

『データブック 2020』正誤表

2024. 3. 27 更新

27 頁	イ 教員組織 (041111)			
	誤)		正)	
学部・学科等		設置基準 上必要専 任教員数		
			うち 教授数	
政策創造学部	国際アジア 法政策学科	10	5	
政策創造学部 計		24	12	
システム 理工学部	数学科	8	4	
システム理工学部 計		41	21	
合計		551	281	
学部・学科等		設置基準 上必要専 任教員数		
			うち 教授数	
政策創造学部	国際アジア 法政策学科	8	4	
政策創造学部 計		22	11	
システム 理工学部	数学科	7	4	
システム理工学部 計		40	21	
合計		548	280	

学部	区分		修業年限
	学 科・専 修		卒業率
法	法学政治学科		83.2%
文	計		84.7%
経済	経済学科		80.4%
商	商学科		85.9%
社会	計		90.0%
政策創造	政策学科		84.3%
	国際アジア法政策学科		80.2%
	計		83.2%
外国語	外国語学科		88.1%
健康人間	人間健康学科		90.1%
情報総合	総合情報学科		84.6%
システム理工	数学科		72.4%
	物理・応用物理学		78.4%
	機械工学科		76.9%
	電気電子情報工学科		71.2%
	計		74.6%
環境都市工	建築学科		79.1%
	都市システム工学科		83.9%
	エネルギー・環境工学科		77.6%
	計		80.5%
化学生命工	化学・物質工学科		83.1%
	生命・生物工学科		75.2%
	計		80.9%
合 計			90.8%

学部	区分		修業年限
	学 科・専 修		卒業率
法	法学政治学科		83.0%
文	計		89.4%
経済	経済学科		77.8%
商	商学科		86.9%
社会	計		90.3%
政策創造	政策学科		85.3%
	国際アジア法政策学科		87.9%
	計		86.9%
外国語	外国語学科		92.6%
健康人間	人間健康学科		90.5%
情報総合	総合情報学科		85.4%
システム理工	数学科		62.5%
	物理・応用物理学		80.9%
	機械工学科		75.8%
	電気電子情報工学科		74.6%
	計		75.2%
環境都市工	建築学科		76.7%
	都市システム工学科		80.2%
	エネルギー・環境工学科		79.3%
	計		78.7%
化学生命工	化学・物質工学科		83.3%
	生命・生物工学科		76.3%
	計		81.1%
合 計			84.7%

122 頁	ア 学内共同研究費 (063201)		
	誤)		
	大学・学部・大学院研究科等	総 額	利用件数
	東西学術研究所	6,347,775	<u>2</u>
正)			
大学・学部・大学院研究科等	総 額	利用件数	
東西学術研究所	6,347,775	<u>10</u>	

123 ～ 125 頁	(3) 教員研究費内訳 (063301)				
	誤)				
学部・研究科等		研究費の内訳		2018年度	
				研究費(円)	研究費総額に 対する割合(%)
商学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	3,350,000	3.8	
		奨学寄附金		0.0	
総合情報学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	21,050,000	12.9	
		奨学寄附金		0.0	
社会安全学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	2,900,000	4.7	
		奨学寄附金		0.0	
システム理工学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	32,923,542	18.6	
		奨学寄附金		0.0	
環境都市工学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	28,670,000	28.2	
		奨学寄附金		0.0	
化学生命工学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	24,068,800	16.6	
		奨学寄附金		0.0	
正)					
学部・研究科等		研究費の内訳		2018年度	
				研究費(円)	研究費総額に 対する割合(%)
商学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	350,000	0.4	
		奨学寄附金	3,000,000	3.4	
総合情報学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	750,000	0.5	
		奨学寄附金	20,300,000	12.4	
社会安全学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	100,000	0.2	
		奨学寄附金	2,800,000	4.6	
システム理工学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	21,070,000	11.9	
		奨学寄附金	11,853,542	6.7	
環境都市工学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	5,990,000	5.9	
		奨学寄附金	22,680,000	22.3	
化学生命工学部	学外	民間の研究助成団体等からの研究助成金	5,965,000	4.1	
		奨学寄附金	18,103,800	12.5	

159
頁

ア 教員・研究者の国際学術研究交流 (073101)

誤)

学部・研究科等		派遣	
		短期	長期
社会学部	新規	<u>0</u>	<u>0</u>
	継続	0	0
法務研究科	新規	<u>0</u>	0
	継続	0	0
総計	新規	<u>644</u>	<u>14</u>
	継続	3	5

正)

学部・研究科等		派遣	
		短期	長期
社会学部	新規	<u>21</u>	<u>2</u>
	継続	0	0
法務研究科	新規	<u>4</u>	0
	継続	0	0
総計	新規	<u>669</u>	<u>16</u>
	継続	3	5

180 ア 入学試験の状況（5カ年）（082101）
 189 ※過年度大幅修正のため
 頁 2019年度及び2020年度のデータに関しては『データブック2023』のデータを参照。
 2016年度及び2018年度のデータに関しては以下を参照。

誤)						正)									
学部	学科	入試の種類	2018年度					学部	学科	入試の種類	2018年度				
			志願者	合格者	入学者 (A)	入学定員 (B)	A/B				志願者	合格者	入学者 (A)	入学定員 (B)	A/B
人間健康学部	人間健康学科	一般入試	3,960	582	160	162	0.99	人間健康学部	人間健康学科	一般入試	3,960	582	160	162	0.99
		A0入試	55	10	9	10	0.90			A0入試	55	10	9	10	0.90
		一高卒見者入試	1	1	1	20	0.05			一高卒見者入試	1	1	1	20	0.05
		北陽高卒見者入試	14	14	14	13	1.08			北陽高卒見者入試	14	14	14	15	0.93
		高等部卒見者入試	0	0	0	6	0.00			高等部卒見者入試	0	0	0	6	0.00
		指定校推薦	112	112	112	89	1.26			指定校推薦	112	112	112	87	1.29
		S F 入試	51	39	39	30	1.30			S F 入試	51	39	39	30	1.30
		留学生入試	7	3	2	0	-			留学生入試	7	3	2	0	-
		社会人入試	0	0	0	0	-			社会人入試	0	0	0	0	-
		人間健康学科合計	4,200	761	337	330	1.02			人間健康学科合計	4,200	761	337	330	1.02
		人間健康学部 合計	4,200	761	337	330	1.02			人間健康学部 合計	4,200	761	337	330	1.02
全学部	大学合計	一般入試	92,216	16,026	3,603	3,752	0.96	全学部	大学合計	一般入試	92,216	16,026	3,603	3,752	0.96
		A0入試	512	151	128	133	0.96			A0入試	512	151	128	133	0.96
		一高卒見者入試	347	347	333	415	0.80			一高卒見者入試	347	347	333	415	0.80
		北陽高卒見者入試	250	247	245	271	0.90			北陽高卒見者入試	250	247	245	273	0.90
		高等部卒見者入試	113	113	99	143	0.69			高等部卒見者入試	113	113	99	143	0.69
		指定校推薦	2,074	2,073	2,072	1,548	1.34			指定校推薦	2,074	2,073	2,072	1,546	1.34
		公募制推薦	138	76	76	71	1.07			公募制推薦	138	76	76	71	1.07
		S F 入試	139	121	121	109	1.11			S F 入試	139	121	121	109	1.11
		留学生入試	604	189	119	55	2.16			留学生入試	604	189	119	55	2.16
		難民を対象とする入試	-	-	-	-	-			難民を対象とする入試	-	-	-	-	-
		帰国生徒入試	15	8	4	10	0.40			帰国生徒入試	15	8	4	10	0.40
		社会人入試	1	0	0	15	0.00			社会人入試	1	0	0	15	0.00
		大学合計	96,409	19,351	6,800	6,522	1.04			大学合計	96,409	19,351	6,800	6,522	1.04
		人間健康学部	人間健康学科	一般入試	4,028	524	138			162	0.85	人間健康学部	人間健康学科	一般入試	4,028
A0入試	66			11	10	10	1.00	A0入試	66	11	10			10	1.00
一高卒見者入試	12			12	12	20	0.60	一高卒見者入試	12	12	12			20	0.60
北陽高卒見者入試	15			15	14	13	1.08	北陽高卒見者入試	15	15	14			15	0.93
高等部卒見者入試	4			4	4	6	0.67	高等部卒見者入試	4	4	4			6	0.67
指定校推薦	117			117	117	89	1.31	指定校推薦	117	117	117			87	1.34
S F 入試	52			41	41	30	1.37	S F 入試	52	41	41			30	1.37
留学生入試	5			1	1	0	-	留学生入試	5	1	1			0	-
社会人入試	-			-	-	-	-	社会人入試	-	-	-			-	-
人間健康学科合計	4,299			725	337	330	1.02	人間健康学科合計	4,299	725	337			330	1.02
人間健康学部 合計	4,299			725	337	330	1.02	人間健康学部 合計	4,299	725	337			330	1.02
全学部	大学合計	一般入試	82,592	18,908	3,900	3,752	1.04	全学部	大学合計	一般入試	82,592	18,908	3,900	3,752	1.04
		A0入試	388	123	106	133	0.80			A0入試	388	123	106	133	0.80
		一高卒見者入試	351	349	337	413	0.82			一高卒見者入試	351	349	337	413	0.82
		北陽高卒見者入試	255	255	240	272	0.88			北陽高卒見者入試	255	255	240	274	0.88
		高等部卒見者入試	99	99	85	138	0.62			高等部卒見者入試	99	99	85	138	0.62
		指定校推薦	1,940	1,940	1,939	1,549	1.25			指定校推薦	1,940	1,940	1,939	1,547	1.25
		公募制推薦	81	60	58	66	0.88			公募制推薦	81	60	58	66	0.88
		S F 入試	132	114	114	109	1.05			S F 入試	132	114	114	109	1.05
		留学生入試	296	138	74	55	1.35			留学生入試	296	138	74	55	1.35
		難民を対象とする入試	-	-	-	-	-			難民を対象とする入試	-	-	-	-	-
		帰国生徒入試	13	4	2	10	0.20			帰国生徒入試	13	4	2	10	0.20
		社会人入試	8	2	1	25	0.04			社会人入試	8	2	1	25	0.04
		大学合計	86,155	21,992	6,856	6,522	1.05			大学合計	86,155	21,992	6,856	6,522	1.05

230 頁	イ 学習援助(093111)					
	誤)					
(イ) 学生数に対する奨学生の比較 (3カ年)						
2019 年 度	奨学金種類等	区分	学生数(在籍者)	学 部	大学院	合 計
			奨学生数	28,204	1,637 (法科・会計・臨床含む)	29,841
	日本学生支援機構 (給付・貸与)	奨学生数	11,573	509	12,082	
		比率 (%)	41.0	31.1	40.5	
	民間財団・ 地方自治体	奨学生数	324	32	356	
		比率 (%)	1.2	2.0	1.2	
	合 計	奨学生数	10,394	586	10,980	
		比率 (%)	37.0	33.9	36.8	
	正)					
	(イ) 学生数に対する奨学生の比較 (3カ年)					
2019 年 度	奨学金種類等	区分	学生数(在籍者)	学 部	大学院	合 計
			奨学生数	28,204	1,637 (法科・会計・臨床含む)	29,841
	日本学生支援機構 (給付・貸与)	奨学生数	11,980	509	12,489	
		比率 (%)	42.5	31.1	41.9	
	民間財団・ 地方自治体	奨学生数	321	37	358	
		比率 (%)	1.1	2.3	1.2	
	合 計	奨学生数	12,326	546	12,872	
		比率 (%)	43.7	33.4	43.1	

259 頁	ア 研究室(個人研究・合(共)同研究室・資料室)の学部別保有数(102101)			
	誤)			
(注) 1 「教員1人当たりの平均面積」は(室数:個数(A)×1室当たりの平均面積:個室)÷専任教員(B)で算出。				
正)				
(注) 1 「教員1人当たりの平均面積」は(室数:個数(A)×1室当たりの平均面積:個室)÷専任教員(B)で算出。				
<u>2 会計研究科(専門職大学院)の教授のうち2名は、専門職大学院設置基準第5条第2項に基づき兼務(ダブルカウント)により、経済学部教授1名、商学部教授1名として両方に計上している。</u>				

378 頁	2 校友・卒業生総数一覧(162001)			
	誤)		正)	
	設置学校別	卒業年	設置学校別	卒業年
	新制大学	1949～ <u>2019年</u> (昭和24～平成31年)	新制大学	1949～ <u>2020年</u> (昭和24～令和2年)
	大学院(前期課程)	1952～ <u>2019年</u> (昭和27～平成31年)	大学院(前期課程)	1952～ <u>2020年</u> (昭和27～令和2年)
	大学院(後期課程)	1958～ <u>2019年</u> (昭和33～平成31年)	大学院(後期課程)	1958～ <u>2020年</u> (昭和33～令和2年)
	大学院(専門職)	2006～ <u>2019年</u> (平成18～平成31年)	大学院(専門職)	2006～ <u>2020年</u> (平成18～令和2年)
	関西大学第一高等学校	1949～ <u>2019年</u> (昭和24～平成31年)	関西大学第一高等学校	1949～ <u>2020年</u> (昭和24～令和2年)
	関西大学北陽高等学校	1928～ <u>2019年</u> (昭和3～平成31年)	関西大学北陽高等学校	1928～ <u>2020年</u> (昭和3～令和2年)
	関西大学高等部	2013～ <u>2019年</u> (平成25～平成31年)	関西大学高等部	2013～ <u>2020年</u> (平成25～令和2年)
	推薦校友他	1889～ <u>2019年</u> (明治22～平成31年)	推薦校友他	1889～ <u>2020年</u> (明治22～令和2年)