## 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		$\times \times \times \times \times$				
毕业设计选题		$\times \times \times \times \times$				
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

- 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

毕业设计时间: 2021年07月01日至2022年06月30日。

**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。

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。

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

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

tel. 57		×××	<b>ፒ</b> ኩ	2019(3)眼视光×班			
姓名			班级		2019 (3) 时代代记 个 <i>均</i> 工		
考号		×××	专业		眼视光技术		
毕业实习单位		$\times \times \times \times \times$					
毕业设计选题		$\times \times \times \times \times$					
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		×××		
	自行的	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。		
设 思 和 术 线							
参考献							

毕业设计方案	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。					
学生 签名	签名:   写签名	×××(插入手 i)	实习带教老师     审查签名	<ul><li>×××方案合理,同意实施。</li><li>签名:×××(插入手写签名)</li></ul>		
病例资料	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。					
检查	说明: (1)参考"2022届眼视光技术专业毕业设计参考模板 1",结合自己的选数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。					
	检查 操作	选题及收集的内容 (2)需写清楚》 (3)×××疾病	序完成此项内容 <b>,</b>			

	检查 图像	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)×××疾病附相关检查结果图片。 (3)完成此项内容后,请将该说明部分删除。			
诊断 分析	诊断 意见	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)×××疾病附相关诊断分析并给出合理诊断。 (3)完成此项内容后,请将该说明部分删除。			
	处理 措施	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)×××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。 (3)完成此项内容后,请将该说明部分删除。			
	1. 我的实习单位				
	7操作过程				
Hz.II.	3. 我的设计过程				
毕业   设计   过程	4. 我的	D答辩过程			
汇报	访	色明:			
	,	.)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			
	D 43 1411	]内容完成此项内容,不能与参考模板完全一致。 ()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。			
		1)上列四项内各每项内各部而附 2-4 张及以上图片,开机图片进行间单介绍。			
	,	)完成此项内容后,请将该说明部分删除。			

# 学指教审意校导师阅见

## 说明:

(1)此处填写好实习单位指导老师的名字,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)