

令和4年度 博士前期課程（修士課程）
一般入試（第I期）出願者数一覧表

専攻名	募集人員	出願者数
応用生物学専攻	20名	19
材料創製化学専攻	29名	30
材料制御化学専攻	25名	34
物質合成化学専攻	12名	19
機能物質化学専攻	21名	25
電子システム工学専攻	23名	30
情報工学専攻	21名	25
機械物理学専攻	17名	23
機械設計学専攻	17名	33
デザイン学専攻	22名	26
建築学専攻	66名	119
京都工芸繊維大学・ チェンマイ大学 国際連携建築学専攻	2名	3
先端ファイブ科学専攻	35名	23
バイオベースマテリアル学専攻	8名	10

上記の募集人員は、推薦入学特別入試（バイオベースマテリアル学専攻は自己推薦特別入試を含む）の入学手続結果を反映しています。

〈博士前期課程 一般入試募集人員の注記（募集要項より引用）〉
各専攻における推薦入学特別入試（バイオベースマテリアル学専攻は自己推薦特別入試を含む）の入学手続者数が募集人員に対して増減した場合は、一般入試第I期の各専攻の募集人員を減らす、あるいは増やすなど調整を行います。

令和4年度 博士前期課程（修士課程）
社会人特別入試（第I期）出願者数一覧表

専攻名	募集人員	出願者数
先端ファイブ科学専攻	若干名	-

令和3年度 博士前期課程(修士課程)
秋入学試験(一般・社会人・外国人留学生)出願者数一覧表

専攻	入試種別	募集人員	出願者数
応用生物学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
材料創製化学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
材料制御化学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	2
物質合成化学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
機能物質化学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
電子システム工学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
情報工学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	4
機械物理学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	1
機械設計学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	1
デザイン学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
建築学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	3
先端ファイブ科学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	3
バイオベースマテリアル学専攻	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	1

令和3年度 博士後期課程
秋入学試験(一般・社会人・外国人留学生)出願者数一覧表

専攻	入試種別	募集人員	出願者数
バイオテクノロジー専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	1
物質・材料化学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	3
電子システム工学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
設計工学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	1
	外国人留学生特別入試	若干名	1
デザイン学専攻	一般入試	若干名	1
	社会人特別入試	若干名	1
	外国人留学生特別入試	若干名	-
建築学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	2
	外国人留学生特別入試	若干名	-
先端ファイブロ科学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	3
バイオベースマテリアル学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	-
	外国人留学生特別入試	若干名	2