## 基本計画書

基		本	計	画	
事項	記	入		欄	備考
計画の区分	医学部の収容定員の	変更			
フリガナ	コクリツタ゛イカ゛クホウシ゛ン オカヤマタ				
設 置 者	国立大学法人岡山大:	学 ————————————————————————————————————			
フ リ ガ ナ 大 学 の 名 称		a University)			
大学本部の位置	岡山県岡山市北区津				
大 学 の 目 的	健,安全,教育等々の[ 展開により問題解決に] 構築を大学の目的とす。 このため,我が国有	と人間の共生」に関わる 困難な諸課題に対し,既 当たるという,人類社会 る。 数の総合大学の特色を活 高度な研究とその研究成	存の知的体系を発 の持続的進化のだ かし,既存の学問	を展させた新たな発想の こめの新たなパラダイム 引領域を融合した総合大	
新設学部等の目的	を得るに足る臨床医及で 者及び医療技術科学の に養技術科学の に養技術科学の に電量を を有2年度医学部医学 針2018~少子高齢化の 決定。骨太の方方師の 領知「地域の医師で保保 で1912日師で足が特に には、明き続き養成	に徹し、科学的思考法とび医学研究者を養成することを研究者を養成することを針入学定員の増加につい克服による持続的な成長)」に基づらの令和2年度高第391号、医政医発090に深刻な地域や医師確保することを目的に、令知12名(地域枠9名、歯学音	こと並びに高い略教育目的とし、もいては、「経済財経路の実現~」経路の等教育局長及皆医学部入学に対る地が必要とされる3年2年度から令和3年	国床能力を持つ医療技術 のて人類の健康と福祉 政運営と改革の基本方 (平成30年6月15日閣議 なび厚生労働省医政局和 の増加について(令和 でするものである。具体 也域・診療科を対象とし に要までの間,医学部医	
新設学部等の名称	修業 入学 編入学 年限 定員 定員		開設時期及 び開設年次	所 在 地	
医学部医学科	年 人 年次 人 6 112 2年次5 (100) (5)			岡山県岡山市北区鹿田 町二丁目5番1号	医学部医学科の今回の12名の入学定員の増員は、令和3年度までの臨時定員増である。 医学部医学科の令不定員は709名である。
保健学科 看護学専攻 放射線技術科学専攻	4 80 3年次10 40 3年次5	字士 (字術)	平成10年10月 第1年次 平成10年10月		学生募集は平成11年 度から 編入学の学生募集は 平成13年度から
検査技術科学専攻	40 3年次5	170	第1年次 平成10年10月 第1年次		

	文学部 人文学科	4	175	_	700	学士 学士	(文学) (学術)	平成16年4月 第1年次	岡山県岡山市北区津島 中三丁目1番1号	
	教育学部 学校教育教員養成課程	4	250	_	1,000	学士 学士	(教育学) (学術)	平成11年4月	岡山県岡山市北区津島 中三丁目1番1号	
	養護教諭養成課程	4	30	_	120			第1年次 昭和53年4月 第1年次		
	法学部 法学科	4				学士 学士	(法学) (学術)	331   00	岡山県岡山市北区津島 中三丁目1番1号	
新	昼間コース		205	_	820			平成16年4月 第1年次		
設学部	夜間主コース		20	_	80			平成16年4月 第1年次		
等の	経済学部 経済学科	4				学士 学士	(経済学) (学術)		岡山県岡山市北区津島 中三丁目1番1号	
概要	昼間コース		205	_	820			平成16年4月 第1年次		
	夜間主コース		40	_	160			平成16年4月 第1年次		
	理学部 数学科	4	20	_	80		(理学) (学術)	平成7年4月 第1年次	岡山県岡山市北区津島 中三丁目1番1号	
	物理学科	4	35	_	140			平成7年4月		
	化学科	4	30	_	120			平成7年4月 第1年次		
	生物学科	4	30	_	120			平成7年4月 第1年次		
	地球科学科	4	25	_	100			平成7年4月 第1年次		
	<b>歯学部</b>			3年次20	40	学士	(歯学)		岡山県岡山市北区鹿田	学生募集は昭和55年
	歯学科	6	48	2年次5	313	<b>子</b> 上	(困子)	昭和54年10月 第1年次	町二丁目5番1号	度から
	薬学部 薬学科	6	40	_	240	学士 学)	(薬学) (創薬科	平成18年4月 第1年次	岡山県岡山市北区津島 中一丁目1番1号	
	創薬科学科	4	40	_	160	学士	(学術)	平成18年4月		
	工学部 機械システム系学科	4	160	_	640		(工学) (学術)	平成23年4月 第1年次	岡山県岡山市北区津島 中三丁目1番1号	
	電気通信系学科	4	100	_	400			平成23年4月 第1年次		
	情報系学科	4	60	_	240			平成23年4月 第1年次		
	化学生命系学科	4	140	_	560			平成23年4月 第1年次		
	環境理工学部			3年次30	60	学士	(環境理工		岡山県岡山市北区津島	学生募集は平成7年度
	環境数理学科	4	20	_	80	学)	(学術)	平成6年10月 第1年次	中三丁目1番1号	子生券来は干成7年度から
	環境デザイン工学科	4	50	_	200			平成6年10月		
	環境管理工学科	4	40	_	160			平成6年10月 第1年次		
	環境物質工学科	4	40	_	160			平成6年10月 第1年次		
	農学部 総合農業科学科	4	120	_	480		(農学) (学術)	昭和61年4月 第1年次	岡山県岡山市北区津島 中一丁目1番1号	
	計		2, 195 (2, 183)	80 (80)	9, 322 (9, 298)					
同- 更	ー設置者内における変 状 況		. , = 30/	,/	. , _ = = = /	<u> </u>				
	だ員の移行,名称の変 等 )									
教育	新設学部等の名称		<b>溝義</b>	開設す 演習	る授業科	目の  実験・		計	卒業要件単位数	
課程	_	_	科目	一 一	科目	<del>大</del> 歌 -	科目	- 科目	一 単位	

	324 day bits _ 1			専任教	数員等			兼任
数	学部等の名称	教授	准教授	講師	助教	計	助手	教員等
新		人	人	人	人	人	人	人
材	医学部 医学科	44 (44)	25 (25)	13 (13)	59 (59)	141 (141)	0 (0)	451 (451)
	医哈拉 伊萨沙利	19	11	3	17	50	0	206
	医学部 保健学科	(19)	(11)	(3)	(17)	(50)	(0)	(206)
	文学部 人文学科	25 (25)	25 (25)	4 (4)	1 (1)	55 (55)	0 (0)	38 (38)
	教育学部 学校教育教員養成課程	48	19	5	0	72	0	118
1	XH JIIP J J J XH XX K X M K K	(48)	(19) 1	(5) 2	(0)	(72) 7	(0)	(118) 16
	教育学部 養護教諭養成課程	(4)	(1)	(2)	(0)	(7)	(0)	(16)
	法学部 法学科	15	9	3	2	29	0	41
		(15) 19	(9) 10	(3)	(2)	(29)	(0)	(41) 13
	経済学部 経済学科	(19)	(10)	(3)	(2)	(34)	(0)	(13)
	理学部 数学科	7 (7)	5 (5)	0	1 (1)	13 (13)	0 (0)	2 (2)
	TH )스 선 사 사 기	11	(5)	1	3	26	0	1
1	理学部 物理学科	(11)	(11)	(1)	(3)	(26)	(0)	(1)
	理学部 化学科	12 (12)	8 (8)	0 (0)	4 (4)	24 (24)	0 (0)	2 (2)
		9	9	0	4	22	0	4
	在于即 工物子科	(9) 5	(9) 5	(0)	(4)	(22)	(0)	(4)
	理学部 地球科学科	(5)	5 (5)	(0)	(1)	(11)	(0)	(3)
設	歯学部 歯学科	21	16	1	42	80	2	233
ŧ		(21) 11	(16) 12	(1)	(42) 5	(80) 28	(2)	(233)
Ì	薬学部 薬学科	(11)	(12)	(0)	(5)	(28)	(0)	(32)
	薬学部 創薬科学科	5 (5)	4 (4)	0 (0)	2 (2)	11 (11)	0 (0)	48 (48)
	T 公如 【版】 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	16	11	5	12	44	0	26
	工学部 機械システム系学科	(16)	(11)	(5)	(12)	(44)	(0)	(26)
	工学部 電気通信系学科	13 (13)	11 (11)	2 (2)	6 (6)	32 (32)	0 (0)	25 (25)
		7	3	3	7	20	1	24
	THE TRANSPORT	(7) 15	(3) 15	(3)	(7) 13	(20) 46	(1)	(24) 21
	工学部 化学生命系学科	(15)	(15)	(3)	(13)	46 (46)	(1)	(21)
	環境理工学部 環境数理学科	5	5	0	0	10	0	7
		(5)	(5) 13	(0)	(0)	(10)	(0)	(7) 7
	環境理工学部 環境デザイン工学科	(8)	(13)	(0)	(2)	(23)	(1)	(7)
	環境理工学部 環境管理工学科	8 (8)	7 (7)	0 (0)	2 (2)	17 (17)	0 (0)	4 (4)
	環境理工学部 環境物質工学科	5	5	1	1	12	0	9
	來先在上于中 來現物貝上子們	(5)	(5)	(1)	(1)	(12)	(0)	(9)
	農学部 総合農業科学科	27 (27)	29 (29)	0 (0)	8 (8)	64 (64)	0 (0)	9 (9)
分	計	359	269	49	194	871	5	_
-		(359)	(269) —	(49) —	(194)	(871)	(5)	(-)
既設	なし	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
分	計		-	-	-			
===		(-) 359	(-) 269	(-) 49	(-) 194	(-) 871	( <del>-</del> )	(-)
	合 計	(359)	(269)	(49)	(194)	(871)	(5)	(-)

			職		種			専	任		兼	任	I	計	
教		+	₹hr		11 <sup>4</sup> 6		п			人		人		人	
員以		事	務		職		員		812 (812)		0 (0)			812 812)	
外		技	術		職		員		166 0 166		166				
の職									(166) 16		(0)		(166) 16		
員		図	書 館	専	門	職	員		(16)		(0)		(16)		
の概		そ	の他	<u>h</u>	の	職	員		, 475		0			475	
要									, 475) , 469		(0)			, 475) . 469	
				計					2, 469)		(0)			, 469)	
校		区	分			専	用	共	用		共用する 学校等の			計	
		校 ء	敦步	也		671, 3	338 m²		0	m²	1200	0 m <sup>2</sup>	67	1,338 m²	
地		運 動	場用均	也		92, 9	955 m²		0	m²		0 m²	9	2, 955 m²	
		小	3	<b>†</b>		764, 2	293 m²		0	m²		0 m <sup>2</sup>	76	4, 293 m²	
等		そ		也		41, 6	667 m²		0	m²		0 m²	4	1,667 m <sup>2</sup>	
		合	<b>1</b>	+		805, 9	960 m²		0	m²	<i>II III</i> )	0 m²	80	5,960 m <sup>2</sup>	
						専	用	共	用		共用する 学校等の			計	
	校 舎 34		347, 0	)51 m²		0	m²		0 m²	34	7,051 m <sup>2</sup>				
					(	347, 0	)51 m²)	(	0	m²) (		0 m²)	( 34	7,051 m²)	
			講義室			演習	室	実験	食実習室	1	青報処理学			学習施設	
教室	医等			163 室			150 室		29	6 室	(補助職員	21室		3 室 職員1人)	大学全体
							新設学部	笙の夕新	:		(補助職員	室 213人)	数数	臧貝1八)	
専	任	教 員	研究	室			大学		`			土		,124 室	大学全体
					図書	<b>=</b>		雑誌			担職	学次业 機			
図	新	設学部等	等の名称	〔う	ち外	国書〕	〔うちタ			ジャーナ			械・器具	標本	
書				0.022	0.49 [4	∰ 572, 573]	50, 918 〔	17 720〕	_	外国書	_	点	点	0	
· 設		大学	全体			572, 573] )	(50, 918 [			[22, 983]			15, 756 15, 756)	(0)	
備	備 2,033		-			50, 918 [		1				15, 756	0		
		計	•				(50, 918 [			[22, 983]			15, 756)	(0)	
		回事始				面積			閲覧	<b>直座席数</b>		収 新	可 能	册 数	
		図書館					0,813 n	n²			573 席			1,361 冊	大学全体
		体育館				面積					館以外のスポーツ施設の概要 球場,テニスコート,弓道場,プール等			0 66	八丁工件
		1	F /		BB ⊅r		0,897 r	_							
		±c/.	区 分員1人当り荷		_	対前年度	第1年	火 弗2	年次	第3年	次 男4	年次	育5年次	第6年次	
経 費		栓質 💻	同研究		_	$\overline{}$	_				_	_	_	_	
見積	n 5	手事り	書購		+	_	_		_	_		_		_	
及び 持方	維法		備購			_	_	<u> </u>	_		-	_	_	_	国費による
の概	要	学生 1	人当り	第	1年	次	第2年次	第	3年次	第	4年次	第5年	<b></b>	第6年次	
		納	付金	-	- 千	円	- 千円	-	- 千円	-	- 千円	_ =	千円	- 千円	
			內付金以夕	-											
	大	学	の名	称 岡		•	<i>t</i> → 11/		22.1			DD 58.	ı		
	学	部 等	の名		₹ ミ限	入学 定員	編入学 定 員	収容 定員		立又 尔号	定 員 超過率	開設 年度	所	在 地	
					年	人	年次	人			倍				
	文学	<b>全</b>					人		学士(文学	学), 学士	1. 02			山市北区津島	
		文学科			4	175	_	700	(学術)		1. 02	平成16年度	中三丁目		
	ــ بــ	- )\/ -bg							25 L (#b=	عدم رعدم					
		了学部   校教育	<b>教員養成</b> 課	!程	4	250	_	1000	学士(教育士(学術)	手子),子	1. 01 1. 02	平成11年度	岡山県岡L 中三丁目:	山市北区津島 1 - 1	
			養成課程	(111	4	30	_	120			1.00	昭和53年度			
	N.L. 33	4 <del>4</del> 17							学士(法学	동/ 뉴그·	1 0-				
	法学 注	≧部 ÷学科							字工(法)	r/, 子上	1. 03		岡山県岡L 中三丁目:	山市北区津島 1 - 1	
	12	昼間コ			4	205	_	820			1. 02	平成16年度			
		夜間主	コース	1	4	20	_	80			1.08	平成16年度			

									1
<b>4</b>					学士(経済学), 学	1 00			
経済学部					士(学術)	1.03		岡山県岡山市北区津島 中三丁目1-1	
経済学科 昼間コース	4	905		000		1 00	₩ +1 c/r: ##	T-181 1	
	4	205	-	820		1.03	平成16年度		
夜間主コース	4	40	_	160		1.07	平成16年度		
理学部					学士(理学), 学士	1.05			
数学科	4	90	1 l	80	(学術)	1.05	₩ 47 / 17 / 17	岡山県岡山市北区津島 中三丁目1-1	
物理学科	4	20					平成7年度 平成7年度	1 H I I	
	4	35	3年次20	140		1.04			
化学科	4		3年次20	120		1.07	平成7年度平成7年度		
生物学科 地球科学科	4	30		120		1.06			
地球科子科	4	25	<sup>)</sup>	100		1. 07	平成7年度		
医学部					学士(医学),学	0.99		岡山県岡山市北区鹿田	
医学科	6	112	2年次5	709	士(看護学), 学士 (保健学), 学士	1.00	昭和24年度	町二丁目5-1	
保健学科	o l	112	2   000	100	(保健学), 学士 (学術)	0. 98	-110110		
看護学専攻	4	80	3年次10	340		0. 98	平成10年度		
放射線技術科学専攻	4	40	3年次5	170		0.99	平成10年度		
検査技術科学専攻	4	40	3年次5	170		0. 99	平成10年度		
恢且汉州行于守久	4	40	3十八3	110		0. 55	1 //// 10 1 ///		
歯学部					学士(歯学)	1.00		岡山県岡山市北区鹿田	
歯学科	6	48	2年次5	308		1.00	昭和54年度	町二丁目5-1	
薬学部					学士(薬学),学士	1.02		岡山県岡山市北区津島	
薬学科	6	40	-	240	(創薬科学), 学士 (学術)	1.02	平成18年度	中一丁目1-1	
創薬科学科	4	40	_	160		1.02	平成18年度		
工学部					学士(工学), 学士 (学術)	1.03		岡山県岡山市北区津島	
機械システム系学科	4	160		640	(子州)	1.02	平成23年度	中三丁目1-1	
電気通信系学科	4	100	3年次30	400		1.04	平成23年度		
情報系学科	4	60	34次30	240		1.01	平成23年度		
化学生命系学科	4	140		560		1.03	平成23年度		
am iste am W day					兴1./四塔加丁				
環境理工学部					学士(環境理工 学),学士(学術)	1.04	- b-6-4	岡山県岡山市北区津島 中三丁目1-1	
環境数理学科	4	20	-	80		1.01		  中二1  1-1	
環境デザイン工学科	4	50	-	200		1.06	平成6年度		
環境管理工学科	4	40	-	160		1.05	平成6年度 平成6年度		
環境物質工学科	4	40	_	160		1.06	平成6年度		
農学部					学士(農学), 学士	1. 03		岡山県岡山市北区津島	
総合農業科学科	4	120	_	480	(学術)	1.03	昭和61年度	中一丁目1-1	
110. El 120. KTT 1 TT	-	120		100		1.00			
教育学研究科								岡山県岡山市北区津島	
[修士課程]					修士(教育学)	1. 18		中三丁目1-1	
教育科学専攻	2	37	_	74		1. 18	平成30年度		
発達支援学専攻	2	_	_	_		_	平成20年度		平成30年度より学生
教科教育学専攻	2	_	-	_		_	平成20年度		集停止
[専門職学位課程]					教職修士(専門	0.78	1		[
教職実践専攻	2	45	-	90	職)	0.78	平成30年度		
教職実践専攻	2	_	_	_		_	平成20年度		平成30年度より学生募集
社会文化科学研究科					,, , , ,			岡山県岡山市北区津島	
[博士前期課程]					修士(文学), 修士 (法学), 修士(経	0.66	1	中三丁目 1-1	
国際社会専攻	2	14	_	28	済学). 修士(経営	0.60	平成30年度		
日本・アジア文化専攻	2	12	_	24	学), 修士(公共政 等学)	0.95	平成30年度		
人間社会文化専攻	2	30	-	60	科学),修士(学	0.61	平成30年度		
法政理論専攻	2	15	_	30	術)	0.33	平成30年度		
経済理論・政策専攻	2	6	_	12		0.74	平成30年度		
組織経営専攻	2	11	-	22		0.95	平成18年度		平成30年度から定員減 14
社会文化基礎学専攻	2	-	-	_		_	平成16年度		平成30年度より学生
比較社会文化学専攻	2	-	-	_		_	平成16年度		■ 平成30年度より子3 ■ 集停止
公共政策科学専攻	2	_	_	_	ا جات کالات ا	_	平成18年度		J
					博士(文学), 博士 (法学), 博士(経	0.94	mer. h		
[博士後期課程]			_	9.0		0.94	平成16年度	ı	I
	3	12	_[	36	済学),博士(経営	0.01	1,794=-1,50		
[博士後期課程]	3	12		30	済学),博士(経営学),博士(文化科学),博士(学術)	0.31	1,7741,02		

1.03	「博士師期課程]
1.03	
(1. 01 平成17年度	数理物理科学専攻 2 24 - 48 1.01
0.99 平成17年度 0.99 平成11年度 1.20 平成11年度 1.13 平成11年度 1.11 平成27年度	生物科学専攻 2 22 - 44 0.99 平成17年度 中成1年度 機械システム工学専攻 2 98 - 196 - 180 1.13 平成11年度 電話子情報システム工学専攻 2 90 - 180 1.13 平成11年度 平成30年度より学生募集 「博士後期課程]
1. 20	地球科学専攻   2   16   -   32   196   -   196   1.20   平成11年度   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1. 20   平成11年度	地球科学専攻   2   16   -   32   196   -   196   1.20   平成11年度   1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1. 20   平成11年度	機械システム工学専攻 2 98
1. 13 平成11年度 1. 11 平成27年度	電子情報システム工学専攻 2 50 - 180
1.11	応用化学専攻 生命医用工学専攻 に博士後期課程] 数理物理科学専攻 3 10 - 20
平成27年度	生命医用工学専攻 2
世 0.74 0.56     平成24年度 0.61     平成30年度 0.85     平成17年度 0.60     平成27年度     平成30年度から定員減 21-平成30年度から定員減 7-平成27年度より学生募集をでは、1、0、1、0、1、0、1、0、1、0、1、0、1、0、1、0、1、0、1、	博士・伊男・
平成24年度	大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田
0. 56       平成24年度       平成30年度から定員減 17         0. 61       平成24年度       平成30年度       平成30年度から定員減 17         0. 85       平成17年度       平成30年度から定員減 21-平成30年度から定員減 21-平成27年度       平成27年度       平成27年度 平成27年度 平成30年度より学生募集性         上       0. 80       平成21年度       平成30年度より学生募集性         上       0. 80       平成21年度       平成30年度より学生募集性         上       1. 03       平成15年度       国山県岡山市北区庫田町二丁目 5 - 1         は       1. 00       平成17年度       国山県岡山市北区津島中三丁目 1 - 1         上       0. 68       平成24年度       0. 84       中三丁目 1 - 1         1       0. 8       平成24年度       0. 8       平成24年度         0. 8       平成24年度       0. 89       平成24年度         0. 8       平成24年度       0. 91       平成24年度	数理物理科字専攻   3   11
0.95 平成30年度 0.85 平成17年度 0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度から定員減 21 - 平成27年度より学生募集( 平成30年度より学生募集( 平成30年度より学生募集( - 平成30年度より学生募集( - 平成30年度 - 平成30年度より学生募集( - 平成30年度より学生募集( - 平成30年度より学生募集( - 平成30年度より学生募集( - 平成30年度 - 平成17年度 - 一 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度 下規17年度
<ul> <li>○ . 85</li> <li>○ . 85</li> <li>○ . 60</li> <li>○ 平成27年度</li> <li>○ 平成24年度</li> <li>○ 平成27年度</li> <li>○ . 80</li> <li>○ . 81</li> <li>○ . 84</li> <li>○ . 68</li> <li>○ . 79</li> <li>○ . 84</li> <li>○ . 68</li> <li>○ . 79</li> <li>○ . 80</li> <li>○ .</li></ul>	<ul> <li>産業創成工学専攻</li> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>大年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>はは(保健学)</li> <li>保健学専攻</li> <li>はは(保健学)</li> <li>はは(保健学)</li> <li>はは(保健学)</li> <li>はは(保健学)</li> <li>はな男様で、</li> <li>はな男様で、</li> <li>はな男様で、</li> <li>はな男様で、</li> <li>はな男様で、</li> <li>はな男様で、</li> <li>はなります。</li> <li>はなりまするのではなります。</li> <li>はなりまするのではなります。</li> <li>はなりまするのではなります。</li> <li>はなりまするのではなりまするのではなります。</li> <li< td=""></li<></ul>
0.60       平成27年度         -       平成24年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度より学生募集(         平成30年度より学生募集(         平成30年度より学生募集(         平成30年度より学生募集(         平成30年度より学生募集(         平成30年度より学生募集(         平成30年度より学生募集(         中二丁目5-1         1.03         平成17年度         一       中元丁目1-1         1.03       中元丁目1-1         中二丁目1-1       中元丁目1-1         0.84       中元14年度         0.88       平成24年度         0.89       平成24年度         0.89       平成24年度         0.91       平成24年度	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>「韓士(羅学)、修士(養養学)、博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(養育養学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(大学)・博士(長春美学)・「中華(大学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本(日本)・</li></ul>
0.60       平成27年度       平成30年度から定員減・平成27年度 中成27年度より学生募集         土 0.80       0.80       平成27年度         0.80       平成21年度         1.03       平成15年度         1.00       1.00         1.00       平成17年度         世 0.84       平成24年度 中三丁目 1 - 1         0.88       平成24年度 中三丁目 1 - 1         0.88       平成24年度 0.92         0.89       平成24年度 0.91         0.91       平成24年度 0.91	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>「韓士(羅学)、修士(養養学)、博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(養育養学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(大学)・博士(長春美学)・「中華(大学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本(日本)・</li></ul>
一       平成24年度 平成27年度         一       平成27年度 平成27年度         0.80       平成27年度         0.80       平成21年度         I.03       平成15年度         I.00       1.00         I.00       平成17年度         I.00       平成17年度         I.00       平成17年度         IIII       IIII         IIII       IIII         IIII       IIII         IIII       IIIII         IIII       IIIII         IIII       IIIII         IIII       IIIII         IIII       IIIII         IIII       IIIII         IIII       IIIIIII         IIIIIIIII       IIIIIIIIIIIII         IIIII       IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	化学生命工学専攻 生命医用工学専攻 [5年一貫博士課程] 地球惑星物質科学専攻 [博士前期課程] 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 3 10 - 30     1.03 *±(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(兄妻皇 **(工学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 交替), 修士(學 党学), 修士(農 大学), 修士(學 交替), 修士(學 交替
・     一     平成27年度       0.80     平成21年度       び     1.03       1.03     平成15年度       1.00     1.00       1.00     平成17年度       世     0.84       0.68     平成24年度       0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91     平成24年度	生命医用工学専攻 [5年一貫博士課程]     3     -
世 0.80 0.80 平成21年度 修 1.03 1.03 平成15年度 1.00 1.00 平成17年度 世 0.84	5 年一貫博士課程  地球惑星物質科学専攻   5   4   -   20
(8)	地球惑星物質科学専攻     5     4     —     20     (学術)     0.80     平成21年度       保健学研究科 [博士後期課程] 保健学専攻     2     26     —     52       [博士後期課程] 保健学専攻     3     10     —     30     1.03 博士(保健学) 博士(保健学)     1.00 1.00     平成15年度 平成15年度       提覧生命科学研究科 [博士前期課程] 社会基盤環境学専攻 生命環境学専攻 資源循環学専攻     2     30     —     60 廣学),修士(農 安学),修士(農 安学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(學術)     0.84 中三丁目1-1       生物資源科学専攻 生物資源科学専攻 生物生産科学専攻 生物生産科学専攻 [博士(理学),普拉(理学),普拉
1. 03	地球惑星物質科字専攻   5
T	[博士前期課程]     2     26     -     52     修士(看護学)、修士(保健学)     1.03     平成15年度       [博士後期課程]     3     10     -     30     1.00     平成17年度       環境生命科学研究科     [博士前期課程]     (修士(理学)、修士(理学)、修士(工学)、修士(工学)、修士(工学)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(学術)     0.84     中三丁目1-1       社会基盤環境学専攻     2     23     -     46     学)、修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.89     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       「博士(理学)、博士(理学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、特士(票)     0.91
1.03	[博士前期課程]     2     26     -     52     修士(看護学)、修士(保健学)     1.03     平成15年度       [博士後期課程]     3     10     -     30     1.00     平成17年度       環境生命科学研究科     [博士前期課程]     (修士(理学)、修士(理学)、修士(工学)、修士(工学)、修士(工学)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(学術)     0.84     中三丁目1-1       社会基盤環境学専攻     2     23     -     46     学)、修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.89     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       「博士(理学)、博士(理学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、特士(票)     0.91
1.03	上(保健学專攻     2     26     -     52     土(保健学)     1.03     平成15年度       「博士後期課程]     3     10     -     30     上(保健学)     1.00     平成17年度       「博士前期課程]     2     30     -     60     (工学), 修士(聚 境学), 修士(聚 传生), 修士(聚 作生), 作业(聚 作业), 作业(聚
1.00	保健学専攻     2     26     -     52     imular (Right of the control of the contr
T. 00	保健学専攻     3     10     -     30     ± (保健学)     1.00     平成17年度       最度生命科学研究科 [博士前期課程]     (修士(理学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(李術)     0.84     中三丁目1-1       社会基盤環境学専攻 生命環境学専攻 資源循環学専攻 生物資源科学専攻 生物資源科学専攻 生物生産科学専攻 生物生産科学専攻 [博士(理学), 博士(理学), 博士(医学), 博士(EE), 医学(EE), 医学(EE), EE, EE, EE, EE, EE, EE, EE, EE, EE,
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 99 平成24年度 0. 99 平成24年度 0. 99 0. 89 平成24年度 0. 99 平成24年度 0. 99 0. 99	保健学専攻 3 10 - 30 1.00 平成17年度
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	[博士前期課程]     2     30     -     60     修士(理学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(学術)     0.88     中三丁目 1 - 1       生命環境学専攻     2     23     -     46     学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       「博士(理学)、博士(理学)、博士(医学)、斯内(EST)、国际(
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89	[博士前期課程]     2     30     -     60     修士(理学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(学術)     0.88     中三丁目 1 - 1       生命環境学専攻     2     23     -     46     学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       「博士(理学)、博士(理学)、博士(医学)、斯内(EST)、国际(
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89	[博士前期課程]     2     30     -     60     修士(理学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(学術)     0.88     中三丁目 1 - 1       生命環境学専攻     2     23     -     46     学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       「博士(理学)、博士(理学)、博士(医学)、斯内(EST)、国际(
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     -     60     (工学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(学術)     0.68     中成24年度       生命環境学専攻     2     23     -     46     学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (工学), 博士(理学), 博士(理学), 博士(工学), 博士(工学), 博士(企業), 广学(企業), 使工(企業), 企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業企業
0     0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91	生命環境学専攻     2     23     -     46     (46)     (
0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76       博士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     (工学) 博士(理学), 博士(理学)     0.91
0.89 平成24年度 ± 0.91	生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     (工学) 博士(理学), 博士(理学)     0.91
± 0.91	[博士後期課程]   博士(理学),博士 0.91
0.01	(工学) 捕土(霉 0.01
0.77 平成24年度	
****	環境科学専攻
1.06 平成24年度	農生命科学専攻 3 20 — 60 学), 博士(学術) 1.06 平成24年度
四小用四小去水尽施田	
	: 榆 萊 学 終 今 研 李 科
···	医歯薬学総合研究科 岡山県岡山市北区鹿田 岡山県岡山市北区鹿田 町二丁目5-1
1.20 町二丁目5-1	[修士(医科学), 修 +(小衆衛生堂)
1.20 町二丁目5-1	[修士課程]     2     20     -     40     修士(医科学), 修 士(公衆衛生学), 修 士(公衆衛生学), 修 士(歯科学), 修 士(由本社) 世紀(由本社)
修 1.20	[修士課程]     2     20     -     40     修士(医科学), 修士(公衆衛生学), 修士(強科学), 修士(資稱)     1.20     即二丁目 5 - 1       E 歯科学専攻     2     20     -     40     年式(金融社学), 修士(管術)     1.20     平成17年度
1.20 町二丁目5-1	[修士課程]     2     20     40     (修士(医科学), 修士(公衆衛生学), 修士(公衆衛生学), 修士(強科学), 修士(管術)     1.20     中元丁目 5 - 1       [博士前期課程]     (修士(医科学), 修士(营种学), 修士(学術)     0.94
修 1.20 1.20 平成17年度 0.94	[修士課程]     2     20     40     (修士(医科学), 修士(公衆衛生学), 修士(公衆衛生学), 修士(公衆衛生学), 修士(学術)     1.20     中式17年度       [博士前期課程]     0.94
修 1.20 町二丁目 5 - 1 平成17年度 0.94 0.94 平成22年度 平成30年度から定員減 40	[修士課程]     2     20     -     40     修士(医科学), 修士(公衆衛生学), 修士(公衆衛生学), 修士(営術)     1.20     平成17年度       [博士前期課程]     薬科学専攻     2     37     -     74     0.94     平成22年度     平成30年度から定員減40       「博士後期課程]     中工(薬科学), 博力(公衆衛生学), 修士(薬科学), 修士(薬科学), 修士(薬科学), 博力(公衆衛生学), 修士(薬科学), 修士(薬科学), 修士(薬科学), 修士(薬科学), 修士(薬科学), 修士(家科学), 《教科学), 《教科学》, 《教科
修 1.20 町二丁目 5 - 1 の 94 平成17年度 町二丁目 5 - 1 平成30年度から定員減 40 平成30年度から定員減 40	[修士課程] 2 20 - 40 修士(医科学), 修士(公衆衛生学), 修士(公衆衛生学), 修士(公衆衛生学), 修士(学術) 1. 20 平成17年度 中成30年度から定員減 40 修士(薬科学) 0. 94 平成22年度 博士(薬科学), 博士 (薬科学), 博士 (薬学), 博士 (※学), 《学), 《学), 《学), 《学), 《学), 《学), 《学), 《
修 1.20 町二丁目 5 - 1 の 94 平成17年度 町二丁目 5 - 1 平成30年度から定員減 40 平成30年度から定員減 40	[修士課程]     2     20     -     40     修士(医科学), 修士(公衆衛生学), 修士(公衆衛生学), 修士(資料学), 修士(資料)     1.20     平成17年度       [博士前期課程]     2     37     -     74       [博士後期課程]     2     37     -     74       [博士後期課程]     0.94     平成22年度     平成30年度から定員減40
修 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 0.94 0.94 平成22年度 平成30年度から定員減 40 1.39 平成24年度 平成30年度から定員減 1	[修士課程]   医歯科学専攻   2   20   -   40   (修士(医科学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(学術)   1.20   平成17年度   平成17年度   平成17年度   平成22年度   平成30年度から定員減 40   (学術)   40   平成22年度   平成30年度から定員減 40   平成24年度   平成30年度から定員減 40   平成24年度   平成30年度から定員減 10   平成30年度から定員 10   平成30年度から定員 10   平成30年度から定員 10   平成30年度から定員 10   平成30年度から定員 10   平成30年度から定員 10   平成30年度 10   平
修 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 で	[修士課程] 2 20 - 40 修士(医科学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(学術) 修士(崇科学) 40 修士(憲科学)、修士(学術) 修士(薬科学) 40 修士(薬科学)、修士(学術) 修士(薬科学) 40 の 94 平成22年度 平成30年度から定員減 40 平成22年度 平成30年度から定員減 40 平成24年度 平成30年度から定員減 1 (学術) 博士(医学)、博士(アルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
修 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 で	[修士課程] 2 20 - 40 修士(医科学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(学術)
修     1.20       事     1.20       平成17年度       0.94     平成22年度       専     0.39       1.11     平成30年度から定員減 1       1.11     1.33       平成17年度     1.08       平成17年度     平成17年度	[修士課程]     2     20     -     40     修士(医科学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(普納学)、修士(学術)     1.20     平成17年度       [博士前期課程]     薬科学専攻     2     37     -     74       [博士後期課程]     3     9     -     28     「東土(薬科学)、博士(薬学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(※学)、博士(**)、博士(***     1.11       生体制御科学専攻     4     25     -     100
修 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 で	[修士(医科学)、修士(医科学)、修士(公衆衛生学)、信士(治科学)、修士(公衆衛生学)、信士(前期課程] 本科学専攻 2 37 − 74 (修士(憲科学)、修士(李術) 0.94 平成22年度 (李術) 0.39 平成24年度 平成30年度から定員減 40 (李術) 0.39 平成24年度 (李術) 1.11 (富学)、博士 (憲学)、博士 (憲学)、博士 (富学)、博士 (高学)、博士 (高学)、广士 (高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、
<ul> <li>1.20</li> <li>平成17年度</li> <li>の.94</li> <li>の.94</li> <li>平成22年度</li> <li>平成30年度から定員減 40</li> <li>平成30年度から定員減 40</li> <li>平成30年度から定員減 1</li> <li>1.11</li> <li>1.33</li> <li>平成17年度</li> <li>1.08</li> <li>平成17年度</li> </ul>	[修士(医科学)、修士(医科学)、修士(公衆衛生学)、信士(治科学)、修士(公衆衛生学)、信士(前期課程] 本科学専攻 2 37 − 74 (修士(憲科学)、修士(李術) 0.94 平成22年度 (李術) 0.39 平成24年度 平成30年度から定員減 40 (李術) 0.39 平成24年度 (李術) 1.11 (富学)、博士 (憲学)、博士 (憲学)、博士 (富学)、博士 (高学)、博士 (高学)、广士 (高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、(高学)、
修 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 で	[修士(医科学)、修士(医科学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(協科学)、修士(培科学)、修士(培科学)、修士(学術)
修 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 で	[修士課程]       2       20       -       40       修士(医科学), 修士(金衆衛生学), 修士(金衆衛生学), 修士(金衆衛生学), 修士(营科学), 修士(营科学), 修士(营科学), 修士(营科学), 修士(营科学), 博士(学術)       1.20       平成17年度         「博士前期課程]       2       37       -       74       0.94       平成22年度       平成30年度から定員減 40         「博士後期課程]       2       3       9       -       28       (学術)       0.39       平成24年度       平成30年度から定員減 40         「博士課程]       生体制御科学専攻 有態制御科学専攻 有態制御科学専攻 有態制御科学専攻 有態計學等等 有限工作、企業 会別 有限工作、企業 会別 表別では、「大学術」の、94       1.11       1.33       平成17年度         大会環境生命科学専攻 社会環境生命科学専攻 社会環境生命科学専攻 社会環境生命科学専攻 社会環境生命科学研究科       13       -       52       回山県岡山市北区津島
修 1.20 平成17年度	[修士課程]   医歯科学専攻   2   20
修 1.20 平成17年度	修士課程]   (修士課程]   (を対象権生学)、 (修士(医科学)、 (修士(医科学)、 (修士(医科学)、 (修士(医科学)、 (修士(達科学)、 (修士(達科学)、 (修士(達科学)、 (修士(薬科学)、 (修士(薬科学)、 (傳士後期課程) (文稿)、 (文
修 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 で	修士課程
版 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 平成30年度から定員減 40 0.94 平成22年度 平成30年度から定員減 40 0.39 平成24年度 1.11 1.33 平成17年度 1.08 平成17年度 0.94 平成17年度 1.17 平成17年度 1.17 平成17年度 1.17 平成17年度 0.99 0.99 0.99 平成30年度 0.80 町山県岡山市北区津島中三丁目 1 - 1	修士課程]
版 1.20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 平成30年度から定員減 40 0.94 平成22年度 平成30年度から定員減 40 平成30年度から定員減 10 1.11 1.33 平成17年度 1.08 平成17年度 0.94 平成17年度 1.17 平成17年度 1.17 平成17年度 1.17 平成17年度 1.17 平成17年度 0.99 0.99 0.99 0.80 町山県岡山市北区津島中三丁目 1 - 1	修士課程]
版 1. 20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 平成30年度から定員減 40 0. 94 平成22年度 平成30年度から定員減 40 0. 39 平成24年度 ・	修士課程]
版 1. 20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 平成30年度から定員減 40 0. 94 平成22年度 単立 0. 39 平成24年度 平成30年度から定員減 1 1. 11 1. 33 平成17年度 1. 08 平成17年度 0. 94 平成17年度 1. 17 平成17年度 1. 17 平成17年度 1. 17 平成17年度 0. 99 0. 99 平成30年度 0. 80 平成30年度 回山県岡山市北区津島 中三丁目 1 - 1 回山県岡山市北区津島 中三丁目 1 - 1 回山県岡山市北区津島 中三丁目 1 - 1	<ul> <li>[修士課程]</li> <li>医歯科学専攻</li> <li>2 20 - 40 を土(医科学)、修士(公衆衛生学)、修士(公衆衛生学)、修士(学術)</li> <li>藤士(医科学)、修士(学術)</li> <li>藤士(要科学)、修士(学術)</li> <li>藤士(要科学)、修士(学術)</li> <li>藤士(要科学)、修士(学術)</li> <li>藤士(要科学)、修士(学術)</li> <li>藤士(要科学)、修士(学術)</li> <li>藤士(悪科学)、博士(東土(要学)、博士(学術)</li> <li>(空術)、博士(医学)、博士(富学)、博士(富学)、博士(富学)、博士(富学)、博士(富学)、博士(宗術)</li> <li>北・(東学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(宇術)</li> <li>北・(東学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(宇術)</li> <li>北・(東学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(市村)</li> <li>北・(東学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(市村)</li> <li>北・(東学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(京本(市村)</li> <li>北・(東学)、博士(高学)、博士(高学)、博士(京本(市村)</li> <li>北・(東京)・「中本(市村)</li> <li>北・(東京)・「中本(市村)</li> <li>北・(東京)・「中本(市村)</li> <li>北・(東京)・「中本(市村)</li> <li>北・(東京)・「中本(市村)</li> <li>「中本(市村)</li> <li>本・(本合科学)</li> <li>(本)・(本合科学)</li> <li>(本)・(本合科学)</li> <li>(本)・(本)・(本)・(本)・(本)・(本)・(本)・(本)・(本)・(本)・</li></ul>
版 1. 20 平成17年度 町二丁目 5 - 1 平成30年度から定員減 40 0. 94 平成22年度 単立 0. 39 平成24年度 平成30年度から定員減 1 1. 11 1. 33 平成17年度 1. 08 平成17年度 0. 94 平成17年度 1. 17 平成17年度 1. 17 平成17年度 1. 17 平成17年度 0. 99 0. 99 平成30年度 0. 80 0. 80 平成30年度 岡山県岡山市北区津島中三丁目 1 - 1 回山県岡山市北区津島 中三丁目 1 - 1	修士課程]   2   20
ᄧᇄᆟᆌᄧᆀᆟᆉᄮᄫᅘᇚ	
v     1 //**= 1 /**	環境科学専攻 3 22 — 66 境学), 博士(農 0.77 平成24年度
0.77 平成24年度	理(本が) 英古な
0.01	(工学) 捕土(霉 0.01
0.01	(工学) 捕土(霉 0.01
3.0.01	(工学) 捕土(霉 0.01
3.0.01	(工学) 捕土(霉 0.01
± 0.91	[博士後期課程]   博士(理学),博士 (0.91
± 0.91	[博士後期課程]   博士(理学),博士 (0.91
± 0.91	[博士後期課程]   博士(理学),博士 (0.91
0.89 平成24年度 立 0.91	生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     (万分) 博士 (理学), 博士 (理学), 博士 (理学)     0.91
0.89 平成24年度 立 0.91	生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     i博士(理学), i博士(理学)     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     i博士(理学), i博士(理学)     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     i博士(理学), i博士(理学)     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     博士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     博士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     博士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       ±     0.91	生命環境学専攻     2     23     -     46 学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (理士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     0.91       [博士後期課程]     (工学), 博士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     0.91
0     0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91     平成24年度	生命環境学専攻     2     23     -     46     9), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     (円営), 博士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     0.91
0     0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91     平成24年度	生命環境学専攻     2     23     -     46     (46)     (
0     0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91     平成24年度	生命環境学専攻     2     23     -     46     9), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     (円営), 博士(理学), 博士(理学), 博士(理学)     0.91
0.68     平成24年度       0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91     平成24年度	社会基盤環境字専攻     2     30     -     60 境学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(専術)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (原士(理学), 博士(理学), 普拉(理学),
0.68     平成24年度       0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91     平成24年度	社会基盤環境字専攻     2     30     -     60 境学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(農学), 修士(専術)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (原士(理学), 博士(理学), 普拉(理学),
0.68 平成24年度 0.79 平成24年度 0.88 平成24年度 0.92 平成24年度 0.89 平成24年度 0.91 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     -     60 境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(告诉)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     23     -     46 学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     (工学), 博士(理学), 理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     -     60     (工学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農物学), 修士(學術)     2     23     -     46     学), 修士(學術)     0.68     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (東土(理学), 博士(理学), 理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     -     60     (工学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農传学), 修士(農学), 修士(學術)     0.68     平成24年度平成24
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     -     60     (工学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(學術)     0.68     平成24年度
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     -     60     (工学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農传学), 修士(農学), 修士(學術)     0.68     平成24年度平成24
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     -     60     (工学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農物学), 修士(學術)     2     23     -     46     学), 修士(學術)     0.68     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (東土(理学), 博士(理学), 理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     —     60 (工学), 修士(農 境学), 修士(農 境学), 修士(農 党), 修士(農 学), 修士(学術)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     23     —     46     学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     —     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     —     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     —     76     博士(理学), 理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理》(理
0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	社会基盤環境学専攻     2     30     —     60 (工学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農学), 修士(美術)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     23     —     46     学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     —     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     —     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     —     76     博士(理学), 理学(理学), 普拉(理学), 普拉(理学
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 99 平成24年度 0. 99 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	[博士前期課程]     2     30     -     60 (整士(理学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農物学), 修士(等術)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     43     -     86     0.79     平成24年度       生物資源科学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76       [博士後期課程]     -     (正常)、博士(理学)、博士(理学)、博士(医学)、阿里尔尼亚(ENDER)
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	[博士前期課程]     2     30     -     60     修士(理学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農育), 修士(共存), 修士(表达), 修士(建学), 修士(表达), 经工程度的。       生命表述表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表示表
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 99 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	[博士前期課程]     2     30     -     60     修士(理学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農療学), 修士(農療学), 修士(農療学), 修士(学術)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 99 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	[博士前期課程]     2     30     -     60     修士(理学), 修士(環境学), 修士(環境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農境学), 修士(農療学), 修士(農療学), 修士(農療学), 修士(学術)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     0.91
+ 0.84 中三丁目1-1 0.68 平成24年度 0.79 平成24年度 0.88 平成24年度 0.92 平成24年度 0.89 平成24年度 0.91 平成24年度	[博士前期課程]     2     30     -     60 境学), 修士(環 (工学), 修士(環 (工学), 修士(農 (工学), 修士(農 (工学), 修士(農 (工学), 修士(農 (工学), 修士(学術))     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     23     -     46 学), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       [博士後期課程]     0.91     (工学), 博士(理学), 博士(理学), 博士(工学)     0.91
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	慢生命科学研究科     [博士前期課程]     0.84       社会基盤環境学専攻     2     30     60     60     60     60     2     23     2     23     2     23     2     23     2     23     2     23     2     23     2     23     2     23     2     243     2     25     2     25     2     25     2     25     2     25     2<
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	保健学専攻 3 10 - 30 1.00 平成17年度
世 0. 84 0. 68 平成24年度 0. 79 平成24年度 0. 88 平成24年度 0. 92 平成24年度 0. 89 平成24年度 0. 89 平成24年度	保健学専攻 3 10 - 30 1.00 平成17年度
1.00 平成17年度 1.00 平成17年度	保健学専攻     3     10     -     30     ± (保健学)     1.00     平成17年度       最度生命科学研究科 [博士前期課程]     (修士(理学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(聚位学), 修士(李術)     0.84     中三丁目1-1       社会基盤環境学専攻 生命環境学専攻 資源循環学専攻 生物資源科学専攻 生物資源科学専攻 生物生産科学専攻 生物生産科学専攻 [博士(理学), 博士(理学), 博士(医学), 博士(EE), 医学(EE), 医学(EE), EE, EE, EE, EE, EE, EE, EE, EE, EE,
1.00 平成17年度 1.00 平成17年度    山県岡山市北区津島 中三丁目 1 - 1	保健学専攻     3     10     -     30     ±(保健学)     1.00     平成17年度       環境生命科学研究科 [博士前期課程]     (博士前期課程]     0.84       社会基盤環境学専攻 生命環境学専攻 資源循環学専攻     2     23     -     60     (工学), 修士(廣 境学), 修士(廣 境学), 修士(學術)     0.68     平成24年度       資源循環学専攻 生物資源科学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻 生物生産科学専攻     2     25     -     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻 [博士(理学), 博士(理学), 博士(医)     0.91     平成24年度       「博士(期課程]     0.91
1.00 1.00 平成17年度	[博士後期課程]     3     10     -     30     博士(看護学), 博士(保健学)     1.00     平成17年度       最度生命科学研究科     [博士前期課程]     60     修士(理学), 修士(聚位学)     0.84     中三丁目 1 - 1       社会基盤環境学専攻     2     23     -     46     少), 修士(聚合社)     0.68     平成24年度       生命環境学専攻     2     23     -     46     少), 修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.92     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     「博士(理学), 博士(医)     0.91       [博士後期課程]     10     0.91     0.91
1.00 1.00 平成17年度   一部	保健学専攻     2     26     -     52     imular (Right of the control of the contr
1.03 平成15年度 1.00 1.00 平成17年度  1.00 1.00 平成17年度  一	保健学専攻     2     26     —     52     ± (保健学)     1.03     平成15年度       [博士後期課程]     3     10     —     30     1.00     平成15年度       提覧生命科学研究科     [博士前期課程]     (基金基盤環境学専攻     2     30     —     60     (基学), 修士(農党), 修士(農党), 修士(農党学), 修士(農学学), 修士(農学学), 修士(農学学), 修士(農学学), 修士(持术学校学), 修士(持术学校学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学), 修士(李術学), 修士(李术学学), 修士(李术学), 《基本学》, 《基本学》
1.03 平成15年度 1.00 1.00 平成17年度  1.00 1.00 平成17年度  一	保健学専攻     2     26     —     52     ± (保健学)     1.03     平成15年度       [博士後期課程]     3     10     —     30     1.00     平成15年度       提覧生命科学研究科     [博士前期課程]     (基金基盤環境学専攻     2     30     —     60     (基学), 修士(農党), 修士(農党), 修士(農党学), 修士(農学学), 修士(農学学), 修士(農学学), 修士(農学学), 修士(持术学校学), 修士(持术学校学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学学), 修士(李術学), 修士(李術学), 修士(李术学学), 修士(李术学), 《基本学》, 《基本学》
<ul> <li>1.03</li> <li>1.03</li> <li>1.03</li> <li>平成15年度</li> <li>1.00</li> <li>平成17年度</li> <li>一二丁目 5 − 1</li> <li>町二丁目 5 − 1</li> <li>町山県岡山市北区津島中三丁目 1 − 1</li> <li>中三丁目 1 − 1</li> <li>0.84</li> <li>0.68</li> <li>平成24年度</li> <li>0.79</li> <li>平成24年度</li> <li>0.88</li> <li>平成24年度</li> <li>0.92</li> <li>平成24年度</li> <li>0.89</li> <li>平成24年度</li> <li>0.91</li> </ul>	[博士前期課程]     2     26     -     52     修士(看護学),修士(保健学)     1.03     平成15年度       [博士後期課程]     3     10     -     30     1.00     平成17年度       環境生命科学研究科     [博士前期課程]     (修士(理学),修士(展世学),修士(原土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(房本代集),修士(序标)     0.84     中三丁目1-1       社会基盤環境学専攻     2     23     -     46     学),修士(学術)     0.68     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (原士(理学), 博士(医学), 阿士(EE), 医学), 国、(EE), 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学
1.03	[博士前期課程]     2     26     -     52     修士(看護学)、修士(保健学)     1.03     平成15年度       [博士後期課程]     3     10     -     30     1.00     平成17年度       環境生命科学研究科     [博士前期課程]     (修士(理学)、修士(理学)、修士(工学)、修士(工学)、修士(工学)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(票)、修士(学術)     0.84     中三丁目1-1       社会基盤環境学専攻     2     23     -     46     学)、修士(学術)     0.79     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.89     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     0.89     平成24年度       「博士(理学)、博士(理学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、博士(工学)、特士(票)     0.91
<ul> <li>1.03</li> <li>1.03</li> <li>1.03</li> <li>平成15年度</li> <li>1.00</li> <li>平成17年度</li> <li>一二丁目 5 − 1</li> <li>町二丁目 5 − 1</li> <li>町山県岡山市北区津島中三丁目 1 − 1</li> <li>中三丁目 1 − 1</li> <li>0.84</li> <li>0.68</li> <li>平成24年度</li> <li>0.79</li> <li>平成24年度</li> <li>0.88</li> <li>平成24年度</li> <li>0.92</li> <li>平成24年度</li> <li>0.89</li> <li>平成24年度</li> <li>0.91</li> </ul>	[博士前期課程]     2     26     -     52     修士(看護学),修士(保健学)     1.03     平成15年度       [博士後期課程]     3     10     -     30     1.00     平成17年度       環境生命科学研究科     [博士前期課程]     (修士(理学),修士(展世学),修士(原土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(展土作業),修士(房本代集),修士(序标)     0.84     中三丁目1-1       社会基盤環境学専攻     2     23     -     46     学),修士(学術)     0.68     平成24年度       資源循環学専攻     2     43     -     86     0.88     平成24年度       生物資源科学専攻     2     25     -     50     0.92     平成24年度       生物生産科学専攻     2     38     -     76     (原士(理学), 博士(医学), 阿士(EE), 医学), 国、(EE), 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学, 医学
1. 03	保健学研究科
1. 03	地球惑星物質科字専攻   5
(8)	地球惑星物質科学専攻     5     4     —     20     (学術)     0.80     平成21年度       保健学研究科 [博士後期課程] 保健学専攻     2     26     —     52       [博士後期課程] 保健学専攻     3     10     —     30     1.03 博士(保健学) 博士(保健学)     1.00 1.00     平成15年度 平成15年度       提覧生命科学研究科 [博士前期課程] 社会基盤環境学専攻 生命環境学専攻 資源循環学専攻     2     30     —     60 廣学),修士(農 安学),修士(農 安学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(農 6学),修士(學術)     0.84 中三丁目1-1       生物資源科学専攻 生物資源科学専攻 生物生産科学専攻 生物生産科学専攻 [博士(理学),普拉(理学),普拉
世 0.80 0.80 平成21年度  「 1.03 平成15年度	5 年一貫博士課程  地球惑星物質科学専攻   5   4   -   20
世 0.80 0.80 平成21年度 修 1.03 1.03 平成15年度 1.00 1.00 平成17年度 世 0.84	5 年一貫博士課程  地球惑星物質科学専攻   5   4   -   20
土     -     平成27年度     平成30年度より学生募集       0.80     平成21年度     平成30年度より学生募集       修     1.03     平成15年度       1.00     1.00     平成17年度       土     0.84     中元丁目 1 - 1       0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91     平成24年度	生命医用工学専攻 [5年一貫博士課程]     3     -
一       平成24年度 平成27年度         一       平成27年度 平成27年度         0.80       平成21年度         1.03       平成15年度         1.00       1.00         1.00       平成17年度         二       一         一       平成17年度         二       一         一       平成17年度         二       0.84         0.68       平成24年度         0.79       平成24年度         0.88       平成24年度         0.92       平成24年度         0.89       平成24年度         0.91       平成24年度	化学生命工学専攻 生命医用工学専攻 [5年一貫博士課程] 地球惑星物質科学専攻 [博士前期課程] 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 3 10 - 30     1.03 *±(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(兄妻皇 **(工学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 交替), 修士(學 党学), 修士(農 大学), 修士(學 交替), 修士(學 交替
一       平成24年度 平成27年度         一       平成27年度 平成27年度         0.80       平成21年度         1.03       平成15年度         1.00       1.00         1.00       平成17年度         二       一         一       平成17年度         二       一         一       平成17年度         二       0.84         0.68       平成24年度         0.79       平成24年度         0.88       平成24年度         0.92       平成24年度         0.89       平成24年度         0.91       平成24年度	化学生命工学専攻 生命医用工学専攻 [5年一貫博士課程] 地球惑星物質科学専攻 [博士前期課程] 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 保健学専攻 3 10 - 30     1.03 *±(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(保健学) **(兄妻皇 **(工学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 党学), 修士(農 交替), 修士(學 党学), 修士(農 大学), 修士(學 交替), 修士(學 交替
0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成30年度より学生募集 - 平成30年度より学生募集 - 平成30年度より学生募集 - 下二丁目 5 − 1 - 下目 5 − 1 - 下目 1 − 1 - 下目 1 − 1 - 下目 1 − 1 - 下目 1 − 1 - 下目 2 − 1 - 下目 3 − 1 - 下目 1 − 1	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>「韓士(羅学)、修士(養養学)、博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(養育養学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(大学)・博士(長春美学)・「中華(大学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本(日本)・</li></ul>
0.60       平成27年度         -       平成24年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成30年度より学生募集         -       平成30年度より学生募集         -       平成30年度より学生募集         -       一         -       日山県岡山市北区連由         -       中三丁目 1 - 1         -       0.84         -       0.79         -       平成24年度         0.88       平成24年度         0.92       平成24年度         0.89       平成24年度         0.91       平成24年度	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>「韓士(羅学)、修士(養養学)、博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(養育養学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(大学)・博士(長春美学)・「中華(大学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本(日本)・</li></ul>
0.60     平成27年度 平成27年度       -     平成27年度 平成27年度       0.80     0.80       0.80     平成21年度       I.03     平成15年度       I.00     1.00       I.00     平成17年度       I.00     平成17年度       IIII     IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>「韓士(羅学)、修士(養養学)、博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(養育養学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(大学)・博士(長春美学)・「中華(大学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本(日本)・</li></ul>
0.60     平成27年度 平成27年度       -     平成27年度 平成27年度       0.80     0.80       0.80     平成21年度       I.03     平成15年度       I.00     1.00       I.00     平成17年度       I.00     平成17年度       IIII     IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>「韓士(羅学)、修士(養養学)、博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(養育養学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(大学)・博士(長春美学)・「中華(大学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本(日本)・</li></ul>
0.60     平成27年度 平成24年度 平成27年度     平成30年度から定員減 平成27年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集       1.03     平成21年度       1.03     平成15年度       1.00     1.00       1.00     平成17年度       1.00     平成17年度       1.00     平成24年度       0.84     平成24年度       0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>(学術)</li> <li>(空術)</li> <li>(事士(理学), 博士(理学), 博士(音護学), 博士(香護学), 博士(香護学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(宗養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環幹学), 修士(表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表</li></ul>
0.60     平成27年度 平成24年度 平成27年度     平成30年度から定員減 平成27年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集       1.03     平成21年度       1.03     平成15年度       1.00     1.00       1.00     平成17年度       1.00     平成17年度       1.00     平成24年度       0.84     平成24年度       0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>(学術)</li> <li>(空術)</li> <li>(事士(理学), 博士(理学), 博士(音護学), 博士(香護学), 博士(香護学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(宗養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環幹学), 修士(表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表</li></ul>
0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成17年度 - 一 平成17年度 - 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>「(幸術)</li> <li>(支椎)</li> <li>(大機)</li> <li>(大地)</li> <li>(大地)</li></ul>
0.60     平成27年度 平成24年度 平成27年度     平成30年度から定員減 平成27年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集       1.03     平成21年度       1.03     平成15年度       1.00     1.00       1.00     平成17年度       1.00     平成17年度       1.00     平成24年度       0.84     平成24年度       0.79     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>(学術)</li> <li>(空術)</li> <li>(事士(理学), 博士(理学), 博士(音護学), 博士(香護学), 博士(香護学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(常養学), 博士(宗養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環養学), 修士(環幹学), 修士(表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表</li></ul>
0.60       平成27年度         -       平成24年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成27年度         -       平成30年度より学生募集         -       平成30年度より学生募集         -       平成30年度より学生募集         -       一         -       日山県岡山市北区連由         -       中三丁目 1 - 1         -       0.84         -       0.79         -       平成24年度         0.88       平成24年度         0.92       平成24年度         0.89       平成24年度         0.91       平成24年度	<ul> <li>応用化学専攻</li> <li>化学生命工学専攻</li> <li>生命医用工学専攻</li> <li>「5年一貫博士課程]</li> <li>地球惑星物質科学専攻</li> <li>保健学研究科 [博士前期課程]</li> <li>保健学専攻</li> <li>「韓士(羅学)、修士(養養学)、博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・博士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(理学)・修士(理学)・修士(保養学)・修士(養育養学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(学)・修士(養育養学)・修士(大学)・博士(長春美学)・「中華(大学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中式(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・「中士(長春美学)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本)・「中士(日本)・日本(日本)・</li></ul>
0.85     平成17年度       0.60     平成27年度       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     中二丁目 5 - 1       -     日本       -     中二丁目 1 - 1       -     0.84       -     0.79       -     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91	産業創成工学専攻       3       18       -       57       0.85       平成17年度       平成27年度       平成20年度       平成20年度から定員減 21       平成27年度       四山県岡山市北区連出       平成27年度       四山県岡山市北区連出       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度
0.85     平成17年度       0.60     平成27年度       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     中二丁目 5 - 1       -     日本       -     中二丁目 1 - 1       -     0.84       -     0.79       -     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91	産業創成工学専攻       3       18       -       57       0.85       平成17年度       平成27年度       平成20年度       平成20年度から定員減 21       平成27年度       四山県岡山市北区連出       平成27年度       四山県岡山市北区連出       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度
0.85     平成17年度       0.60     平成27年度       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     平成30年度より学生募集       -     中二丁目 5 - 1       -     日本       -     中二丁目 1 - 1       -     0.84       -     0.79       -     平成24年度       0.88     平成24年度       0.92     平成24年度       0.89     平成24年度       0.91	産業創成工学専攻       3       18       -       57       0.85       平成17年度       平成27年度       平成20年度       平成20年度から定員減 21       平成27年度       四山県岡山市北区連出       平成27年度       四山県岡山市北区連出       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度       平成24年度
0.95       平成30年度       平成30年度       平成30年度       平成30年度から定員減 21 平成30年度から定員減 27 平成30年度より学生募集 平成27年度         立       の.80       平成27年度       平成27年度       平成27年度       平成27年度       平成30年度より学生募集 平成30年度 中工 日 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度
0.95 平成30年度 0.85 平成17年度 0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成17年度	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度 下規17年度
0.95 平成30年度 0.85 平成17年度 0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成17年度	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度 下規17年度
0.95 平成30年度 0.85 平成17年度 0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成17年度	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度 下規17年度
0.95 平成30年度 0.85 平成17年度 0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成17年度	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度 下規17年度
0.95 平成30年度 0.85 平成17年度 0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成17年度	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度 下規17年度
0.95       平成30年度       平成30年度       平成30年度       平成30年度から定員減 21 平成30年度から定員減 27 平成30年度より学生募集 平成27年度         立       の.80       平成27年度       平成27年度       平成27年度       平成27年度       平成30年度より学生募集 平成30年度 中工 日 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度
0.95       平成30年度       平成30年度       平成30年度       平成30年度から定員減 21 平成30年度から定員減 27 平成30年度より学生募集 平成27年度         立       の.80       平成27年度       平成27年度       平成27年度       平成27年度       平成30年度より学生募集 平成30年度 中工 日 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度
0.95 平成30年度 0.85 平成17年度 0.60 平成27年度 - 平成24年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成27年度 - 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 平成30年度より学生募集 - 平成17年度	学際基礎科学専攻 3 10 - 20 0.95 平成30年度 平成30年度 平成30年度 下規17年度

(研究所)

称: 資源植物科学研究所

的: 資源植物に関する学理及びその応用の研究

所 在 地: 岡山県倉敷市中央二丁目20-1

設置年月: 平成22年4月

規 模 等: 土地 38,536 ㎡, 建物 10,955 ㎡

称: 惑星物質研究所

地球の起源、進化及びダイナミクスを含む統一的惑星物質科学に関する教育及

的: び研究を行い、かつ、国内外の大学その他の研究機関の研究者との共同研究を

行うとともに, 共同利用に資する

所 在 地: 鳥取県東伯郡三朝町山田827

設置年月: 平成28年4月

規 模 等: 土地 37,433 ㎡ , 建物 11,939 ㎡

称: 異分野基礎科学研究所

的: 岡山大学における異分野融合的な研究を発展させるための基礎科学研究

所 在 地: 岡山県岡山市北区津島中三丁目1-1

設置年月: 平成28年4月

規 模 等: 土地 275,869 ㎡ のうち一部, 建物 3,356 ㎡

(附属病院)

称: 岡山大学病院

的: 診療を通じて医学及び歯学の教育及び研究を行う

所 在 地: 岡山県岡山市北区鹿田町二丁目5-1

設置年月: 平成21年4月

規 模 等: 土地 79,542 ㎡, 建物 117,069 ㎡

(附属図書館)

称: 附属図書館

教育及び研究に必要な図書館資料を収集、整理、保存し、国立大学法人岡山大

的: 学の職員及び本学の学生の利用に供するとともに、必要とする学術情報を速や

かに提供する等の図書館奉仕を行う 所 在 地: 岡山県岡山市北区津島中三丁目1-1

設置年月: 平成16年4月

規 模 等: 土地 275,869 ㎡ のうち一部 , 建物 16,386 ㎡

(附属学校)

称: 教育学部附属小学校

教育基本法及び学校教育法に準拠して義務教育として行われる普通教育のうち

的: 基礎的なものを施し、かつ、教育の理論及び実際に関する研究並びにその実証

を行うとともに, 教育学部学生の教育実習を行う 所 在 地: 岡山県岡山市中区東山二丁目13-80

設置年月: 昭和26年4月

規 模 等: 土地 53,210 ㎡ のうち一部 , 建物 6,482 ㎡

称: 教育学部附属中学校

教育基本法及び学校教育法に準拠して義務教育として行われる普通教育を施的: し,かつ,教育の理論及び実際に関する研究並びにその実証を行うとともに,

教育学部学生の教育実習を行う

所 在 地: 岡山県岡山市中区東山二丁目13-80

設置年月: 昭和26年4月

規 模 等: 土地 53,210 ㎡ のうち一部 , 建物 7,605 ㎡ 附属施設の概要

Ħ

称: 教育学部附属特別支援学校

教育基本法及び学校教育法に準拠し、知的障害者に対して小学校、中学校及び

高等学校に準ずる教育を施すとともに障害による学習上又は生活上の困難を克 服し自立を図るために必要な知識技能を授け、かつ、教育の理論及び実際に関

する研究と実証を行うとともに、教育学部学生の教育実習を行う

所 在 地: 岡山県岡山市中区平井三丁目914

設置年月: 昭和40年4月

規 模 等: 土地 13,188 ㎡, 建物 4,553 ㎡

称: 教育学部附属幼稚園

教育基本法及び学校教育法に準拠して幼児を教育し、かつ、教育の理論及び実

的: 際に関する研究並びにその実証を行うとともに、教育学部学生の教育実習を行

所 在 地: 岡山県岡山市中区東山二丁目13-80

設置年月: 昭和26年4月

規 模 等: 土地 53,210 ㎡ のうち一部, 建物 1,006 ㎡

(附属施設等)

称: 農学部附属山陽圏フィールド科学センター

的: 農学部附属の教育研究施設として、農学教育の基礎的および専門的段階におけ

る実習教育を担う

所 在 地: 岡山県岡山市北区津島桑の木町1-62 外

設置年月: 平成14年4月

規 模 等: 土地 444,746 ㎡, 建物 7,231 ㎡

称: 大学院医歯薬学総合研究科附属薬用植物園

Ħ 的: 教育研究のための見本園として各種の薬用植物を植栽

所 在 地: 岡山県岡山市北区津島中一丁目1-1

設置年月: 平成20年4月

規 模 等: 土地 167,503 m²のうち一部, 建物 328 m²

称: 保健管理センター

的: 健康管理及び衛生管理に関する専門的業務を行い, もって本学の学生及び職員 の健康の維持・増進を図る

所 在 地: 岡山県岡山市北区津島中二丁目1-1

設置年月: 平成20年4月

規 模 等: 土地 140,321 ㎡ のうち一部 , 建物 668 m²

称: 環境管理センター

ント及び労働安全の充実を図る

所 在 地: 岡山県岡山市北区津島中三丁目1-1

設置年月: 平成20年4月

規 模 等: 土地 275,869 ㎡ のうち一部 , 建物 657

称: 情報統括センター

情報戦略の企画・立案、情報基盤の整備・運用並びに本学の諸活動に関する情

的: 報の収集・整備及び役員等への提供を通じて、本学の教育研究その他業務の高 目

度化及び円滑な遂行に資する

所 在 地: 岡山県岡山市北区津島中三丁目1-1

設置年月: 平成22年4月

規 模 等: 土地 275,869 ㎡ のうち一部 , 建物 2,355 ㎡

(注)

- 1 共同学科等の認可の申請及び届出の場合、「計画の区分」、「新設学部等の目的」、「新設学部等の概要」、「教育課程」及び「教員組 織の概要」の「新設分」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 2 「教員組織の概要」の「既設分」については、共同学科等に係る数を除いたものとすること。
- 3 私立の大学又は高等専門学校の収容定員に係る学則の変更の届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「教室等」、「専任教員研究 室」、「図書・設備」、「図書館」及び「体育館」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 4 大学等の廃止の認可の申請又は届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「校地等」、「校舎」、「教室等」、「専任教員研究室」、 「図書・設備」、「図書館」、「体育館」及び「経費の見積もり及び維持方法の概要」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 5 「教育課程」の欄の「実験・実習」には、実技も含むこと。
- 6 空欄には、「一」又は「該当なし」と記入すること。

## 国立大学法人岡山大学 設置計画に関わる組織の移行表

(医学部定員増をしなかった場合)	定員	定員	定員
岡山大学			
文学部	175	_	700
人文学科	173		700
人文字科			
教育学部			
学校教育教員養成課程	250	_	1,000
養護教諭養成課程	30	_	120
2012 37411/12 277617 12			
法学部			
法学科			
昼間コース	205	_	820
夜間主コース	20	_	80
経済学部			
経済学科			
昼間コース	205	_	820
夜間主コース	40	-	160
理学部			
数学科	20		80
物理学科	35		140
化学科	30		120
生物学科	30		120
地球科学科	25		100
3年次編入学(学科共通)		3年次 <b>20</b>	40
3年久爛八子(子行六起)		20	40
医学部		2年次	
医学科(6年制)	100	5	625
保健学科		3年次	
看護学専攻	80	10	340
放射線技術科学専攻	40	5	170
検査技術科学専攻	40	5	170
歯学部		2年次	
歯学科	48	5	313
<b>本</b> 尚如			
薬学部 薬学科(6年制)	40		240
創薬科学科	40		160
周来件子件 	40		100
工学部			
機械システム系学科	160		640
電気通信系学科	100		400
情報系学科	60		240
化学生命系学科	140		560
		3年次	200
3年次編入学(学科共通)		30	60
理培理工学部			
環境理工学部 環境数理学科	00	_	00
	20	_	80
環境デザイン工学科	50	_	200
環境管理工学科 環境物質工学科	40 40	_	160 160
<b></b>	40	_	100
農学部			
総合農業科学科	120	_	480
		2年次	_
計	2,183	10 3年次	9,298
		70	

岡山大学				
文学部	175	_	700	
人文学科	173		700	
人文子科				
教育学部				
学校教育教員養成課程	250	_	1,000	
養護教諭養成課程	30	_	120	
<b>食暖</b>	30	_	120	
法学部				
法学科				
昼間コース	205	_	820	
夜間主コース	200	_	80	
汉间工工	20		00	
経済学部				
経済学科				
昼間コース	205	_	820	
		_		
夜間主コース	40	_	160	
理学部				
理子	20		90	
	20		80	
物理学科	35		140	
化学科	30		120	
生物学科	30		120	
地球科学科	25		100	
3年次編入学(学科共通)		3年次	40	
3年火編入字(字件共進)		20	40	
医学部		2年次		
医学科(6年制)	112	<sup>2年次</sup> 5	649	定員変更(12)
保健学科			0.10	Z, Z, C, Z,
看護学専攻	80	3年次 10	340	
放射線技術科学専攻	40	5	170	
検査技術科学専攻	40	5	170	
<b>歯学部</b>		2年次		
<b>歯学科</b>	48	5	313	
		-		
薬学部				
薬学科(6年制)	40	_	240	
創薬科学科	40	_	160	
工学部				
機械システム系学科	160		640	
電気通信系学科	100		400	
情報系学科	60		240	
化学生命系学科	140		560	
		3年次		
3年次編入学(学科共通)		30	60	
78 14 70 <b> 24</b> 40				
環境理工学部				
環境数理学科	20	-	80	
環境デザイン工学科	50	_	200	
環境管理工学科	40	_	160	
環境物質工学科	40	_	160	
## 226 ***				
農学部	100		400	
総合農業科学科	120	_	480	
		2年次		
計	2,195	10	9,322	
п	2,100	3年次	0,022	
		70		

令和2年度	入学 編入学 収容	令和2年度	入学 編入学 収容	亦声の声中
(医学部定員増をしなかった場合)	定員 定員 定員	(医学部定員増をした場合)	定員 定員 定員	変更の事由

(四)即た兵福とのある フに切自/ た来 た果	
岡山大学大学院	
教育学研究科	
数音子 助え行 教育科学専攻(M) 37 -	74
教職実践専攻(P) 45 -	90
教職夫威等权(F) 43 −	90
社会文化科学研究科	
国際社会専攻(M) 14 -	28
日本・アジア文化専攻(M) 12 -	24
人間社会文化専攻(M) 30 -	60
法政理論専攻(M) 15 一	30
経済理論·政策専攻(M) 6 -	12
組織経営専攻(M) 11 -	22
社会文化学専攻(D) 12 一	36
122712 ; G 2112 ;	
自然科学研究科	
数理物理科学専攻(M) 38 -	76
分子科学専攻(M) 24 -	48
生物科学専攻(M) 22 -	44
地球科学専攻(M) 16 -	32
機械システム工学専攻(M) 98 -	196
電子情報システム工学専攻(M) 90	180
応用化学専攻(M) 50 -	100
数理物理科学専攻(D) 6 -	18
地球生命物質科学専攻(D) 11 -	33
学際基礎科学専攻(D) 10 -	30
産業創成工学専攻(D) 18 -	54
応用化学専攻(D) 5 -	15
地球惑星物質科学専攻(5年制D) 4 —	20
地外恋生物具件于寻找(3年间D) 4 —	20
保健学研究科	
保健学専攻(M) 26 -	52
保健学専攻(D) 10 -	30
環境生命科学研究科	
環境生中科子研究科 社会基盤環境学専攻(M) 30 一	60
生命環境学専攻(M) 23 一	46
資源循環学専攻(M) 43 -	86
生物資源科学専攻(M) 25 -	50
生物生産科学専攻(M) 38 -	76
環境科学専攻(D) 22 一	66
農生命科学専攻(D) 20 -	60
医歯薬学総合研究科	
医歯科学専攻(M) 20 -	40
薬科学専攻(M) 37 -	74
薬科学専攻(D) 9 -	27
生体制御科学専攻(4年制D) 25 一	100
病態制御科学専攻(4年制D) 62 —	248
機能再生·再建科学専攻(4年制D) 28 一	112
社会環境生命科学専攻(4年制D) 13 一	52
The state of the s	
ヘルスシステム統合科学研究科	
ヘルスシステム統合科学専攻(M) 80 -	160
	48
ヘルスシステム統合科学専攻(D) 16 -	
法務研究科	79
	72
法務研究科	72

(医子部足員塔をした場合)	<b>止貝</b>	<b>止</b> 貝	<b>止</b> 貝	
教育学研究科				
教育科学専攻(M)	37	_	74	
教職実践専攻(P)	45	_	90	
<b>孙帆大成寺久(F)</b>	40		30	
社会文化科学研究科				
国際社会専攻(M)	14	_	28	
日本・アジア文化専攻(M)	12	_	24	
人間社会文化専攻(M)	30	_	60	
法政理論専攻(M)	15	_	30	
経済理論·政策専攻(M)	6	_	12	
組織経営専攻(M)	11	_	22	
社会文化学専攻(D)	12	_	36	
de 101 T.J. 224 T.W. are T.J.				
自然科学研究科				
数理物理科学専攻(M)	38	_	76	
分子科学専攻(M)	24		48	
生物科学専攻(M)	22		44	
地球科学専攻(M)	16		32	
機械システム工学専攻(M)	98		196	
電子情報システム工学専攻(M)	90		180	
応用化学専攻(M)	50	_	100	
数理物理科学専攻(D)	6		18	
地球生命物質科学専攻(D)	11	_	33	
学際基礎科学専攻(D)	10		30	
産業創成工学専攻(D)	18	_	54	
応用化学専攻(D)	5	_	15	
地球惑星物質科学専攻(5年制D)	4	_	20	
保健学研究科				
保健学専攻(M)	26	_	52	
保健学専攻(D)	10	_	30	
床链子等攻(D)	10		30	
環境生命科学研究科				
社会基盤環境学専攻(M)	30	_	60	
生命環境学専攻(M)	23	_	46	
資源循環学専攻(M)	43	_	86	
生物資源科学専攻(M)	25	_	50	
生物生産科学専攻(M)	38	_	76	
環境科学専攻(D)	22	_	66	
農生命科学専攻(D)	20	_	60	
医歯薬学総合研究科				
医歯科学専攻(M)	20	_	40	
薬科学専攻(M)	37	_	74	
薬科学専攻(D)	9	_	27	
生体制御科学専攻(4年制D)	25	_	100	
病態制御科学専攻(4年制D)	62	_	248	
機能再生·再建科学専攻(4年制D)	28	_	112	
社会環境生命科学專攻(4年制D)	13	_	52	
ヘルスシステム統合科学研究科				
ヘルスシステム統合科学研究科 ヘルスシステム統合科学専攻(M)	80	_	160	
ヘルスシステム統合科学専攻(M) ヘルスシステム統合科学専攻(D)	16	_	48	
ハルヘンヘノム統合科子専攻(D)	10	_	48	
法務研究科				
法務専攻(P)	24	_	72	
			-	
計	<u>1,125</u>		2,681	