

◆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8年度入学者適用  
\* 詳細は各学部 of 学生便覧参照  
\* Applicable to students enrolled in academic year 2026  
\* See details in the Student Handbook of each faculty/school.

		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
文学部 Faculty of Letters								
人文学科 Department of Humanities	全学共通 Liberal Education	12	12			24		
	専門科目 Specialized Education	11	55		35	101	有 ○	
	計 Total	23	67		35	125		
国際人間科学部 Faculty of Global Human Sciences								
グローバル文化学科 Department of Global Cultures	全学共通 Liberal Education	8	16		24	24～48		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目いずれからも修得可。 Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects.
	専門科目 Specialized Education	22	23	31		76～100	有 ○	
	計 Total	30	39	31	24	124		
発達コミュニティ学科 Department of Human Development and Community	全学共通 Liberal Education	8	16		17	24～41		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目いずれからも修得可。 Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects.
	専門科目 Specialized Education	22	24	37		83～100	有 ○	
	計 Total	30	40	37	17	124		
環境共生学科 Department of Environment and Sustainability	全学共通 Liberal Education	8	16		9	24～33		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目いずれからも修得可。 Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects.
	専門科目 Specialized Education	18	34	39		91～100	有 ○	
	計 Total	26	50	39	9	124		
子ども教育学科 Department of Child Education	全学共通 Liberal Education	8	16		8	24～32		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目いずれからも修得可。 Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education, specialized education subjects.
	専門科目 Specialized Education	34	23	35		92～100	有 ○	
	計 Total	42	39	35	8	124		
法学部 Faculty of Law								
法律学科 Department of Law								
司法コース Legal Studies Course	全学共通 Liberal Education	12	12		2	24～26		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目いずれからも修得可。 Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education and specialized education subjects.
	専門科目 Specialized Education		56	42		98～100	無 ×	
	計 Total	12	68	42	2	124		
企業・行政コース Business-Government Course	全学共通 Liberal Education	12	12		2	24～26		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目いずれからも修得可。 Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education and specialized education subjects.
	専門科目 Specialized Education		52	46		98～100	無 ×	
	計 Total	12	64	46	2	124		
政治・国際コース Political Science-International Studies Course	全学共通 Liberal Education	12	12		2	24～26		自由選択の必要単位は、全学共通、専門科目いずれからも修得可。 Required credits in optional subjects can be taken from all liberal education and specialized education subjects.
	専門科目 Specialized Education		44	54		98～100	無 ×	
	計 Total	12	56	54	2	124		
経済学部 Faculty of Economics								
経済学科 Department of Economics	全学共通 Liberal Education	16	12			28		研究指導を履修する場合 When Seminar on Research is taken 研究指導の履修を完了しない場合 When Seminar on Research is not completed 研究指導を履修しない場合 When Seminar on Research is not taken
	専門科目 Specialized Education	21	75			96	有 ○	
		21	83			104	無 ×	
		21	83			104	無 ×	
	計 Total	37	87			124		
		37	95			132		
		37	95			132		
経営学部 School of Business Administration								
経営学科 Department of Business Administration	全学共通 Liberal Education	12	12			24		*97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4単位）を含む。 *This includes 16 units of Seminar on Research; 8 units of Seminar and 4 units of Thesis. **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 complete an undergraduate thesis.
	専門科目 Specialized Education	7	97*			104	選択** Optional**	
	計 Total	19	109			128		

		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
理学部 Faculty of Science								
数学科 Department of Mathematics	全学共通 Liberal Education	12	8～12	4		20～28		※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。 * Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Seminar in Mathematics and an oral examination. See the details in the Student Handbook.
	専門科目 Specialized Education	24	63～82		7	87～113	無 ×	
	計 Total	36	71～94	4	7	124		
物理学科 Department of Physics	全学共通 Liberal Education	12	12	4		24～28		※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。 * Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral examination. See the details in the Student Handbook.
	専門科目 Specialized Education	30	49～80		9	79～119	無 ×	
	計 Total	42	61～92	4	9	124		
化学科 Department of Chemistry	全学共通 Liberal Education	12	12	4		24～28		※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。 * Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral examination. See the details in the Student Handbook.
	専門科目 Specialized Education	61	26～41		7	87～109	無 ×	
	計 Total	73	38～53	4	7	124		
生物学科 Department of Biology	全学共通 Liberal Education	12	12	4		24～28		※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。 * Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral examination. See the details in the Student Handbook.
	専門科目 Specialized Education	38	45～65		10	83～113	無 ×	
	計 Total	50	57～77	4	10	124		
惑星学科 Department of Planetology	全学共通 Liberal Education	12	12	4		24～28		※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。 * Thesis examination consists of a review of the results of a study during the Special Research and an oral examination. See the details in the Student Handbook.
	専門科目 Specialized Education	19	56～94		8	75～121	無 ×	
	計 Total	31	68～106	4	8	124		
医学部 School of Medicine								
医学科 Faculty of Medicine	全学共通 Liberal Education	12	8～10			20～22		卒業試験に合格すること。 A graduation examination must be passed.
	専門科目 Specialized Education	172	10～12			182～184	無 ×	
	計 Total	184	20			204		
医療創成工学科 Faculty of Medical Device Engineering	全学共通 Liberal Education	8	16	0～1		24～25		
	専門科目 Specialized Education	52	47～48			99～100	有 ○	
	計 Total	60	63～64	0～1		124		
保健学科 Faculty of Health Sciences								
看護学専攻 Clinical & Health Nurse Course, Nursing Major	全学共通 Liberal Education	9	13			22		
	専門科目 Specialized Education	98	10			108	有 ○	
	計 Total	107	23			130		
検査技術科学専攻 Medical Technology Major	全学共通 Liberal Education	8	14			22		
	専門科目 Specialized Education	109	11			121	有 ○	
	計 Total	117	25			142		
理学療法学専攻 Physical Therapy Major	全学共通 Liberal Education	9	13			22		
	専門科目 Specialized Education	94	11			105	有 ○	
	計 Total	103	24			127		
作業療法学専攻 Occupational Therapy Major	全学共通 Liberal Education	8	14			22		
	専門科目 Specialized Education	100	9			109	有 ○	
	計 Total	108	23			131		

		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
工学部 Faculty of Engineering								
建築学科 Department of Architecture	全学共通 Liberal Education	8	16			24		
	専門科目 Specialized Education	47	53			100	有 ○	
	計 Total	55	69			124		
市民工学科 Department of Civil Engineering	全学共通 Liberal Education	8	16			24		
	専門科目 Specialized Education	42	60			102	有 ○	
	計 Total	50	76			126		
電気電子工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	全学共通 Liberal Education	8	16			24		
	専門科目 Specialized Education	26	78			104	有 ○	
	計 Total	34	94			128		
機械工学科 Department of Mechanical Engineering	全学共通 Liberal Education	8	17			25		
	専門科目 Specialized Education	42	60			102	有 ○	
	計 Total	50	77			127		
応用化学科 Department of Chemical Science and Engineering	全学共通 Liberal Education	8	17			25		
	専門科目 Specialized Education	27.5	73.5			101	有 ○	
	計 Total	35.5	90.5			126		
システム情報学部 Faculty of System Informatics								
システム情報学科 Department of Systems Informatics	全学共通 Liberal Education	4		0～8		4～12		
	専門科目 Specialized Education	64	48～56			112～120	有 ○	
	計 Total	68	56			124		
農学部 Faculty of Agriculture								
食料環境システム学科 Department of Agricultural Engineering and Socio-Economics								
生産環境工学コース Division of Agricultural Engineering	全学共通 Liberal Education	8	15			23		
	専門科目 Specialized Education	60or50		40or50	3	103	有 ○	
	計 Total	68or58	15	40or50	3	126		
食料環境経済学コース Division of Food and Environmental Economics	全学共通 Liberal Education	8	17			25		
	専門科目 Specialized Education	47		42	12	101	有 ○	
	計 Total	55	17	42	12	126		
資源生命科学科 Department of Bioresource Science								
応用動物学コース Division of Animal Science	全学共通 Liberal Education	8	17			25		
	専門科目 Specialized Education	44		54	3	101	有 ○	
	計 Total	52	17	54	3	126		
応用植物学コース Division of Plant Science	全学共通 Liberal Education	8	17			25		
	専門科目 Specialized Education	49		48	4	101	有 ○	
	計 Total	57	17	48	4	126		
生命機能科学科 Department of Agrobioscience								
応用生命化学コース Division of Applied Chemistry in Bioscience	全学共通 Liberal Education	8	15			22		
	専門科目 Specialized Education	58		42	3	103	有 ○	
	計 Total	66	15	42	3	126		
応用機能生物学コース Division of Plant Health, Environment and Biotechnology	全学共通 Liberal Education	8	17			25		
	専門科目 Specialized Education	48		49	4	101	有 ○	
	計 Total	56	17	49	4	126		

		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
海洋政策科学部 Faculty of Ocean Science and Technology								
海洋政策科学部 Department of Ocean Science and Technology								
海洋基礎科学領域 Marine Sciences	全学共通 Liberal Education	12	16		36	28～64		
	専門科目 Specialized Education	28		32		60～96	有 ○	
	計 Total	40	16	32	36	124		
海洋応用科学領域 Marine Technologies	全学共通 Liberal Education	12	16		24	28～52		
	専門科目 Specialized Education	33		39		74～96	有 ○	
	計 Total	45	16	39	24	124		
海洋ガバナンス領域 Maritime Policy Studies	全学共通 Liberal Education	12	16		36	28～64		
	専門科目 Specialized Education	22		38		60～96	有 ○	
	計 Total	34	16	38	36	124		
海技ライセンスコース Maritime Officer License Course 航海学領域 Nautical Sciences	全学共通 Liberal Education	12	16		8	28～36		*特別研究Bまたは海技士総合ゼミのいずれか選択必修。 *Either "Special Study B" or "Seminar for Maritime Officer License " must be taken.
	専門科目 Specialized Education	84		4		88～96	選択* Optional*	
	計 Total	96	16	4	8	124		
海技ライセンスコース Maritime Officer License Course 機関学領域 Marine Engineering	全学共通 Liberal Education	12	16		17	28～45		*特別研究Bまたは海技士総合ゼミのいずれか選択必修。 *Either "Special Study B" or "Sminar for Maritime Officer License " must be taken.
	専門科目 Specialized Education	75		4		79～96	選択* Optional*	
	計 Total	87	16	4	17	124		

◆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8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 year2026  
\* See details in the Student Handbook of each graduate school.

	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
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○	
社会動態専攻 Department of Human Social Dynamics	8	2	20		30	有○	
国際文化学研究科 Graduate School of Intercultural Studies							
文化相関専攻、グローバル文化専攻 Department of Cultural Interaction, Department of Culture and Globalization							
研究者養成型プログラム Researcher Training Track	8	8	14		30	有○	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オリオを選択できる。 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○	特定の課題についての研究の成果として修士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 Development and Environment							
人間発達専攻 Department of Human Development	8		22		30	有○	
人間環境学専攻 Department of Human Environmental Science	8		22		30	有○	
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 Academic Program	16	14			30	有○	
高度社会人養成プログラム Advanced Professional Expert Program	16	14			30	有○	
グローバル異分野共創プログラム KIMAP in Global Business Law	4	26			30	有○	
経済学研究科 Graduate School of Economics							
経済学専攻 Department of Economics							
総合コース Master Program in Economics(General)	20		10		30	有○	後期課程へ進学する場合 When going on to Doctoral Program
	14		16		30	有○	後期課程へ進学しない場合 When not going on to Doctoral Program
異分野共創型修士プログラム Kobe University Interdisciplinary Master Program(KIMAP)	8	8	14		30	有○	
経営学研究科 Graduate School of Business Administration							
経営学専攻 Department of Business Administration							
本科コース Honka Course (General Course)	12	8	10		30	有○	
異分野共創型卓越人材育成プログラム KIMAP in Management	11	6	13		30	有○	修士論文の他、特定の課題についての研究の成果としてのプロジェクトペーパーを選択できる。 Either a master's thesis or project paper (comprising multiple research products related to a specific theme) can be chosen.
理学研究科 Graduate School of Science							
数学専攻 Department of Mathematics	1	14～28	1～15		30	有○	
物理学専攻 Department of Physics	1	14～24	5以上		30	有○	
化学専攻 Department of Chemistry	1	12～24	5以上		30	有○	
生物学専攻 Department of Biology	1	16～24	5以上		30	有○	
惑星学専攻 Department of Planetology	1	12～24	5以上		30	有○	

	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
医学系研究科 Graduate School of Medicine							
先進生命医科学系専攻 Department of Frontier Life Science and Medicine							
バイオメディカルサイエンス領域 Area of Biomedical Sciences							
本科コース Honka Course (General Course)	20	10			30	有 ○	
次世代のがん放射線治療医学物理士養成コース Training course for Medical Physicist	23		7		30	有 ○	
次世代がんリハビリテーションのための人材養成コース Human Resource Development Course for Next Generation Profession on Cancer Rehabilitation	28		2		30	有 ○	
医療創成工学領域 Area of Medical Device Engineering	24	6以上			30	有 ○	
健康科学領域 Area of Health Sciences						有 ○	
看護学講座 Division of Nursing	14	16			30	有 ○	
CNSコース CNS Program	46	10			56	有 ○	
保健師コース A Master Level Program in Public Health Nursing	49	14			63	有 ○	
助産師コース A Master Level Program in Midwifery	51	14			65	有 ○	
病態解析学講座 Division of Biophysics	14	16			30	有 ○	
リハビリテーション科学講座 Division of Rehabilitation Science	14	16			30	有 ○	
未来社会医学領域 Area of Future Social Medicine	26	4			30	有 ○	
工学研究科 Graduate School of Engineering							
建築学専攻 Department of Architecture							
一般コース General Course	11		19		30	有 ○	
デジタル医工創成学コース Digital Medical Engineering Creation Course	10	4	16		30	有 ○	
市民工学専攻 Department of Civil Engineering							
一般コース General Course	11		19		30	有 ○	
デジタル医工創成学コース Digital Medical Engineering Creation Course	10	4	16		30	有 ○	
電気電子工学専攻 Department of Electrical and Electronic Engineering							
一般コース General Course	10		20		30	有 ○	
デジタル医工創成学コース Digital Medical Engineering Creation Course	12	4	14		30	有 ○	
機械工学専攻 Department of Mechanical Engineering							
一般コース General Course	8		22		30	有 ○	
デジタル医工創成学コース Digital Medical Engineering Creation Course	10	4	16		30	有 ○	
応用化学専攻 Department of Chemical Science and Engineering							
一般コース General Course	8		22		30	有 ○	
デジタル医工創成学コース Digital Medical Engineering Creation Course	10	4	16		30	有 ○	
システム情報学研究科 Graduate School of System Informatics							
システム情報学専攻 Department of Systems Informatics							
一般コース General Course	24	0	6		30	有 ○	

	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
農学研究科 Graduate School of Agricultural Science							
食料共生システム学専攻 Department of Agricultural Engineering and Socio-Economics							
生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering	17		13		30	有○	グローバルマス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 for Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics	17		13		30	有○	グローバルマス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 for Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
資源生命科学専攻 Department of Bioresource Science							
応用動物学講座 Division of Animal Science	17		13		30	有○	グローバルマス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 for Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
応用植物学講座 Division of Plant Science	17		13		30	有○	グローバルマス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 for Agricultural Science (Master's 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	17		13		30	有○	グローバルマス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 for Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
応用機能生物学講座 Division of Plant Health, Environment and Biotechnology	17		13		30	有○	グローバルマス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 for Agricultural Science (Master's program) are also required to earn the same number of credits.
海事科学研究科 Graduate School of Maritime Sciences							
海事科学専攻 Department of Maritime Sciences	12		18		30	有○	
国際協力研究科 Graduate School of International Cooperation Studies							
国際開発政策専攻 Department of Economic Development and Policies	8		22		30	有○	
国際協力政策専攻 Department of International Cooperation Policy Studies	8		22		30	有○	
地域協力政策専攻 Department of Regional Cooperation Studies	8		22		30	有○	
科学技術イノベーション研究科 Graduate School of Science, Technology and Innovation							
科学技術イノベーション専攻 Department of Science, Technology and Innovation	20		12		32	有○	

◆博士課程後期課程・博士課程  
Doctoral Program

修業年限: 3年  
(医学系研究科医科学専攻: 4年)  
Years required for completion of course of study: 3 years  
(Department of Medical Sciences, Graduate School of  
Medicine: 4 years)

\* 令和8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  
2026  
\* See details in the Student Handbook of each  
graduate school.

	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
人文学研究科 Graduate School of Humanities							
文化構造専攻 Department of Human Cultural Studies	8	2			10	有 ○	
社会動態専攻 Department of Human Social Dynamics	8	2			10	有 ○	
国際文化学研究科 Graduate School of Intercultural Studies							
文化相関専攻、グローバル文化専攻 Department of Cultural Interaction, Department of Culture and Globalization							
コースワーク型教育プログラム Coursework Track	6		4		10	有 ○	
プロジェクト型教育プログラム Project Track	6		4		10	有 ○	
人間発達環境学研究科 Graduate School of Human Development and Environment							
人間発達専攻 Department of Human Development	8		6		14	有 ○	
人間環境学専攻 Department of Human Environmental Science	8		6		14	有 ○	
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 Academic Program	16	4			20	有 ○	
高度社会人養成プログラム Advanced Professional Expert Program	16	4			20	有 ○	
高度専門法曹養成プログラム Top Lawyers Program	14	6			20	有 ○	
経済学研究科 Graduate School of Economics							
経済学専攻 Department of Economics	8				8	有 ○	
経営学研究科 Graduate School of Business Administration							
経営学専攻 Department of Business Administration	10				10	有 ○	
理学研究科 Graduate School of Science							
数学専攻 Department of Mathematics	4		6		10	有 ○	
物理学専攻 Department of Physics	4		6		10	有 ○	
化学専攻 Department of Chemistry	4		6		10	有 ○	
生物学専攻 Department of Biology	4		6		10	有 ○	
惑星学専攻 Department of Planetology	4		6		10	有 ○	



		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
医学系研究科 Graduate School of Medicine								
医科学専攻 Department of Medical Sciences								
研究者育成コース Researcher Course	シングルメジャー Single Major	13	17			30	有 ○	
	ダブルメジャー Double Major	13	17			30	有 ○	
シグナル伝達基礎臨床融合コース Special Course for Clinician-Scientist on Signal transduction Medicine		13	17			30	有 ○	
臨床研究エキスパート育成コース Special Course for Clinical Study Expert		13	17			30	有 ○	
医学研究国際コース International Course for Medical Research		13	17			30	有 ○	
がんプロフェッショナル養成コース Training Course for Experts on Clinical Oncology		15	15			30	有 ○	
連携大学院臨床研究医養成コース Special Course Linked with Partner Hospitals		15	15			30	有 ○	
早期研究スタートプログラム:一般コース(ダブルプログラム) Special Course for Early Medical Research		13	17			30	有 ○	
早期研究スタートプログラム:基礎医学研究医育成特別コース Special Course for Early Medical Research		13	17			30	有 ○	
デジタル医工創成学コース Special Course for Medical Device Engineering		15	15			30	有 ○	
医療創成工学専攻 Department of Medical Device Engineering		10				10	有 ○	
健康科学専攻 Department of Health Sciences		4	8			12	有 ○	
未来社会医学専攻 Department of Future Social Medicine		4	8			12	有 ○	
工学研究科 Graduate School of Engineering								
建築学専攻 Department of Architecture		6		4		10	有 ○	
市民工学専攻 Department of Civil Engineering		6		4		10	有 ○	
電気電子工学専攻 Department of Electrical and Electronic Engineering		6		4		10	有 ○	
機械工学専攻 Department of Mechanical Engineering		6		4		10	有 ○	
応用化学専攻 Department of Chemical Science and Engineering		6		4		10	有 ○	
システム情報学研究科 Graduate School of System Informatics								
システム情報学専攻 Department of Systems Informatics		10		0		10	有 ○	
農学研究科 Graduate School of Agricultural Science								
食料共生システム学専攻 Department of Agricultural Engineering and Socio-Economics								
生産環境工学講座 Division of Agricultural Engineering		6		4		10	有 ○	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 for Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits.
食料環境経済学講座 Division of Food and Environmental Economics		6		4		10	有 ○	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 for 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								
応用動物学講座 Division of Animal Science		6		4		10	有 ○	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 for 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 ○	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 for 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 ○	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 for 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 Plant Health, Environment and Biotechnology		6		4		10	有 ○	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 for Agricultural Science (Doctoral program) are also required to earn the same number of credits.

	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
海事科学研究科 Graduate School of Maritime Sciences							
海事科学専攻 Department of Maritime Sciences	4		6		10	有 ○	
国際協力研究科 Graduate School of International Cooperation Studies							
国際開発政策専攻 Department of Economic Development and Policies	8				8	有 ○	
国際協力政策専攻 Department of International Cooperation Policy Studies	8				8	有 ○	
地域協力政策専攻 Department of Regional Cooperation Studies	8				8	有 ○	
科学技術イノベーション研究科 Graduate School of Science, Technology and Innovation							
科学技術イノベーション専攻 Department of Science, Technology and Innovation	10				10	有 ○	

◆専門職学位課程  
Professional Degree Programs

\* 令和8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 2026  
\* See details in the Student Handbook of each graduate school

	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
法学研究科 Graduate School of Law							
実務法律専攻 Department of Professional Legal Education	73	20～22	4～6		99	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 Administration							
現代経営学専攻 Department of Management Theory in Practice (MTP)	12	22			34	有 ○	修業年限1.5年又は2年 Years required for completion of course of study: 1.5 or 2 years