		基本知识。		价		
		能力目标: 具有				
		较好的市场洞察				
		能力、创新思维				
		能力、机遇捕捉				
		能力、资金筹划				
		能力、团队组建				
		能力与农业项目				
		策划与计划书制				
		定能力	# = 1 # # = 1	(番は分割人)ナーケ		
		素质目标: 具有 良好的劳动纪	模块一: 动物营养原理	通过实验法、任 务驱动+现场教		
		律观念、艰苦创	模块二: 饲料原	学法、小组讨论、		
		业的精神、职业	料及加工利用	案例分析等教学	01.05	
		道德、职业素质	模块三: 动物营	方法,有效采用	Q1-Q7 K2	
		与社会责任感。	养需要与饲养标		K2 K4	
		知识目标: 熟悉	准	体教学、现场教	K5	
	动物营	各种饲料原料	模块四: 饲料配	学、课余活动等	K6	
2	养与饲 料	的营养特性与 利用特点、饲料	方设计 模块五: 饲料成	教学手段,采用 形成性考核评价	A1	
	14	品质鉴定等知	发头五 : 两样成 分分析	与终结性考核评	A2	
		识。) 3) 3 /1	价相结合、小组	A4	
		能力目标: 能确		评价与个体评价	A5	
		定动物所需养		相结合的考核评	A6	
		分的种类和营		价方式。		
		养需要量合理				
		加工调制饲料。 素质目标: 具有	掛扑 一	数 学字注码进程	01_07	
		系 	模块一: 宠物美容 基本技术	教学方法的选择 要坚持"以学生为	Q1-Q7 K2	
	★宠物	沟通和合作的品	模块二: 宠物基础	主体,以教师为主	K2 K4	★宠物
3	护理与	质,注重动物福	清洁技术	导,以活动项目为	K5	护理与
	美容	利,树立动物保护	模块三: 宠物犬的	载体"原则,积极	К6	美容
		意识,注意人畜安	修剪造型	采用项目教学等	A1	

		全。 知识目标:掌握常见宠物的护理与美容等知识。 能力目标:具备宠物的护理、美容 岗位所需的工作能力。	模块四: 宠物服饰 模块五: 宠物美容 行业基础知识	方法,实施引导式 教学。采取过程 性考核和终结性 考核相结合的考 核评价方式。	A2 A6 A9	
4	●农闲与家场文旅庭休化游	素 学业闲业好通耐知家生基家旅营基能开和目旅的 质 生素文;的能劳识庭活本庭游、本力发乡和游技师高热旅学调及神标场化识场发和知:相外充导能培的爱游生和吃。"生开"掌体、管识具文游乡解培的爱游生和吃。掌产开掌体、管识具文游乡解养职休行良沟苦。握、发握闲经理。有化项村说	模场游模场发模场发模场模场模场模场模场人模场人人人人人人人人人人人人人人人人人人	针情程家化运养教讲法等式本趣考核进对况中庭相用,学授、多,课。核相行的教学体识力模过例讨教学习过结的评的教学压附实的块理教论学生的程性方价体过对文际培化论学法方对兴性考式。	Q1-Q7 K7 K8 A1-A12	
5	●农营家场与理庭经管	素学和职学组质识知家本庭管识能家管主力质生科业生织量。识庭内农理。力庭理创品的 目农能新标信管;表、管 标场 掌经理 标场力创培经理培率服理 明的握营论 具营和业培经理培率服理 明的握营论 具营和业养营的养、务意 确基家与知 备、自能	模场模场模场模场模场模场模场模场模场模场模场模场模场块的块的块的块的块的块的块的	通案讨学法等来学代用学效性考核过理分、等借络行会等等种段;核相价论析学教职学辅运段息高行终合式授小自学教平助用,化教过结的。	Q1-Q7 K7 K8 A1-A12	

6	●电务农子应村商用	素学电民情诚业生于劳优知农情兴乡标打销法能运商乡出村现质生商、怀信素爱创、良识村况的村准造及律力用务村村集乡目学、服;、养国新团品目电、重特化、闽与目农知特进体村标电经乡养平培业吃协。:"商乡作色品红子规:村,色城经振·商世村学的养、苦作善悉基村用产牌化商。具电助产盘,兴培、世村学的养、苦作善悉基村用产牌化商。具电助产盘,兴养用济的生职学勇耐的 知本振、品化营务 备子力品活实的	项兴子项色品项色销项兴务目战商目产牌目产 目背法一略务二品化三品 四景律:与 :标打:网 :下法权 乡准造乡红 乡电规村村 村化 村化 村子	本一学用视等台专现进基过考核程的式媒、学结讲教教实性相价的式媒、学结讲教教实性相价系、体智手合座学学战与结方、体智手合座学学战与结方明目充风票和例坛方深采果的。	Q1-Q7 K7 K8 A1-A12	
7	●耕育	能素"为才知农器理优掌态产兴设能承化文特读与力质知农。识史具、秀握新业、等力优,化征文价。目农" 目农、乡农农技、美内目秀能的、化值文价、综 标俗 风耕业术乡所容标耕案内挖的。 "爱合 "、农村俗化新农村村 能读耕涵掘功培农型 掌农村俗化新农村村 能读耕涵掘功培农型 掌农村俗化新农村村 能读耕涵掘功	模块 :传统 人	依周通实导法展撰采和情核的方开并。核成为,广泻调研程报告方式。	Q1-Q7 K1 K2 K3 A1 A2 A5	

8	●大文国	素农知情思给族展遇知中中脱煌农献国展悉的新法能从发践国新质林农怀考国昌带、识华国贫历业内农的开大理。力我开行三方目学爱,三家盛来新目农三攻程的涵业新展国论 目国展新农法好子农导农荣个的格:文事坚和国掌永路新探、标国探时新的引厚强学发、人新。熟明业的中际握续,时索新 具情索代论力领植农生展民发机 悉、、辉国贡中发熟代的方 备出并大、。	模秋明模进业模迹辉模卷国模融续模命的一中千二中年三脱历四中贡五中展六大国洞农 低三 世攻 靓农 绿农新成康索泽耕 砺农 界坚 丽业 色业路就时	本多视等台专现进学研报性告合式程体、学结讲教教开并。核成考的、智手合座学学展撰采和情核智手合座学学展撰采和情核知和例坛方引泛调过研相价级职和例坛式导调研程报结方	Q1-Q7 K1 K2 K3 A1 A2 A5	
---	------	---	---	--	---	--

②专业(技能)任选课程

表 15:动物医学专业(技能)任选课程开设表

序号	课程名 称	课程目标	主要教学内容	教学要求	支撑的培 养规格	备注
1	●家庭 农场种 技术	素 养爱农高产 知 握营的术 能 备体发力 局 学农的学的 识 家所立。 力 家种和。	模块 一: 家技术 医皮术 农的 概块 一: 家技术 医皮术 农 校块 一: 泰技术 家技术 医皮术 农 种 一: 泰技术 家 技术 医皮术 农 种 一: 泰技术 医皮术 农 地 与 块 体 市市 四: 泰技 大 医 式 发 农 的 上 数 中 5 发 展	采手云台学小分等学考核评外的等。然后,网进通过和式采和结介的,例,是通过和式采和结介的,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个	Q1-Q7 K7 K8 A1-A12	学根兴 爱从任 3 课 学习生据趣爱,中选门程。

2	●家场与保护	素 养环识续知握关农和环以资术 能 备业生利 质 学境,发识农知业防境及源。力家废产用目生保树展目业识环治管农化 目庭物和能标生护立观标生:境、理业利 标农减资力活意可。:态掌污农方废用 :场量源出与 持 掌相握染业法物技 具农化化	模 环 模 及量 模 的术 模 化 模 及技 模 外不以一:护:害产:化 性,	采案的过采法例教学积程性考核明结,学学、多提力行终合式,学学、多提力行终合式,会通,案种高与过结的。	Q1-Q7 K7 K8 A1-A12
3	●茶艺 与茶 化	素 强化文知解化知事表与 能 通题间完表质学素化识中、识服演技力过、独成演目生养品目国茶,务相能目不环立不。不禁提。:文基握茶知:的、计茶增文升 了 础茶艺识 能主空并艺	模块 一: 中国 茶 事 报 人 模块二: 茶 事 表 定	在茶菜、组,、营业性考式重新的,一个大学,是一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	Q1-Q7 K1 K2 K3 A1 A2 A5
4	●餐饮 文化	表 素 爱化饮强养品知悉食俗习仪 病 中,食饮,位识中风,惯等 时 国树观食提和 目 国俗掌、方 以 有健,化生量:族及饮食的 以 有。熟饮礼食礼理	模块 一:中国饮食 文化概述 中国饮食食 模块 二:中国饮食 模块 三:中国营烹 文化 模块 四:中国饮 模块 四:中国饮 模块 五:餐饮 技能	在餐饮教小方 实训室、组过 实有, 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	Q1-Q7 K1 K2 K3 A1 A2 A5

5	●插花艺术	论饮养系能从解发象文饮出,素有态作的知解理法能有求技知食学。力文读展,化服来,质严度精职识插论。力按进能识文之,目化饮的能素务。 目谨,神业目花和,目照行。,化间,标的食不把养中,标的团和素标的基,标客插熟与的,,视文同内在体,工队良养;基本,,人花熟与的,,视文同内在体,工队良养;基本,,人花、		通实结"合施程性方式进行"实过果的。	Q1-Q7 K1 K2 K3 A1 A2 A5
6	●设施园艺	素备业的规知握类性技识能备设场综和际力质从活思范识园型能术。力在备发合解问。时变的和 标设结应施 标艺生问析生题证业遵行 :施构用等 :设产题问产的具职循为 掌的、和知 具施现、题实能具职循为	模块 一: 园艺设施 模块 二: 园艺作物 园艺作设 园艺传设 大好 模块三: 常用 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	运用情境教学	Q1-Q7 K1 K2 K3 A1 A2 A5

7	●自办公化	素备机力算质能工知解的办础统自基和能备处印表术后适面需质良实和机,力作识办基公知地动本技力较理,格能能应管要目好际相文培和意目公本设识掌化操巧目强,图处力够社理奠标的应应文养严识标自理备,握软作。标的报形理,迅会工基:计用的化协谨。:动论的较办件方 :文表编等为速各作础具算能计素作的 了化及基系公的法 具字打,技今地方的。	商务信函 模块六:制作个人 情况调查表 模块七:制作员工 学历分析图表 模块八:制作销售 记录表 模块九:制作员工 工资表	算机机房通过理 论教学和实际操 作教学相结合的 方式实施"教、 学、做"合一教 学模式实施教 学;采取计算机	Q1-Q7 K1 K2 K3 K8 A1 A2 A3 A5	
8	●新媒 体平 应用		模台念模台例模台台模台态模台术模台营块内篇块内篇块内篇块内篇块内篇块内篇块内篇块内篇块内篇块内篇块内篇以		Q1-Q7 K1 K2 K3 K8 A1 A2 A3 A5 A11	

素质目标: 具 模块一: 宠物饲养 课程对接宠物饲	
备良好的政治	

说明: "●"标记表示专业群共享课程, "▲"标记表示专业核心课程, "★"标记表示职业技能等级证书课证融通课程, "※"标记表示企业(订单)课程。

七、教学时间安排表

表 16: 动物医学专业教学时间安排表

				学期周数分配 周序教学								
学		总						复				
年	学期	数	时序 教学	军事 技能	专项 实训	综合 实训	毕业 设计	学徒 初阶	学徒 进阶	学徒 升阶	机动	复习考试
第	1	20	15	2	1						1	1
一学	2	20	17		1						1	1
年	2.3											
第	3	20	17		1						1	1
	3. 4											
学	4	20	18								1	1
年	4. 5											
第	5	20	8			2	2	6			1	1
三学	5.6	4							4			
年	6	20							8	12		
1	计	124	75	2	3	2	2	6	12	12	5	5

备注: 1. 时序教学是指一个教学周中,同时组织多门课程教学,既有理论教学也有实践教学,周序教学是指整周内只有单门课程的教学,一般为纯实践性教学;

- 2. 各学期总周数原则上 20 周,都不能改变,前 5 个学期机动周数 1 周、复习考试周数 1 周;
- 3. 采用现代学徒制人才培养模式,在第5学期安排6周为学徒初阶,第5.6学期,即寒假4周与第6学期前8周为学徒进阶,第6学期后12周为学徒进阶,学生到企业真实岗学习。

八、教学进程总体安排

(一) 教学进程安排

见附录1。

(二)集中实践教学安排

表 17: 动物医学专业集中实践教学环节安排表

课程性质	实践(实训)名称	开设学期	周数	备注
公共基础 实践	军事技能	1	2	
H (1)	动物解剖生理实训	1	1	
专业(技 能)实践	兽医临床诊疗技术实训	2	1	
1107 7 120	动物微生物实训	3	1	

专业综合实训	5	2	
毕业设计	5	2	
※学徒初阶岗位培养	5	6	
※学徒进阶岗位培养	5.6,6	12	
※学徒升阶岗位培养	6	12	

(三) 教学执行计划

表 18: 动物医学专业教学执行计划表

周 学期	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	0	A	A	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	*	*	*	*	*	*
1.2	&	&	&	&																
2	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	*	*	*	0	*
2. 3	&	&	&	&	&	&														
3	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	*	*	0	*
3. 4	&	&	&	&																
4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	0	*
4. 5	&	&	&	&	&	&														
5			*	*	*	*	*	*	*	*			0	*	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ	Δ
5. 6	§	§	§	§																
6	§	§	§	§	§	§	§	§	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	

备注: 1. 每周的教学任务用符号表示;

2. 各符号表示的含义如下: (1)军事教育▲; (2)时序教学★; (3)专项实训◎; (4)专业综合实训■; (5)毕业设计□; (6)学徒初阶岗位培养Δ; (7)学徒进阶岗位培养§; (8)学徒升阶岗位培养●; (9)考试※; (10)假期&; (11)机动⊙。

(四) 学时、学分分配

表 19: 动物医学专业教学学时、学分分配与分析表

	3田土口か	↓ E	冰 八		学时	
	课程性质		学分	总学时	理论(含自主学习)	实践
公共基础	必修训	果程	42	676 394 (含自主学习 116)		282
课程	选修	限选课程	10	160	116 (含自主学习64)	44
	课程	任选课程	3	60	60	0
		专业(技能)	22. 5	360	232	128
专业(技	必修 课程	专业(技能) 核心课程	20	320	184	136
能)课程		集中实践 课程	37	924	0	924
	选修	限选课程	17	272	168	104
	课程	任选课程	6	96	60	36

	合计		2868	1214	1654		
学时	课程性质	学时小计	比例(%)	课程性质	学时小 计	比例 (%)	
比例	公共基础课程	896	31. 2	专业(技能)课程	1972	68. 8	
分析	必修课	2280	79. 5	选修课	588	20. 5	
	理论学时	1214	42. 3	实践学时	1654	57. 7	

说明: 1.总学时=理论(含自主学习)学时+实践学时;

2.学时比例保留一位小数,学时比例关系为:理论学时比例+实践学时比例=1,其中 实践学时比例不能低于50%。

九、实施保障 (一) 师资配置

1. 队伍结构

学生数与本专业专任教师数比例为 16: 1; 专任教师中双师比例 80%以上,中高级职称 70%以上,研究生学历或硕士及以上学位 70%以上。兼职教师专业背景与本专业相适应,具有中级以上职称,其中高级职称 20%以上。

2. 专业带头人

实行校企"双专业带头人"制,校内专业带头人为副教授以上职称,能较好 地掌握前沿技术和关键技术、具有一定的行业影响力,能把握本专业发展动态, 有较强的教学和实践能力。

3. 专仟教师

具有高校教师资格和本专业领域有关证书;有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心;具有兽医或动物医学相关专业本科以上学历,扎实的理论功底和实践能力;具有信息化教学能力,能够开展课程教学改革和科学研究。专业骨干教师均具有高校教师资格证和双师素质,能主讲3门及以上专业课程,至少帮带1名青年教师成长,每3年累计企业实践经历在4个月以上。

4. 兼职教师

建立健全校企共建教师队伍机制。从畜牧业相关行业企业选聘具备良好的思想政治素质、职业道德和工匠精神、具有扎实的动物医学专业知识和丰富的实际工作经验、具有中级及以上相关专业职称或执业兽医师资格、能承担专业课程教学、实习实训指导和学生职业发展规划指导等教学任务的技术人员担任兼职教师,建立兼职教师库,实行动态更新。

		-PC =093 P	4 KZ J	4 TE 3X	1 12112	ام-ماد	•			
	专任教师结构									
		职称			兼职					
专业带头人	骨干教师	"双师"教师	高级	中级	初级	博士	硕士	本科	教师	
1	2	13	5	7	4	0	12	4	50	

表 20: 动物医学专业教学团队一览表

表 21: 动物医学专业师资配置要求一览表

È				教师要求
序 号	课程名称	专职/兼职 数量	学历/职称	能力素质
1	动物解剖生理	2/1	本科及以 上/初级及 以上	掌握动物机体各系统、器官、组织位置 和功能,具有动物解剖能力和生理分析 能力
2	动物生物化学	1/1	本科及以 上/初级及 以上	掌握动物机体各种生物分子的功能、理 化性质及代谢过程,具有分析各项常用 生化指标的能力
3	动物药理	2/1	本科及以 上/初级及 以上	掌握各种常用兽药功效,具有正确选药 合理用药的能力
4	兽医临床诊疗 技术	2/1	本科及以 上/中级及 以上	掌握各种兽医临床诊疗方法,具有动物 疾病临床诊疗能力
5	动物病理	2/1	本科及以 上/中级及 以上	掌握动物疾病发生、发展过程的病理变 化,具有分析疾病发生原因及发展过程 机理的能力
6	动物微生物	2/1	本科及以 上/初级及 以上	掌握常见病原微生物的特点和致病性, 具有动物传染病实验室诊断能力
7	畜牧基础	2/1	本科及以 上/初级及 以上	掌握畜牧学基本理论知识、畜牧业发展 概况和现代化畜牧技术
8	宠物护理与美 容	1/1	本科及以 上/初级及 以上	掌握各种宠物特点和习性,具有动物护 理技术和独立美容能力
9	禽病防治技术	2/1	本科及以 上/中级及 以上	掌握禽病病因、病症、病变和诊断、治 疗、预防的方法,具有诊断和治疗禽病 的能力
10	猪病防治技术	2/1	本科及以 上/中级及 以上	掌握猪病病因、病症、病变和诊断、治疗、预防的方法,具有诊断和治疗猪病的能力
11	中兽医	2/1	本科及以 上/中级及 以上	掌握各种中草药功效,具有独立处方资 质
12	宠物内科病	2/1	本科及以 上/中级及 以上	掌握宠物内科疾病病因、病症、病变和 诊断、治疗、预防的方法,具有诊断和 治疗宠物疾病的能力
13	小动物影像技 术	2/1	本科及以	掌握X射线、超声、CT、MRI等影像诊断 技术

بد				教师要求
序号	课程名称	专职/兼职 数量	学历/职称	能力素质
			上/中级及	
			以上	
			本科及以	
14	宠物外科手术	2/1	上/中级及	掌握宠物常见外科手术
			以上	
			本科及以	ᄣᄪᆇᄺᆄᄯᇄ
15	宠物疫病防控	2/1	上/中级及	掌握宠物常见传染病、寄生虫病的诊 断、治疗、预防
			以上	BIN 10/1 \ 1861
	畜牧场经营管		本科及以	24 10 ->- 14 17 17 ++ 1/5 -111
16	理	2/1	上/中级及	掌握畜牧场经营管理
			以上	
			本科及以	掌握各种动物外科病和产科病病因、病
17	动物外科与产 科	2/1	上/中级及	症、病变和诊治方法, 具有独立手术的
	74		以上	能力
	4-24-2-14-14-14		本科及以	掌握牛羊病病因、病症、病变和诊断、
18	牛羊病防治技 术	2/1	上/中级及	治疗、预防的方法,具有诊断和治疗牛
			以上	羊病的能力
	二. 4. 4. 4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		本科及以	掌握动物检疫检验方法,具有动物检疫
19	动物疫病检验 技术	2/1	上/中级及	以及检疫后处理的能力
	12/1		以上	以及他及历处理的配为
			本科及以	 掌握兽医法律法规, 具有处理医患纠纷
20	兽医法律法规	2/1	上/初级及	的能力
			以上	138673
	动物解剖生理		本科及以	掌握动物机体各系统、器官、组织位置
21	· 实训	2/1	上/中级及	和功能,具有动物解剖能力和生理分析
	2 , 7, 1		以上	能力
	兽医临床诊疗		本科及以	 掌握兽医临床诊疗方法, 具有动物疾病
22	技术实训	2/1	上/中级及	临床诊疗能力
			以上	1111/1 102/J
	动物微生物实		本科及以	 掌握常见病原微生物的特点和致病性,
23	训	2/1	上/中级及	具有动物传染病实验室诊断能力
	y · 1		以上	六百分[7] [7] [7] [7] [7] [7] [7] [7] [7] [7]
			本科及以	掌握动物疾病病因、病症、病变和诊治
24	专业综合实训	10/50	上/中级及	理论和知识,具有独立开写动物疾病诊
			以上	疗处方和实施诊治的能力
25	毕业设计	10/50	本科及以	熟悉毕业设计方法和过程管理,掌握动
20	, >1	10,00	上/中级及	物疾病病因、病症、病变和诊治理论和

				教师要求
序号	课程名称	专职/兼职 数量	学历/职称	能力素质
			以上	知识, 具有独立开写动物疾病诊疗处方
				和实施诊治的能力
	岁		本科及以	掌握动物疾病病因、病症、病变和诊治
	学徒初阶岗位培养	4/50	上/中级及	理论和知识, 具有独立开写动物疾病诊
			以上	疗处方和实施诊治的能力
	学徒进阶岗位		本科及以	掌握动物疾病病因、病症、病变和诊治
26		4/50	上/中级及	理论和知识, 具有独立开写动物疾病诊
	培养		以上	疗处方和实施诊治的能力
	学徒升阶岗位		本科及以	掌握动物疾病病因、病症、病变和诊治
27	字 促 开 例 図 位 培养	4/50	上/中级及	理论和知识, 具有独立开写动物疾病诊
	垳介		以上	疗处方和实施诊治的能力

(二)教学设施

1. 专业教室基本条件

具有理实一体化教学功能,方便试验动物教学应用,符合生物安全要求。配备黑(白)板、多媒体计算机、投影设备、音响设备,互联网接入或 WiFi 环境,并具有网络安全防护措施。安装应急照明装置并保持良好状态,符合紧急疏散要求、标志明显,保持逃生通道畅通无阻。

2. 校内实训室配置要求

表 22: 动物医学专业校内实训室配置要求

	I	Т			Г
序	实训室	ᄼᆓ ᆇᄽᄱᆇᆸ	配置要求		ᄪᄼᆇᆘᅖᅼ
号	名称	主要实训项目	主要设备/仪器	人数/工位	服务课程
1	动物解剖实训室	动物解剖及各器 官形态构造、位 置观察	解剖手术互动系统1套、 大小动物解剖器械包40 套、听诊器50个等	30/6	动物解剖生理
2	动物病理解剖实训室	动物病理解剖	小动物解剖台、解剖手术 互动系统1套、大小动物 解剖器械包6套	30/6	动物病理
3	兽医基础 实训室	动物。定基一管吸化尿生基一管吸化尿素、变量性质量的。一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	生物信息采集系统6套、触摸教学一体机2台、五分类血细胞分析仪1台、6孔电热水浴锅1个、电冰箱、JL-B电刺激器、听诊器50个、体温计50支	30/6	动物病理、 动物药理、 兽医临床诊 疗技术

序	实训室	N	配置要求		HH & \HIZH
号	名称	主要实训项目	主要设备/仪器	人数/工位	服务课程
		尿液检验、粪便 检验、皮肤病检 查、注射技术、 投药技术、穿刺 技术			
4	动物外科 手术实训室	所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所 所	手术台6台、手术器械7 套、手术监护仪1台、高 压灭菌锅1台、手术无影 灯6个	30/6	动物外科与产科、宠物疾病诊治
5	显微镜实	显微镜使用、动物组织学观察、动物生物检测、动物解剖生理教学、动物病理教学、兽医微生物教学等	显微镜数码互动全套系统1套,生物光学显微镜41台	40/40	动物解剖生理、动物病理
6	动物疫病 检测中心	玻璃器 二与条 法 法 法 法 法 法 法 并 基 培 并 的 克 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	对流免疫电泳仪1台、ELISA分析仪1台、API细菌鉴定仪1台、数显不锈钢电热恒温培养箱1台、核酸检测仪1台、可摄像显微镜1台、生物安全柜3台、高压灭菌锅4个	40/40	动动物疫术治病术防物物、检禽术治疗、治技防、治技防、治技防、治技防、治技防、治技防、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、治疗、
7	畜牧兽医 标本室	动物机体结构观察、动物解剖生理教学、中兽医教学等	动物模型(猪、牛、羊等)、整体骨骼标本(牛、猪、羊等)、全身冻干标本(牛、猪、羊等)、各系统解剖模型等若干	30/30	动物解剖生理、动物病理
8	动物医院	动物疾病诊断、 动物疾病治疗、 兽医化验、超声 检查技术产、X 光 摄影技术、宠物 美容与护理	兽用 B 超声诊断仪 1 台、 自动尿液分析仪 1 台、兽 用 X 光机 1 台、DR1 台、 全自动动物血液分析仪 1 台、兽用全自动生化分析 仪 1 台、兽用呼吸麻醉机 1 套、恒温手台术 1 台、	20/10	动物外、冷容的、为外外,不够的,不够的,不够的,不够的,不够的,不够的,不够的,不够的,不够的,不是我们,不是我们的。

事務的 主要设备/仪器 人数/工位 服务课程 2 无影灯 1 个等 容、宠物医院实务、宠物医院实务、宠物饲导 6 花卷性生产或训中心 猪舍、牛舍、养舍、禽舍,猪、牛、羊、鸡、犬饲料、动物疾病防治等。 40/20 兽医临床运动物外外、动物药治肾,科与解解的治技术、生产、均享,动物疾病防治等。 10 中草药园中草药园中草药和植液、中草药油工调制器,中草药生产工具、中草药水洗液、牛羊病防治技术、中草药加工调制器,中草药生产工具、中草药加工调制器,中草药生产工具、中草药加工调制器,中的药理 40/40 中兽医临床运物的药理 11 虚拟仿真软件 1 个、宽物解剖结构、宽物四肢骨折手术、尤猫膀胱切开手术虚拟仿真软件 1 个人覆膀胱切开手术虚拟仿真软件 1 个人覆膀胱切开手术虚拟仿真软件 1 个人指膀胱切开手术虚拟仿真软件 1 个人增膀胱切开手术虚拟仿真软件 1 个人增脂的分析。 它物疾病 1 个人指膀胱切开手术虚拟仿真软件 1 个人增脂的 1 种 1 种 1 种 1 种 1 种 1 种 1 种 1 种 1 种 1	序	实训室	>	配置要求		HH & VIII & H
a 牧兽医 猪生产、禽生产、牛生产、禽生产、牛生产、羊生产、牧草种植以及动物疾病防治等。 猪舍、牛舍、羊舍、禽舍, 猪、牛、羊、鸡、犬、猫各若干只(头),饲料、饲料、鸡肠治治药物疾病防治 糖械、药品,多媒体,牧草种植园等。 40/20 物外科与产科、动物系科与解别生理、含有草、动物疾病防治器,所 治 技术的 法技术的 持大术 法有所 治技术 计有质的 治疗 大水 中草药识别 10 中草药园 中草药 种植 技术、中草药识别 中草药生产工具、中草药水 计 中等药理 中草药水 中草药加工调制器 具等 40/40 中兽医、动物结构、光动物病所 治疗术、治技术、与产解的 治域来自产业、大猫绝育,主术、大猫的自身,并不大大猫膀胱切开手术虚拟伤真软件 1个、大猫膀胱切开手术虚拟伤真软件 1个大猫膀胱切开手术虚拟伤真软件 1个大猫膀胱切开手术虚拟伤真软件 1个大猫膀胱切开手术虚拟伤真软件 1个大人为猫的果女生,大人猫膀胱切开手术虚拟伤真软件 1个大人,大人人人人,大人人人人,大人人人人,大人人人人人人人人人人人人人人人人			主要实训项目	主要设备/仪器	人数/工位	服务课程
a 牧兽医				无影灯 1 个等		容、宠物医院实务、宠物饲养与训导
中草药园 中草药园 中草药识别 果摘、中草药加工调制器 40/40 物药理 物药理 电脑、VR 眼镜等设备 54 套、宠物 四肢骨折手术虚 拟仿真软件 1 个、宠物解剖虚拟仿真系统 1 个、犬猫膀胱切开手 术虚拟仿真软件 1 个、大猫膀胱切开手 术虚拟仿真软件 1 个、大猫膀胱切开手 术虚拟仿真软件 1 个、大猫膀胱切开手 术虚拟仿真软件 1 个、犬猫膀胱切开手 术 2 10/40 加热 2 10/	9	体验性生 产实训中	牛生产、羊生产、 牧草种植以及动	猪、牛、羊、鸡、犬、猫 各若干只(头),饲料、 饲草,动物疾病防治器 械、药品,多媒体,牧草	40/20	兽疗物科剖物病术治羊术医技外、生药防、技病、与物、、治病、治病、治病
虚拟仿真 设备 54 套、宠物 四肢骨折手术虚 拟仿真软件 1 个、 宠物解剖虚拟仿真系统 1 个、犬 猫绝育手术虚拟 仿真系统 1 个、犬 猫绝育手术虚拟 仿真软件 1 个、	10	中草药园		采摘、中草药加工调制器	40/40	中兽医、动物药理
	11		设备 54 套、宠物 四肢骨折件 1 个 原有,不 放弃, 有,不 有, 有, 有, , 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	肢骨折手术、犬猫绝育 手术、犬猫膀胱切开手	40/40	兽疗物科剖病术治羊术病医技外、生防、技病、治物、治病、治病、治物、治病、治物

3. 校外实习实训基地基本要求

建设多个稳定的校外实习实训基地,能够开展动物医学专业相关实训活动,能提供宠物医师助理、官方兽医助理、养殖场兽医助理等实习岗位,能够配备相应数量的指导教师对学生进行指导与管理,有保证实习学生日常工作、学习、生活的规章制度,有安全、保险保障。

表 23: 动物医学专业校外实习实训基地一览表

序号	实习基地名称	合作单位名称	主要实习(训)项目
1	娄底职院现代学徒 制人才培养基地	佳和农牧股份有限公 司	猪病预防、猪病诊断、猪病治疗
2	娄底职院现代学徒 制人才培养基地	湘村高科农业股份有限公司	猪病预防、猪病诊断、猪病治疗

3	娄底职院现代学徒	湖南天华农牧发展有	
	制人才培养基地	2	牛病预防、牛病诊断、牛病治疗
		限公司	
4	娄底职院现代学徒	瑞派宠物医院管理股	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
4	制人才培养基地	份有限公司	疾病治疗
_	娄底职院现代学徒	唐人神集团股份有限	V4. 2-77.12. V4. 2-16.16. V4. 2-17. 2-
5	制人才培养基地	公司	猪病预防、猪病诊断、猪病治疗
	娄底职院现代学徒	郴州正大农牧食品有	
6	制人才培养基地	限公司	猪病预防、猪病诊断、猪病治疗
	娄底职院现代学徒	湖南中农正邦生态农	
7	, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		猪病预防、猪病诊断、猪病治疗
	制人才培养基地	业发展有限公司	
8	娄底职院现代学徒	湖南正大畜禽有限公	 猪病预防、猪病诊断、猪病治疗
0	制人才培养基地	司	
0	娄底职院现代学徒	如"叫 顺	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
9	制人才培养基地	新瑞鹏宠物医疗集团	- - - 疾病治疗
	娄底职院现代学徒	长沙市雨花区波波宠	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
10	制人才培养基地	物医院	疾病治疗
	娄底职院现代学徒	10 12 100	定物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
11		长沙市铭羽宠物医院	
	制人才培养基地		疾病治疗
12	娄底职院现代学徒	湘潭市迅康宠物医院	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
12	制人才培养基地		疾病治疗
1.9	娄底职院现代学徒	湘潭主受 唐玄伽厉院	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
15	制人才培养基地	相桿甲麦尿龙物医院	疾病治疗
	娄底职院现代学徒		宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
14		湘潭市诚品宠物医院	
15		湘潭市爱心宠物医院	
16		深圳联合宠物医院	
		VIVA VER AND MEDIO	
17		 	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
11	制人才培养基地	女	疾病治疗
10	娄底职院现代学徒	* + + + = 1.14 F B	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
18	制人才培养基地	安低巾米虽叨彻医院	疾病治疗
	娄底职院现代学徒		宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物
19	制人才培养基地	双峰县民星动物医院	疾病治疗
13		1	1 7天7/14 (日 7.1
13			
20	娄底职院现代学徒 制人才培养基地	深圳卡拉宠物医院	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物 疾病治疗
13 14 15 16 17	娄底职院现代学徒制人才培养基地 娄底职院现代学徒制人才培养基地 娄底职院现代学徒制人才培养基地 娄底职院现代学徒制人才培养基地 娄底职院现代学徒制人才培养基地	湘潭市爱康宠物医院 湘潭市诚品宠物医院 湘潭市爱心宠物医院 深圳联合宠物医院 娄底市爱心宠物医院 娄底市爱心宠物医院	宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物疾病治疗 宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物疾病治疗 宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物疾病治疗 宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物疾病治疗 宠物疾病预防、宠物疾病诊断、宠物疾病治疗

4. 信息化资源配置要求

具有可利用的畜牧兽医专业教学资源库、文献资料、常见问题解答等的信息 化条件,能满足专业建设、教学管理、信息化教学和学生自主学习需要;开发并 利用信息化教学资源、教学平台,创新教学方法;引导学生利用信息化教学条件 自主学习,提升教学效果。

(三)教学资源

1. 教材选用基本要求

教材以国家规划教材、重点建设教材和校企双元建设教材为主,专业核心课

程和公共基础课程教材原则上从国家和省级教育行政部门发布的规划教材目录中选用,国家和省级规划目录中没有的教材,在职业院校教材信息库选用,优先选用活页式、工作手册式、智慧功能式新形态教材,充分关注行业最新动态,紧跟行业前沿技术,适时更新教材,原则上选用近三年出版的教材,不得以岗位培训教材取代专业课程教材,不得选用盗版、盗印教材。

2. 图书文献配备基本要求

图书文献满足人才培养、专业建设、教科研等工作的需要,为师生查询、借阅提供方便。主要包括:有关动物医学专业理论、技术、方法、思维以及实务操作类图书与文献。

3. 数字教学资源配备基本要求

建设、配备与本专业有关的音视频素材、教学课件、教学案例库、虚拟仿真软件、数字教材等专业教学资源库,种类丰富、形式多样、使用便捷、动态更新、满足教学要求。

(四)教学方法

根据人才培养目标、课程特点、学生的文化水平和专业认知水平等实际情况,鼓励教师创新教学组织形式、教学手段和教学策略,进行分类施教、因材施教、因需施教,普及项目教学、案例教学、情境教学、模块化教学等教学方式,灵活运用启发式、探究式、讨论式、参与式、头脑风暴、思维导图等教学方法;推广大数据、人工智能、虚拟现实等现代化信息技术在教育教学中的应用手段;充分利用教学资源,推广翻转课堂、线上线下混合式教学、理实一体教学等新型教学模式;依托资源库内1+X模块,在1+X试点课程教学过程中开展理实一体化递进式教学,实现学中做、做中学,达成素质、知识和能力目标。

(五)学习评价

根据课程类型与课程特点,采用笔试、操作、作品、报告、以证代考、以赛 代考等多种评价模式,过程性考核与终结性考核相结合,突出对学生的人文素养、 职业素养和专业技能的考核,加大过程考核和实践性考核所占的比重,构建企业、 学生、教师、社会多元分类评价体系。各门课程的评价内容、评价标准与评价方 式在课程标准中明确。

(六)质量管理

- 1. 建立学校、二级学院和教研室三级专业教学质量监控管理制度,健全专业建设和教学质量诊断与改进机制,依据国家标准与省级标准制订相应的课程标准、专业技能考核标准、毕业设计考核标准等标准体系及其质量保障和检查评价制度,按照 PDCA 循环方式,在教学实施、过程监控、质量评价和持续改进等环节进行有效诊断与改进,达成人才培养规格。
- 2. 完善学校、二级学院和教研室三级教学管理机制,将日常教学管理工作做实做细,通过日常巡课、召开师生座谈会、听评课、公开课、示范课、实习企

业调研等活动,定期开展课程建设水平和课堂教学质量诊断与改进,不断强化课程思政理念,严明教学纪律,强化教学组织功能,确保课堂教学质量。

- 3. 建立毕业生跟踪反馈机制及社会评价机制,分析生源情况、在校生学业水平、毕业生就业情况等,通过第三方评价机构定期评价人才培养质量和培养目标达成情况,找出问题、分析原因、提出措施,为下一年度人才培养方案的修订提供依据。
- 4. 二级学院定期召开专业教学委员会会议,对教学质量进行诊断并提出持续改进措施;专业教学团队充分利用评价反馈结果有效改进专业教学,结合行业企业的调研情况,调整人才培养方案与教学内容,有效改进专业教学,持续提升人才培养质量。

十、毕业要求

- 1. 学习时间在规定修业年限内;
- 2. 学生思想政治表现、综合素质考核合格;
- 3. 修完人才培养方案所有必修课程并取得121. 5学分,完成选修课程规定学分36学分,其中专业选修课23学分,公共素质选修课13学分;
- 4. 原则上需取得学校规定的通用能力证书和至少一项职业技能等级证书/职业资格证书。

附录:

- 1. 专业教学进程安排表
- 2. 人才培养方案制订审核表
- 3. 人才培养方案论证审批表

附录 1**:**

动物医学专业教学进程安排表

							学时	寸					各:	学期周	数分	配					考核	
课程	性质	课程名称	课程代码	课程	学分			其中			第一	·学年			第二	学年		第三	三学	年	ラ 仮 类別	备注
01/13	11/2	8011-11-W	OK/II (F)	类型	, ,,	总学时	理论	实践	自主 学习	1	1. 2	2	2. 3	3	3. 4	4	4. 5	5	5. 6	6	方式	田仁
		军事理论	2288CT001	A	2	36		0	36	36X											②E	
		军事技能	2288CP001	С	2	112	0	112		2W											②E	
		-B-76C PG- \$1A1A	0888CT036	В	3	48	40	8		3×16											2AF	<u>3×16</u>
		H 7 1/11	0888CT046	A	1	16			16			16X									②E	
		毛泽东思想和中国特色社 会主义理论体系概论		В	2	32	28	4				2×16									2AF	
		习近平新时代中国特色社 会主义思想概论		В	3	48	40	8						3×16							2AF	
公士	N 414	形势与政策(一)(二) (三)(四)(五)	0888CT024 0888CT025 0888CT019 0888CT035 0888CT045	A	2.5	40	40			2×4		2×4		2×4		2×4		2×4			②A	
公共 基础 课程	公共 基础 必修	大学生心理健康教育 (一)(二)	1866CI001 1866CI002	В	2	32	16	16		1×16		1×16									2A	
	课程		2688CI001	В	2	32	8	8	16			1×16+16X	Ž.								2AF	
		高职英语	0588CI028	В	4	64	28	20	16	3× 16+16X											2A	#
		大学语文(含中华优秀传 统文化)	0988CI022	В	3	48	38	10		<u>3×16</u>											②A	<u>3×16</u> , #
		体育与健康(一)(二)(三)(三)(四)	0988CI023 0988CI024 0988CI025 0988CI026	В	8	112	16	96		2×14		2×14		2×14		2×14					2A	
		职业生涯规划	0888CI003	A	1	16	8		8	2× 4+8X											2E	
		就业指导	0888CT043	A	1	16	16											1× 16			2E	

								学时	寸					各:	学期周	数分	配					考核	
课程	性质		课程名称	课程代码	课程	学分			其中			第一	学年			第二	学年		第	三学	年	ラ 仮 类別	备注
W/13			外 注 11 70	W/II / W	类型	7.7	总学时	理论	实践	自主 学习	1	1. 2	2	2. 3	3	3. 4	4	4. 5	5	5. 6	6	方式	HILL
			牧育与劳动技能(一) (三)(四)(五)	1866CT015 1888CP001 1888CP002 1888CP003 1888CP004	В	5	16			16	16X		1W		1W		1W		1W			2A	
			安全教育	1866CT016	A	0.5	8			8							8X					2A	
			公共基础必修小	<u>भ</u>	16	42	676	278	282	116	13		6		5		2		1				
			高职英语 (二)	0588CT021	В	4	64	28	20	16			3× 16+16X									②A	#
		限选	信息技术	0388CI004	В	3	48	24	24		4											②D	<u>4×12</u>
	公共		国家安全教育	1399ET082	A	1	16			16	16X											2E	
	素质		美育	1866CT012	A	2	32			32					32X							2E	
	拓展 课程		公共素质限选	小计	4	10	160	52	44	64	4		3		0		0		0				
	八生	任选课程	全校公选课			3	60	60	0				学校根据 术素质、	人文	素养、	科技		等方面	面的日				
			公共素质拓展小	计	7	13	220	112	44	64			3										
			公共基础课程合计		23	55	896	390	326	180	17		9		5		2		1				
			动物解剖生理	1001PI147	В	3.5	56	32	24		4											①A	
			动物生物化学	1001PI149	В	2	32	20	12		2											①A	
4 . n.	专业	4. 11.	动物药理	1001PI127	В	3	48	32	16				4									①A	
专业 (技	(技	专业 (技	兽医临床诊疗技术	1001PI159	В	3	48	32	16				4									①A	
能)	能)	能)基	动物病理	1004PI009	В	3	48	32	16				4		4							①A	
能) 课程	必修	77 li	74 174 194	1004PI008	B B	3	48	32	16					-	4							①A	
7,4,1	课程		畜牧基础	1004PI015		2	32	20	12					-	2							①A	
			善善	1001PI107 础小计	В 8	3 22. 5	48 360	32 232	16 128		6		12		10		0		0			①A	

								学时	寸					各:	学期周	劉数分	配					考核	
程性质		油:	程名称	课程代码	课程	学分			其中			第一	·学年			第二	学年		第	三学	年	写板 类别	备注
主江次		<i>e</i> · ·	1 2.11 (1)	W/II / W	类型	7.7	总学时	理论	实践	自主 学习	1	1. 2	2	2. 3	3	3. 4	4	4. 5	5	5. 6	6	方式	HIL
		宠物	宠物内科病	1004PI016	В	3	48	32	16										6×8			①A	*
		医	宠物疫病防控	1004PI017	В	3	48	32	16										6×8			①A	A *
		师	中兽医	1004PI010	В	3	48	32	16								4					①A	▲ ★
		岗位	小动物影像技 术	1004PI018	В	4	64	40	24								4					①A	*
		课	兽医化验技术	1004PI019	В	3	48	32	16										6×8			①A	A *
		程	宠物外科手术	1004PI020	В	4	64	16	48								4					①A	▲ ★
		养	猪病防治技术	1004PI021	В	3	48	32	16										6×8				▲ ★
		殖	牛羊病防治技 术	1004PI022	В	3	48	32	16										6×8				*
	专业	场单	禽病防治技术	1004PI023	В	3	48	32	16										6×8				▲ ★
	(技 能)目	兽医出	动物外科与产 科	1001PI178	В	4	64	16	48								4						*
	标岗 位核	岗位	动物疫病检验 技术	1004PI016	В	4	64	40	24								4						*
	心	课程	畜牧场经营与 管理	1007PI194	В	3	48	32	16								4					①A	A *
			猪病防治技术	1004PI024	В	3	48	32	16										6×8				▲ ★
		官方	牛羊病防治技 术	1004PI025	В	3	48	32	16										6×8				A *
		兽	禽病防治技术	1004PI026	В	3	48	32	16										6×8				▲ ★
		医岗	动物外科与产 科	1001PI178	В	4	64	16	48								4						*
		位课	动物疫病检验 技术	1004PI027	В	4	64	40	24								4						*
		程	兽医公共卫生	1004PI028	В	3	48	32	16								4						A *
		李亚	(技能) 目标技	位核心小计	6	20	320	184	136		0		0		0		12		18				
	专业	动物	解剖生理实训	1001PPS05	С	1	28		28		1W											2C	

							学						各:	学期周							考核	
性质		课程名称	课程代码	课程	学分			其中			第一	·学年			第二	学年		第	三学	年	考核 类别	备注
				类型	, ,,	总学时	理论	实践	自主 学习	1	1. 2	2	2. 3	3	3. 4	4	4. 5	5	5. 6	6	方式	H (1-1
	(技 能)集	兽医临床诊疗技术 实训	1001PPS03	С	1	28		28				1W									②C	
	中实践	动物微生物实训	1001PPG12	С	1	28		28						1W							2C	
	既	学徒初阶岗位培养	1004PPS00 7	С	6	168		168										6W			②E	*
		学徒进阶岗位培养	1004PPS00 8	С	12	224		224											4W	8W	②E	*
		专业综合实训	1066PPS00 6	С	2	56		56										2W			②C	
		毕业设计	1066PPS00 5	С	2	56		56										2W			②E	
		学徒升阶岗位培养	1004PPS00 9	С	12	336		336												12W	②E	*
		专业(技能)集	中实践小	8	37	924		924														
	Ą	专业(技能)必 修	各 计	22	79. 5	1604	416	118 8		6		12		10		12		18				
		创新创业实战	1002PI097	В	2	32	16	16						2							②E	
		动物营养与饲料	1001PI154	В	2	32	20	12						2							2E	
		宠物护理与美容	1001PI178	В	3	48	32	16				4									①A	
专业 (技		家庭农场休闲文化 与旅游	1066PI033	В	2	32	20	12								2					②A	
能)拓展	限选 课程	家庭农场经营与管 理	1066PI032	В	2	32	20	12								2					2A	
课程		农村电子商务应用	1007PI060	В	2	32	20	12								3×16					①A	
		耕读教育	1006PI048	В	2	32	20	12								_		2			2A	
		大国三农	1066PI031	В	2	32	20	12						2							②A	

							学时	付					各:	学期周	對分	配					考核	
课程性质	•	课程名称	课程代码	课程	学分			其中			第一	−学年			第二	学年		第	三学	年	考核 类别	 备注
林往江 沙		坏 1主 12 147	株が玉丁(14号	类型	4 7	总学时	理论	实践	自主 学习	1	1. 2	2	2. 3	3	3. 4	4	4. 5	5	5. 6	6	方式	
		家庭农场立体种养 技术	1001PI130	В	2	32	20	12													2E	冷灶担担 \
		家庭农场生态与环 境保护	1002PI077	В	2	32	20	12													②E	学生根据兴趣爱好,任选3门学
		茶艺与茶文化	1066PI029	В	2	32	20	12													②E	习。
	任i	餐饮文化	1066PI008	В	2	32	20	12													2E	
	课程	星 插花艺术	1002PI068	В	2	32	20	12													②E	
		设施园艺	1001PI072	В	2	32	20	12													②E	
		办公自动化	1066PI011	В	2	32	20	12													②E	
		新媒体平台应用	1007PI050	В	2	32	20	12													②E	
		宠物饲养与训导	1001PI186	В	2	32	20	12													②E	
		专业任选小计		3	6	96	60	36						2		2		2				
		专业(技能)拓展	合计	11	24	368	228	140		6		4		8		9		4		0		
		专业(技能)课程合	计	33	103. 5	1972	644	1328		6		16		18		21		22		0		
	专业总学分/总学时/周学时 56			157. 5	2868	1034	1654	180	23		25		23		23		23		0			

说明:

- 1. 课程类型: A一纯理论课; B一理实一体课, C一纯实践(实训)课; 考核类别:①考试、②考查; 考核方式: A 笔试、B 口试、C 操作考试、D 上机考试、E 综合评定、F 实习报告、G 作品/成果、H 以证代考、I 以赛代考。
- 2. "●"标记表示专业群共享课程, "▲"标记表示专业核心课程, "#"标记表示通用能力证书课证融通课程, "★"标记表示职业技能等级证书课证融通课程, "※"标记表示企业(订单)课程。
- 3. 课程实施按如下 4 种方法表示: ①时序课程以"周学时×周数"表示,例如"4×7"表示该课程为每周 4 学时,授课 7 周; ②周序课程学时以"周数+W"表示,例如"2W"表示该课程连续安排 2 周; ③讲座型课程学时以"课时数+H"表示,例如"4H"表示该课程安排 4 学时的讲座; ④线上课程以"课时数+X"表示,如"4X"表示该课程安排 4 学时的线上课时。
- 4. 建议有条件的课程实行线上线下相结合的教学方式,并根据实际,适当安排安排自主学习学时,这里所列的"自主学习学时"是指理论面授、实践教学之外的学习时间,是部分课程规定安排的自主学习学时,以视频学习和理论学习为主;自主学习要安排具体的主题,在课程标准和授课计划中体现,纳入考核内容,但不计入任课教师的教学工作量

娄底职业技术学院 2024 级人才培养方案修订审核表

专业:	名称	动物医学	专业代码	410301
总课》	程数	56	总课时数	2868
公共基础i	课时比例	31. 2%	选修课时比例	20.5%
实践课	时比例	57.7%	毕业学分	157.5
	姓名	职称	学历/学位	单位
	谢大识	副教授	本科/硕士	娄底职业技术学院
	李继仁	教授	本科/学士	娄底职业技术学院
	龚泽修	教授	本科/学士	娄底职业技术学院
	成仲庚	副教授	本科/学士	娄底职业技术学院
	周凌博	副教授	研究生/硕士	娄底职业技术学院
	曹琰	副教授	研究生/硕士	娄底职业技术学院
	王先坤	副教授	研究生/硕士	娄底职业技术学院
制(修)订	丁婷玉	助讲	硕士	娄底职业技术学院
团队成员	李慧珍	讲师	研究生/硕士	娄底职业技术学院
	袁露露	助讲	研究生/硕士	娄底职业技术学院
	袁景阳	助讲	研究生/硕士	娄底职业技术学院
	汪 震	总经理	本科/学士	瑞派宠物医料有限公司
	袁彬彬	总经理	本科	湖南正大畜禽有限公司
	肖万军	副高	本科/硕士	唐人神娄底湘大饲料有限公司
	李少明	院长	本科/学士	娄底来福宠物医院
	付志强	技术总监	本科/学士	湖南天华实业有限公司
制(修)订依据	(2019) 13 2. 2019) 32 2. 32 3. 33 4. 34 4. 34 4. 34 4. 34 4. 4 5. 4 6. 4 6. 4 6. 4 6. 4 7. 4 7. 4 7. 4 7. 4 7. 4 7. 4 7. 4 7	号);部取(2019)61号);部取成司《关于组约;时成司《关于印发〈职成司》(1号);市大学的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	《做好职业院校专业人教育专业目录(2022 教育专业目录(2022 建论课教学工作基本是 文字 大学	订与实施工作的指导意见》(教职成 \
制(修)订综述	本方案 调研、兄弟 进行修订的 本次人	院校专业特色调研、 。 才培养方案的修订剥	人人、骨干教师、行业 在校生就业意向调查 受着与核心岗位目标》	业企业专家,在对企业人才需求状况 研和对历届毕业生跟踪调查的基础上 对接企业人才需求,课程设置对接人 大学徒制工学结合、岗位培养的原则,

教学条件保障体现现代学徒制"双主体"合作办学、"双导师"共同育人的思路。修 订后的人才培养方案拉长了企业学徒时间,更加体现了现代学徒制校企人才共育的 特色。 与 2023 级人才培养方案相比: 按国家职业教育专业目录、农村新型经济组织管 理专业群的要求,结合动物医学专业培养的需要,新增公共限选课程《"四史"教育》; 将专业(技能)基础课程《兽医公共卫生》和《兽医法律法规》去除,新增《畜牧 基础》;将专业(技能)核心课《动物内科病》《动物外科与产科》《动物传染病》《动 物寄生虫病》《农村电子商务应用》去除,新增《禽病防治技术》《猪病防治技术》 《牛羊病防治技术》《宠物医院实务》《兽医法律法规》,这样专业特色更鲜明。专业 限选课程去除《畜禽生产技术》,修改为《动物外科与产科》《农村电子商务应用》。 根据调研结果,新方案将学徒初阶岗位培养、学徒进阶岗位培养、学徒升阶岗 位培养集中,突出学生自主学习能力的培养。修订后的人才培养方案各项指标严格 按照有关文件精神执行,组织结构合理、培养目标清晰、实施内容精准、文字描述 详细, 可操作性强。 专业 该人才培养方案目标清晰、定位准确,课程设置合理,课程体系对接 建设 岗位要求, 课证融通, 突出岗位能力培养, 符合高水平专业群人才培养要 委员 求。 会意 负责人签字:以行行的 2024年7月5日 见 二级 同意专业建设委员会意见。 学院 意见 专家 意见 教务 处 (医 学 部) 意见 教学 工作 委员 会意 见 学校 党委 意见