奨学生数

R2奨学生数 (R2.7.1現在)

○日本学生支援機構奨学生者数 (学部)

【令2年7月現在】(単位:人)

学年	授学	企種別	社会環境工学科	建築学科	生命情報学科	システム生体工学科	生物工学科	総合デザイン工学科	
- ナー									
4学年	無利子貸与	第一種	8	6	8	6	4	10	42
	有利子貸与	第二種	8	14	5	8	4	9	48
		併用貸与	2	2	1	1	1	1	8
		給付	3	0	3	5	4	7	22
	無利子貸与	第一種	5	12	13	6	13	7	56
3学年	有利子貸与	第二種	10	7	8	4	5	6	40
		併用貸与	2	3	0	2	2	2	11
		給付	2	7	3	3	3	7	25
2学年	無利子貸与	第一種	11	13	10	11	8	12	65
	有利子貸与	第二種	7	9	5	10	9	9	49
		併用貸与	1	1	4	1	1	5	13
		給付	6	2	2	3	2	7	22
1学年	無利子貸与	第一種	3	9	8	5	10	6	41
	有利子貸与	第二種	8	10	6	6	7	11	48
		併用貸与	6	5	6	2	4	3	26
		給付	3	6	8	3	5	5	30
合 計		計	85	106	90	76	82	107	546

〇日本学生支援機構奨学生者数 (大学院)

【博士前期課程】

【令和2年7月現在】(単位:人)

学年	奨学金種別		建設工学専攻	建築学専攻	生命情報学専攻	システム生体工学専攻	生物工学専攻	合計
2学年	無利子貸与	第一種	1	3	1	5	2	12
	有利子貸与	第二種	0	0	1	0	0	1
		併用貸与	0	1	0	0	0	1
	無利子貸与	第一種	1	5	1	4	3	14
1 学年	有利子貸与	第二種	0	0	0	0	0	0
		併用貸与	0	0	0	1	0	1
合	合 計		2	9	3	10	5	29

【博士征	後期課程 】	【令和2年7月現在】	(単位:人)
兴压	将学及鍾則	四座 开入工兴市办	

<u> 11∰ 11</u>	夕 为111末1土		11702年1万岁年	
学年	奨学金種別		環境・生命工学専攻	
	無利子貸与	第一種	1	
3学年	有利子貸与	第二種	1	
		併用貸与	0	
	無利子貸与	第一種	0	
2 学年	有利子貸与	第二種	0	
		併用貸与	0	
	無利子貸与	第一種	0	
1 学年	有利子貸与	第二種	0	
		併用貸与	0	
合		計	2	