

吉川 貴士	日本高専学会	2001.4 ~ 2006.3	評議員
宮田 剛	日本機械学会	1998.6 ~	拠点委員
(電気情報工学科)			
稲見 和生	電気学会	2001.4 ~ 2003.3	四国支部協議員
檀上 光昭	電気学会	2003.4 ~ 2004.3	学会活動推進委員
佐藤 眞一	電気学会	2001.4 ~	自動車技術委員会: 調査専門委員会委員
			論文査読委員
佐藤 眞一	電子情報通信学会	1992.4 ~	
(電子制御工学科)			
深山 幸穂	計測自動制御学会	1997.4 ~ 2004.12	中国支部評議員
(生物応用化学科)			
真鍋 昌裕	日本化学学会	1998.4 ~	地域代表
(材料工学科)			
谷 耕治	日本鑄造工学会中国四国支部	1998.4 ~	常任理事
松英 達也	日本材料科学会	2003.4 ~	四国支部理事
朝日 太郎	日本セラミックス協会中国四国支部	2003.1 ~ 2003.12	第10回ヤングセラミ ストミティングin中 四国実行委員
			四国支部常議員
池内 保一	日本材料学会	2000.4 ~	
(数理科)			
川崎 宏一	日本金属学会	2001.4 ~ 2005.3	中国四国支部理事
(一般教養科)			
板野 哲	広島史学研究会	2001.4 ~	評議員

3.2.3 教員の学位取得状況

本校教員の学位取得状況を次表に示す。

表3.2.7 教員の学位（博士）取得数

学 科	15年度
機械工学科	6 / 10
電気情報工学科	8 / 12
電子制御工学科	8 / 10
生物応用化学科	13 / 13
材料工学科	10 / 11
数理科	9 / 12
一般教養科	2 / 15
合 計	56 / 83

欄内の数字は [学位（博士） / 現員] を示す。

(平成15年度の取得状況)

所属学科名・氏名	学 位	取得大学名	取得年月
(電子制御工学科) 山田 正史	博士(工学)	徳島大学	2003年(平15)5月 論: 1時限音響系の解析と制御に関する研究
(電気情報工学科) 香川 福有	博士(工学)	岡山大学	2003年(平15)9月 論: 能動アンテナのフェーズドアレー動作の研究
(生物応用化学科) 西井 靖博	博士(工学)	名古屋大学	2003年(平15)12月 論: 逆ミセル系におけるタンパク質の抽出および抽出装置に関する研究
堤 主計	博士(工学)	広島大学	2004年(平16)3月 論: Syntheses and Biodegradations of Copolymers Composed of Lactide and Cyclic Carbonate
(電気情報工学科) 平野 雅嗣	博士(医学)	大阪大学	2004年(平16)3月 論: Imaging of fine structure of bone sample with high coherent X-ray beam and high spatial resolution detector

3.2.4 外部資金導入状況

[1] 科学研究費補助金の採択状況

平成15年度の科学研究費補助金の採択状況(採択件7件、採択金額8,300千円)を次表に示す。

表3.2.8 科学研究費補助金の申請・採択状況

研究題目: 基盤研究(C) (単位: 千円)

		機 械		電 気		電 子		生 物		材 料		数 理		名 誉 教 授		合 計	
		件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額
15	申 請	1	4,300	3	6,387	4	11,961	4	18,152	1	2,000	3	7,220	1	4,950	17	54,970
年 採 度 採	継 続	0		0		1	700	0		0		0		0		1	700
	新 規	0		0		0		1	2,900	0		1	500	0		2	3,400

研究題目: 基盤研究(B) (単位: 千円)

		機 械		電 気		電 子		生 物		材 料		数 理		一 般		合 計	
		件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額	件	金額
15	申 請	0		1	6,640	1	19,451	0		0		0		0		2	26,091
年 採 度 採	継 続	0		0		0		1	1,700	1	1,300	0		0		2	3,000
	新 規	0		0		0		0		0		0		0		0	