



湖南信息职业技术学院

网络空间安全学院
信息安全技术应用专业 2024 届毕业设计
工作过程性材料

网络空间安全学院
2024 年 6 月 29 日

目 录

一、 毕业设计时间流程安排	3
1. 选题指导阶段	3
2. 下达任务阶段	3
3.指导教师下发任务书	4
4.过程指导阶段	5
5.毕业设计作品和文档提交	7
6.毕业设计答辩阶段	8
7.毕业设计成果展示	10
8.质量检测阶段	11
二、 毕业设计情况分析报告	13
1、 选题分析	13
2、 成绩分析	13
3、 存在的问题	14
4、 改进措施	14

一、毕业设计时间流程安排

学校于 2023 年 9 月 3 日下发毕业设计实施工作方案，我院按照学校要求下达毕业设计工作任务，计算机计应专业迅速开展毕业设计工作。

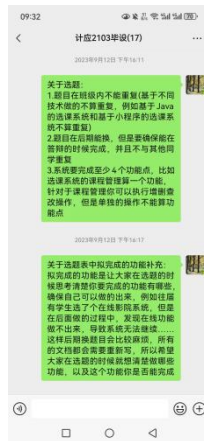
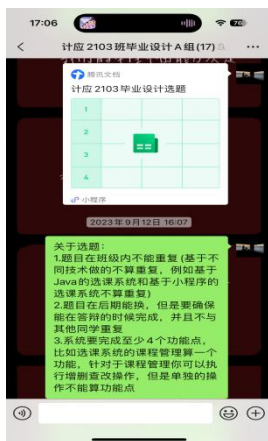
1. 选题指导阶段

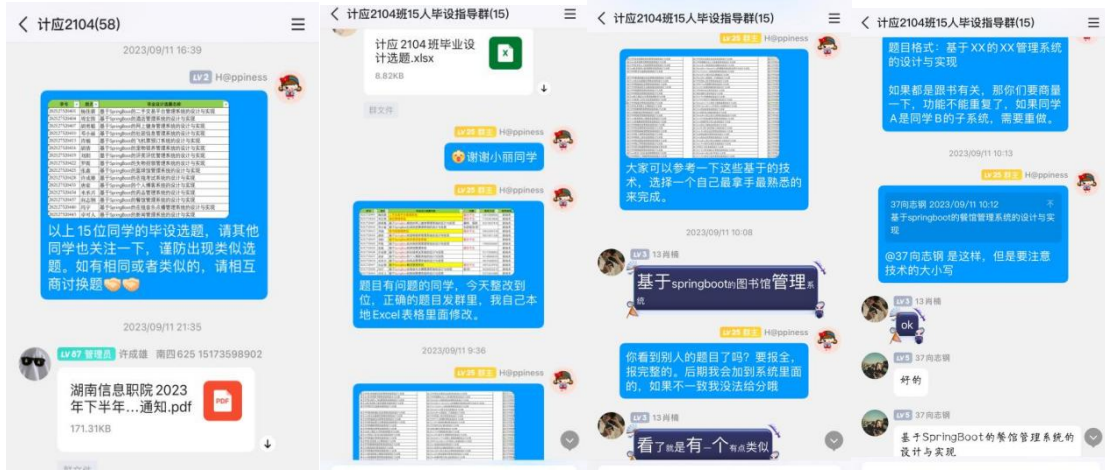
9 月 4 号指导老师集体准备毕业设计课题选题



2. 下达任务阶段

9 月 8 号-9 月 12 号安排学生开始选题





3.指导教师下发任务书



4.过程指导阶段

线上毕业设计指导

2023-09-15
echo 2023/9/15 10:33:04



@全体成员 这个显示所有标记可以帮助你们调整文档格式

echo 2023/9/15 10:33:23
百度下怎么设置

echo 2023/9/15 10:33:42



来自群文件 在线预览 下载 另存为 转发

35 韩池 2023/9/15 10:33:46
好!

35 韩池 2023/9/15 10:33:47
谢谢老师

echo 2023/9/15 10:34:11
@35 韩池 好好改一下


35 韩池 2023/9/15 10:34:15
好的

echo 2023/9/15 10:37:32
请其他同学交的时候先自己检查一下，小问题

09:41

39 雷敏 19974529705

2023年11月22日 上午09:06



好的

谢谢老师

36-尹龙辉-18569398592

36-基于Django的视频点播系统设计与实现-尹...

5.1 MB

接收修订，把我批注的地方改了，就差不多了！

然后发我看下！

好的

2023年11月22日 下午14:03

这带修订的，就是已经帮你改了

直接接受就行

好的

这种批注，就是要你自己改的

19:46

09刘双腾

手机在线

大部分也是很以前的

不会在了

不是近几年的

不会在了

怎么办

不会在了

对方还不是我的好友，点击添加好友

2023/09/20 15:51

溪&静

那个参考文献可以是书本，也可以是跟系统相关的

溪&静

就是如果跟系统相关的论文太老了可以都写书本作为参考文献

计应2104班15人毕设指导群(15)



EdronMax_68.rar

48.8 MB

2023/09/20 15:39

或者可以用startuml软件，用例图（use case）画火柴人

2023/09/21 17:10

给大家着重说明一点，开发的系统，最后截图到成果书里面的所有涉及到时间显示的地方，必须是2023年9月以后的时间，千万不要出现以下这种时间，明明是2023年开发的系统，不可能出来2018年，更不要别人可以怀疑你系统的真实性，怀疑不是你开发的。

图片已过期

2023/09/23 11:16

大家利用在改的时间，抓紧时间写成果书和开发系统说，遇到问题可以及时问，写成果书的时候，特别是格式和图表要求，大家一定要认真看通知，免得再返工

计应2104班15人毕设指导群(15)

2023/09/11 13:08

Lv2 曹主 H@ppiness

成果书具体要求及样例.zip

2.93MB

群文件

Lv2 曹主 H@ppiness

成果书模版，及参考样例，大家自行下载。我会找时间跟大家解说。大家务必自己做毕设哦，严禁买卖行为

2023/09/11 13:33

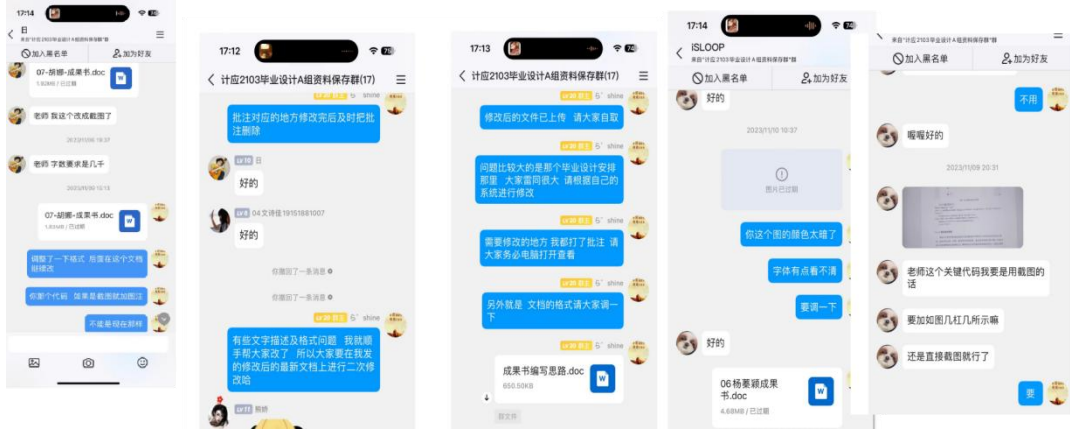
Lv2 曹主 H@ppiness

@刘yan 看群，报毕设题目 @19 刘阳 和 @37 向志钢 加我好友

2023/09/11 15:20

Lv2 19 刘阳

基于SpringBoot的评奖评优管理系统的设计与实现



线下毕业设计指导



5. 毕业设计作品和文档提交

名称	类型	压缩大小	密码保护	大小	比率
02+基于SpringBoot的二手书籍借阅后台管理...	DOC 文档	33 KB	否	66 KB	51%
04+基于SpringBoot的航班机票订票管理系统...	DOC 文档	29 KB	否	63 KB	55%
06+基于SpringBoot的线上瓷砖超市系统+文...	DOCX 文档	47 KB	否	51 KB	8%
08+基于Django的慢慢舞蹈课程预约系统的设...	DOCX 文档	39 KB	否	41 KB	4%
12+基于SSM的小区物业管理系统的设计与实...	DOC 文档	28 KB	否	53 KB	49%
14+基于SpringBoot的茶叶销售系统的设计与实...	DOCX 文档	42 KB	否	47 KB	10%
20+基于JSP的网上订餐管理系统的设计与实...	DOC 文档	24 KB	否	51 KB	55%
22+基于SSM的超市进销存管理系统的设计与实...	DOC 文档	30 KB	否	62 KB	53%
30+基于SSM的自习室预约管理的设计与实现...	DOC 文档	28 KB	否	56 KB	51%
32+基于SSM的永州零陵古城旅游网站的设计...	DOC 文档	28 KB	否	61 KB	55%
34+基于SSM的悦动论坛系统的设计与实现+...	DOC 文档	37 KB	否	82 KB	56%
36+基于Django的视频点播管理系统的设计与实...	DOC 文档	29 KB	否	59 KB	52%
40+基于SSM的家常菜食谱管理系统的设计与实...	DOCX 文档	28 KB	否	57 KB	52%
42+基于Django的办公用品仓储管理系统设计...	DOCX 文档	39 KB	否	40 KB	4%

名称	类型	压缩大小	密码保护
02-基于SpringBoot的二手书籍借阅管理后台...	DOC 文档	3,532 KB	否
04-基于SpringBoot的航班机票订票管理系统...	DOC 文档	4,000 KB	否
06-基于SpringBoot的线上瓷砖超市系统的设...	DOC 文档	25,731 KB	否
08-基于Django的慢慢舞蹈课程预约系统的设...	DOC 文档	4,526 KB	否
12-基于SSM的小区物业管理系统的设计与实...	DOC 文档	1,281 KB	否
14-基于SpringBoot的茶叶销售系统的设计与...	DOCX 文档	1,845 KB	否
20-基于JSP的网上订餐管理系统的设计与实现...	DOC 文档	3,132 KB	否
22-基于SSM的超市进销存管理系统的设计与...	DOC 文档	7,092 KB	否
24-基于JavaWeb的学生选课系统的实现与设...	DOC 文档	2,022 KB	否
30-基于SSM的自习室预约管理的设计与实现...	DOC 文档	1,442 KB	否
32-基于SSM的永州零陵古城旅游网站的设计...	DOC 文档	11,582 KB	否
34-基于SSM的悦动论坛系统的设计与实现-吴...	DOC 文档	10,139 KB	否
36-基于Django的视频点播管理系统的设计与实现...	DOC 文档	4,318 KB	否
40-基于SSM的家常菜食谱管理系统的设计与...	DOC 文档	5,459 KB	否
42-基于Django的办公用品仓储管理系统的设...	DOC 文档	3,035 KB	否

名称	类型	压缩大小	密码保护	大小	比率
02基于springboot的二手书籍管理后台系统...	压缩(zippered)文件夹	768 KB	否	768 KB	0%
04基于SpringBoo的航班机票订票管理系统...	压缩(zippered)文件夹	68,629 KB	否	68,629 KB	0%
06基于springboot的线上瓷砖超市系统的设...	压缩(zippered)文件夹	192,907 KB	否	192,907 KB	0%
08基于Django的慢慢舞蹈课程预约管理系统...	压缩(zippered)文件夹	42,219 KB	否	42,219 KB	0%
12基于SSM的小区物业管理系统的设计与实现...	压缩(zippered)文件夹	8,530 KB	否	8,530 KB	0%
14基于SpringBoot的茶叶销售系统的设计与...	压缩(zippered)文件夹	59,169 KB	否	59,169 KB	0%
20基于JSP的网上订餐管理系统的设计与实现0...	压缩(zippered)文件夹	66,824 KB	否	66,824 KB	0%
22基于SSM的超市进销存管理系统的设计与实...	压缩(zippered)文件夹	106,068 KB	否	106,068 KB	0%
24基于Javaweb的学生选课系统0720.zip	压缩(zippered)文件夹	2,464 KB	否	2,464 KB	0%
30基于SSM的自习室预约管理的设计与实现0...	压缩(zippered)文件夹	1,498 KB	否	1,498 KB	0%
32基于SSM的永州零陵古城旅游网站的设计与...	压缩(zippered)文件夹	63,041 KB	否	63,041 KB	0%
34基于SSM的悦动论坛系统的设计与实现072...	压缩(zippered)文件夹	2,102 KB	否	2,102 KB	0%
36基于Django的视频点播管理系统的设计与...	压缩(zippered)文件夹	108,381 KB	否	108,381 KB	0%
40基于SSM的家常菜食谱管理系统的设计与实...	压缩(zippered)文件夹	116,474 KB	否	116,474 KB	0%
42基于Django的办公用品仓储管理系统的设计...	压缩(zippered)文件夹	25,160 KB	否	25,160 KB	0%

6. 毕业设计答辩阶段



计应2103毕设(17)

2023级计算机科学与技术专业毕业设计答辩...
 答辩时间：2023年11月6日 下午12:30-13:30
 答辩地点：4栋303教室
 答辩形式：线上答辩

2023年11月6日 下午15:42

提醒大家明天下午毕业设计答辩，时间提前至12:30，按照学号顺序来的。@所有人

2023年11月6日 下午15:48

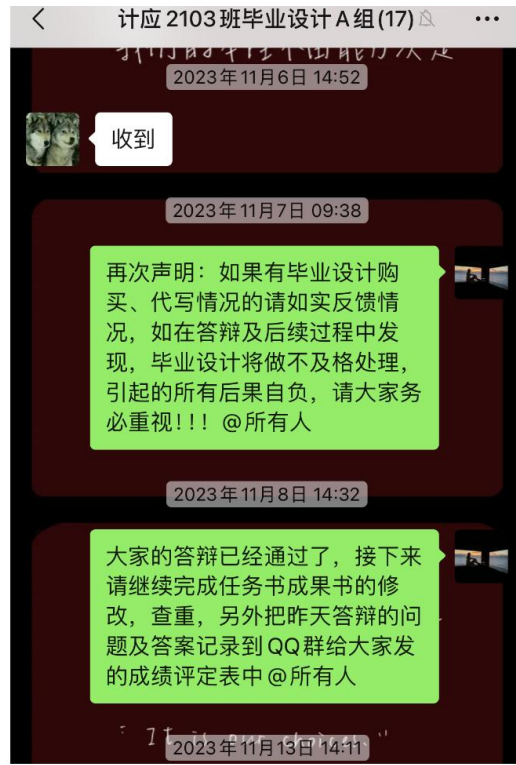
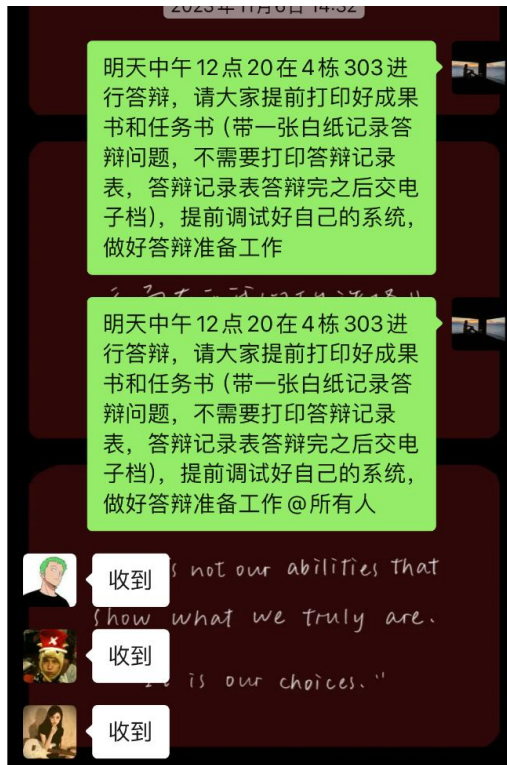
32 冯志云 18774952006

老师要准备PPT和打印成功书吗

2023年11月6日 下午15:55

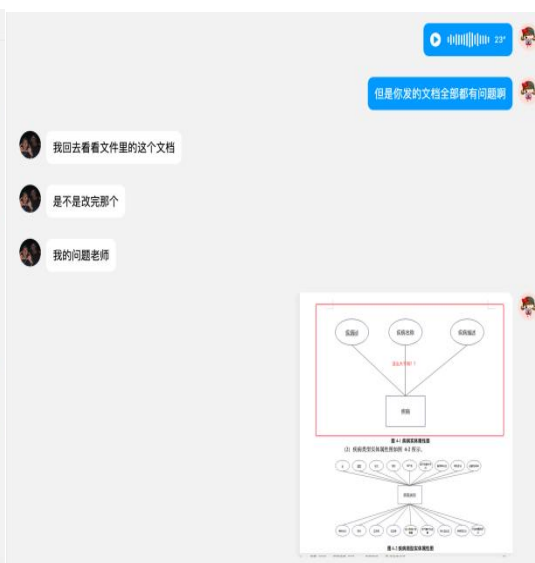
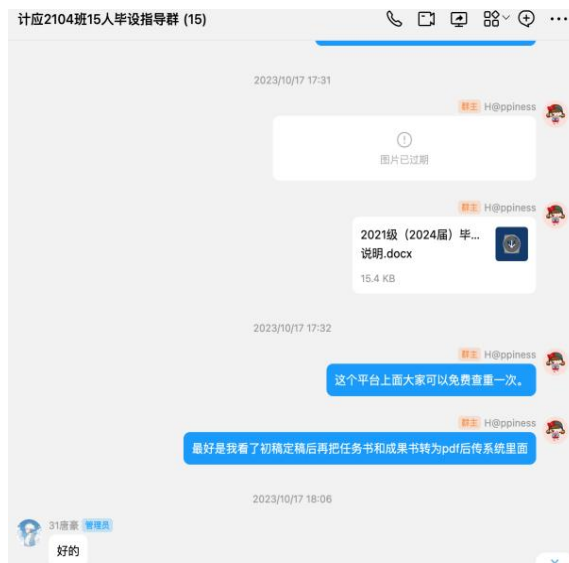
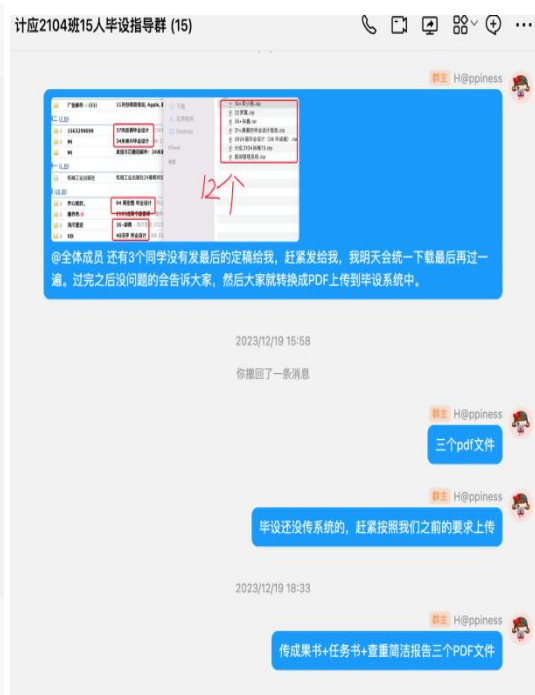
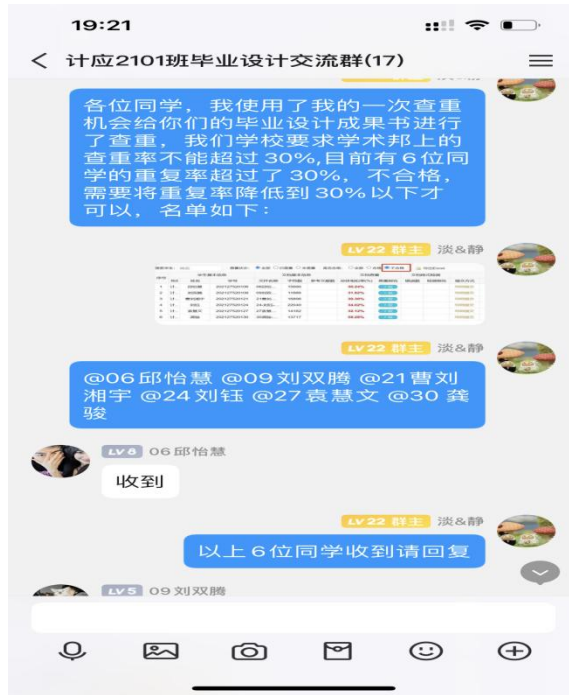
明天中午12点20在4栋303进行答辩，请大家提前打印好成果书和任务书（带一张白纸记录答辩问题，不需要打印答辩记录表，答辩记录表答辩完之后交电子档），提前调试好自己的系统，做好答辩准备工作@所有人

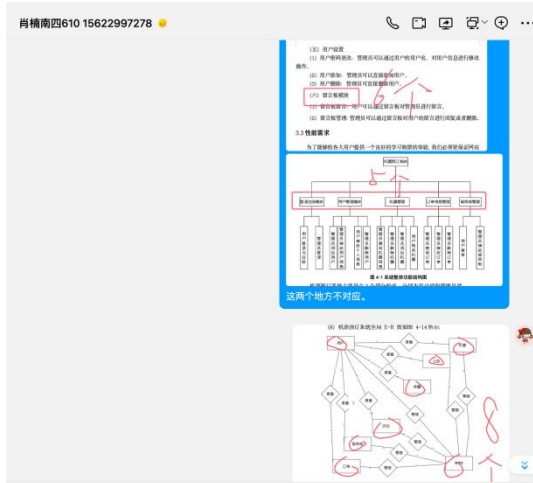
成果书和任务书各打印一份。



文件	更新时间	过期时间	大小	答辩评定表
05 胡绘川 成绩评定表.docx	2023-11-14	永久	17.1KB	01 杨佳薪学生毕业设计评阅、答辩及成绩评定表.doc
06 杨纂颖 成绩评定表.doc	2023-11-13	永久	42.5KB	04 周宏图学生毕业设计评阅、答辩及成绩评定表 (2).docx
47 王征东成绩评定表.doc	2023-11-13	永久	43.5KB	07 胡勇聪.doc
02 陈叶玲 成绩评定表.doc	2023-11-13	永久	25.5KB	10 邓小丽 学生毕业设计评阅、答辩及成绩评定表 (1).doc
12-潘伊梁-成绩评定表.doc	2023-11-10	永久	42KB	13 肖楠基于 Spring Boot 的飞机票预订系统的设...学生毕业设计评阅、答辩及成绩
13-蔡家富-成绩评定表.doc	2023-11-10	永久	42.5KB	16-胡倩-毕业设计评阅、答辩及成绩评定表.doc
10 熊娇 成绩评定表.docx	2023-11-10	永久	14.5KB	19 刘阳.doc
09 肖航 成绩评定表.doc	2023-11-09	永久	43KB	22 罗霞学生毕业设计评阅、答辩及成绩评定表 (3).doc
08-谢荷正-成绩评定表.doc	2023-11-09	永久	27.5KB	25 张鑫 .doc
07 胡翀 答辩及成绩评定表.doc	2023-11-09	永久	26KB	28 许成雄学生毕业设计评阅、答辩及成绩评定表.doc
01 沈琦 成绩评定表.doc	2023-11-09	永久	26KB	31 唐豪.doc
15周鹏 成绩评定表.doc	2023-11-09	永久	42.5KB	34 米承兴 学生毕业设计评阅、答辩及成绩评定表.doc
03李凯 成绩评定表.doc	2023-11-09	永久	41.5KB	37 向志钢学生毕业设计评阅、答辩及成绩评定表.doc
04-文诗佳-答辩及成绩评定表.doc	2023-11-09	永久	42KB	40 冯宇毕业设计评阅、答辩及成绩评定表.doc
				43 卓可人.doc

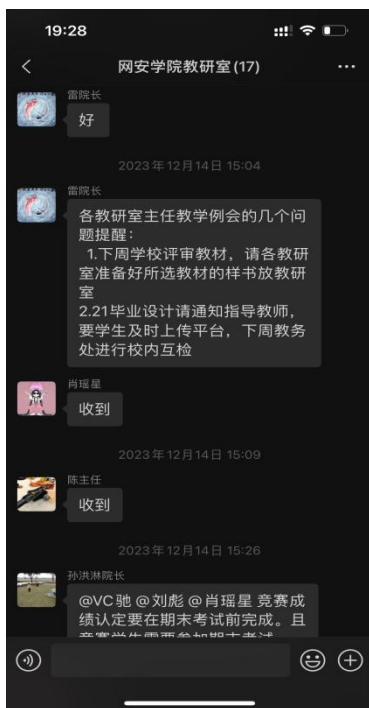
7.毕业设计成果展示



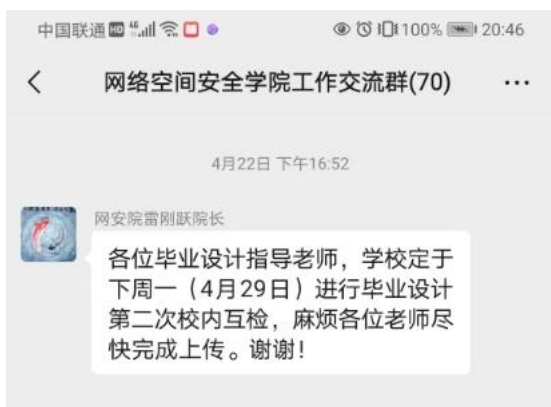


8.质量检测阶段

(1) 12月中旬，教务处进行校内互检。



(2) 2024年4月开展第2次互检及禁用词检测





(3) 2024年6月, 进行毕业设计交互检查



(4) 校内组织专业进行抽检

校内抽检名单										
学号	学生姓名	选题名称	超链接地址	指导教师	结论 (合格/不合格)	是否上传毕 业设计任务 书	是否上传 毕业设计 成果书	是否存在课程名 、学生姓名、指 导教师等信息	毕业设计任务书是否 明确毕业设计任务及 要求、进程安排	其它问题 (有/无, 如有记 录下具体问题)
202127520302	陈叶玲	基于JavaWeb的大学生兼职网站设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8537	胡龙平	合格	是	是	否	是	无
202127520308	谢荷正	基于SSM的停车场管理系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8547	胡龙平	合格	是	是	否	是	无
202127520315	周鹏	基于SpringBoot+Vue的健身系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8550	胡龙平	合格	是	是	否	是	无
202127520325	李雨婷	基于springboot框架海洋生态知识管理系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/10139	邓慈云	合格	是	是	否	是	无
202127520331	盛清松	基于SpringBoot+Vue的手表商城系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/9791	陈晓纯	合格	是	是	无	是	无

校内抽检名单										
学号	学生姓名	选题名称	超链接地址	指导教师	结论 (合格/不合格)	是否上传毕 业设计任务 书	是否上传 毕业设计 成果书	是否存在课程名 、学生姓名、指 导教师等信息	毕业设计任务书是否 明确毕业设计任务及 要求、进程安排	其它问题 (有/无, 如有记 录下具体问题)
202127520530	梅雨嘉	基于SSM的自习室预约管理系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/11150	何恩熙	合格	是	是	否	是	无
202127520534	樊健杰	基于SSM的论坛系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/11152	何恩熙	合格	是	是	否	是	无
202127520537	刘振东	基于Django的作业提交和批改系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8606	薛海英	合格	是	是	否	否	无
202127520541	邹杰	基于Spring Boot的工程器械管理系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8608	薛海英	合格	是	是	否	否	无

校内抽检名单										
学号	学生姓名	选题名称	超链接地址	指导教师	结论 (合格/不合格)	是否上传毕 业设计任务 书	是否上传 毕业设计 成果书	是否存在课程名 、学生姓名、指 导教师等信息	毕业设计任务书是否 明确毕业设计任务及 要求、进程安排	其它问题 (有/无, 如有记 录下具体问题)
202127520625	李瑞泽	基于SSM的药品管理系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8708	陈文驰	合格	是	是	否	是	无
202127520627	吴乙清	基于Spring Boot的健身管理系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8852	陈文驰	合格	是	是	否	是	无
202127520635	达义曲措	基于SSM的银行账户管理系统的设计与实现	http://hniu.xueshubang.net/s/8707	陈文驰	合格	是	是	否	是	无

二、毕业设计情况分析报告

本次 2024 届计算机计应专业毕业班有 6 个，毕业学生 266 人，合格人数为 262 人，不合格人数为 4 人。计算机计应专业毕业设计包括毕业设计任务书，毕业设计成果报告书。在整个过程中，学生积极认真投入，从毕业设计选题的确定，到任务书的撰写，再到整个方案的构思、设计、分析、实现、测试等全过程。指导教师们也全程给予指导和反馈，确保毕业设计的顺利进行。通过毕业设计的整个过程，学生的职业素养、专业能力、学习能力、创新意识和实践作风得到提高，为毕业后从事专业技术和技能工作夯实基础。

1、选题分析

选题方面，学生从企业、银行、学校、医院等方面设计规划一个系统的设计与实现，具有一定的多样性，而且选题比较贴近实际，能解决实际问题。

例如：以“某图书管理系统”为主题的系统设计与实现，培养学生有系统项目开发的需求分析及调研的能力，有系统开发环境的配置与管理的能力，培养学生的知识综合运用能力及交流沟通和探索的能力；当然，也有学生选的题目太泛或者理论研究太强，需要在老师的指导下进一步聚焦和优化。

2、成绩分析

从成绩分布来看，的学生都已合格，取得了优秀的成绩。优秀的毕业设计综合运用所学的理论，较强的分析和解决一定的问题，解决了社会生活中的实际问题，有一定的应用价值，流程图、数据库表的设计等非常正确、清晰、规范，符

合行业标准。合格的毕业设计在各个方面基本达到了要求，但在实现及测试等方面还有一定的提升空间，少数不合格的毕业设计就是逻辑不清晰，设计不合理。

3、存在的问题

（一）毕业设计任务书存在的问题

毕业设计任务书的时间安排有更新，出现了时间安排不合理的情况。

（二）毕业设计成果报告书存在的问题

（1）图片格式不统一，没有按照模板要求的格式进行排版。

（2）目录出现部分未定义标签。

（3）封面日期不完整。

（4）部分学生存在参考文献不是近 5 年的。

（5）部分学生对毕业设计不太重视，存在敷衍了事的现象。

4、改进措施

（1）强调毕业设计的重要性，让学生认识到毕业设计不仅是完成学业的要求，更是提升自己综合素质和能力的重要途径。

（2）指导教师对毕业设计的每个阶段工作进行定期检查和指导，确保学生按照计划进行，及时发现并解决问题；

（3）利用毕业综合实践管理系统等信息化手段，对毕业设计过程进行全程监控。

