

永州职业技术学院农学院 2020 届 学生毕业设计工作方案

根据《永州职业技术学院毕业设计管理办法》、《永州职业技术学院毕业设计监控管理办法》、《永州职业技术学院毕业设计相似性检测工作实施办法（试行）》《永州职业技术学院 2020 届学生毕业设计工作方案》及学校相关文件精神，为推进我院毕业设计工作科学化、规范化、程序化，提高我院学生毕业设计成果的质量，顺利迎接湖南省教育厅 2020 届学生毕业设计抽查，确保在省厅抽查中取得优异成绩，结合我院实际情况特制定本方案。

一、组织机构

1、毕业设计工作组

组长：于桂阳

副组长：李贵雄

成员：龙冰雁、黄绿荷、唐伟。

职责：(1)制定各二级学院与毕业设计相关的制度、标准及方案；(2)落实二级学院指导教师和答辩教师；(3)下达关于毕业设计的《指导教师任务书》和《答辩教师任务书》（附职责和考核办法）到个人；(4)指导、规范和督导指导教师和答辩教师的工作；(5)依据《永州职业技术学院毕业设计监控管理办法》，对二级学院毕业设计做好自查和总结，结合院内评审专家意见做好完善和整改工作；(6)贯彻执行学院有关毕业设计的相关管理规定，结合系实际情况和专业特

点，制定系毕业设计的工作方案与工作细则；(7)根据专业人才培养方案，安排毕业设计工作计划与实施措施；(8)对毕业设计指导教师进行资格审查，组织毕业设计征题、选题、审题等；(9)定期检查毕业设计工作的进展与质量，做好各环节过程的管理和质量监控，督促指导老师履行工作职责；(10)组织毕业设计评阅、答辩、评审工作；(11)督促各教研室搞好毕业设计各项工作；(12)及时与院级部门汇报毕业设计相关情况。

2、毕业设计指导教师工作小组

组长：于桂阳

副组长：唐伟、申明达（教研室主任）

成员：龙冰雁、黄绿荷、陈松明、刘成、唐伟、邓洁、黄杰河、张昊、杨四秀、方勤、董红霞、胡小三、朱雪志、申明达、高仙、唐倩、黄祥元、谢雯琴、尹芳园、匡伟明。

职责：(1)依据省厅《高等职业院校学生毕业设计抽查评价指标及权重》两个一级评价指标，完成二级学院学生毕业设计任务书和学生毕业设计成果质量；(2)提出可供学生选择的毕业设计题目；(3)负责对学生进行毕业设计成果的质量把关，接受学生咨询；(4)指导学生并及时修改、督促学生完成毕业设计任务书、毕业设计成果等并及时上传至大学城空间；(5)指导教师应有明确的指导计划，抓好关键环节的指导。定期检查学生毕业设计的进度和质量，按时进行答疑与指导，并做好指导记录；(6)配合校院二级进行毕业设计检查；(7)在毕业设计指导过程中，指导教师原则上每周至少安排与学生见面或电话、微信、

QQ 联系一次；(8)指导教师要阶段性的向毕业设计领导小组汇报工作进展，以便及时沟通协调。

3、学生毕业设计答辩教师工作小组

组长：于桂阳

副组长：龙冰雁、唐伟、邓洁、高仙（专业带头人）

成员:龙冰雁、黄绿荷、陈松明、刘成、唐伟、邓洁、黄杰河、张昊、杨四秀、方勤、董红霞、胡小三、朱雪志、申明达、高仙、唐倩、黄祥元、谢雯琴、尹芳园、匡伟明。

职责：(1) 负责毕业设计答辩组织工作；(2) 对学生毕业设计质量通过答辩给出修改意见及作出评价。

4、成立 2020 届学生毕业设计成果审定工作小组

组长：于桂阳

副组长：龙冰雁、唐伟、邓洁、高仙（学术委员会、专业带头人）

成员:龙冰雁、黄绿荷、陈松明、刘成、唐伟、邓洁、黄杰河、张昊、杨四秀、方勤、董红霞、胡小三、朱雪志、申明达、高仙、唐倩、黄祥元、谢雯琴、尹芳园、匡伟明。

二、主要流程和时间节点（若因特殊原因，时间有变动，按教务处及上级部门的要求进行调整或顺延）

时间	实施内容	责任人
2019 年 10 月 10 日前	成立二级学院组织机构，制定二级学院《毕业设计工作方案》	于桂阳
2019 年 10 月 20 日前	各二级学院继续完善和修订各类制度、标准修订	于桂阳
2019 年 11 月 1 日前	各二级学院完成学生毕业设计的动员与启动工作，按照省厅毕业设计指南完成标准修订	于桂阳

	工作	
2020年1月15日前	下达学生《毕业设计任务书》、完成课题选题	指导教师、于桂阳
2020年1月20日前	学院对选题进行审查，对有重复的选题进行调整	于桂阳
2020年4月20日前	指导学生完成《毕业设计成果》初稿	指导教师
2020年4月30日前	指导学生完成《毕业设计成果》定稿；	指导教师
2020年5月5日前	指导教师在毕业设计管理平台查阅学生毕业设计相关材料；	指导教师
2020年5月20日至25日	启动院内第二轮自查整改；	指导老师、于桂阳等
2020年6月20前	根据检查意见，完成整改	指导老师、于桂阳
2020年6月25日	答辩教师答辩前评阅学生毕业设计成果；	答辩教师
2020年7月1日前	完成《毕业设计答辩记录表》；指导教师完成毕业设计相似性检查（查重）工作；	答辩教师、指导教师、教学秘书
2020年7月2日至7月5日	毕业设计现场答辩；	于桂阳
2020年7月10日前	各二级学院完成毕业设计资料的上传；	于桂阳
2020年7月10日至15日	组织院内评审专家对学生毕业设计成果进行院内第三轮抽查；专家组意见反馈至各二级学院；	王海波
2020年7月20日前	各二级学院完成院内抽查的整改工作；	于桂阳
2020年7月25日前	准备好学校资料、学生材料的汇总、核定工作量；	王海波
时间待定	待查资料上报省教育厅。	王海波

三、毕业设计任务分配

担任专业课程的授课老师必须承担学生毕业设计指导工作，**在岗实职**兼课行管人员，年龄**50**岁以上的专任教师每人承担的学生指导数按专任教师每人指导数的**50%**计算，**指导藏族、汉族学生人数根据各专业藏、汉学生比例进行分配。**

畜牧兽医、动物防疫与检疫、宠物养护与驯导专业指导教师任务分

配表

序号	指导教师	学生姓名	人数
1	于桂阳 13974613405	潘伟 邝成刚 易圳富 次仁曲珍 巴桑旺堆 索朗德吉 (20170103745) (格桑 (20170103725) 白玛德庆	8
2	陈松明 13874608028	王丹 毛德文 付俞辉 卓嘎措姆 多吉卓玛 达娃次仁 央吉卓嘎 洛桑班典	8
3	刘成 18797726088	曾岳阳 莫甫恩 周智涵 赤烈加措 普布卓嘎 格桑拉珍 拉巴欧珠 达瓦玉珍	8
4	唐伟 15874610169	胡琳芝 廖进斌 王胜国 罗顿 拉巴旦增 白马仁增 仁增 达瓦卓玛 格桑 (20170103754) 李明军 邓辉 盘腾 阿琼措姆 米玛扎西	14
5	黄杰河 13874371396	唐鹏 艾浩 黄兴 张国栋 肖玉婷 罗万发 格桑玉珍 旦松 格户 米玛 丹增巴桑 扎西德西 德吉卓嘎 尼玛卓玛 措吉 (20170103751) 角阿	16
6	张昊 13337266966	严玲 刘志华 詹子玉 扎西措姆 扎西卓玛 索朗德吉 (20170103735) 扎西达次 索朗玉珍	8
7	高仙 13874622818	张塞宇 向清洲 陈志浩 邱斌 伍丽彬 黄婧 白玛 曲典 平措多吉 达娃琼拉 旦增曲达 央坚确吉 央青 达瓦仓决 旦增曲珍 仓片 白玛旦增	16
8	谢雯琴 13874750518	袁研峰 周思思 杨学莲 曾美薇 张炜 刘佩 西洛 加措 次旦卓拉 旦增平措 洛桑多吉 措吉 (20170103743) 格桑卓嘎 德庆年阿 扎西永宗 平措 格桑顿玉	16
9	黄祥元 18174601115	黛玉龙 庞婷 唐大为 陈恩恩 张健 彭满 侯林浩 次仁琼达 伍金拉姆 桑布 普赤 热蛋白塔 巴桑 德吉 洛桑卓玛 塔巴旺姆 嘎玛顿珠	16
10	方勤 15226394923	唐雅倩 龚慎淇 李锡珊 杨竹 钟铭宇 鞠顺祥 王江涛 德列贡琼 索朗多吉 阿旺旦增 次仁央措 德庆旺姆 央宗 次仁 次旦曲珍 刘成昊	16
合 计			126

园林技术专业指导教师任务分配表

序号	指导教师	学生姓名	人数
1	龙冰雁 13974606009	梁心霞, 巴桑, 普珍 7	3
2	黄绿荷 18608461677	普珍 10, 益西央嘎, 加姆、刘慧, 方湘海	5
3	邓洁 13874616320	其美卓嘎、巴桑旺姆、拥珍、仁增扎西、孙懿文、彭木鑫、周田军、肖晨雨	8

4	申明达 18627492793	阿旺金美、登珠扎西、益西多吉、旦增群培、仁增多吉、格桑次仁、努布顿珠、洛小西	8
5	胡小三 13243676118	嘎玛曲尼、次旺坚参、次仁片多、廖寄宇	4
6	董红霞 18974676090	边巴琼达、次仁片多、边巴松确、卓玛德吉、布木果、旦增强巴	6
7	朱雪志 15307469258	普布桑珠、次仁占堆、索朗德吉、谭运宝、王子垚	5
	梁文旭	索南伦珠、洛松扎西、拉巴扎西、吴岚、易莉、乐子瑜	6
8	尹芳园 18274636302	四朗泽仁、加永伦珠、扎西杨培、徐佳靖、滕林君、彭嘉胤	6
9	匡伟明 18711052446	扎西多吉、多杰四秋、刘斌、屈济超、王肖涵	5
10	唐倩 18608466620	谢兰	1
11	李纲	根秋卓玛、四朗措姆、泽卓嘎、易秋月、胡星虎、唐锦华	6
合计			63

永州职业技术学院农学院

2019.9.25

永州职业技术学院农学院

疫情期间毕业生毕业设计教学实施方案

根据省教育厅《关于做好 2020 年春季学期开学工作的通知》（湘教通〔2020〕59 号）和《关于进一步做好学校新冠肺炎疫情防控工作的通知》（湘教通〔2020〕60 号）文件要求，依据《永州职业技术学院疫情期间毕业生毕业设计教学实施方案》为推进我院毕业生毕业设计工作科学化、规范化、程序化开展，提高我院学生毕业设计成果的质量，顺利迎接湖南省教育厅及学校对我院 2020 届学生毕业设计抽查，确保在省教育厅抽查中取得优异成绩，特制定本方案。

一、总原则

坚持安全第一、生命至上的原则，强化安全意识，落实疫情防控安全工作。我院本学期毕业设计教学工作仍按照《永州职业技术学院农学院 2020 届学生毕业设计工作方案》中要求与职责、任务、时间节点进行，对学生疫情期间的毕业设计指导和答辩进行调整。

二、调整疫情期间学生毕业设计工作环节

1、在毕业生不集中返校期间，严格执行《永州职业技术学院关于师生参加各类教学竞赛、教学项目建设、专业技能和毕业设计抽查的奖励办法》执行毕业设计教学工作，严格按照《永州职业技术学院农学院 2020 届学生毕业设计工作方案》中的考核管理办法进行，做到赏罚分明、压实责任，更好地提高工作积极性，增强毕业设计工作的责任意识。

2、本学期采取毕业设计网上答辩或视频答辩，仍将使用中国知网“高职学生毕业设计抄袭检测系统”对 2020 届学生毕业设计成果

100%全覆盖查重，毕业设计成果重复率高于 30%的学生不予网上答辩或视频答辩。

3、《学生毕业设计标准（修订版）》要求严格贯彻落实省厅各项文件通知精神，以省厅《高等职业院校学生毕业设计抽查评价指标及权重》为纲，杜绝论文、实习总结形式来表现毕业设计作品，杜绝抄袭、拷贝等学术不端现象的发生

4、通过网络答辩合格的学生毕业设计任务书和成果由各答辩小组收集好电子材料，所有答辩材料经学院院长签字后，统一上传毕业设计管理平台。

5、毕业设计答辩使用的平台近期会在农学院微信群里进行公布，并同时公布使用操作流程和注意事项，请所有指导老师留意查看，并及时通知实习学生，以便作好答辩准备，辅导员也要配合做好学生及家长的联系工作，在疫情防控期间，获得家长的支持和配合。

三、毕业设计质量监控

1、指导教师及时通过网络对学生毕业设计做出细致指导。毕业设计工作领导小组对指导教师的督促与监控，及时收集学生、教师反映的意见和建议，不断改进工作。

2、毕业设计工作领导小组将例行常规检查，发现的问题和情况及时反馈给各指导老师；指导老师要及时作出整改。

3、对 2020 届学生毕业设计工作学院及学校将开展三轮院内检查。第一轮检查的重点为各教研室自查及农学院组织有关人员检查；第二轮检查的重点为毕业设计网络答辩工作；第三轮检查的重点为校内抽查学生毕业设计成果。

4、学院毕业设计工作领导小组对各指导老师依据《永州职业技术学院农学院 2020 届学生毕业设计监控考核管理办法》进行考核与定等，并与绩效挂钩。

永州职业技术学院农学院

2020 年 4 月 30 日

永州职业技术学院农学院 2020 届学生毕业设计

监控考核管理办法

根据《永州职业技术学院毕业设计监控管理办法》的指导意见，结合我院 2020 届毕业学生及毕业设计工作的实际情况，制订本办法。

一、成立农学院 2020 届学生毕业设计监控领导小组

组长：于桂阳

成员：成员：龙冰雁、黄绿荷、唐伟。

监控领导小组工作职责：依据《永州职业技术学院毕业设计监控管理办法》，对农学院毕业设计做好自查和总结，结合院内评审专家意见做好完善和整改工作；贯彻执行学院有关毕业设计的相关管理规定；对毕业设计指导教师进行资格审查，组织毕业设计征题、选题、审题；定期检查毕业设计工作的进展与质量，做好各环节过程的管理和质量监控，督促指导老师履行工作职责；督促各教研室搞好毕业设计各项工作。

二、管理办法

1、2020 届学生毕业设计实行责任到人、任务到人。每位学生毕业设计任务书、毕业设计成果 2 项任务的完成主要由学生对应的指导老师负责指导按时完成，任务书由学生在进入岗位前或在岗位实习 10 天内向老师提出选题方向，由指导老师下达任务，也可直接进行选题。

2、实习学生需定期（至少一周一次）以 QQ、微信、邮件、电话等方式，向指导老师汇报实习以及毕业设计或任务实施的进展情况，指导老师应随时掌握学生实习及毕业设计任务完成状况，对毕业设计

执行有困难的学生,应及时向监控领导小组汇报,以便合理调整解决。

3、辅导员经常通过微信群或 QQ 群保持联系,了解学生思想动态,如发现思想负担过重或情绪过于紧张,要及时进行舒缓引导,或与家长、实习单位联系,并报告监控领导小组。

4、学生毕业设计必须与专业相关,紧扣专业人才培养目标,选题及任务实施必须与实习岗位相符。毕业设计成果按各专业的毕业设计标准撰写,不得抄袭,不得盗用他人成果,不得以论文或实习总结的形式呈现,毕业设计指导老师要严格把好第一道关。

三、考核办法

1、根据学院有关规定原则上要求所有具备资格的老师均参与毕业设计工作,对拒绝承担或连续 2 年未承担毕业设计工作任务的教师,取消其推荐评先评优资格。

2、严格按照时间节点推进毕业设计工作,对因工作消极使毕业设计工作没有按时间节点完成任务,影响学校内部检查工作的,按教学事故处理。

3、在毕业设计省厅抽查中,学生毕业设计不合格者,对指导老师处罚按学校相关规定执行。抽查成绩为优秀者按学校相关规定进行奖励。

4、积分考核细则

(1) 服从学院安排并接收毕业设计工作任务的,每指导一个学生计 5 分,拒不服从工作安排或分配工作任务的,扣 30 分;

(2) 不按规定的要求和时间完成毕业设计工作任务的,严重影

响工作进度的，扣 20 分；

(3) 在被省教育厅随机抽到的毕业设计学生，学生在抽查考核中成绩 90 分以上，负责毕业设计指导的老师计 20 分，成绩 80-89 分的，计 15 分，成绩 70-79 分，计 10 分，成绩 60-69 分，计 5 分，低于 60 分以下的，按严重教学事故和学校相关规定处理，扣 100 分；

(4) 积分考核评价结果是奖金分配、评先推优、职称晋级、绩效分配、岗位聘任的重要依据。本方案考核基础分数为 100 分，考核分低于 100 分不能参与考核等级评定，评定为不合格等级。按综合得分从高到低确定考核等级，考核等级划分分段见下表。

考核等级比例分配表

结果代号	A	B	C	D
级别名称	一等	二等	三等	四等
等级分布比例	10%	20%	30%	40%
比例可变动范围	±1%	±2%	±5%	±2%
对应绩效系数	1.2	1.1	1.0	0.8

永州职业技术学院农学院

2019.10.12

农学院 2020 届学生毕业设计答辩方案

根据《永州职业技术学院毕业设计管理办法》、《永州职业技术学院毕业设计监控管理办法》及学院相关文件精神，为推进我院毕业设计工作科学化、规范化、程序化，提高我院学生毕业设计成果的质量，顺利迎接湖南省教育厅 2020 届学生毕业设计抽查，特制定以下答辩程序。

一、答辩领导小组

组长：于桂阳

成员：龙冰雁、黄绿荷、唐伟、唐丽、申明达、张子豪。

二、答辩条件

答辩者必须满足如下条件，方可参加答辩。

1、参加答辩学生必须按规定完成毕业顶岗实习任务，若因疫情原因，实习时间没有达到原实习方案规定时间的，需以书面形式写出说明，拍照发给辅导员老师。

2、毕业设计成果必须在指导老师的指导下完成，经指导老师审核符答辩要求，并在毕业设计成果纸质档上签署同意答辩。

3、通过毕业生资格审查。

4、疫情期间配合当地或学校有关部门做好疫情防控工作，无不良记录。

三、答辩方式

因受疫情影响，2020 届毕业生不返校，采用网上远程视频答辩，

学生应提前做好准备，下载安装“腾讯会议”平台，并进行调试，保证信号通畅，选择光线明亮且较安静的环境，作为学生的答辩场地，有条件的鼓励在电脑上以 PPT 展示汇报。答辩过程中，学生必须有一定出屏时间。答辩小组须对学生答辩过程进行一定时间的录屏，推荐使用“EV 录屏”软件。

四、答辩时间及地点

1、时间：2020 年 7 月 2 日全天。

2、地点：畜牧兽专业大类答辩评委在畜牧兽医教研室办公室；园林技术专业答辩评委在园林技术教研室办公室。答辩学生因疫情影响在学生当地进行。

五、答辩程序

1、由答辩评委小组长说明答辩要求与注意事项。

2、答辩人自我介绍 自我介绍作为答辩的开场白，包括姓名、学号、专业等。介绍时要举止大方，态度从容，礼貌得体。

3、答辩人陈述（5 分钟）

主要内容归纳如下：

（1）简要介绍毕业设计选题背景、目的和意义。

（2）毕业设计成果的类别：介绍成果题目及表现形式，毕业设计内容与毕业实习的关系，以及疫情期间的实习基本情况。

（3）重点描述有关毕业设计成果的具体内容、实施过程、应用技术、解决方法等，详细介绍毕业设计成果的创新点。

（4）自我评价 叙述在毕业设计过程中的心得、收获与不足。

4、提问与答辩

在答辩者陈述完毕后，由答辩老师向陈述人提出问题，答辩人逐一进行解释回答。

5、评委评分

评委根据学生对毕业论文的答辩情况，作出评分并记录学生的答辩情况。

6、点评

由答辩小组长对本次参加答辩的毕业设计成果进行评价，肯定优点，指出不足，并给出修改意见。

7、资料整理归档

答辩完毕后，由答辩秘书将答辩资料整理，形成文字材料并归档。

六、答辩分组

1、畜牧兽医专业大类答辩一组

评委组长：高仙

评委成员：陈松明、方勤

答辩学生（42人）：潘伟、邝成刚、易圳富、次仁曲珍、巴桑旺堆、索朗德吉（20170103745）、格桑（20170103725）、白玛德庆、胡琳芝、廖进斌、王胜国、罗顿、拉巴旦增、白马仁增、仁增、达瓦卓玛、格桑（20170103754）、严玲、刘志华、詹子玉、扎西措姆、扎西卓玛、索朗德吉（20170103735）、扎西达次、索朗玉珍、李明军、邓辉、盘腾、阿琼措姆、米玛扎西、唐鹏、艾浩、黄兴、张国栋、肖玉婷、罗万发、格桑玉珍、旦松、格户、米玛、丹增巴桑、扎西德西。

2、畜牧兽医专业大类答辩二组

评委组长：刘成

评委成员：张昊、黄祥元

答辩学生（42人）：王丹、毛德文、付俞辉、卓嘎措姆、多吉卓玛、达娃次仁、央吉卓嘎、洛桑班典、德吉卓嘎、尼玛卓玛、措吉（20170103751）、角阿、袁研峰、周思思、杨学莲、曾美薇、张炜、刘佩、西洛加措、次旦卓拉、旦增平措、洛桑多吉、措吉（20170103743）、格桑卓嘎、德庆年阿、扎西永宗、平措、格桑顿玉、唐雅倩、龚慎淇、李锡珊、杨竹、钟铭宇、鞠顺祥、王江涛、德列贡琼、索朗多吉、阿旺旦增、次仁央措、德庆旺姆、央宗、刘成昊。

3、畜牧兽医专业大类答辩三组

评委组长：唐伟

评委成员：黄杰河、谢雯琴

答辩学生（42人）：曾岳阳、莫甫恩、周智涵、赤烈加措、普布卓嘎、格桑拉珍、拉巴欧珠、达瓦玉珍、张塞宇、向清洲、陈志浩、邱斌、伍丽彬、黄婧、白玛曲典、平措多吉、达娃琼拉、旦增曲达、央坚确吉、央青、达瓦仓决、旦增曲珍、仓片、白玛旦增、黛玉龙、庞婷、唐大为、陈恩恩、张健、彭满、侯林浩、次仁琼达、伍金拉姆、桑布、普赤、热旦白塔、巴桑德吉、洛桑卓玛、塔巴旺姆、嘎玛顿珠、次仁、次旦曲珍。

4、园林技术专业一组

评委组长：申明达

评委成员：龙冰雁、胡小三、朱雪志、梁文旭、唐倩（记录）

答辩学生（31人）：嘎玛曲尼、次旺坚参、巴桑、次仁片多、普珍、普布桑珠、次仁占堆、索南伦珠、索朗德吉、阿旺金美、登珠扎西、洛松扎西、益西多吉、拉巴扎西、旦增群培、仁增多吉、格桑次仁、努布顿珠、洛小西、廖寄宇、谢兰、谭运宝、吴岚、易莉、王子垚、梁心霞、乐子瑜、唐锦华、滕林君、彭嘉胤、方湘海。

5、园林技术专业2组

评委组长：：黄绿荷

评委成员：邓洁、董红霞、尹芳园、李纲、匡伟明、洪晨馨（记录）

答辩学生（32人）：边巴琼达、次仁片多、普珍、边巴松确、益西央嘎、卓玛德吉、根秋卓玛、加姆、四朗泽仁、加永伦珠、其美卓嘎、四朗措姆、泽卓嘎、扎西杨培、巴桑旺姆、拥珍、扎西多吉、仁增扎西、布木果、旦增强巴、多杰四秋、刘慧、刘斌、孙镜文、彭木鑫、易秋月、屈济超、王肖涵、徐佳靖、周田军、肖晨雨、胡星虎。

七、答辩材料收集上传

通过网络答辩合格的学生毕业设计任务书、成果、答辩记录表等答辩材料由各小组收集，成绩经院长签字，好电子文档汇总交教务秘书，统一上传毕业设计管理平台。

永州职业技术学院农学院

2020.6.5

永州职业技术学院

农学院 2020 届学生毕业设计工作总结

在学校领导的正确领导下，在教务处的指导和有关部门的支持下，农学院根据省教育厅、学校教务处的有关 2020 届学生毕业设计工作的文件精神和管理办法，2020 届学生毕业设计工作基本结束，总体情况较好，现总结如下。

一、毕业设计工作基本情况

我院 2020 届学生毕业设计工作从 2019 年 10 月开始启动，该项工作先后经历了以下几个阶段，1、2019 年 10 至 11 月底，在毕业班集中讲解毕业设计的重要性及毕业设计基本内容和要素，讲解完成毕业设计的方法与要求；2、2019 年 12 月至 2020 年 1 月指导老师根据学生实习情况确定选题，并根据能力培养目标和能力培养内容下达毕业设计任务书；3、毕业设计任务的实施，在历时大约 4 个月左右，学生在完成毕业实习任务的同时，依据毕业设计任务书内容，在岗位中在校内外双指导老师实施毕业设计任务，撰写出毕业设计成果初稿。4、毕业设计成果修改及答辩阶段，学生根据指导老师对毕业设计成果提出的意见，进行多次修改后，通过查重，合格后进行答辩，最后上传毕业设计管理平台。

从毕业设计领导小组对 2020 届学生毕业设计的审核和答辩情况来看，总体较好，虽然疫情影响，学生未能返校，但全院所有 2020 届

毕业生都按时完成了毕业设计，全院 189 名学生参加答辩，答辩率 100%，通过率 100%，经毕业设计领导小组审核，学生毕业设计合格率 100%。

二、对 2020 届学生毕业设计工作的思考

在疫情防控特殊时期，我院 2020 届学生毕业设计能顺利完成得益于以下几方面：

1、学校领导高度重视，教务处提前谋划，顶层设计合理。

毕业设计工作是关系到学校发展的一件大事，学校领导十分重视，成立了毕业设计工作相应机构。学校教务处在 2019 年 10 月作出顶层设计，要求各二级学院提前做好准备，根据上级有关要求，安排毕业设计时间分配，布置具体任务。出台切实可行的监管与考核办法，实行问责机制。在新冠肺炎疫情发生后，在做好防控工作的前提下，及时调整毕业实习工作方案。

2、学院领导落实责任到位，指导教师发扬奋进精神。

农学院领导按照省厅及学校要求，制订各专业毕业设计标准、毕业设计工作方案、农学院毕业设计工作监控与管理办法，疫情期间毕业设计网络答辩方案等。学生不能返校，给毕业设计指导工作带来了很大不便，全体指导教师克服种种困难，通过网络耐心指导，细心批阅，我院有 100 多名西藏籍毕业生，因西藏很多地方网络信号差，给指导老师增加了成倍工作量，但老师们表现出良好的敬业精神，毫无怨言地完成指导任务。

3、学生积极主动，修好最后一门课。

我院 2020 届学生大部分在疫情发生前进入实习岗位，开始毕业设计工作，因此，毕业设计选题及成果表现与实习生产岗位结合较紧密，来源于生产，同学们以争取修好毕业设计这最后一门课的状态完成毕业设工作，在老师提出修改意见后，同学们积极按时完成修改，有的反复修改 6 次以上，表现出较大的决心，尤其在 7 月 2 日毕业设计网络答辩时，有 3 位西藏籍学生因在农村停电没信号，立即骑摩托行驶数小时，到市区网吧，参加答辩，他们的行动让我们感动。

三、存在的问题：

尽管毕业设计工作总体较好，但还是存在不足，主要表现在：

1、因受疫情影响，学生不能返校，师生面对面的指导时长不够，沟通受到一定影响，因此，毕业设计成果质量较往年有所下降。

2、本次答辩应用“腾讯会议”网络平台进行，所以学生在答辩时精神面貌表现不够，对问题回答与解析相比往年较差，西藏地区很多地方网络信号差，对答辩交流有一定影响。

永州职业技术学院农学院

2020.7.17