

平成31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	25名	18
材料創製化学専攻	21名	26
材料制御化学専攻	20名	30
物質合成化学専攻	21名	18
機能物質化学専攻	20名	25
電子システム工学専攻	10名	26
情報工学専攻	16名	36
機械物理学専攻	19名	27
機械設計学専攻	15名	28
デザイン学専攻	30名	25
建築学専攻	61名	91
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	5
先端ファイブ科学専攻	35名	16
ハイパフォーマンス材料学専攻	22名	11

平成31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	0

平成30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	-
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	2
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	-
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	-
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	4
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	2
建築学専攻	社会人特別入試	若干名	1
	外国人留学生特別入試	若干名	4
先端ファイブプロ科学専攻	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	2
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	-

平成30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	1
	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	1
	外国人留学生特別入試	若干名	-
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	1
	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	-
	外国人留学生特別入試	若干名	-
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	2
	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	-
先端ファイブプロ科学専攻	一般入試	若干名	-
	社会人特別入試	若干名	3
	外国人留学生特別入試	若干名	4
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	-