◆学士課程 Undergraduate Programs

修業年限:4年(医学部医学科6年)

Years required for completion of course of study: 4 years (Faculty of Medicine, School of Medicine: 6 years)

- * 令和3年度入学者適用
- *詳細は各学部の学生便覧参照
- * Applicable to students enrolled in academic year 2021
- * See details in the Student Handbook of each faculty/school.

			必修	選択必修	選択	自由選択	合計単位数	論 文 等	特 記 事 項
			Required	Required Elective	Elective	Optional	Total Number of	Thesis, etc.	Remarks
文学部	ß Faculty of Letters			Liodavo			Credits	000.	
		全学共通 Liberal Education	8	19			27		
人文学 Depart	档tment of Humanities	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	10	4 56		35	4 101	有〇	
		専門科目 Specialized Education 計 Total	18	79		35	132	F O	
国際人	、間科学部 Faculty of Glol								
	バル文化学科	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	6	18 4		19	24~43 4~23		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目、高度教養 科目いずれからも修得可。
	tment of Cultures	専門科目 Specialized Education	24	29	24		77~96	有〇	Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects and
		計 Total	30	51	24	19	124		advanced liberal arts course.
	ミュニティ学科 tment of	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	7	20 4		8	27~35 4~12		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目、高度教養 科目いずれからも修得可。
Human	Development and	専門科目 Specialized Education	29	25	31		85~93	有〇	Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects and
Comm	unity	計 Total 全学共通 Liberal Education	36 7	49 16	31	8	124 23~27		advanced liberal arts course. 自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目、高度教養
	生学科	<u> </u>	·	4		4	4~8		科目いずれからも修得可。
	tment of nment and Sustainability	専門科目 Specialized Education	23	35	35		93~97	有〇	Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects and
		計 Total 全学共通 Liberal Education	30 7	55	35	4	124		advanced liberal arts course. 自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目、高度教養
	教育学科	= 子共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course		16 4		4	23~27 4~8		科目いずれからも修得可。
	tment of Education	専門科目 Specialized Education	39	25	29		93~97	有〇	Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects and
		計 Total	46	45	29	4	124		advanced liberal arts course.
	『Faculty of Law 学科 Department of Law								
		全学共通 Liberal Education	9	16			25		
	司法コース Legal Studies Course	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education	ļ	4 60		36	4 96	# ×	
		計 Total	9	80		36	125	* (
	企業・行政コース	全学共通 Liberal Education	9	16			25		
	Business-Government	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education		4 56		40	96	無 ×	
	Course	計 Total	9	76		40	125		
	政治・国際コース	全学共通 Liberal Education	9	16			25		
	Political Science- International Studies	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education		4		52	96	無 ×	
	Course	計 Total	9	64		52	125		
経済学	学部 Faculty of Economics	全学共通 Liberal Education	14	16		Т	30		
		<u> </u>	14	4			4		
			21	69			90		研究指導を履修する場合 When Seminar on Research is taken
		専門科目 Specialized Education	21	77			98	無 ×	When Seminar on Research is taken 研究指導の履修を完了しない場合
経済学 Depart	^丝 科 tment of Economics		21	77			98		<u>When Seminar on Research is not completed</u> 研究指導を履修しない場合
Берагі	unient of Economics		35	89			124		<u>When Seminar on Research is not taken</u> 研究指導を履修する場合
		5 ↓ T.4.1			-				<u>When Seminar on Research is taken</u> 研究指導の履修を完了しない場合
		計 Total	35	97			132		When Seminar on Research is not completed 研究指導を履修しない場合
奴带 兽	些部 School of Business Ad		35	97			132		When Seminar on Research is not taken
柱呂子	-நு Scriooi of Business Ad	全学共通 Liberal Education	9	16			25		
		高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course		4			4		.or岁
									*95単位には研究指導を履修する場合の16単位(研究指導 8単位および卒業論文8単位)を含む。
経営学 Depart	설科 tment of Business	**************************************	_				105	選択**	*This includes 16 units of Seminar on Research; 8 units of Seminar and 8 units of Thesis.
	istration	専門科目 Specialized Education	/	98*			105		**研究指導の履修は任意だが、履修した場合は卒業論文は必須。
									**Although Seminar on Research is elective, it requires to
		 計 Total	16	118			134		complete an undergraduate thesis.
理学部	ß Faculty of Science	ні тош	10	110			107		
WL 334 -		全学共通 Liberal Education	8	16	0~5		24~29		※論文試験は、数学講究の結果の審査及び口頭試問としている。詳細は学生便覧参照。
数学科 Depart	tment of Mathematics	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education	22	4 62~74		0~7	4 91∼96	無 ×	* Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Seminar in Mathematics and an oral
		計 Total	30	82~94	0~5	0~7	124		examination. See the details in the Student Handbook.
ᄽᇭᅚᄜᄼᆣ	5.4.1	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	8	16 4	0~5	 	24~29 4		※論文試験は、特別研究の結果の審査及び口頭試問としている。詳細は学生便覧参照。
物理学 Depart	다 tment of Physics	専門科目 Specialized Education	16	64~80	0~2	0~9	91 ~ 96	無 ×	 Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral
		計 Total	24	84~100	0~7	0~9	124		examination. See the details in the Student Handbook.
化学科	4	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	8	16 4	0~5	<u> </u>	24~29 4		※論文試験は、特別研究の結果の審査及び口頭試問としている。詳細は学生便覧参照。
	tment of Chemistry	専門科目 Specialized Education	57	25~39	0~2	0~7	91~96	無×	* Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral
		計 Total	65	45~59	0~7	0~7	124		examination. See the details in the Student Handbook.
生物学	叁科	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	8	16 4	0~5		24~29 4		※論文試験は、特別研究の結果の審査及び口頭試問としている。詳細は学生便覧参照。
	tment of Biology	専門科目 Specialized Education	37	44~59	0~2	0~8	91~96	無×	 Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral
		計 Total	45 10	64~79	0~7	0~8	124		examination. See the details in the Student Handbook. ※論文試験は、特別研究の結果の審査及び口頭試問とし
惑星学	△科	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	10	17 4	0~4		27~31 4		ている。詳細は学生便覧参照。
	tment of Planetology	専門科目 Specialized Education	19	60 ~ 74	0~2	0~8	89 ~ 93	無×	 Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral
		計 Total	29	81 ~ 95	0~6	0~8	124		examination. See the details in the Student Handbook.

			必修	湿扣心收	選択	白九梁和	合計単位数	☆ ☆ 竿	
			少 1	選択必修	迭 扒	日田迭扒	百訂单位数 Total		特 記 事 項
			Required	Required Elective	Elective	Optional	Number of Credits	Thesis, etc.	Remarks
医学部	School of Medicine								
E ሥብ		全学共通 Liberal Education	5	14 4			19 4		立巻がないるやインコト
医学科 Faculty	of Medicine	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education	177	4			177	無 ×	卒業試験に合格すること。 A graduation examination must be passed.
		計 Total	182	18			200		
保健学	科 Faculty of Health Scier			10 10	Ī	Ι			
	看護学専攻	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	6 4	16~18			22~24 4		
	Clinical & Health Nurse Course, Nursing Major	専門科目 Specialized Education	89	8~10			97 ~ 99	有〇	
		計 Total	99	26			125		
	検査技術科学専攻	全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	6 4	16~18			22~24 4		
	Medical Technology Major	専門科目 Specialized Education	88	10~12			98~100	有〇	
	Iviajoi	計 Total	98	28			126		
		全学共通 Liberal Education	6	16~18			22~24		
	理学療法学専攻 Physical Therapy Major	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education	90	9~11			99~101	有〇	
		計 Total	100	27			127		
	<i>作</i> 类质法尚事 在	全学共通 Liberal Education	6	16~18			22~24		
	作業療法学専攻 Occupational Therapy	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4	7 ~ 9	-		4	有〇	
	Major	専門科目 Specialized Education 計 Total	95 105	7~9 25			102~104 130	1 O	
工学部	Faculty of Engineering								
7.25 6-6- 111	.T.J	全学共通 Liberal Education	6	16			22		
建築学 Departr	科 ment of Architecture	高度教養科目 専門科目 Specialized Education	46	<u>4</u> 5	 5		101	有〇	
		計 Total	52		5		127		
	W 7.1	全学共通 Liberal Education	6	16			22		
市民工 Departr	·字科 ment of Civil Engineering	高度教養科目 専門科目 Specialized Education	35	4 6	 5		100	有〇	
		計 Total	41	8	5		126		
雷克雷	子工学科	全学共通 Liberal Education	6	16			22		
Departr	ment of Electrical and	高度教養科目 専門科目 Specialized Education	24	4 7	 6		100	有〇	
Electro	nic Engineering	計 Total	30		6		126		
機械工	学科	全学共通 Liberal Education	6	16			22		
Departr	ment of Mechanical	高度教養科目 専門科目 Specialized Education	40	4 6	 :1		4 101	有〇	
Engine	ering	計 Total	46	8			127		
応用化	学 科	全学共通 Liberal Education	6	16			22		
Departr	ment of Chemical	高度教養科目 専門科目 Specialized Education	31	4 7] 2		4 103	有〇	
Science	e and Engineering	計 Total	37	+	2		129		
	能工学科	全学共通 Liberal Education	6	16			22		
	ment of Computer e and Systems	高度教養科目 専門科目 Specialized Education	85	4	13		98	有〇	
Engine		計 Total	91	3	3		124		
	Faculty of Agriculture								
食料環	境システム学科 Departme 「	ent of Agricultural Engineering and Economics 全学共通 Liberal Education	22	<u> </u>			22		
	生産環境工学コース Division of Agricultural	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4	<u> </u>			4		
	Engineering	専門科目 Specialized Education	66or52	<u> </u>	34or45	0or3	100	有〇	
	 食料環境経済学コース	計 Total 全学共通 Liberal Education	92or78 22		34or45	0or3	126 22		
	Division of Food and	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4				4		
	Environmental Economics	専門科目 Specialized Education	48		42	10	100	有〇	
	命科学科 Department of I	計 Total Bioresource Science	74		42	10	126		
灵灬工		全学共通 Liberal Education	22				22		
. '			·	T			4		
	応用動物学コース Division of Animal	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4					~	
	応用動物学コース Division of Animal Science	専門科目 Specialized Education	46		50	4	100	有〇	
	Division of Animal	専門科目 Specialized Education 計 Total	46 72		50 50	4	126	有〇	
	Division of Animal Science 応用植物学コース	専門科目 Specialized Education	46			4		有〇	
	Division of Animal Science	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education	46 72 22 4 52			4	126 22 4 100	有〇	
	Division of Animal Science 応用植物学コース Division of Plant Science	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total	46 72 22 4		50	4	126 22 4		
	Division of Animal Science 応用植物学コース	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total Agrobioscience	46 72 22 4 52 78		50	4	126 22 4 100 126		
生命機	Division of Animal Science 応用植物学コース Division of Plant Science 能科学科 Department of ル 応用生命化学コース	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total	46 72 22 4 52		50	4	126 22 4 100		
生命機	Division of Animal Science 応用植物学コース Division of Plant Science	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total Agrobioscience 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education	46 72 22 4 52 78		44 44 44 44	4 4	126 22 4 100 126		
生命機	Division of Animal Science 応用植物学コース Division of Plant Science 能科学科 Department of が 応用生命化学コース Division of Applied	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total Agrobioscience 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total	46 72 22 4 52 78 22 4 53 79		44 44	4	126 22 4 100 126 22 4 100 126	有〇	
生命機	Division of Animal Science 応用植物学コース Division of Plant Science 能科学科 Department of 応用生命化学コース Division of Applied Chemistry in Bioscience	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total Agrobioscience 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education	46 72 22 4 52 78		44 44 44 44	4 4	126 22 4 100 126	有〇	
生命機	Division of Animal Science 応用植物学コース Division of Plant Science 能科学科 Department of が 応用生命化学コース Division of Applied	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total Agrobioscience 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 計 Total 全学共通 Liberal Education	46 72 22 4 52 78 22 4 53 79		44 44 44 44	4 4	126 22 4 100 126 22 4 100 126	有〇	
生命機	Division of Animal Science 応用植物学コース Division of Plant Science 能科学科 Department of 応用生命化学コース Division of Applied Chemistry in Bioscience 応用機能生物学コース	専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total Agrobioscience 全学共通 Liberal Education 高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course 専門科目 Specialized Education 計 Total 全学共通 Liberal Education	46 72 22 4 52 78 22 4 53 79 22		44 44 44 44	4 4	126 22 4 100 126 22 4 100 126 22	有〇	

			必修	選択必修	選択	自由選択	合計単位数	論 文 等	特記事項
			Required	Required Elective	Elective	Optional	Total Number of Credits	Thesis, etc.	行 記 争 填 Remarks
		Sciences ※更新中のため、令和2年度版を掲載 ent of Global Transportation Sciences	する						
	が制送符子符 Departine	全学共通 Liberal Education	9	18			27~33		
	•1		4	10			1		
	海マネジメントコース autical Science Course	専門科目 Specialized Education	55又は57 55or57		18又は16 18or16	26	93~99	有〇	
	•	計 Total	68又は70 68or70	18	18又は16 18or16	26	130		
	100	全学共通 Liberal Education	9	18			27~33		
	ジスティクスコース	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4				4		
Lo	gistics Course	専門科目 Specialized Education	39		33	27	93~99	有〇	
		計 Total	52	18	33	27	130		
• • • • •		全学共通 Liberal Education	9	18			27~33		
	システム科学科 nt of Ocean Safety	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4				4		
Systems S		専門科目 Specialized Education	27		45	27	93~99	有〇	
-,		計 Total	40	18	45	27	130		
マリンエン	√ジニアリング学科 Depa	rtment of Marine Engineering							
		全学共通 Liberal Education	9	18			27~33		
	•	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4				4		
Sh	関マネジメントコース ip Management ourse	専門科目 Specialized Education	41.5又は 43.5 41.5or43.5	1	28.5又は 26.5 28.5or26.5	28	93~99	有〇	
		計 Total	54.5又は 56.5 54.5or56.5	19	28.5又は 26.5 28.5or26.5	28	130		
		全学共通 Liberal Education	9	18			27~33		
	カトロニクスコース	高度教養科目 Advanced Liberal Arts Course	4				4		
Me	echatronics Course	専門科目 Specialized Education	41.5	1	28.5	28	93~99	有〇	
		計 Total	54.5	19	28.5	28	130		

◆博士課程前期課程・修士課程 Master's Program

修業年限:2年

Years required for completion of course of study: 2 years

- * 令和3年度入学者適用
- *詳細は各研究科の学生便覧参照
- * Applicable to students enrolled in academic year2021
- * See details in the Student Handbook of each graduate school.

	必修	選択必修	選 択	自由選択	合計単位	論 文 等	graduate school.
		Required	~= "\		数 Total	Thesis,	特 記 事 項
	Required	Elective	Elective	Optional	Number of Credits	etc.	Remarks
人文学研究科 Graduate School of Humanities							
文化構造専攻 Department of Human Cultural Studies	8	2	20		30	有〇	
社会動態専攻 Department of Human Social Dynamics	8	2	20		30	有〇	
国際文化学研究科 Graduate School of Intercultural Studi	es						
文化相関専攻、グローバル文化専攻 Department of Cultu	ral Interacti	on, Departme	ent of Cultur	e and Global	ization		
研究者養成型プログラム Researcher Training Track	8	8	14		30	有〇	修士論文の他、特定の課題についての研究の成果として 修士フォリオを選択できる。 Either a master's thesis or master's folio (comprising multiple research products related to a specific theme) can be chosen.
キャリアアップ型プログラム Career Enhancement Track	4	14	12		30	有〇	特定の課題についての研究の成果として修了研究レポートを提出する。 A master's research report must be submitted as the results of research on a specific theme.
人間発達環境学研究科 Graduate School of Human Devel 人間発達専攻	opment and	Environment		ı			
Department of Human Development	12		18		30	有〇	
人間環境学専攻 Department of Human Environmental Science	10		20		30	有〇	
法学研究科 Graduate School of Law							
法学政治学専攻 Department of law and Politics 研究者養成プログラム		I	Ī	ı	1		T
明九日食成プログラム Academic Program	16	14			30	有〇	
高度社会人養成プログラム Advanced Professional Expert Program	16	14			30	有〇	
グローバルマスタープログラム Global Master's Program	8	22			30	有〇	
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA					1		
経済学専攻 Department of Economics		ı	Γ				// Hn=m /
総合コース	20		10		30	有〇	後期課程へ進学する場合 When going on to Doctor Program
Master Program in Economics(General)	14		16		30	有〇	後期課程へ進学しない場合 When not going on to Doctor Program
国際コース International Master's Program in Economics	14		16		30	有〇	
GMAPコース Global Master Program	14	6	10		30	有〇	
経営学研究科 Graduate School of Business Administratio	n						
経営学専攻 Department of Business Administration							
本科コース	12	8	10		30	有〇	
Honka Course (General Course) GMAP in Management(SESAMI)プログラム履修コース							
SESAMI Program	12	14	4		30	有〇	
理学研究科 Graduate School of Science 数学専攻	1	14~30	0~15		30	有〇	
Department of Mathematics 物理学専攻	'						
Department of Physics 化学専攻	1	14~24	5以上		30	有〇	
Department of Chemistry	1	12~24	5以上		30	有〇	
生物学専攻 Department of Biology	1	16~24	5以上		30	有〇	
惑星学専攻 Department of Planetology	1	12~26	5以上		30	有〇	
医学研究科 Graduate School of Medicine							
バイオメディカルサイエンス専攻 Department of Biomedica 本科コース						+ 0	
Honka Course (General Course) 地域密着型医学物理スペシャリスト養成コース	24	6			30	有〇	
Training course for Medical Physicist	17	13			30	有〇	
保健学研究科 Graduate School of Health Sciences 看護学領域 Department of Nursing	10	20			30	有〇	
CNSコース	40	10			50	有〇	
CNS Program 助産師コース	42	20			62	有〇	
A Master Level Program in Midwifery 病態解析学領域	10	20			30	有〇	
Department of Biophysics リハビリテーション科学領域							
Department of Rehabilitation Science	10	20			30	有〇	
パブリックヘルス領域 Department of Publlic Health	10	20			30	有〇	
保健師コース A Master Level Program in Public Health Nursing	39	20			59	有〇	

	必修	選択必修	選 択	自由選択	合計単位 数	論文等	特 記 事 項
	Required	Required Elective	Elective	Optional	Total Number of	Thesis, etc.	Remarks
工学研究科 Graduate School of Engineering	_	Elective			Credits	010.	
建築学専攻 Department of Architecture							
一般コース General Course	12	1	17		30	有〇	
健康・福祉・医療工学コース	11	6	13		30	有〇	
Health, Welfare and Medical Engineering Course 市民工学専攻 Department of Civil Engineering							
一般コース General Course	12	1	17		30	有〇	
健康・福祉・医療工学コース	11	6	13		30	有 〇	
Health, Welfare and Medical Engineering Course 電気電子工学専攻 Department of Electrical and Electr			10		30	H O	
一般コース	11	1	18		30	有〇	
General Course 健康・福祉・医療工学コース							
Health, Welfare and Medical Engineering Course	10	6	14		30	有〇	
機械工学専攻 Department of Mechanical Engineering 一般コース						+ 0	
General Course 健康・福祉・医療工学コース	9	1	20		30	有〇	
健康・倫他・医療エチュース Health, Welfare and Medical Engineering Course	8	6	16		30	有〇	
応用化学専攻 Department of Chemical Science and En ──一般コース	ngineering	Ī		Ī	<u> </u>		
General Course	9	1	20		30	有〇	
健康・福祉・医療工学コース Health, Welfare and Medical Engineering Course	8	6	16		30	有〇	
ンステム情報学研究科 Graduate School of System Info	ormatics						
システム科学専攻 Department of Systems Science 一般コース		I		I	П		
General Course	7	0	23		30	有〇	
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course	14		16		30	有〇	
情報科学専攻 Department of Information Science					II.		
一般コース General Course	7	0	23		30	有〇	
ITスペシャリスト養成コース	14		16		30	有〇	
IT Specialist Course 計算科学専攻 Department of Computational Science			10		00	ь О	
一般コース	7	0	23		30	有〇	
General Course	,	Ů	20		- 00	r)	
						_ ~	
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course	14		16		30	有〇	
ITスペシャリスト養成コース	14 6	2	16 22		30 30	有〇	
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science	6 ※更新中のた	」 め、令和2年	22 度版を掲載	する			
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course	6 ※更新中のた	」 め、令和2年	22 度版を掲載	する			グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数は
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En	6 ※更新中のた ngineering and	」 め、令和2年	22 度版を掲載 omics	する	30	有〇	じ。
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science	6 ※更新中のた	」 め、令和2年	22 度版を掲載	する		有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program t
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En	6 ※更新中のた ngineering and	」 め、令和2年	22 度版を掲載 omics	する	30	有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also requir to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En	6 ※更新中のた ngineering and	」 め、令和2年	22 度版を掲載 omics	する	30	有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数は じ。
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En	6 ※更新中のた ngineering and	」 め、令和2年	22 度版を掲載 omics	する	30	有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数は じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics	6 ※更新中のた ngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 omics 13	する	30	有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also requir to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数は じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En	6 ※更新中のた ngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 omics 13	する	30	有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program for Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program for Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics	6 ※更新中のた ngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 mics 13	する	30	有〇有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program for Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program for Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics	6 ※更新中のた ngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 omics 13	する	30	有〇有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also required.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座	6 ※更新中のた ngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 mics 13	する	30	有〇有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science	6 ※更新中のたngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 pmics 13	する	30 30 30	有〇有〇	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座	6 ※更新中のた ngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 mics 13	する	30	有()有()有()有()()有()()()有()()()()()()()()(じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 「グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science	6 ※更新中のたngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 pmics 13	する	30 30 30	有()有()有()有()()有()()()有()()()()()()()()(じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program を
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science	6 ※更新中のたngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 pmics 13	する	30 30 30	有()有()有()()	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 農学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 本科生命化学講座 応用生命化学講座	6 ※更新中のたngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 pmics 13 13 13 13	する	30 30 30 30	有()有()有()有()	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 農学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience	6 ※更新中のた ngineering and 17 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 pmics 13	する	30 30 30	有	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 農学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 本科生命化学講座 応用生命化学講座	6 ※更新中のたngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 pmics 13 13 13 13	する	30 30 30 30	有	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program of Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 農学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 本科生命化学講座 応用生命化学講座	6 ※更新中のたngineering and 17 17 17 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 mics 13 13	する	30 30 30 30 30	有 有 有 有	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 応用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience	6 ※更新中のたngineering and 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 pmics 13 13 13 13	する	30 30 30 30	有 有 有 有 有 有 A A A A A A	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 農学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 本用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience 応用機能生物学講座 Division of Applied Biology	6 ※更新中のたngineering and 17 17 17 17 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 mics 13 13	する	30 30 30 30 30	有 有 有 有 有 有 A A A A A A	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also required earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also required earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 応用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience	6 ※更新中のたngineering and 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	」 め、令和2年	22 度版を掲載 mics 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	する	30 30 30 30 30	有 有 有 有 有 有 有 O O O O	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 本務能科学専攻 Department of Agrobioscience 応用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience 応用機能生物学講座 Division of Applied Biology 毎事科学研究科 Graduate School of Maritime Sciences 毎事科学専攻 Department of Maritime Sciences	6 ※更新中のたngineering and 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	め、令和2年 Socio-Econo	22 度版を掲載 mics 13 13	する	30 30 30 30 30	有 有 有 有 有 有 A A A A A A	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 本務能科学専攻 Department of Agrobioscience 応用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience 応用機能生物学講座 Division of Applied Biology 毎事科学研究科 Graduate School of Maritime Sciences 毎事科学専攻 Department of Maritime Sciences 国際協力研究科 Graduate School of International Coop 国際協力研究科 Graduate School of International Coop 国際協力研究科 Graduate School of International Coop	6 ※更新中のたongineering and 17 17 17 17 17 17 17 17	め、令和2年 Socio-Econo	22 度版を掲載 mics 13 13 13 13 13 13 13 15 16	する	30 30 30 30 30 30	有 有 有 有 有 有 有 O O O O	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
「Tスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 応用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience 応用機能生物学講座 Division of Applied Biology 毎事科学研究科 Graduate School of Maritime Sciences 毎事科学専攻 Department of Maritime Sciences 国際協力研究科 Graduate School of International Coop 国際開発政策専攻 Department of Economic Development and Policies	6 ※更新中のたngineering and 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	め、令和2年 Socio-Econo	22 度版を掲載 mics 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	する	30 30 30 30 30	有 有 有 有 有 有 有 O O O O	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 書学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural Engineering 住産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 応用性命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience 応用機能生物学講座 Division of Applied Biology 毎事科学専攻 Department of Maritime Sciences 毎事科学専攻 Department of Maritime Sciences 国際協力研究科 Graduate School of International Coop 国際協力政策専攻 Department of Economic Development and Policies 国際協力政策等政	6 ※更新中のたongineering and 17 17 17 17 17 17 17 17 17 8 14 Deration Studie 8	め、令和2年 Socio-Econo	22 度版を掲載 mics 13 13 13 13 13 13 13 15 16	する	30 30 30 30 30 30	有 有 有 有 有 有 有 O O O O	グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program f Agricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits.
TTスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 豊学研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural En 生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science 応用動物学講座 Division of Animal Science 応用植物学講座 Division of Plant Science 生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience 応用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience 応用機能生物学講座 Division of Applied Biology 毎事科学研究科 Graduate School of Maritime Sciences 毎事科学研究科 Graduate School of International Coop 国際開発政策専攻 Department of Economic Development and Policies 国際協力政策専攻 Department of International Cooperation Policy Studies 地域協力政策専攻 Department of International Cooperation Policy Studies 地域協力政策専攻	6 ※更新中のたongineering and 17 17 17 17 17 17 17 17 17 8 14 Deration Studie 8	め、令和2年 Socio-Econo	22	する	30 30 30 30 30 30	有 有 </td <td>じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.</td>	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
ITスペシャリスト養成コース IT Specialist Course 計算科学インテンシブコース Intensive Course 表字研究科 Graduate School of Agricultural Science 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural Engineering 住産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering 住産環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics 「京集中のでは、日本	6 ※更新中のた ngineering and 17 17 17 17 17 17 17 8 14 peration Studie 8 8 8 8	め、令和2年 Socio-Econo	22	する	30 30 30 30 30 30 30 30	有 有 </td <td>じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also required agricultural Science (Master's</td>	じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also require to earn the same number of credits. グローバルマスターコースの学生も必要修得単位数はじ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fagricultural Science (Master's program) are also required agricultural Science (Master's

◆博士課程後期課程·博士課程 Doctoral Program

修業年限:3年 (医学研究科医科学専攻:4年)

Years required for completion of course of study: 3 years (Department of Medical Sciences, Graduate School of Medicine: 4 years)

- * 令和3年度入学者適用
- *詳細は各研究科の学生便覧参照
- * Applicable to students enrolled in academic year 2021
- * See details in the Student Handbook of each graduate school.

		必修	選択必修	選択	自由選択	合計単位 数	論文等	特 記 事 項
		Required	Required Elective	Elective	Optional	Total Number of Credits	Thesis, etc.	Remarks
人文学研究科 Graduate School of Hur	manities					Greans		
文化構造専攻 Department of Human Cultural Studies		8	2			10	有〇	
社会動態専攻	<u> </u>							
Department of Human Social Dynamics		8	2			10	有 〇	
国際文化学研究科 Graduate School o		•	Б	5.0.1:	1011 " "			
文化相関専攻、グローバル文化専攻 コースワーク型教育プログラム	Department of Gultural		Department (of Gulture an	id Globalizati			
Coursework Track		6		4		10	有〇	
プロジェクト型教育プログラム Project Track		6		4		10	有〇	
人間発達環境学研究科 Graduate Sch	ool of Human Developm	nent and Env	ironment					
人間発達専攻		10		4		14	有〇	
Department of Human Development 人間環境学専攻								
Department of Human Environmental S	Science	8		6		14	有〇	
法学研究科 Graduate School of Law								
法学政治学専攻 Department of Law a 研究者養成プログラム	nd Politics							T
Academic Program		16	4			20	有〇	
高度社会人養成プログラム Advanced Professional Expert Prog	ram	16	4			20	有〇	
高度専門法曹養成プログラム	ram	1.4						
Top Lawyers Program		14	6			20	有〇	
経済学研究科 Graduate School of Eco 経済学専攻	onomics							
性历于寻找 Department of Economics		8				8	有〇	
経営学研究科 Graduate School of Bus	siness Administration							
経営学専攻 Department of Business Administratior	1	10				10	有〇	
理学研究科 Graduate School of Scien								
数学専攻		4		6		10	有〇	
Department of Mathematics 物理学専攻								
Department of Physics		4		6		10	有〇	
化学専攻 Department of Chemistry		4		6		10	有〇	
生物学専攻		4		6		10	有〇	
Department of Biology 惑星学専攻		-		0		- 10		
ळ至于寻攻 Department of Planetology		4		6		10	有〇	
医学研究科 Graduate School of Medic								
医科学専攻 Department of Medical Sc			I		<u> </u>			T
研究者育成プログラム Single		13	17			30	有〇	
Researcher Program ダブル Double	メジャ ー Major	13	17			30	有〇	
シグナル伝達基礎臨床融合プログー Special Program for Clinician-Scier ransduction Medicine		13	17			30	有〇	
臨床研究エキスパート育成プログラ Special Program for Clinical Study		13	17			30	有〇	
医学研究国際プログラム	•	13	17			30	有 〇	
International Program for Medical F がんプロフェッショナル養成プログラ	5 <u>L</u>	15	15			30	有〇	
Training Program for Experts on Cli 連携大学院臨床研究医養成プログ Special Program Linked with Portro	ラム	15	15			30	有〇	
Special Program Linked with Partne 早期研究スタートプログラム		13	17			30	有 〇	
Special Program for Early Medical F 保健学研究科 Graduate School of Hea								
保健学専攻 Department of Health Sc								
看護学領域 Department of Nursing		4	8			12	有 〇	
病態解析学領域		4	8			12	有 〇	
Department of Biophysics リハビリテーション科学領域		4	8			12	有 O	
Department of Rehabilitation Scienパブリックヘルス領域	ce							
Department of Public Health		4	8			12	有 〇	

	必 修	選択必修	選択	自由選択	合計単位 数	論文等	特 記 事 項
	Required	Required Elective	Elective	Optional	Total Number of Credits	Thesis, etc.	Remarks
工学研究科 Graduate School of Engineering					Greons		
建築学専攻	6		4		10	有〇	
Department of Architecture 市民工学専攻			·			11 0	
川氏工子等攻 Department of Civil Engineering	6		4		10	有 〇	
電気電子工学専攻 Department of Electrical and Electronic Engineering	6		4		10	有〇	
機械工学専攻	6		4		10	有〇	
Department of Mechanical Engineering 応用化学専攻	6		4		10	有 〇	
Department of Chemical Science and Engineering			4		10	# U	
システム情報学研究科 Graduate School of System Informa システム科学専攻	tics						
Department of Systems Science	6		4		10	有〇	
情報科学専攻 Department of Information Science	6		4		10	有〇	
計算科学専攻 Department of Computational Science					<u> </u>		<u></u>
一般コース General Course	6		4		10	有〇	
インテンシブコース	6		4		10	有 〇	
Intensive Course 農学研究科 Graduate School of Agricultural Science ※		今和2年度	 				
展子明元行 Graduate Scribbi of Agricultural Science 一次。 食料共生システム学専攻 Department of Agricultural Engine							
							グローバルドクターコースの学生も必要修得単位数は同じ。
生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering	6		4		10	有〇	Students enrolled in Kobe Global Graduate Program for Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits. グローバルドクターコースの学生も必要修得単位数は同じ。
食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics	6		4		10	有〇	グローバルトグターコースの字生も必要修停単位剱は同し。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fo Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits.
資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science	•	Į.			<u> </u>		
応用動物学講座 Division of Animal Science	6		4		10	有〇	グローバルドクターコースの学生も必要修得単位数は同じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fo Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits.
応用植物学講座 Division of Plant Science	6		4		10	有〇	グローバルドクターコースの学生も必要修得単位数は同じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fo Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits.
生命機能科学専攻 Department of Agrobioscience	_	_					• •
応用生命化学講座 Division of Applied Chemistry in Bioscience	6		4		10	有〇	グローバルドクターコースの学生も必要修得単位数は同じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fo Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits.
応用機能生物学講座 Division of Applied Biology	6		4		10	有〇	グローバルドクターコースの学生も必要修得単位数は同じ。 Students enrolled in Kobe Global Graduate Program fo Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits.
海事科学研究科 Graduate School of Maritime Sciences	-						Carrie Garrie Harrison Grands
海事科学専攻 Department of Maritime Sciences	4		6		10	有〇	
国際協力研究科 Graduate School of International Cooperat	ion Studies						
国際開発政策専攻 Department of Economic Development and Policies	8				8	有〇	
国際協力政策専攻 Department of International Cooperation Policy Studies	8				8	有〇	
地域協力政策専攻 Department of Regional Cooperation Studies	8				8	有〇	
Department of Regional Cooperation Studies 科学技術イノベーション研究科 Graduate School of Science,	Technology a	I nd Innovatior	l 1				
11 12 13 14							

◆専門職学位課程

Professional Degree Programs

- * 令和3年度入学者適用
- *詳細は各研究科の学生便覧参照 * Applicable to students enrolled in academic year
- * See details in the Student Handbook of each graduate school

法学研究科 Graduate School of Law	必 修 Required	選択必修 Required Elective	選 択 Elective	自由選択 Optional	合計単位 数 Total Number of Credits	論 文 等 Thesis, etc.	特 記 事 項 Remarks					
実務法律専攻 Department of Professional Legal Education	70	28		2	100	無×	修業年限2年又は3年 Years required for completion of course of study: 2 or 3 years					
経営学研究科 Graduate School of Business	経営学研究科 Graduate School of Business Administration											
現代経営学専攻 Department of Management Theory in Practice (MTP)	12	22			34	有〇	修業年限1.5年又は2年 Years required for completion of course of study: 1.5 or 2 years					