

2024年度 卒業研究 予備配属結果(第1～2希望に入れた学生)

学習システム	
指導教員	学籍番号
安達 雅春	20EJ007
	21EJ038
	21EJ064
	21EJ095
	21EJ099
	21EJ109
	21EJ125
	21EJ127
	-
	-

医用電子回路	
指導教員	学籍番号
植野 彰規	21EJ028
	21EJ051
	21EJ073
	21EJ088
	21EJ122
	-
	-
	-
	-

エネルギー環境システム	
指導教員	学籍番号
加藤 政一	21EJ012
	21EJ021
	21EJ025
	21EJ044
	21EJ053
	21EJ068
	21EJ086
	21EJ092
	21EJ105
	21EJ123
	21EJ124

ハイパワー工学	
指導教員	学籍番号
腰塚 正	21EJ011
	21EJ015
	21EJ036
	21EJ040
	21EJ071
	21EJ074
	21EJ087
	21EJ089
	21EJ119
	21EJ401
21EJ603	

ナノエネルギー	
指導教員	学籍番号
佐藤 慶介	21EJ007
	21EJ008
	21EJ045
	21EJ047
	21EJ054
	21EJ077
	21EJ082
	21EJ093
	21EJ120
	21EJ121
	21EJ402

先端ペアリングレスモータ駆動システム	
指導教員	学籍番号
杉元 紘也	20EJ032
	21EJ002
	21EJ117
	21EJ604
	-
	-
	-
	-

デジタル信号処理	
指導教員	学籍番号
陶山 健仁	21EJ029
	21EJ035
	21EJ049
	21EJ050
	21EJ052
	21EJ065
	21EJ069
	21EJ083
	21EJ107
	21EJ136
	21EJ605

知能システム	
指導教員	学籍番号
日高 浩一	19EJ081
	21EJ022
	21EJ055
	21EJ057
	21EJ102
	21EJ106
	21EJ108
	21EJ115
	21EJ131
	21EJ134
	-

ナノデバイス	
指導教員	学籍番号
平栗 健二	21EJ004
	21EJ005
	21EJ014
	21EJ017
	21EJ033
	21EJ048
	21EJ072
	21EJ091
	21EJ094
	-
	-

パワーエレクトロニクス	
指導教員	学籍番号
栢川 重男	21EJ010
	21EJ018
	21EJ027
	21EJ032
	21EJ041
	21EJ043
	21EJ058
	21EJ062
	21EJ085
	21EJ101
	21EJ701

先端マテリアルデバイス	
指導教員	学籍番号
森山 悟士	21EJ003
	21EJ006
	21EJ013
	21EJ016
	21EJ020
	21EJ034
	21EJ037
	21EJ039
	21EJ096
	21EJ133
	21EJ602

電気システム制御	
指導教員	学籍番号
吉田 俊哉	20EJ095
	21EJ019
	21EJ030
	21EJ031
	21EJ061
	21EJ080
	21EJ104
	21EJ110
	21EJ116
	21EJ126
	21EJ130

交通電気工学	
指導教員	学籍番号
渡邊 翔一郎	20EJ074
	21EJ023
	21EJ056
	21EJ067
	21EJ070
	21EJ097
	21EJ112
	21EJ114
	21EJ132
	21EJ138
	21EJ139

2024年度 卒業研究 予備配属結果(第1～2希望に入れなかった学生 他)

第1～2希望に入れなかった学生	学籍番号							
	19EJ095	20EJ061	20EJ083	20EJ092	21EJ001	21EJ026	21EJ042	21EJ063
	21EJ078	21EJ079	21EJ081	21EJ084	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-

予備調査未回答 本調査1巡目の参加資格はありません	学籍番号							
	19EJ049	20EJ051	20EJ101	21EJ046	21EJ103	21EJ111	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-

(注意) 研究室配属調査の対象者は以下の条件を満たす学生のみです。
 前期末の成績で卒業所要単位に含まれる単位数で80単位以上取得している学生、
 または前期末の取得単位数と集中講義(履修中)の単位数を合わせて80単位以上となる学生

(参考情報)各研究室の希望人数

研究室	指導教員	第1希望	第2希望
学習システム研究室	安達 雅春	6	8
医用電子回路研究室	植野 彰規	2	3
エネルギー環境システム研究室	加藤 政一	12	8
ハイパワー工学研究室	腰塚 正	14	8
ナノエネルギー研究室	佐藤 慶介	9	19
先端ベアリングレスモータ駆動システム研究室	杉元 紘也	2	5
デジタル信号処理研究室	陶山 健仁	21	13
知能システム研究室	日高 浩一	6	12
ナノデバイス研究室	平栗 健二	6	11
パワーエレクトロニクス研究室	枅川 重男	20	18
先端マテリアルデバイス研究室	森山 悟士	19	9
電気システム制御研究室	吉田 俊哉	9	8
交通電気工学研究室	渡邊 翔一郎	10	14
計		136	136