2023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
	20EJ004
	20EJ022
安達 雅春	20EJ044
	20EJ053
女连 雅苷	20EJ072
	20EJ098
	20EJ104

医用電子回路	
指導教員	学籍番号
	20EJ024
	20EJ034
植野 彰規	20EJ048
	20EJ052
	20EJ054
	20EJ082
	20EJ106

エネルギー環境システム	
指導教員	学籍番号
	20EJ005
	20EJ017
加藤 政一	20EJ049
	20EJ073
	20EJ077
	20EJ079
	20EJ109

ハイパワー工学	
指導教員	学籍番号
腰塚 正	20EJ001
	20EJ011
	20EJ027
	20EJ033
	20EJ055
	20EJ081
	20EJ093
	20EJ701

ナノエネルギー	
指導教員	学籍番号
	20EJ060
佐藤 慶介	20EJ078
	20EJ086
	-
	-
	-
	_

先端ベ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	19EJ014
	20EJ018
	20EJ042
	20EJ069
	20EJ080
	20EJ085
	20EJ102
	20EJ111

ディジタル信号処理	
学籍番号	
20EJ030	
20EJ040	
20EJ068	
20EJ075	
20EJ088	
20EJ105	
20EJ112	
20EJ603	

高電圧電力工学	
指導教員	学籍番号
	19EJ078
	19EJ095
日高 邦彦	20EJ067
	20EJ070
미미 개의	

知能システム	
指導教員	学籍番号
	19EJ081
	20EJ008
	20EJ009
日高 浩一	20EJ028
	20EJ036
口同 /口	20EJ038
	20EJ043
	20EJ108

ナノデバイス	
指導教員	学籍番号
平栗 健二	18EJ099
	20EJ002
	20EJ019
	20EJ025
	20EJ031
	20EJ035
	20EJ047
	20EJ062
	20EJ090
	20EJ110

パワーエレクトロニクス	
指導教員	学籍番号
枡川 重男	19EJ082
	20EJ006
	20EJ013
	20EJ057
	20EJ103
	20EJ501
	20EJ702
	-
	-
	-

先端マテリアルデバイス	
指導教員	学籍番号
	18EJ016
	19EJ119
森山 悟士	20EJ014
	20EJ015
	20EJ097
	20EJ502
	20EJ601
	/

電気システム制御						
指導教員	学籍番号					
	20EJ065					
	20EJ089					
吉田 俊哉	20EJ100					
	-					
	-					
	-					
	-					

交通電気工学						
指導教員	学籍番号					
渡邉 翔一郎	20EJ012					
	20EJ029					
	20EJ050					
	20EJ058					
	20EJ059					
	20EJ071					
	20EJ084					
	20EJ094					

2023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)

	学籍番号							
第1~2希望に入れなかった学生	18EJ063	19EJ033	19EJ113	19EJ115	20EJ003	20EJ010	20EJ020	20EJ026
	20EJ037	20EJ091	20EJ096	ī	-	-	-	ı
	_	-	-	-	-	_	_	-

マ 供 団 木 土 口 炊	学籍番号							
予備調査未回答 本調査1巡目の参加資格はありません	18EJ116	19EJ008	20EJ007	20EJ063	20EJ064	1	-	1
本明日120日の参加負担はめりよと70	-	-	-	-	-	-	-	-

(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	星 第2希望
学習システム研究室	安達 雅春	5	7
医用電子回路研究室	植野 彰規	7	2
エネルギー環境システム研究室	加藤 政一	10	7
ハイパワー工学研究室	腰塚 正	11	3
ナノエネルギー研究室	佐藤 慶介	3	6
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	12	7
ディジタル信号処理研究室	陶山 健仁	16	10
高電圧電力工学研究室	日高 邦彦	1	9
知能システム研究室	日高 浩一	9	9
ナノデバイス研究室	平栗 健二	7	11
パワーエレクトロニクス研究室	枡川 重男	4	11
先端マテリアルデバイス研究室	森山 悟士	6	11
電気システム制御研究室	吉田 俊哉	1	3
交通電気工学研究室	渡邉 翔一郎	14	10
		計 106	106