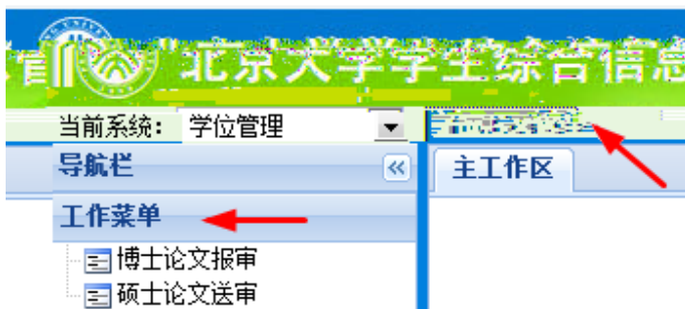


#

firefox

<http://sims.pku.edu.cn> →



1

2

学位论文管理 皮肤: 浅蓝

博士论文报审 评阅结果-苏红文

答辩秘书信息

保存

\*秘书姓名: [输入框]

\*秘书职称: 博士生

\*联系电话: 13423326886

\*电子邮箱: [输入框]

\*单位邮箱: [输入框]

评价汇总结果

保存

	优	良	中	差	评价要素
1、论文选题					为学科前沿, 有所创新, 具有较大理论意义或实用价值。
2、文献综述					反映该学科及相关领域的前人成果和前沿动态, 归纳总结正确。
3、创新成果					具有新的学术思路, 探索了有价值的新现象、新规律, 提出了新命题、新方法, 创造性地解决了自然科学或工程技术或人文社会科学中的关键问题, 在理论或技术、方法上有创新性。
4、基础理论和专业知识					基础理论扎实, 宽广; 专门知识系统、深入。
5、答辩情况					能在答辩中较好地回答答辩委员提出的问题, 能系统完整地陈述论文内容, 论文答辩取得了良好成绩。

5  
6  
7  
8

10

4

博士论文报审 刘勰: 论文答辩结果

新增审批材料 | 录入评阅结果 | 查看审批状态 | 其他操作 | 打印预览

序号	学号	姓名	系所名称	答辩结果	答辩姓名
20	1	10548837	刘勰	信息科学技术学院 微电子学与固体电	郝一龙

博士论文报审			刘勰: 论文答辩结果		
参加人数:	7	答辩时间:	2011-11-26 14:00:00	答辩地点:	理科一号楼
<b>答辩表决结果</b>					
弃权票数:	<input type="text" value="0"/>	赞成票数:	<input type="text" value="7"/>	反对票数:	<input type="text" value="0"/>
答辩结果: 通过					
<b>学位表决结果</b>					
弃权票数:	<input type="text" value="0"/>	赞成票数:	<input type="text" value="7"/>	反对票数:	<input type="text" value="0"/>
学位表决结果: 建议授予学位					
<b>毕业表决结果</b>					
弃权票数:	<input type="text" value="0"/>	赞成票数:	<input type="text" value="7"/>	反对票数:	<input type="text" value="0"/>
毕业表决结果: 通过					
答辩决议书: <input type="text" value="请输入答辩决议书"/>					

9

10

pdf

学位论文管理					
博士论文报审					
<span>新增审批材料</span> <span>录入评阅结果</span> <span>查看审批状态</span> <span>其他操作</span> <span>打印预览</span>					
	学号	姓名	系所名称	专业名称	论文学术评阅汇总和答辩委员会组成审批表
1	10548837...	刘勰	信自科学技术学院	微中子学与固	攻读博士学位研究生学位论文答辩记录

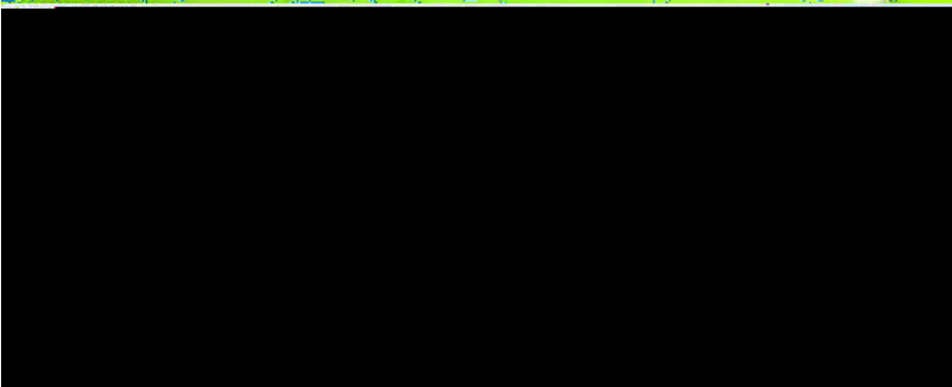
1

2

3



4



5



5



6

7

8

9

10

11

12