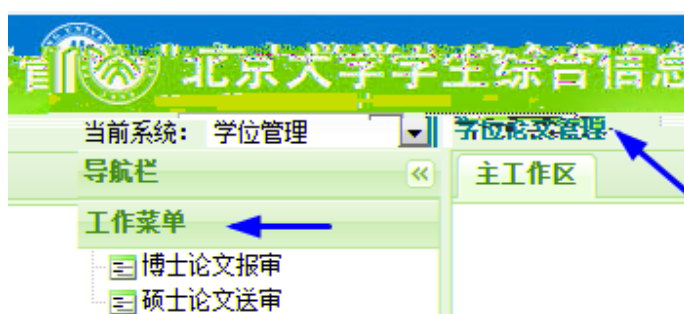


#

firefox

<http://sims.pku.edu.cn> →



1

2

学位论文管理 皮肤: 浅蓝

博士论文报审 审阅结果-苏红文

学生信息

学号: 10811001 院系名称: 博士 院系: 信息科学技术学院 专业: 微电子学

答辩秘书信息

保存

秘书姓名: [输入框]

秘书职称: 博士生导师

秘书电话: 13620306800

秘书邮箱: [输入框]

秘书单位: [输入框]

保存

| | | 优 | 良 | 中 | 差 | 评价要素 | | | | | |
|--------------|--|---|---|---|---|------|--|--|--|--|--|
| 1. 论文选题 | 为学科前沿, 有开拓性, 具有较大理论意义或实用价值。 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| 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。 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| 3. 创新成果 | 具有新的技术思路, 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。 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| 4. 基础理论和专门知识 | 基础理论扎实, 宽广; 专门知识系统, 深入。 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |
| 5. 实验能力 | 能独立掌握实验技能和操作, 能对实验数据进行分析和处理, 能掌握并熟练运用上述技能。 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | |

5

10

6

4

7

8

博士论文报审 刘勐: 论文答辩结果

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

| 学号 | 姓名 | 院系 | 专业 | 答辩秘书 | 答辩日期 | 答辩结果 |
|----------|----|----------|----------|------|------|------|
| 10548837 | 刘勐 | 信息科学技术学院 | 微电子学与固体电 | 郝一龙 | 20 | 1 |

参加人数: 7 答辩时间: 2011-11-26 14:00:00 答辩地点: 理科一号楼

答辩表决结果
 弃权票数: 0 赞成票数: 7 反对票数: 0
 答辩结果: 通过

学位表决结果
 弃权票数: 0 赞成票数: 7 反对票数: 0
 学位表决结果: 建议授予学位

毕业表决结果
 弃权票数: 0 赞成票数: 7 反对票数: 0
 毕业表决结果: 通过

答辩决议书: 请输入答辩决议书

9

10

pdf

学位论文管理

博士论文报审

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 | 专业名称 | 操作 |
|----|-------------|----|----------|--------|--|
| 1 | 10548837... | 刘劲 | 信自科学技术学院 | 微中子学与固 | 论文学术评阅汇总和答辩委员会组成审批表 申请博士学位研究生学位论文答辩记录 |

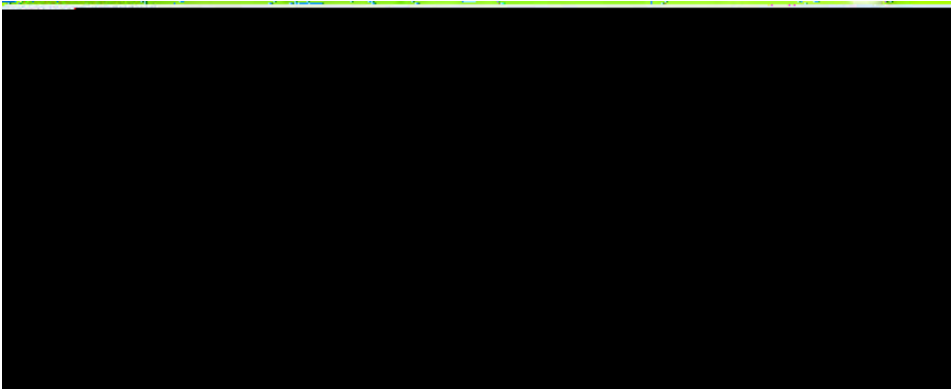
1

2

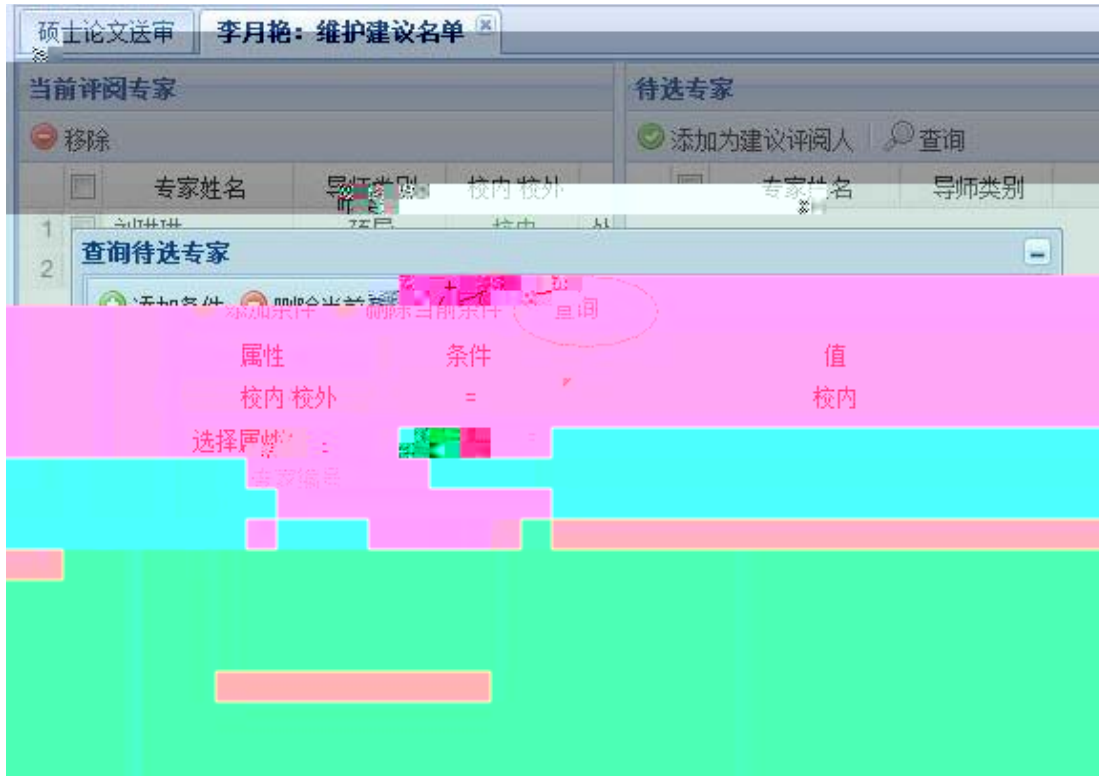
3



4



5



5



6

7

8

9

10

11

12