

2021

2021

2018

2020 5

2021 5

1

310

297

95.8%

5 %

2

34

9.1

14

13 38.2%

14 41.2%

7 20.6%

14

4

3

3

310

279

193

65. 2%

2018

2020 5

2018

2018

1

2

3

4

5

6

7

8

2020 5

3-101



1

2

			<p>指导学生：陈晶辉、陈柏涛、程鹏、程梓健、黄庭滇、黄涛、何昌辉、何文召、刘继林、侯俊、葛云龙、黄锐、胡国栋、江帅威、曹灿、方佳琪</p> <p>指导内容：<b>毕业设计开题指导</b></p> <p>1、了解学生对课题的方案掌握程度，确定个性化的指导方案；</p> <p>2、指导编写学生毕业设计成果：文章的格式、参考文献的格式、方案、原理图、流程图</p>	
2	2020/9/13	3-403		胡玲玲 集中指导
			指导学生：陈晶辉、陈柏涛、程鹏、程梓健、黄庭滇、黄涛、何昌辉、何文召、刘继林、侯俊、	

20	2021/3/30— 2021/5/30	通过微信和电话联系，一对一修改定稿	<p>指导学生：姚家诚、马志讯、朱文亮、李星溶、李志鹏、廖旭斌、廖轩、彭翰轩、张讯浩、曾琪、周喆鑫</p> <p>指导内容：逐个对学生的毕业设计进行修改</p> 	刘照	单独沟通
----	-------------------------	-------------------	---	----	------

2

2020 7 16 21

11

3





3

2020 3

2021 6 12

2020 6

2021 7 10

5

**2021 年度机电工程学院毕业设计检查方案**

为顺利完成我院毕业设计抽查工作, 根据湖南省教育厅《关于开  
展 2021 年度高职高专院校学生毕业设计抽查的通知》文件精神, 以  
及教务处下发的《2021 年度毕业设计检查方案》, 结合我院实际情  
况, 对毕业设计检查工作作出如下安排:

一、 检查对象

2021 届毕业设计成绩合格的所有学生, 2020 年 7 月 15-2021  
年 6 月 30 日领取毕业证的往届学生。

二、 成立检查小组

组长: 李斌

副组长: 左光群

组员: 各教研室主任和专业带头人。

三、 检查内容

检查内容为学生毕业设计作品。

**智能电控教研室**

序号	学号	姓名	学生班级	选题名称	指导老师	预览地址	检查人员	检查结果
1	201814250121	彭瀚轩	电气 1801 班	/	刘照	<a href="http://xxxy.xinevunet.com/jisayiting/view?id=1395274630069637120">http://xxxy.xinevunet.com/jisayiting/view?id=1395274630069637120</a>	刘照兵	任务书中的实践步骤与时间: 毕业设计选题开始时间定为 9 月 17 日, 不对, 应该早于系部同等时间, 毕业设计成果模板不对, 封面应该是毕业设计成果
2	201814250122	沈正权	电气 1801 班	/	黄鹏辉	<a href="http://xxxy.xinevunet.com/jisayiting/view?id=1395274635941062720">http://xxxy.xinevunet.com/jisayiting/view?id=1395274635941062720</a>	刘照	合格
3	201814250146	胡华	电气 1801 班	/	汪慕卿	<a href="http://xxxy.xinevunet.com/jisayiting/view?id=1395274638038814720">http://xxxy.xinevunet.com/jisayiting/view?id=1395274638038814720</a>	黄鹏辉	无问题

1

2

3

4

5