# 1. 论文查重-学生

#### 1.1. 在哪里查重

菜单位置:【毕业论文(设计)】—【中期检查和答辩】

点击提交论文查重按钮;

2018级(2022届)毕业论文 <sup>主修</sup>		
课题名称:		
① 1. 中期检查	② 2. 查重	④ 3. 答辩
提交中期检查	提交论文查重 查着报告 开始时间: 2022-03-07 09:18	提交答辩申请 查看答辩安排
	截止时间:2022-03-26 09:19 剩余次数:4	

# 1.2. 查重按钮为灰色,无法操作

### 1.2.1. 情况 1

2018级(2022届)毕业论文 <sup>主修</sup>			$\odot$
课题名称:			^
<ul> <li>1. 中期检查</li> <li>遵交中期检查</li> </ul>	②         2. 查重           選交论文直重         重看服告	〇 3. 答辩           送交答辩申请 查看答辩交排	

如上图,当查重卡片和按钮为灰色,并未无考试时间显示,则表示,目前管理员 **未设置查重时间**,不能进行查重,请耐心等待查重时间开放;

#### 1.2.2. 情况 2

2018级	(2022届) 毕业论文 <sup>主修</sup>		
课题名称:			
0	1. 中期检查	② 2. 查重	④ 3. 答辩
	提交中期检查	提交论文查重 查看报告	提交答辩申请 查看答辩安排
		开始时间: 2022-03-09 09:18 截止时间: 2022-03-26 09:19	
		剩余次数: 4	

如上图, 表示管理员设置了查重时间, 但是当前时间不在允许时间范围内, 不允许操作。

1.3. 查重具体操作			
莱单位置:【毕业论文(设记	计)】—【中期检查和	和答辩】	
2018级(2022届)毕业论文 <sup>主修</sup>			
课题名称:			
<ol> <li>1. 中期检查</li> <li>建交中期检查</li> </ol>	<ul> <li>② 2. 宣重</li> <li>提交论文直重 直看报告</li> <li>开始时间: 2022-03-07 09:18</li> <li>截止时间: 2022-03-26 09:19</li> <li>残余次数: 4</li> </ul>	② 3. 答辩           提交答辦申請         直看答辦交排	

- 1,进入菜单,点击提交论文查重,卡片上会提示查重的开始和截止时间,剩余查重次数;
- 点击提交论文查重后,会将系统内的论文情况显示出来,滚动页面到最下方, 论文查重区域,点击选择,选择自己要查重的论文附件,注意,这里只支持 word及pdf格式,上传完成后,点击保存。

要研究子科和方向	And the American Street and a second street and the second street
作计划与时间安排	Contraction of the second s
献检察总述	
交日期	2022-03-02 23:44.07

3, 点击保存后,保存按钮会变成 loading 字样,请耐心等待发送数据;

主要研究学科和方向	计算机科学与技术; 计算机规定; 数字图像处理;		
工作计划与时间安排	and which is and tracely write- $\alpha$ are the statement of $\alpha$ .	-	-
文献检索总述	[11] S. M. M. L. S. Mark, T. Schmidt, and S. M. Schmidt, and S. M. S.		
提交日期	2020-12-24 16 56 20		
文查重 - 提交	Σ		
iês	XXXF * h docx	<b>童</b> 移除	🗁 选择 .
	文件格式仅限doc,docx,pdf		

4, 查重成功后, 会返回查重首页面; 此时, 次数会扣减,

2018级(2022届)毕业论文 <sup>主修</sup>		
课题名称:		
② 1. 中期检查	② 2. 查重	④ 3. 答辩
提交中期检查	提交论文查重 查看报告 开始时间: 2022-03-07 09.18 截止时间: 2022-03-26 09:19 剩余次数: 3	提交答辩申请 查看答辩安排

5, 点击查看报告, 可以查看此次查重报告; 并且支持对全文, 简介, 对照等三种

报告进行下载,并且记录了此次查重的原论文文档;

论文报告		返回
论文查重情况 (第1次)	総交急学数:897 査重重要説:00 2022-03-08 09/29 11 全次信告単Mint 教武:周辺協告執 html 下戦: 対照接告翰 html 下戦 総文: 论文直重 管理 docx 下戦	

6, 注意, 两次查重间隔时间限制不能少于 60 分钟。不允许频繁查重;



## 1.4. 答辩申请

1, 点击提交答辩申请按钮, 系统会将论文查重的最新一次数据展示在页面上, 并

は文重重原ス(最后 はたの手続):897 重重重気法:00     2022:03:08 09 29:11     全文居告典 html 下数; 測品提告集 html 下数; 対照指告集 html html html html html html html html												
论文课题执行的结果()	最少1字,最多15	00字)										
文件 编辑 插入	格式表格											
← → 12pt	✓ Sys	stem Font	В	Ι ≣	=	∃ ≣	i≡ ∽ i≡	~ ₫ ₫	6 2	۲	<u>A</u> ~ <u>A</u> ~	
												0字由Tiny驱动 🖌
答辩院系 *						•						
		•										
论文附件 * 使用	最后一次查重论文	•										
重新	上传论文	3										

 2,论文附件,支持使用最后一次查重论文,点击后,会将最后一次查重时的论文 直接作为附件,并且支持查看,下载,并且显示重复率及总字数;

论文附件 \* 使用最后一次查重论文 论文查重-管理\_docx 下载 重复率: 0.0 总字数: 897

3, 也支持不使用最后一次查重论文, 重新上传论文进行答辩;

且支持三种查重报告的查看和下载;