

第2章 地域交流

○公開講座

本学に対する理解をより一層深めてもらうため、一般市民、産業界向けの公開講座を積極的に実施し、研究成果を広く地域社会・産業界へ発信している。内容は、単に講義だけではなく、実験・実習等、実際に身近に体験してもらうことにより、最先端の技術に触れてもらう機会を提供している。

講 座 名	開 催 年 度	受 講 者
暮らしの中のバイオサイエンス	平成6年度	100名
マルチメディアとインターネット	平成7年度	150名
暮らしの中のバイオサイエンスⅡ	平成8年度	136名
生活の中の物質と科学－エレクトロニクス、医療、エネルギー	平成9年度	153名
高度情報化社会と情報科学	平成10年度	151名
暮らしの中のバイオサイエンスⅢ	平成11年度	158名
生活の中の物質と科学－エレクトロニクス、医療、エネルギー	平成12年度	154名

○地域自治体との連携

本学と生駒市との連携について検討するため、ワーキンググループを平成12年7月に発足。本学の最先端の知的資源をより積極的に地域社会へ役立てる情報交換の場として活用するとともに、教育及び研究活動の環境について生駒市に依頼していく窓口としても期待されている。

また、大学の地域開放事業の一環として奈良県や生駒市との共催による公開講座を開催している。

年度	タイトル	内容	開催日	参加者数	連携自治体
12	インターネット体験講座 (みる・ふれる)	パソコンの操作から インターネット検索を指導	8/26	45名 (9歳～74歳)	生駒市
	ロボット・イン・ザ・ フューチャー (ロボット入門講座)	ブロックのおもちゃに コンピュータチップを 組み入れロボットを作製	10/14～29 (計4回)	46名 (9歳～75歳)	生駒市
	ロボット製作講座	ロボットに関する 基礎説明及び サッカーロボットの作製	3/24 (H13)	60名 (8歳～14歳の 小中学生と保護者)	生駒市

○関西文化学術研究都市6大学連携「市民公開講座」

関西文化学術研究都市内に立地する6大学(奈良先端科学技術大学院大学・同志社大学・同志社女子大学・大阪電気通信大学・関西外国語大学・大阪国際大学)が、平成12年度から大学間相互の交流・連携の促進を目指して、都市内に居住する一般市民を対象とした公開講座を共同で企画・開催している。

講座名	開催日	受講者
テーマ：IT革命と市民生活 「インターネットが切り開く 新しい社会」	H12.10.21	53名