

5 転学部、転学科及び転研究科等状況

(1) 平成24年度 転学部、転学科及び転研究科等状況

(学部)

① 転学部

平成24年5月1日現在

学 部	学 科 ・ 課 程 等	受 入 者 数	志 願 者 数	志 願 者 所 属		受 入 年 次
				学 部	学 科 ・ 課 程 等	
文 学 部	人 文 学 科	1 (1)	2 (1)	環 境 理 工 学 部	環 境 デ ザ イン 工 学 科	3年次
				工 学 部	通 信 ネット ワーク 工 学 科	
教 育 学 部	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	2 (1)	2 (1)	医 学 部	保 健 学 科	2年次
				工 学 部	機 械 シ ス テ ム 系 学 科	
法 学 部	法 学 科 (昼 間 コー ス)		1	医 学 部	保 健 学 科	
経 済 学 部	経 済 学 科 (昼 間 コー ス)	1 (1)	3 (2)	農 学 部	総 合 農 業 科 学 科	3年次
				医 学 部	保 健 学 科	
				工 学 部	生 物 機 能 工 学 科	
薬 学 部	薬 学 科		2 (1)	医 学 部	保 健 学 科	
				工 学 部	化 学 生 命 系 学 科	
環 境 理 工 学 部	環 境 デ ザ イン 工 学 科	1	1	工 学 部	物 質 応 用 化 学 科	2年次
	環 境 物 質 工 学 科	1 (1)	1 (1)	医 学 部	保 健 学 科	2年次
農 学 部	総 合 農 業 科 学 科		2 (1)	医 学 部	保 健 学 科	
				環 境 理 工 学 部	環 境 管 理 工 学 科	
合 計		6 (4)	14 (7)			

()は女子で内数

② 転学科、転課程、転専攻及び転コース等

平成24年5月1日現在

学 部	学 科 ・ 課 程 等	受 入 者 数	志 願 者 数	志 願 者 所 属		受 入 年 次
				(学 部)	学 科 ・ 課 程 等	
教 育 学 部	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 中 学 校 教 育 コー ス	1	2	(教 育 学 部)	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	3年次
					小 学 校 教 育 コー ス	
医 学 部	保 健 学 科 放 射 線 技 術 科 学 専 攻	1 (1)	1 (1)	(医 学 部)	保 健 学 科 専 攻	1年次
薬 学 部	薬 学 科		1 (1)	(薬 学 部)	創 業 科 学 科	
工 学 部	化 学 生 命 系 学 科	5	5	(工 学 部)	機 械 シ ス テ ム 系 学 科	2年次
			1	(工 学 部)	機 械 シ ス テ ム 系 学 科	
		2	2	(工 学 部)	電 気 通 信 系 学 科	2年次
			2	(工 学 部)	電 気 通 信 系 学 科	
合 計		9 (1)	12 (2)			

()は女子で内数

(大学院)

① 転研究科

該当なし

② 転専攻及び転講座等

平成24年5月1日現在

研 究 科	専 攻 等	受 入 者 数	志 願 者 数	志 願 者 所 属		受 入 年 次
				(研 究 科)	専 攻 等	
社 会 文 化 科 学 研 究 科 博 士 後 期 課 程	社 会 文 化 学 専 攻 * * * 政 策 科 学 講 座	1 (1)	1 (1)	(社 会 文 化 科 学 研 究 科)	社 会 文 化 学 専 攻 * * * 人 間 社 会 科 学 講 座	3年次
合 計		1 (1)	1 (1)			

(注)1 *は、10月1日付けの受入を示す。

(注)2 **は、7月1日付けの受入を示す。

(注)3 ***は、6月1日付けの受入を示す。

()は女子で内数

(2) 最近5か年の転学部、転学科及び転研究科等状況

(学部)

① 転学部

年度	学 部	学 科 ・ 課 程 等	受 入 者 数	志 願 者 数	志 願 者 所 属 部 科		受 入 年 次	
					学 部	学 科 ・ 課 程 等		
平成20年度	教育学部	学校教育教員養成課程		1 (1)	経済学部	経済学科		
					理学部	数学科		
					工学部	物質応用化学科		
	法学部	法学科(昼間コース)	1 (1)	1 (1)	環境理工学部	環境数理学科	2年次	
	経済学部	経済学科(昼間コース)	1	2	教育学部	学校教育教員養成課程	2年次	
					工学部	システム工学科		
	農学部	総合農業科学科		1	経済学部	経済学科		
合 計			2 (1)	7 (2)				
平成21年度	教育学部	学校教育教員養成課程	3 (1)	1	法学部	法学科	2年次	
					工学部	物質応用化学科	2年次	
					1 (1)	環境理工学部	環境管理工学科	2年次
					2	工学部	電気電子工学科	
	法学部	法学科(夜間主コース)	2 (1)	1 (1)	経済学部	経済学科(夜間主コース)	2年次	
					1	工学部	機械工学科	2年次
	経済学部	経済学科(昼間コース)	2	3	理学部	数学科	2年次	
					工学部	情報工学科	2年次	
						システム工学科		
医学部	保健学科(放射線技術科学専攻)		1	環境理工学部	環境数理学科			
工学部	情報工学科	1 (1)	1 (1)	教育学部	学校教育教員養成課程	2年次		
環境理工学部	環境物質工学科		1	工学部	通信ネットワーク工学科			
合 計			8 (3)	13 (3)				
平成22年度	文学部	人文学科	2 (1)	1 (1)	医学部	保健学科	3年次	
					1	工学部	システム工学科	3年次
					1		機械工学科	
	教育学部	学校教育教員養成課程	1	1	工学部	電気電子工学科	2年次	
	法学部	法学科(昼間コース)		1	医学部	保健学科		
		法学科(夜間主コース)		1 (1)	文学部	人文学科		
	経済学部	経済学科(昼間コース)	1	1	理学部	数学科	2年次	
					1 (1)		数学科	
					1	医学部	保健学科	
					2	工学部	機械工学科	
					1		情報工学科	
1		物質応用化学科						
理学部	物理学科	1	1	工学部	システム工学科	2年次		
	生物学科		1	文学部	人文学科			
環境理工学部	環境デザイン工学科		1	医学部	保健学科			
農学部	総合農業科学科	1	1	薬学部	創薬科学科	1年次		
合 計			6 (1)	17 (3)				
平成23年度	文学部	人文学科	2 (1)	1 (1)	医学部	保健学科	3年次	
					1	理学部	数学科	
					1	工学部	システム工学科	3年次
	教育学部	学校教育教員養成課程		1	経済学部	経済学科		
	経済学部	経済学科(昼間コース)	3 (2)	1	工学部	物質応用化学科	2年次	
					1 (1)	理学部	数学科	2年次
					1 (1)	教育学部	学校教育教員養成課程	2年次
					1	工学部	物質応用化学科	
					1	工学部	通信ネットワーク工学科	
	理学部	化学科	1	1	環境理工学部	環境物質工学科	2年次	
医学部	保健学科	1 (1)	1 (1)	経済学部	経済学科	1年次		
工学部	通信ネットワーク工学科		1	理学部	物理学科			
農学部	総合農業科学科	1 (1)	1 (1)	工学部	生物機能工学科	2年次		
合 計			8 (5)	13 (5)				

年度	学 部	学 科 ・ 課 程 等	受 入 者 数	志 願 者 数	志 願 者 所 属		受 入 年 次
					学 部	学 科 ・ 課 程 等	
平成24年度	文 学 部	人 文 学 科	1 (1)	2 (1)	環 境 理 工 学 部	環 境 デ ザ イン 工 学 科	3年次
					工 学 部	通 信 ネットワーク工 学 科	
	教 育 学 部	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	2 (1)	1 (1)	医 学 部	保 健 学 科	2年次
					工 学 部	機 械 シ ス テ ム 系 学 科	
	法 学 部	法 学 科 (屋 間 コ ー ス)		1	医 学 部	保 健 学 科	
	経 済 学 部	経 済 学 科 (屋 間 コ ー ス)	1 (1)	3 (2)	農 学 部	総 合 農 業 科 学 科	3年次
					医 学 部	保 健 学 科	
					工 学 部	生 物 機 能 工 学 科	
	薬 学 部	薬 学 科		2 (1)	医 学 部	保 健 学 科	
					工 学 部	化 学 生 命 系 学 科	
	環 境 理 工 学 部	環 境 デ ザ イン 工 学 科	1	1	工 学 部	物 質 応 用 化 学 科	2年次
		環 境 物 質 工 学 科	1 (1)	1 (1)	医 学 部	保 健 学 科	
農 学 部	総 合 農 業 科 学 科		2 (1)	医 学 部	保 健 学 科		
				環 境 理 工 学 部	環 境 管 理 工 学 科		
合 計			6 (4)	14 (7)			

()は女子で内数

② 転学科, 転課程, 転専攻及び転コース等

年度	学 部	学 科 ・ 課 程 等	受 入 者 数	志 願 者 数	志 願 者 所 属		受 入 年 次
					(学 部)	学 科 ・ 課 程 等	
平成20年度	教 育 学 部	養 護 教 諭 養 成 課 程	1 (1)	1 (1)	(教 育 学 部)	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	2年次
	理 学 部	生 物 学 科	1 (1)	1 (1)	(理 学 部)	化 学 科	3年次
	工 学 部	電 気 電 子 工 学 科	1	1	(工 学 部)	通 信 ネットワーク工 学 科	2年次
合 計			3 (2)	3 (2)			
平成21年度	薬 学 部	薬 学 科		2 (1)	(薬 学 部)	創 薬 科 学 科	
	工 学 部	シ ス テ ム 工 学 科	1	1	(工 学 部)	機 械 工 学 科	2年次
合 計			1	3 (1)			
平成22年度	教 育 学 部	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 中 学 校 教 育 コ ー ス	1 (1)	1 (1)	(教 育 学 部)	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	3年次
						小 学 校 教 育 コ ー ス	
	理 学 部	生 物 学 科	2 (2)	2 (2)	(理 学 部)	数 学 科	2年次
						地 球 科 学 科	2年次
薬 学 部	薬 学 科	1 (1)	1 (1)	(薬 学 部)	創 薬 科 学 科	3年次	
			1 (1)		創 薬 科 学 科		
合 計			4 (4)	5 (5)			
平成23年度	文 学 部	人 文 学 科 歴 史 文 化 学 専 修 コ ー ス	1 (1)	1 (1)	(文 学 部)	人 言 語 科 学 専 修 コ ー ス	3年次
	教 育 学 部	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 中 学 校 教 育 コ ー ス	1	1	(教 育 学 部)	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 小 学 校 教 育 コ ー ス	2年次
	医 学 部	保 健 学 科 保 健 学 科 専 攻	2 (1)	1 (1)	(医 学 部)	保 健 学 科 専 攻	1年次
				1		保 健 学 科 専 攻	1年次
薬 学 部	薬 学 科		2 (1)	(薬 学 部)	創 薬 科 学 科		
合 計			4 (2)	6 (3)			
平成24年度	教 育 学 部	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 中 学 校 教 育 コ ー ス	1	2	(教 育 学 部)	学 校 教 育 教 員 養 成 課 程 小 学 校 教 育 コ ー ス	3年次
	医 学 部	保 健 学 科 放 射 線 技 術 科 学 専 攻	1 (1)	1 (1)	(医 学 部)	保 健 学 科 専 攻	1年次
	薬 学 部	薬 学 科		1 (1)	(薬 学 部)	創 薬 科 学 科	
	工 学 部	化 学 生 命 系 学 科	5	5	(工 学 部)	機 械 シ ス テ ム 系 学 科	2年次
				1	(工 学 部)	機 械 シ ス テ ム 系 学 科	
2				(工 学 部)	電 気 通 信 系 学 科	2年次	
		2	2	(工 学 部)	電 気 通 信 系 学 科		
合 計			9 (1)	12 (2)			

()は女子で内数

(大学院)

① 転研究科

※平成21年度、平成23年度及び平成24年度は転研究科の実績なし。

年度	研究科	専攻	受入者数	志願者数	志願者所属		受入年次
					研究科	専攻	
平成20年度	教育学研究科 修士課程	理科教育専攻	1	1	環境学研究科 修士前期課程	資源循環学専攻	1年次
	歯医学総合研究科 修士課程	歯科学専攻	1 (1)	1 (1)	自然科学研究科 修士前期課程	生物学専攻	1年次
	自然科学研究科 博士後期課程	バイオサイエンス専攻	1	1	環境学研究科 修士後期課程	生命環境学専攻	1年次
	合計		3 (1)	3 (1)			
平成22年度	社会文化科学研究科 博士前期課程	社会文化基礎学専攻	1 (1)	1 (1)	法務研究科 専門職学位課程	法務専攻	1年次
	合計		1 (1)	1 (1)			

()は女子で内数

② 転専攻及び転講座等

年度	研究科	専攻等	受入者数	志願者数	志願者所属		受入年次
					(研究科)	専攻等	
平成20年度	教育学研究科 修士課程	障害児教育専攻	1	1	(教育学研究科)	学校教育専攻	1年次
		学校教育学専攻*	1	1	(教育学研究科)	発達支援学専攻	1年次
	歯医学総合研究科 修士前期課程	創薬生命科学専攻*	1 (1)	1 (1)	(歯医学総合研究科)	歯科学専攻	1年次
	環境学研究科 修士前期課程	生命環境学専攻*	5 (2)	5 (2)	(環境学研究科)	資源循環学専攻	1年次[3(1)名] 2年次[2(1)名]
	環境学研究科 修士後期課程	資源循環学専攻	1 (1)	1 (1)	(環境学研究科)	社会基盤環境学専攻	1年次
	合計		9 (4)	9 (4)			
平成21年度	社会文化科学研究科 博士前期課程	公共政策科学専攻	1	1	(社会文化科学研究科)	比較社会文化学専攻	2年次
		公共政策科学専攻*	1 (1)	1 (1)		組織経営専攻	1年次
	社会文化科学研究科 博士前期課程	比較社会文化学専攻* 歴史文化論講座	1 (1)	1 (1)	(社会文化科学研究科)	比較社会文化学専攻 欧米言語文化論講座	1年次
		組織経営専攻* 組織経済学講座	1	1		組織経営専攻* 経営学講座	1年次
	環境学研究科 修士前期課程	資源循環学専攻*	3	3	(環境学研究科)	社会基盤環境学専攻	1年次[1(0)名] 2年次[2(0)名]
	環境学研究科 修士後期課程	資源循環学専攻	1	1	(環境学研究科)	社会基盤環境学専攻	3年次
合計		8 (2)	8 (2)				
平成22年度	文化科学研究科 博士後期課程	社会文化化学専攻 文化共生学講座	2 (2)	2 (2)	(文化科学研究科)	社会文化化学専攻 人間社会科学講座	3年次
	社会文化科学研究科 博士後期課程	社会文化化学専攻	1 (1)	1 (1)	(社会文化科学研究科)	社会文化化学専攻 人間社会科学講座	3年次
	歯医学総合研究科 博士課程	病態制御科学専攻*	1	1	(歯医学総合研究科)	社会環境生命科学専攻	4年次
合計		4 (3)	4 (3)				
平成23年度	社会文化科学研究科 博士前期課程	公共政策科学専攻	1	1	(社会文化科学研究科)	組織経営専攻	2年次
		社会文化基礎学専攻**	1 (1)	1 (1)	(社会文化科学研究科)	比較社会文化学専攻	2年次
		組織経営専攻* 会計学講座	1	1	(社会文化科学研究科)	組織経営専攻* 経営学講座	1年次
合計		3 (1)	3 (1)				
平成24年度	社会文化科学研究科 博士後期課程	社会文化学専攻*** 政策科学講座	1 (1)	1 (1)	(社会文化科学研究科)	社会文化学専攻*** 人間社会科学講座	3年次
	合計		1 (1)	1 (1)			

(注)1 *は、当該年度10月1日付けの受入を示す。

()は女子で内数

(注)2 **は、当該年度7月1日付けの受入を示す。

(注)3 ***は、当該年度6月1日付けの受入を示す。