北京理工大学

导师双选操作说明 (导师)

1. 系统访问

1. 电脑访问请用浏览器输入网址: https://gms.bit.edu.cn/。

统一身份认证

2. 输入工号、密码,点击登录。

北京理工大学



2. 进入导师双选页面

1. 在左侧菜单栏点击【培养管理-导师学生双选】进入

3. 学生信息

- 1. 在导师双选批次开启之前,导师可在页面查看可招收的学生信息。
- 2. 在上方搜索栏输入学号或姓名搜索学生。

和的位置: 教师菜单 > 培养管理 > 导师学生双选		☑ 未读消息推送: 【创新竞赛】2023年研究生科技创	新 当前学期: 2024_春学期 第23)	
请输入学号或姓名 搜索				
	日本部 約250年 月 全部 約250年 日本部 約250年 日本部 10日 日本部 10日 日本 10日 日本 11日 日 日本 11日 日 日本 11日 日 日本 11日 日 日 日	日本日報 税工会派 日本日報 税工会派 回 金田報 税工会派 回 金田和税会派 ■ 金田和税会 ■ 金田和税会派 ■ 金田和税会派 ■ 金田和税会派 ■ 金田和税会 ■ 金和和税会 ■ 金和和和税会和税会 ■ 金和和和税会 ■ 金和和和税会和税会 ■ 金和和和和税会和和和税会 ■ 金和和和和税会 ■ 金和	日本1日時代土地区 日本1日時代土地区 回 0425000002年時料学生地区で 田田10111111	○ 04200000200000200000000000000000000000
毕业专业 航空航天工程	毕业专业飞行翻设计与工程	毕业专业飞行器设计与工程	毕业专业 理科试验班(徐特立英才班)	华业专业飞行教设计与工程
〇 CET-4成绩 CET-6成绩	A CET-4成绩 CET-6成绩	A CET-4成绩 CET-6成绩	〇 CET-4成绩 CET-6成绩	〇 CET-4成绩 CET-6成绩
其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩
2 月 全日秋 新土地市	月 全日報 经主线书	3 月 全日報 (計55年		5.000 H 40M H±404
〇 082500航空李航科学与技术	〇 082500航空宇航科学与技术	082500航空宇航科学与技术	E 082500航空李航科学与技术	〇 082500航空宇航科学与技术
毕业院校 北京理工大学	毕业院校 南京理工大学	毕业院校 北京理工大学	毕业院校 北京科技大学	毕业院校 北京理工大学
毕业专业 飞行器设计与工程	毕业专业 武器发射工程	毕业专业飞行器设计与工程	毕业专业 人工智能	毕业专业飞行整设计与工程
CET-4成绩 CET-6成绩	A CET-4成績 CET-6成績	A CET-4成绩 CET-6成绩	〇 CET-4成绩 CET-6成绩	A CET-4成绩 CET-6成绩
其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩	其他英语成绩 毕业论文成绩

4. 选择学生

- 1. 在导师双选批次开启之后,界面会显示该批次导师可在时间内选择学生。
- 2. 左上方显示已确认学生的照片和姓名。
- 上方显示批次申请学生数和确认学生数。批次申请学生数是【当前批次已 申请该导师的学生数/当前批次可选择该导师的学生限制数量】,一旦达到 限制数则其他学生不可再选该导师,可通过拒绝学生释放数量;确认学生 数是【已确认学生数/可确认学生总数】,确认学生数达到限制数则不可再 确认学生。
- 4. 点击【选择该学生】按钮,确认选择学生,不可撤销。
- 5. 点击【拒绝该学生】按钮,拒绝该学生,不可撤销。
- 6. 当批次结束时会自动退回所有未确认的双选申请。

的位置:	教师菜单	>	培养管理	>	导师学生双

E時以学生 1000000000000000000000000000000000000			
I23456739 8x I23456739 8x I23456739 8x IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	已确认学生 66 35-	年度计划报收 4名学生 当前此次申请学生 1/999 一	互換規制 単価語择学生时间: 2024-07-17 1459-37至2024-07-31 1459-31 単个体个的确认、一旦輸让意不能反情違法。 1→101在生教育局、清償電道法。 目示学生学校11 技術学校上の修業単年に世常
123456789 龍东 東京市 1 東京市 市政市会 人口電気 40 市政市会 人口電気 40 市政市会 50 安山市公園 40 市政市会 50 安山市公園 40 市政市会 50 安山市公園 40 市政市会 50 安山市公園 40 市政市会 50 安山市会 50 市政市会 50 安山市会 50 市政市会 50 安山市会 50 市政市会 50 安山市会 50 市政市会 50 市政会 50 市政市会 5	0		
単語的2 25月間上大学 単血中型 人工製造や質問人工が目的ス ② CT1-40歳 452 和空気高低値 90 単にはた成値 98	123456789 競売 用金品料 Ruitton		
可提供主王 Ш所得出主王 可提供主王 Ш所得出主王	単金数数 北海道工大学 単金会 公 人工智能与智能人工交互交叉 ○ 「CTLADER PAR (CTLADER AS)		

5. 双选成功

如已确认招收学生,则该学生会标记为已确认,同时左上角会增加学生图标,

且确认学生数会增加。

我的位置: 教师菜单 > 培养管理 > 导师学生双选		□ 未速消息推注	· 【剑新访曰】 关于由据2023年度研究 当前学期: 2024_誊4
已确认学生	年度计划招收 1名学生		互造说明
	当前批次申请学生	1/2	导师选择学生时间: 2024-07-17 14:59:37至2024-07-31 14:59:41
init-	确认学生	1/1	率个单个的确认,一旦确认,机个能又增退远。 计划招生数有限,请慎重选择。 显示学生时默认按照学生总成绩高低进行排序
3220240064 : 月 会日時 初上時等			
巴 航天工程			
毕业院校 北京理工大学			
毕业专业 航空航天工程			
〇 CET-4成绩 CET-6成绩			
其他英语成绩 毕业论文成绩			