

永州职业技术学院医学技术学院

毕业设计任务书

姓名	×××	班级	2019(3)眼视光×班
考号	×××	专业	眼视光技术
毕业实习单位	××××××		
毕业设计选题	××××××		
毕业设计类型	()工艺设计类 (√)方案设计类		
学校指导教师	×××	实习带教老师	×××
毕业设计任务及要求			
<ol style="list-style-type: none">1. 根据实习单位××××临床病例和医疗设备配置情况，确定毕业设计选题。2. 依据毕业设计选题制作《毕业设计任务书》。3. 结合毕业设计选题和《毕业设计任务书》，完成《学生毕业设计成果》。4. 依据毕业设计答辩程序，汇报毕业设计成果，完成毕业设计答辩。5. 整理毕业设计资料，并上传至毕业设计专题空间。6. 最终的毕业设计资料包括原创的《毕业设计任务书》和《学生毕业设计成果》。			
设计时间进度安排			
<p>毕业设计时间：2021年07月01日至2022年06月30日。</p> <p>2021年07月01日-2021年09月××日：查阅资料，研读技术规范、熟悉典型工作任务，做好实践调查。</p> <p>2021年10月××日-2021年10月××日：根据实习单位××××的设备配备和典型病案，在实习带教老师和学校指导教师的指导下，拟定毕业设计选题，并报学校指导教师审核。学校指导教师审核选题是否符合要求，原则上“一人一题”，不得重复或雷同。在指导老师的帮助下完成《毕业设计任务书》的填报，上传学校指定平台。</p> <p>2021年11月××日-2022年03月××日：依据《毕业设计任务书》，在实习带教老师和学校指导教师的指导下，收集整理检查过程中产生的图像、报告、数据等资料，按要</p>			

求完成《毕业设计成果》第一稿，并提交给学校指导教师审阅，同时将《毕业设计成果》上传学校指定平台。

2022年03月××日-2022年04月××日：学生根据学校指导教师的修改意见修改和完善毕业设计，完成《毕业设计成果》第二稿。

2022年04月××日-2022年05月××日：学校指导老师核查《毕业设计成果》内容的重复率，重复率高的返回学生继续修改，确保重复率低。查重通过后待实习生返校参加毕业设计答辩。

2022年05月××日-2022年05月××日：查重通过的学生参加毕业设计答辩。

2022年05月××日-2022年05月××日：学校指导教师评定毕业设计成绩，将《毕业设计成果》上传到学校指定平台，开展医学技术学院院内检查，迎接学校检查。

2022年06月10日-2022年06月30日：根据学校检查反馈的意见，毕业设计指导教师做好毕业设计“诊改”，迎接省级抽查。

成果表现形式

毕业设计成果表现形式为方案设计，包括××××（选题名称），具体内容见学生毕业设计成果。

永州职业技术学院医学技术学院

学生毕业设计成果

姓名	×××	班级	2019(3)眼视光×班
考号	×××	专业	眼视光技术
毕业实习单位	××××××		
毕业设计选题	××××××		
毕业设计类型	()工艺设计类 (√)方案设计类		
学校指导教师	×××	实习带教老师	×××
设计思路和技术路线	<p>自行设计思维导图，体现毕业设计流程，以图片形式插入表格中，要求美观。</p>		
参考文献	<p>(1) ×××</p> <p>(2) ×××</p> <p>(3) ×××</p> <p>(4) ×××</p> <p>(5) ×××</p> <p>说明：</p> <p>(1)参考文献要求 5 篇以上，需有书籍和期刊等，以期刊为主。</p> <p>(2)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>		

<p>毕业 设计 方案</p>	<p>说明： (1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。 (2)此处需写清楚×××疾病的检查项目，并陈述选此检查方法的原因。 (3)也尽量设计成思维导图形式（或鱼骨图形式）体现疾病检查与处理方案并简述相关注意事项，以图片形式插入表格中，要求美观。 (4)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>		
<p>学生 签名</p>	<p>签名：×××（插入手写签名）</p>	<p>实习带教老师 审查签名</p>	<p>×××方案合理，同意实施。 签名：×××（插入手写签名）</p>
<p>病例 资料</p>	<p>说明： (1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。 (2)此处要求附×××疾病的基本信息、需在基本信息下方写出病情简单介绍。 (3)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>		
<p>检查 流程</p>	<p>检查 设备</p>	<p>说明： (1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。 (2)此处需插入×××疾病检查设备的图片 6-8 张及以上，并对检查设备的型号等进行介绍。 (3)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>	
	<p>检查 操作</p>	<p>说明： (1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。 (2)需写清楚×××疾病检查流程顺序和具体操作等方法。 (3)×××疾病附相关检查操作图片。 (4)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>	

诊断分析	检查图像	<p>说明：</p> <p>(1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。</p> <p>(2)×××疾病附相关检查结果图片。</p> <p>(3)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>
	诊断意见	<p>说明：</p> <p>(1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。</p> <p>(2)×××疾病附相关诊断分析并给出合理诊断。</p> <p>(3)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>
	处理措施	<p>说明：</p> <p>(1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。</p> <p>(2)×××疾病附相关处理措施。禁止直接从网络或教材上全盘摘抄，如完全复制查重未通过，后果自负。</p> <p>(3)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>
毕业设计过程汇报	<p>1. 我的实习单位</p> <p>2. 我的操作过程</p> <p>3. 我的设计过程</p> <p>4. 我的答辩过程</p> <p>说明：</p> <p>(1)参考“2022 届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1”，结合自己的选题及收集的内容完成此项内容，不能与参考模板完全一致。</p> <p>(2)上列四项内容每项内容都需附 2-4 张及以上图片，并对图片进行简单介绍。</p> <p>(3)设计过程附不少于 800 字心得，不能抄袭。</p> <p>(4)完成此项内容后，请将该说明部分删除。</p>	

学校
指导
教师
审阅
意见

说明：

(1)此处填写好实习单位指导老师名字，初步填写指导老师意见，**禁止直接从网络全盘摘抄，如完全复制查重未通过，后果自负。**

(2)完成此项内容后，请将该说明部分删除。

学校指导教师：×××（插入手写签名）