

# 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	2018(3)口腔技术班
考号		专业	口腔医学技术
毕业实习单位			
毕业设计选题			
毕业设计选题类别	( <input checked="" type="checkbox"/> )方案设计类 ( <input type="checkbox"/> )工艺设计类		
学校指导教师		实习带教老师	
<b>毕业设计目的</b>			
通过毕业设计,提高综合应用所学基础理论和专业知识解决 XXXXXX 的能力,提高器械设备使用、维护保养能力、熟悉 XXXX 操作技术规范,养成踏实、细致、严格、认真和吃苦耐劳的工作作风,为今后独立工作打下坚实基础。			
<b>毕业设计任务及要求</b>			
1. 根据 XXXXXX (实习单位)上瓷修复工艺项目和义齿加工设备配置情况,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》。			
<b>设计时间进度安排</b>			
毕业设计时间:2020年7月1日至2021年6月30日。 2020年7月1日-2020年9月30日:查阅资料,研读技术规范、做好实践调查。 2020年10月1日-2020年10月10日:根据实习单位设备配备和典型案例,在实习带教老师XXX和学校指导教师XX的指导下,拟定毕业设计选题,并报学校指导教师审核。 2020年10月11日-2020年10月20日:学校指导教师审核选题是否符合要求,并核查选题是否重复或雷同,不符合要求、重复或雷同的返回学生重新修改,最终确定好毕业设计选题。 2020年10月21日-2020年11月10日:按照学校指导教师下达的毕业设计任务,认真规划设计任务,合理安排设计进程,在实习带教老师和学校指导教师的指导下,制定《毕业设计任务书》。 2020年11月11日-2021年1月10日:依据毕业设计任务和《毕业设计任务书》,在实习带教老师指导下,遴选病例、制定检查方案,报实习带教老师审核后实施,并记录实施过程。 2021年1月11日-2021年3月10日:收集整理检查过程中产生的图像、报告、数据等资料,在实习带教老师和学校指导教师的指导下,按要求完成《学生毕业设计成果》,并			

提交给学校指导教师审阅。

**2021年3月11日-2021年4月30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，确保《学生毕业设计成果》符合毕业设计要求。

**2021年5月1日-2021年5月10日：**学校指导教师核查《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。

**2021年5月11日-2021年5月25日：**参加毕业设计答辩。

**2021年5月26日-2021年6月30日：**整理毕业设计答辩资料，将《毕业设计任务书》和《学生毕业设计成果》上传到指定空间。

### 成果表现形式

毕业设计成果表现形式为策划方案，包括XXXX的技术规范，具体内容见《学生毕业设计成果》。

# 学生毕业设计成果

姓名		班级	
毕业设计选题			
毕业实习医院			
设计思路和技术路线			

技术规范		
患者病历		
	疾病介绍	

治疗方案	诊断依据	
	治疗流程	
	设备选择	
	治疗前	

实施过程	治疗中	
	治疗后	

毕业  
设计  
过程  
汇报

1. 我的实习医院

2. 我的操作过程

3. 我的设计过程

4. 我的答辩过程

指  
导  
老  
师  
意  
见

医院指导老师:

学校指导老师:

胡洁