

大阪公立大学 博士後期課程・博士課程 3年制・4年制

対象となる研究科及び専攻

※入学年月により募集人数が異なります。募集要項を参照ください。

研究科・専攻		大学フェロースhip創設事業			次世代 リゾーム型
		量子	マテリアル	スマート社会	
	分野				
現代システム科学研究科	現代システム科学専攻	×	×	○	○
文学研究科	哲学歴史学専攻	×	×	○	○
	人間行動学専攻	×	×	○	○
	言語文化学専攻	×	×	○	○
	文化構想学専攻	×	×	○	○
法学研究科	法学政治学専攻	×	×	○	○
経済学研究科	経済学専攻	×	×	○	○
経営学研究科	グローバルビジネス専攻	×	×	○	○
都市経営研究科	都市経営専攻	×	×	○	○
情報学研究科	基幹情報学専攻	○	○	○	○
	学際情報学専攻	×	○	○	○
理学研究科	数学専攻	○	○	○	○
	物理学専攻	○	○	○	○
	化学専攻	○	○	○	○
	生物学専攻	○	○	○	○
	地球学専攻	○	○	○	○
	生物化学専攻	○	○	○	○
工学研究科	航空宇宙海洋系専攻	×	○	○	○
	機械系専攻	×	○	○	○
	都市系専攻	×	×	○	○
	電子物理系専攻	○	○	○	○
	電気電子系専攻	×	○	○	○
	物質化学生命系専攻	○	○	○	○
	量子放射線系専攻	○	○	○	○
農学研究科	応用生物科学専攻	×	○	○	○
	生命機能化学専攻	×	○	○	○
	緑地環境科学専攻	×	○	○	○
獣医学研究科（4年制）	獣医学専攻	×	○	○	○
医学研究科（4年制）	基礎医科学専攻	×	○	○	○
	臨床医科学専攻	×	○	○	○
リハビリテーション学研究科	リハビリテーション学専攻	×	×	○	○
看護学研究科	看護学専攻	×	×	○	○
生活科学研究科	生活科学専攻	×	×	○	○

大阪市立大学 後期博士課程 3年制

対象となる研究科及び専攻

※入学年月により募集人数が異なります。募集要項を参照ください。

研究科・専攻		大学フェロースhip創設事業			次世代 リゾーム型
		量子	マテリアル	スマート社会	
	分野				
経営学研究科	グローバルビジネス専攻	×	×	今回募集無し	今回募集無し
経済学研究科	現代経済専攻	×	×		
法学研究科	法学政治学専攻	×	×		
文学研究科	哲学歴史学専攻	×	×		
	人間行動学専攻	×	×		
	言語文化学専攻	×	×		
	文化構想学専攻	×	×		
理学研究科	数物系専攻	○	○		
	物質分子系専攻	○	○		
	生物地球系専攻	○	○		
工学研究科	機械物理系専攻	×	○		
	電子情報系専攻	○	○		
	化学生物系専攻	○	○		
	都市系専攻	×	×		
看護学研究科	看護学専攻	×	×		
生活科学研究科	生活科学専攻	×	×		
都市経営研究科	都市経営専攻	×	×		

大阪府立大学 博士後期課程 3年制

対象となる研究科及び専攻

※入学年月により募集人数が異なります。募集要項を参照ください。

研究科・専攻		大学フェローシップ創設事業			次世代 リゾーム型
		量子	マテリアル	スマート社会	
工学研究科	機械系専攻	×	○	今回募集無し	今回募集無し
	航空宇宙海洋系専攻	×	○		
	電子・数物系専攻	○	○		
	電気・情報系専攻 (電気情報システム工学分野)	×	○		
	電気・情報系専攻 (知能情報工学分野)	○	○		
	物質・化学系専攻	○	○		
	量子放射線系専攻	○	○		
生命環境科学研究科	応用生命科学専攻	×	○		
	緑地環境科学専攻	×	○		
理学系研究科	数理科学専攻	○	○		
	物理科学専攻	○	○		
	分子科学専攻	○	○		
	生物科学専攻	○	○		
経済学研究科	経済学専攻	×	×		
人間社会システム科学研究科	現代システム科学専攻	×	×		
看護学研究科	看護学専攻	×	×		
総合リハビリテーション学研究科	総合リハビリテーション学専攻	×	×		

大阪府立大学・大阪市立大学 博士課程 4年制

対象となる研究科及び専攻

※入学年月により募集人数が異なります。募集要項を参照ください。

研究科・専攻		大学フェローシップ創設事業			次世代 リゾーム型
		量子	マテリアル	スマート社会	
大阪府立大学 生命環境科学研究科	獣医学専攻	×	○	今回募集無し	今回募集無し
大阪市立大学 医学研究科	基礎医科学専攻	×	○		
	臨床医科学専攻	×	○		