

2024 年度夏 学科分け希望調査 (理工学部)

			第一希望数	定員(回答者中)	ボーダーGPA
学門A	物理学科	20%	14	7.6	2.47
	物理情報工学科	40%	14	15.2	BF
	電気情報工学科	20%	2	7.6	BF
	機械工学科	20%	8	7.6	1.84
	計		38		
学門B	電気情報工学科	30%	3	15	BF
	情報工学科	25%	38	12.5	3.44
	物理情報工学科	20%	3	10	BF
	システムデザイン工学科	25%	6	12.5	BF
	計		60		
学門C	情報工学科	30%	34	23.4	2.87
	数理科学科	30%	3	23.4	BF
	管理工学科	35%	40	27.3	2.63
	生命情報学科	5%	1	3.9	BF
	計		78		
学門D	機械工学科	50%	10	30.5	BF
	システムデザイン工学科	35%	29	21.35	2.69
	管理工学科	15%	22	9.15	2.41
	計		61		
学門E	化学科	20%	9	11	BF
	応用化学科	60%	25	33	BF
	生命情報学科	20%	21	11	2.67
	計		55		
	学門越え		16		
	合計回答者数		298		
	平均GPA		2.79		

(集計期間：2024/9/5～2024/9/22)

学門越え

各学科、約5名まで認められている制度です。成績と書類審査によって決まります。

以下は、「学門越えをする」と回答した人数です。

	人数
情報工学科	5
システムデザイン工学科	5
管理工学科	2
応用化学科	1
機械工学科	1
数理科学科	1
物理情報工学科	1

注意

- ・学年の約1/3の回答による推定データのため、必ずしも正確とは限りません。あくまでも目安程度にしてください。
- ・表中の「定員」とは、各学科の回答者数から指定の割合を計算したものになります。
- ・学門越えは、一概にGPAのみで決まるわけではないため、推定ボーダーGPAは算出していません。
- ・学科分けはポストン方式で行われます。第一志望時点でBFであっても、第二志望以降に書いた場合は配属されない場合があります。

留年基準（おまけ）

理工の1年→2年の進級条件は、

- ・外国語科目6単位以上
- ・基礎教育科目18単位以上

の取得です。

外国語科目とは、英語4単位と第二外国語8単位の計12単位のことを指します。このうち6単位の取得が必要ということは、6単位まで落とせます。英語を春秋ともに落としても留年はしません。一方で、第二外国語でDDDDがつくと即留年となってしまいます。

基礎教育科目というのは、いわゆる必修の授業になります。こちらは、計28単位あるため、10単位までなら落としてよいこととなります。

ちなみに、1年で落とした科目を2年で再度落とした場合、留年が確定します…