注3

大学番号:79

[平成22年度設置]

計画の区分:学部の学科の設置

注1

事前伺い

宮崎大学 農学部 獣医学科

【事前伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 宮崎大学 平成27年5月1日現在

作成担当者

担当部局(課)名 企画総務部企画評価課

職名・氏名 企画推進担当係長

梶原 嘉靖

企画評価係

電話番号 0985-58-7967

F A X 0985-58-2886

e - mail hyouka@of.miyazaki-u.ac.jp

- (注)1 「計画の区分」は設置時の基本計画書「計画の区分」と同様に記載してください。
 - 2 大学院の場合は、表題を「 大学大学院 ・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に

()書きにて,現在の名称を記載してください。

例) 大学 学部

(学部(平成 年度より変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

- ・学部の設置の場合: 「大学学部」
- ・学部の学科の設置の場合: 「大学学部学部学科」
- ・大学院の研究科の設置の場合:「 大学大学院 研究科」
- ・通信教育課程の開設の場合:「 大学 学部 学科(通信教育課程)」
 - 「留意事項実施状況報告書」の場合は,表題を修正してください。
- 3 大学番号の欄については,平成27年3月30日付事務連絡「大学等の設置に係る設置計画履行状況報告書の提出について(依頼)」の別紙に記載のある大学番号を記載してください。

目次

宮崎大学

<農学部 獣医学科>

																										•	ペー	ジ	
1	•	調査対	象大 :	学等の	概	要等	筝	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1
2		授業科	目の村	既要	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		5
3		施設・	設備(の整備	状	況、	終	至費	<u>.</u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	7
4		既設大	学等(の状況	ļ			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	8
5	•	教員組	織の	伏況	•		• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	1
6		留意事	項等	こ対す	-る	履行	亍壮	状況	等		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	3
7		その他は	全般的	的事項	į			•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•						3	4

1 調査対象大学等の概要等

(1)設置者

国立大学法人 宮崎 大学

- (2)大学名 宮崎大学
- (3)大学の位置

〒889-2192 宮崎県宮崎市学園木花台西1丁目1番地

- (注)・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合,本部の位置を()書きで記入してください。
 - ・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には,複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

(4)管理運営組織

職名	設 置 時	変 更 状 況	備考
学長	(フリガナ) 氏 名	(フリガナ) 氏 名	
理事	該	当なし	
学 部 長			
学科長等			

- (注)・「変更状況」は,変更があった場合に記入し,併せて「備考」に変更の理由と変更年月日,報告年度を ()書きで記入してください。
 - (例) 平成 2 5 年度に報告済の内容 (25)

平成27年度に報告する内容 (27)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば,「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば,そこに赤字で見え消し修正)するとともに,上記と同様に,「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

(5) 調査対象学部等の名称,定員,入学者の状況等

- (注)・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等,定員を定めている組織ごとに記入してください
 - (入試区分ごとではありません)。 様式は,平成24年度開設の4年制の学科の場合(平成27年度までの4年間)ですが,開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し,5年以上の場合 には,欄を設けてください。)

調査対象学部等の名称,定員 (5)-

調査対象学部等の		設 置 時(の計画		備
名称(学位)	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	考
農学部 獣医学科 学士(獣医学)	6	30	年次 人 2 年次 若干人	180	

- (注)・定員を変更した場合は、「備考」に変更前の人数、変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。
 - ・学生募集停止を予定している場合は、「備考」にその旨記載してください。

(5)-調査対象学部等の入学者の状況

	対象年度	平成 2	2 年度	平原	戊 2	3年度	平成 2	4年度	平成 2	5 年度	平成 2	6年度	平成 2	7 年度	平均入学 定員	開設年度から 提出年度まで	備	考
X	分	春季入学	その他の学期	春季)	入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期		の平均入学定 員超過率	MH	75
		λ.	30	`	人30) <u> </u>	Λ;	. 人 30	, 3	0 X	\.\.\.\.\.\.	30	, A	10				
Α	入学定員	(-)	,	若干	,		干人)	(若=			干人)		F人)				
		[若	干人]	[若干	-人]	[若·	干人]	[若=	F人]	[若 [:]	干人]	[若=	F人]				
		309		266	6		305		214		229		299					
	志願者数	()	(()	()	()	()	()	()	()	()	()	()				
		[4]	[]	[5]	[]	[4]	[]	[4]	[]	[0]	[]	[7]	[]				
		233		211	1		244		147		176		217					
	受験者数	()	(()	()	()	()	()	()	()	()	()	()	1.04倍	13.		
		[4]		[5	1	[]	[4]	[]	[4]	[]	[0]		[6]		1.041百	- 倍		
		33		32	2		33		32		33		35					
	合格者数	()	(()	()	()	()	()	()	()	()	()	()				
		[0]		0]	1	[]	[0]	[]	[0]	[]	[0]		[0]					
		32		31			32		31		31		31					
E	3 入学者数	()	(()	()	()	()	()	()	()	()	()	()				
		[0]	[]	[0]	[]	[0]	[]	[0]	[]	[0]	[]	[0]	[]				
λ	、学定員超過率 B / A	1.	.06		1.0	03	1	.06	1.	03	1.	.03	1.	03				

- (注)・ 数字は,平成27年5月1日現在の数字を記入してください。
 - ()内には,編入学の状況について**外数で**記入してください。なお,編入学を複数年次で行って いる場合には,(())書きとするなどし,その旨を「備考」に付記してください。 該当がない年には 「 - 」を記入してください。
 - ・ []内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入して ください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる 「留学ビザ」)により,我が国の大学(大学院を含む。),短期大学,高等専門学校,専修学校(専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を 記載してください。
 - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている 場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「‐」を記入して ください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
 - 「入学定員超過率」については,各年度の春季入学とその他を合計した入学定員,入学者数で算出して ください。なお,計算の際は<u>小数点以下第3位を切り捨て,小数点以下第2位まで記入</u>してください。
 - ・ 「平均入学定員超過率」には、開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。 なお,計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。
 - ・「開設年度から提出年度までの平均入学定員超過率」は、完成年度を越えて報告書を提出する大学(「改善 意見等対応状況報告書」を提出する大学)のみ記入してください。「設置計画履行状況等報告書」の場合は 「 - 」を記入してください。

調査対象学部等の在学者の状況 (5)-

対象年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	備考
学年	春季入学 その他の学期	im 5					
	[-] []	[][]	[][]	[][]	[][]	[][]	
1 年次	() ()	() ()				() ()	
	32	31	32	31	31	31	
		[-] [-]	[][]		[][]	[][]	
2 年次		() ()	() ()		l` 'l` '	() ()	
	/	32	29	32	31	31	
2 / 7 / 7						[][]	
3 年次			32	28	32	30	
			32		+		
4 年次							
7 + 1/2				32	28	32	
					+ +	[][]	
5 年次					()()	() ()	
					32	28	
						[][]	
6 年次						() ()	
						32	
	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
計	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	()	
	32	63	93	123	154	184	

- (注)・ 数字は,平成27年5月1日現在の数字を記入してください。
 - ・ []内には,留学生の状況について**内数で**記入してください。該当がない年には「‐」を記入して ください。
 - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる 「留学ビザ」)により,我が国の大学(大学院を含む。),短期大学,高等専門学校,専修学校(専門課程) 及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を 記載してください。

 - ・ 短期交換留学生など,定員内に含めていない学生については記入しないでください。 ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は,春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている 場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は,その他の学期欄は「‐」を記入して ください。また,その他の学期に入学定員を設けている場合は,備考欄にその人数を記入してください。
 - ・ 「計」については,84年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数,留学生数</u>を記入してください。
 - ・()内には,留年者の状況について,内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

(5)-調査対象学部等の退学者等の状況

区分					很当	学者数	(内訳)			入学者数 対する退学	
	入学者数	枚 (b)	退学者	数(a)				退学者	*************************************	主な退学理由	の割合	
対象年度					退学した年度	退学	者数	うち留き	学生数		(a/b)	
					平成22年度	0	人	0	人			
					平成23年度	0	人	0	人			
平成22年度	32	人	0	人	平成24年度	0	人	0	人		0.0	%
入学者	32	^	U	^	平成25年度	0	人	0	人		0.0	90
					平成26年度	0	人	0	人			
					平成27年度	0	人	0	人			
					平成23年度	2	人	0	人	·進路変更 2人		
					平成24年度	1	人	0	人	·進路変更 1人		
平成23年度 入学者	31	人	3	人	平成25年度	0	人	0	人		9.7	%
/ , 1					平成26年度	0	人	0	人			
					平成27年度	0	人	0	人			
					平成24年度	0	人	0	人			
平成24年度	32	人	0	人	平成25年度	0	人	0	人		0	%
入学者	32	^	U	^	平成26年度	0	人	0	人		U	70
					平成27年度	0	人	0	人			
亚什么5年度					平成25年度	0	人	0	人			
平成25年度 入学者	31	人	1	人	平成26年度	1	人	0	人	·進路変更 1人	3.2	%
/ / 3 - 1					平成27年度	0	人	0	人			
平成26年度	31	人	0	入	平成26年度	0	人	0	人		0	%
入学者	<u> </u>				平成27年度	0	人	0	人			
平成27年度 入学者	31	人	0	人	平成27年度	0	人	0	人		0	%
合 計	188	人	4	人							2.1276596	%

- (注)・数字は,平成27年5月1日現在の数字を記入してください。
 - ・ 各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要は ありません。)
 - ・ 各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
 - ・ 留学生については,「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」) により,我が国の大学(大学院を含む。),短期大学,高等専門学校,専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための 準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
 - ・ 短期交換留学生など,定員内に含めていない学生については記入しないでください。
 - ・「入学者数に対する退学者数の割合」は、「当該対象年度の入学者のうち、平成27年5月1日現在までに退学した学生数の合計」を、
 「当該対象年度の入学者数」で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。
 「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(人)」というように、その人数も含めて記入してください。
 (記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
 - - ・学生個人の心身に関する事情 ·就職 ·家庭の事情 ·除籍 ・その他

2 授業科目の概要

<農学部 獣医学科>

(1)授業科目表

科目		授業科目の名称 配当年次 単位数 専任教員等の配置 年次 の 係 器 おり カ 田 株 新田 株 新田 カ 和 田 株 和田 株 和田 株 和田 株 和田 株 和田 株 和田 株					置				4.			
区分	授業科目の名称 	年次	必修	選択	自日	由 教 授	准教授	講師	助	教助	手		備	考
	日本語コミュニケーション 大学入門セミナー 大学教育入門セミナー	1前	2			1 12 11 14 11	8 11 10		4 6			兼 3	担当教員の変更(H2: 担当教員の変更(H2:	ルにより科目名変更及び 2,H26)配置換えにより 3)教員の退職、採用、 より担当教員の変更
	情報科学入門 情報・数量スキル	1前	2			1 2 1 2	4 1 3 2 1		1			j.	126)	á教員の変更(H22,H23、 ルにより科目名、担当教
	< 英語 > 英語 A 1- 英語 1 A 英語 A 1	1前	1 2									兼 ₉	(H22) カリキュラム見直し 担当教員変更(H26)	ルにより科目名変更 ルにより科目名、単位数、
	英語 A 2 英 語 2 A 英語Aa2	1後	1 2									兼 9	(H22)	ルにより科目名変更 ルにより科目名、単位数、 弧変更(H26)
「 共 通 教	英語 3 A 英語 3 英語Ab1	2前 ^{2前・2後} 1前	1 2									兼 ₇	講時期を変更(H23)	,により科目名および開 ,により科目名、単位数、
育科目。 夫	英語 4 A 英語 4 英語Ab2	2後 ^{2前・2後} 2 通 1後	1 2									兼 ₉	講時期を変更(H23) カリキュラム見直し (H24) カリキュラム見直し	ルにより科目名および開ルにより開講時期を変更 ルにより開講時期を変更 ルにより科目名、単位数、
学教育基礎科品	< コミュニケーション英語 > コミュニケーション英語 A c 1 コミュニケーション英語 A c A c コミュニケーション英語 A c 2	1前 ^{1前・1後} 1後	4									兼 6	時期を変更(H22) カリキュラム見直し (H26)	・(足史(1726) パにより科目名及び開講 パにより科目を廃止 パにより科目名及び開講
日	コミュニケーション英語 2 A C <初修外国語>	1前・1後 1前・1後	1									# 4		/により科目を廃止
教養コア科	独語A1 独語A ドイツ語A	1前 1通 1前		2								兼 2	時期を変更(H22) カリキュラム見直し (H26)	ルにより科目名及び開講 ルにより開講時期変更 ルにより科目名を変更
- E	独語 A 2-	1後		2									カリキュラム見直し (H22)	ルにより科目を廃止
共通科目	仏語 A 1 仏語 A フランス語A	1前 1通 1前		2								兼 2	時期を変更(H22) カリキュラム見直し (H26)	ルにより科目名及び開講ルにより開講時期変更ルにより科目名を変更
٦	仏語∧ 2	1後		2									カリキュラム見直し (H22)	ルにより科目を廃止
基 礎 教	中国語 A 1 中国語 A	1前 1通 1前		2								兼 3	時期を変更(H22)	ルにより科目名及び開講 ルにより開講時期変更
育科	中国語 A 2	1後		2									. ,	ルにより科目を廃止
目	韓国語A	1通 1前		2								兼 1	担当教員を採用し、 カリキュラム見直し (H26)	科目を追加(H22) ルにより開講時期変更
導入科目	<保健体育科目><保健・体育>健康スポーツ科学健康科学コース	1前		4									【授業科目グループ グループを廃止(H20 【授業科目グループ カリキュラム見直し 科目を統合(H22)	プ名変更(H22)】 ルによりスポーツ科学へ
	スポーツ科学コース	1前		4									カリキュラム見直し 科目を統合(H22)	/によりスポーツ科学へ

ı	4x=2	ا عد، ا		۱ ،	Í	Ī	Í	I I	ı		カリキュラム見直しによりスポーツ科学へ
	生涯スポーツコース 	1前		4							科目を統合(H22)
	スポーツ科学	1前	4							兼 7	カットュノム元旦しにより行首を廃止
	 健康スポーツ科学 										(H26) 【授業科目グループ名変更(H22)】
	健康科学コース	1後		4							カリキュラム見直しによりスポーツ科学へ 科目を統合(H22)
	 スポーツ科学コース	1後		4							カリキュラム見直しによりスポーツ科学へ
	生涯スポーツコース	1後		1							科目を統合(H22) カリキュラム見直しによりスポーツ科学へ
		. 12		i i							科目を統合(H22) カリキュラム見直しにより科目を統合
	健康科学	1後	4							兼 4	(1100)
	<専門基礎>										(1120) 【授業科目グループ名追加(H26)】
	基礎統計学	1後	2	2			1			兼 8	カリキュラム見直しにより専門科目「学部 共通科目」より移行、科目名、選択から必
	統計学基礎 <専門教育入門セミナー>									NK 0	修に変更(H26) 【授業科目グループ名追加(H26)】
		0/4				14	11			*	カリキュラム見直しにより科目を追加
	専門教育入門セミナー	2後	2			11	10		6	兼 3	(H26)教員の退職、採用、配置換、職位変 更により担当教員の変更 (H27)
	≺現代の社会と倫理>										【授業科目グループ名変更(H22)】 カリキュラム見直しにより科目を廃止
	環境を考える 	1前	2							兼 4	(H26)
	 生命を知る	1後	2							兼 2	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22)
										лк <u>-</u>	(H26)
	環境と生命	2前	2							兼 1	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H26)
	人間と倫理―	1後		2							カリキュラム見直しにより < 倫理と文化 > の科目区分へ移動(H22)
	人間と倫理―	1後		2							カリキュラム見直しにより<倫理と文化> の科目区分へ移動(H22)
	<u>言語と倫理</u>	1後		2							カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H22)
	 人間の倫理と哲学	1後		2							//// カリキュラム見直しにより<倫理と文化> の科目区分へ移動(H22)
	医療倫理史	1後		2							カリキュラム見直しにより<倫理と文化>
	≺人間と文化>										の科目区分へ移動(H22) 【授業科目グループ名変更(H22、H26)】
	工 兴 の	1前								→ ,	カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22)
	西洋の哲学 	1後		2						兼 4	、カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
	西洋の宗教 西洋の宗教	1前		2							カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H22)
	人間の心と行動	1前 1後		2						兼 1	ハー・ カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H26)
	】 教育と人間	1後		2						兼 1	カリキュラム見直しにより学士力発展科目 より移動(H27)
	- 日本語と文化	1前		2							カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
				_						兼 1	(H27)
¬	言語と文化 日本の言語	1前 1前		2 2							教員の退職により科目を廃止(H24) 教員の退職により科目を廃止(H24)
共	子どもとおとな	1前		2						兼 4	ナリナーニノロオレに いかロナ南ル
通 教		4.44									、 カリキュラム見直しにより開講時期を変更
育	日本の文学	1後 1前		2						兼 1	カリーエノム兄直しにより行首を廃止
科目											(H26) カリキュラム見直しにより開講時期を変更
	南アフリカ概論	1後 1前		2						兼 1	(H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止
主 題											(H26) カリキュラム見直しにより開講時期を変更
教	美術と文化~美術鑑賞から異文化理解へ~	1後 1前		2						兼 1	(H22.H26) カリキュラム見直しにより科目名を変更
養科		1後 1後									(H27)
H	音楽と人間	1前		2						兼 1	カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22.H26)
	暮らしを見つめる	1後 1前		2						兼 1	カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22.H26)
	西洋の文学	1前		2							カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22)
教											教員の退職により科目を廃止(H24) カリキュラム見直しにより科目を追加
養	イスラム文化論	1前		2						兼 4	(1100)
구	1 88 1 76 777			_						عد.	(H26) カリキュラム見直しにより<現代の社会と
科	人間と倫理 	1後		2						兼 1	倫理 > の科目区分から移動(H22)
<u>+</u>	 人間と倫理 	1後		2						兼 4	カリキュラム見直しにより<現代の社会と 倫理>の科目区分から移動(H22)
圭											カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)

制 料 日	人間の倫理と哲学	1後	2		カリキュラム見直しにより < 現代の社会と 4 倫理 > の科目区分から移動(H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
	医療倫理史	1後	2	兼 ·	カリキュラム見直しにより < 現代の社会と 倫理 > の科目区分から移動(H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
基	<現代社会の課題>				【授業科目グループ名を < 現代社会の課題 社会と人間 > に統合(H26)】
礎 教育	風土・地域と人間	1前 1後	2	兼	1 カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H27)
科目	現代社会と歴史(1)~近現代日本とアジア(外交と戦争)~	1前 1後	2	兼	カリキュラム見直しにより科目名及び開講 時期を変更(H27)
課	現代社会と歴史(2) - ヨーロッパと日本、その歴史と文化 -	1後	2	兼	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
題発	現代社会と家族	1前 1後	2	兼	2 カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H27)
見科	現代社会と子供・青年	1前 1後	2	兼	1 カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H27)
目	現代社会と政治	1後	2	兼 .	4 カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
	現代社会と法 <mark>(1)</mark>	1後	2	兼	カリナーニ人日本しにより利用なも亦声
	現代社会と法(2)~「ルール」の機能について考えよう~	1後	2	兼	+ 11 + - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
	現代社会と経済	1後	2	兼	(1127)
	改憲問題を考える	1後	2	兼	1 カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
	経済の基礎と応用~時事問題にアプローチ~	1後	2	兼	(1127)
	 大学と学生 	2後 1後	2	兼	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22) 1 カリキュラム見直しにより 教養発展科 目 科目区分から移動及び開講時期変更 (H26)
	地域学入門	1後	2	兼	
	「私」のキャリアとライフデザイン 障がい者支援入門	1後	2 2	兼	オリキュラム見直しにより科目を追加
	「	1後	2	兼	1 (H27) 【授業科目グループ名変更(H22、H26)】
	科学史 自然科学の考え方	1前 1後	2	兼	カルナーニノ日本レートの科ロタルが開業
	数学の考え方~課題解決のための論理~	1前 1前・1後 1後	2	兼	カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22、H26) カリキュラム見直しにより科目名を変更 (H27)
	 物理科学	1前	2	当	↓ カリキュラム見直しにより科目を廃止 4 _(H26)
	物質の科学	1前	2	兼	1.20)
		1後 1後			1122、1120)
	生物科学	1前	2	兼	(H22、H26)
	宇宙・地球科学	1後 1後	2 2	兼	+ (H26)
	<u>自然現象と工学</u> <文化・社会系>	1校	2	兼	3 カリキュラム見直しにより科目新設 (H26)
	日本国憲法	<mark>2前</mark> ^{2前・2後}	2	兼	2 カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22) 1 _{担当教員変更(H27)}
	子どもとおとな	2前	2	兼	1 カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
	西洋史の諸問題 西洋史の諸問題	2前 ^{2前・2後}	2		カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止
	 現代社会と基礎理論	2前	2		(H24) カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22)
		2前・2後 2 台 位			, 担当教員死亡により科目を廃止(H25)
	│ 魚・家畜・草の文化論 │ 産業と教育	2前 2前	2 2		11 配置換えにより担当教員の変更(H22) 1
	保健医療社会学	2前 未開講	2	兼	数号は調子立のも は土間鎌(1100-1100)
	保育と人間	2前	2		カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止
					(H23)
	身のまわりの生活論	2前	2	兼	1 (H22) カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22) カリキュラム見直しにより科目を追加
	│ 共生社会論入門 │ ~多様な生き方を学ぼう~	2前	2		
	子どもと本	2後	2		カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H22)

			1 1	 1 1 1	
	ワークショップ入門	2前	2		カリキュラム見直しにより科目を追加 夫 4 (H23)
	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-155	-		カリキュラムの見直しにより科目を廃 (H26)
	近代小説を読む	2後	2		カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H22)
	文学史	2後	2		、 教員の退職により科目を廃止(H24)
¬	比較高等教育論入門 科学の社会学	2後 2後	2 2		教員の退職により科目を廃止(H24) 乗 1
共通教育科目-	家族社会学入門	2版 2前	2		á 4 カリキュラム見直しにより科目を追加
世 教					- 11 1 日本1 に 10 利日を泊加
育	現代社会における子供・青年 - その生の様相 -	2前	2	₹	♥ ¹ (H27)
타 B	— <u>教育と人間</u>	2後	2	<u> </u>	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22) ・ カリキュラム目直しにより課題発目科
	3/13 C/(13	-12			* カリキュラム見直しにより課題発見科 移動(H27)
巽 沢		l l			カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22)
八)	みやざき観光論	2後	2		カリキュラム見直しにより科目を廃止
争	宮崎の郷土と文化	2後	2		(H23) 大 1 (H23) (H23)
¥ ➡					(1122)
#	人間と自我	2後	2]	東 1 (H27)
	<科学・技術系>	o át			
_	図形の科学―	2前	2		(H22)
	水を主題とする一般化学	2後 前	2		カリキュラム見直しにより開講時期を 集 4 (H24)
色	統計入門	2前	2		教員の退職により科目を廃止(H26) 4
共通教等斗手.	START OF ST		-		カリキュラム見直しにより開講時期を
4		2前		.	(H22) カリキュラム見直しにより開講時期を
1	原子と原子核入門	2後 2前	2]	長 4 (H23) カリキュラム見直しにより開講時期を
久					(H24) 教員の退職により科目を廃止(H26)
<u></u>	大気・海洋の流れ・波動	2前	2		教員の退職により科目を廃止 (H25)
妻爸旻斗	u	2前			カリキュラム見直しにより開講時期を ★ 4 (H23)
4	音・光で考える物理学入門	2後 2前	2]	東 1 (H23) カリキュラム見直しにより開講時期を (H24)
}	科学技術と私たちの生活	2前	2		∮ 1
	分析と環境	2前	2		教員の退職により科目を廃止(H23)
	化学入門 - 電子のいたずら - 微分積分学	2前 2前	2 2	身	乗 1 類員の退職により科目を廃止(H26) 乗 1
¬ ≢	線形代数入門AEMN	2前	2		_{も 4} カリキュラム見直しにより科目を追加
基楚				ja ja	H27)カリキュラム見直しにより科目を廃止
夊	熱と流体の物理学	2前	2		(H22)
育 科	運動の法則	2後 2前	2		カリキュラム見直しにより開講時期を (H22)
'↑]	ルヴァオタトの問わり	2版		_	教員の退職により科目を廃止(H23) よ
	化学と社会との関わり	2前 2後	2 2	 	₹ 1 _(H22)
学 上	ものの形と強さの科学 統計学入門	2後 2後	2		教員の退職により科目を廃止(H24) カリキュラム見直しにより科目を廃止 も 1 (H26)
†			-		* + (H26) 担当教員の配置換えにより科目を廃止
佬 民	光学の基礎	2後	2		(H24)
茂 斗	エネルギー環境学入門	2後	2		カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22)
į	<u> </u>	- 100			カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H25)
		l l			 科学・技術系科目充実のため、追加(
	産業を支える化学の役割	2後	2		担当教員の配置換えにより科目を廃止 (H25)
	流れと暮らし	2後	2		
	流れ と春り し	21安	2		・ 大 村 科学・技術系科目充実のため、追加()
	情報とコンピュータ	2後	2		科学・技術系科目充実のため、追加(「 ・ カリキュラム見直しにより科目を廃止
	は私とコンとユーン	2100			(H27)
	物理と情報	2前	2		東 2 カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
	数学の思考法(1)(2)	2後	2		・・・・(「P27) 東 2 カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
			2		キリチュニノロギレビ いがロチ治板
	統計学人门 < 生命科学系 >	2後	4		東 1 (H27)
	│\王叩科子ぶ~ │ 光と植物	2 丽	2		東 1 カリキュラム見直しにより開講時期を
	」 元と恒初 遺伝子操作入門	2後 2前	2		₹ 1 _(H22) 衰 1
	遺伝子とゲノム	2前 2前	2 2		K I 教員の退職により科目を廃止(H25)
	生命科学入門-分子から生体へ-	2前	2]]	東 1 生命科学系科目充実のため科目を追加 (H25)
	感覚と神経	2前	2		£ 1
	動物の行動と進化	2前	2		担当教員の配置換えに伴い、科目を廃 (H24)

1	医学実験動物学	2前	1 1	2]	I		I I	兼 4	カリキュラム見直しにより科目を廃止
	医子类歌動物子 染色体の行動と遺伝	2前 2後		2					兼 +	(H26)
	生命と病気	2後		2					兼 1	
	放射線と病気	2後		2					NK 1	教員の退職により科目を廃止(H25)
										生命科学系科目充実のため科目を追加
	生物研究入門	2前		2					兼 1	カライユンム先直しによう行首を発止
	<u>≺複合・学際系></u>									(H26) 【授業科目グループ名変更(H26)】
	日本の自然と災害	2前		2					兼 1	カリキュラム見直しにより開講時期を変更
	フィールド体験講座	^{2前・2後} 2前		2					兼 3	(H22)
	異文化交流体験学習	2前 1前		2					ж э	カリキュラム見直しにより開講時期を変更
		1前・1後		_						(H22) 配置換えにより担当教員の変更(H22)
	フィールド体験学習指導講座	2前		2			4		兼 1	教員の退職により科目を廃止(H26)
	分子生態学入門	2後		2						カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H23)
٦	食文化論	2後		2						カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H22)
	宮崎の歴史と文化	2後		2						(122) 教員の退職により科目を廃止(H24)
共通										カリキュラム見直しにより科目を追加
教育科目	フィールド体験実践講座	2後 1後		2					兼 1	
月 科		11女								(H23) 教員の退職により科目を廃止(H26)
Ħ										複合・学際系科目充実のため科目を追加
	国際協力入門-世界を舞台に活躍する-	2後		2					兼 1	(H24) カリキュラム見直しにより科目名を変更
選 択										(H27)
教	< 生涯学習系 > <キャリア教育・生涯学習系 >									【授業科目グループ名変更(H22)授業科目 グループ名を<学際・生涯学習系>に統合
養科	生涯スポーツ実践	2前		1					兼 1	(H26) 】
日日	生涯スポーツ実践	2前		1					兼 1	
	小スサイエンス~予防医学へのいざない~	2前		2					* .	教員の退職により科目を廃止(H25)
	生涯学習論 心と体の臨床医学概論	2前 2前		2 2					兼 1	教員の退職により科目を廃止(H24)
	生涯スポーツ実践	2後		1					兼 1	
	生涯スポーツ実践	2後		1					兼 1	
¬ ++	宮崎を学ぶ	2後		2					兼 4	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
共通		0.44		0					* .	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22)
通 教	大学生の就職とキャリア形成	2後		2					兼 4	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
育科	ヘルスサイエンス	2後		2					兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設 (H26)
<u>₽</u>										
	中国文化短期研修	1前・後		2					兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設 (H26)
教 養	中華文化理解と交流	2後		2					兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設 (H26)
発	現代社会と著作権	1前		2					兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
展	< 地域科学系 >									
科目	ライフデザイン・キャリアデザイン入門	1後		2					兼 1	カリキュラム見直しにより<キャリア教 育・生涯学習系>から移動(H26)カリキュ
H	地域キャリアデザイン									ラム見直しにより科目名を変更(H26) 学芸員関連科目変更に伴い科目を追加
	博物館概論	2前		2					兼 2	(H24)
٦.	19 19 PU IMPRIO	-155		_					AK 2	カリキュラム見直しにより<キャリア教育・生涯学習系>から移動(H26)
基									I	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H25)
礎	ボランティア-地域のリーダーを育てる-	2通		2					兼 1	カリキュラム見直しにより<キャリア教
教育										育・生涯学習系 > から移動(H26) カリキュラム見直しにより開講時期を変更
科		2前								(H23)
目	宮崎県の経済と地域の活性化	2月リ 2前 ・2後		2					兼 1	(H24)
学										カリキュラム見直しにより<文化・社会系>から移動(H26)
士力	現代社会を読み解く	2前		2					兼 1	カリキュラム見直しにより開講時期を変更
力	᠈ℼ℩ℴ℩ ℷℸⅎℴ℧ℴℴⅅ℩ℴℷℍ	2後		_					飛	社会系 > から移動(H26)
発展	中小小学に中岐	044		•					<u>,,, ,</u>	中小企業との連携・学生のキャリア形成の ため追加 (H24)
展 科	中小企業と宮崎	2後		2					兼 1	カリキュラム見直しにより < 文化・社会系> から移動(H26)
目	宮崎の地質と自然景観	2前		2					兼 1	カリキュラム見直しにより<科学・技術系
				_						기 (120)
	地域学入門	2前		2					兼 2	(H27)
	地域インターンシップ	2後		2					兼 2	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
	産学連携と知的財産									カリキュラム見直しにより科目名変更 (H22、H26)
	座子座房と知的別座 宮崎の産業と産学連携	1後 2後		2					兼 1	ナリナーニノロナレル いわりたなた本本
	宮崎の地域連携	2後								(1124) カリキュラム見直しにより < 科学・技術系
										>から移動(H26)

	ᄼᄱᄝᅘᅎ					ı	1	
	< 外国語系 > 選択英語	2前	2					カリキュラム見直しにより科目を廃止
								(H23) カリキュラム見直しにより科目を廃止
	選択英語—	2前	2					(H23)
	選択英語	2前	2					カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H23)
	`B+□ ★ ÷∓	2前						カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22)
	選択英語—	2後	2					ハー, カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H23)
	選択ドイツ語	2前	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目を廃止
	選択フランス語	2前	2					(H26) カリキュラム見直しにより科目を廃止
							兼 1	(H26) カリキュラム見直しにより科目を廃止
	選択中国語	2前	2				兼 4	(H26)
	選択韓国語	2前	2				兼 4	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22)カリキュラム見直しにより科目を廃
								止(H26) カリキュラム見直しにより科目を追加
其 通	ペルシア語入門	2前	2				兼 4	(H23) カリキュラム見直しにより科目を廃止
共 通 教								(H27)
育科	医療英語(ENPB)	2前	2				兼 2	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
	選択英語—	2後	2					カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H23)
-	選択英語—	2後	2					カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H23)
選 択	選択英語	2後	2					カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H22)
教	選択英語	2後	2					、 カリキュラム見直しにより科目を廃止
養 科	選択ドイツ語	2後	2				兼 4	(H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止
								(H26) カリキュラム見直しにより科目を廃止
	選択フランス語	2後	2				兼 4	(H26)
	選択中国語一	2後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
	選択韓国語—	2後	2				兼 4	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H22)
٦	这孙祥 当 	∠1⁄文	+				*** +	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
共	総合ドイツ語	1後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
通	総合フランス語 総合中国語	1後 1後	2 2				兼 1 兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26) カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
教 育	総合韓国語	1後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目制設(n26) カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
月 科	総合ドイツ語	2前	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
Ħ	総合フランス語	2前	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
_	総合中国語	2前	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
教	総合韓国語 総合ドイツ語	2前 2後	2 2				兼 1 兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26) カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
養彩	総合フランス語	2後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
展	総合中国語	2後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
科	総合韓国語	2後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
 	検定ドイツ語	1後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
	検定中国語	1後	2				兼 1	、 カリキュラム見直しにより科目を追加
	検定韓国語	1後	2				兼 1	(H27) カリキュラム見直しにより科目を追加
¬ #	検定ドイツ語	2後	2					(H27) カリキュラム見直しにより科目を追加
基礎							兼 1	(H27) カリキュラム見直しにより科目を追加
教	検定中国語	2後	2				兼 1	(H27)
育科	検定ドイツ語	2後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
目	検定中国語	2後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
- H	コミュニケーション英語Mc1	2前	2				兼 3	カリキュラム見直しにより科目を追加 (H27)
学士	コミュニケーション英語Mc2	2後	2				兼 3	、 カリキュラム見直しにより科目を追加
力	医療英語 (ENP B1)	2後	2				兼 2	(H27) カリキュラム見直しにより科目を追加
発 展		2前・後	2					(H27) カリキュラム見直しにより科目を追加
科	,						兼 7 ** 7	(H27) カリキュラム見直しにより科目を追加
目	英語A4(専門コミュニケーション英語)	2前・後	2				兼 7	ガッキュノム発量しにより科目を追加 (H27)
	<放送大学開講科目 > 中国語—	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23)
	中国語 -	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23)
	中国語	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23)
	中国語	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23)
	ロシア語 ロンマ語	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23)
	ロシア語 - スペイン語 -	2前・後 2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23)
	スペイン語 スペイン語	2前・後 2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23) 放送大学の開講科目変更のため(H23)
			, - ,	• '	 ı	ı		

	中国語入門	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23) 放送大学の開講科目変更のため(H24)
	中国語入門	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23) 放送大学の開講科目変更のため(H24)
	中国語基礎	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23) 放送大学の開講科目変更のため(H24)
	スペイン語入門	2前・後	2					放送大学の開講科目変更のため(H23)
	スペイン語入門	2前・後	2		\vdash			放送大学の開講科目変更のため(H23) カリキュラム見直しにより科目を廃止
	日本語	1-2-3-4前	1				# +	(H26) カリキュラム見直しにより開講時期を変更
	日本語	1·2·3·4後 1·2·3·4前	4					(H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
共通数	日 本語	1-2-3-4前	4				± 1	カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22)
共通教育科目」		1·2·3·4後						カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26) カリキュラム見直しにより科目を廃止
選	日本語	1•2•3•4後	1 4				** +	(H26)
拟 教養科目	日本事情	1-2-3-4前	2				# 1	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26) カリキュラム見直しにより開講時期を変更
日	日本事情	1+2+3+4後 1+2+3+4前	2				± 1	(H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
	日本事情	1-2-3-4前	2					隔年開講 カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
, 共 通	日本事情	1+2+3+4後	2				兼 4	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
共通教育科目」	日本事情	1+2+3+4前 1+2+3+4後	2				 	カリキュラム見直しにより開講時期を変更 (H22) カリキュラム見直しにより科目を廃止
								(H26) 隔年開講
教養発展科目	日本事情	1+2+3+4後	2					カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26) カリキュラム見直しにより開講時期を変更
#		1-2-3-4前						(H22)
基礎	日本事情	1+2+3+4後 1+2+3+4前	2				# +	隔年開講、カリキュラム見直しにより開講 時期を変更 (H24) カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
礎 教 育 科	日本事情	1·2·3·4後	2					- 開年開講 (H24) カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H26)
E	日本語 - A	1・2・3・4前	1					(nzo) カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
学士	日本語 - A	1・2・3・4前	1				****	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
力 発 展	│ 日本語 - B │ 日本語 - B	1・2・3・4後	1 1					カリキュラム見直しにより科目新設(H26) カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
科	日本事情 - A	1・2・3・4前	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
目	日本事情 - A 日本事情概論 A	1・2・3・4前	2					カリキュラム見直しにより科目新設(H26) カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
	日本事情 - B	1・2・3・4衡	2					カリキュラム見直しにより科目新設(H26) カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
	日本事情 - B	1・2・3・4後	2				兼 1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
	日本事情概論 B	1・2・3・4後	2		+ +		1	カリキュラム見直しにより科目新設(H26)
	基礎植物学	1前	2				兼 15	
				7 3 2	2			配置換えにより担当教員の変更
	基礎動物学	1前	2	3	1 3	2 4	 ★ 7	(H22,H23,H24,H25) 職位変更(H23,H <mark>27)カリキュラムの見直し</mark>
				4 5	2		· ·	により担当教員の変更 (H27)
	基礎化学	1前	2		1		兼 12	配置換えにより担当教員変更 (H24) カリキュラムの見直しにより担当教員の変 更 (H27)
	基礎数学	1前	2				± 8	教員の退職及びカリキュラムの見直しによ
学	基礎物理学	1後	2				^{∓ 6}	り担当教員変更(H27)
学部共							6	教員の退職により担当教員変更(H27) カリキュラムの見直しにより担当教員の変
通 科 目	基礎統計学	1後	2		4			更(H25) カリキュラムの見直しにより科目区分を 「基礎教育科目」に変更(H26)
Н	基礎生態学	1後 2	2	4	1 1		兼	職位変更(H22) 教員の退職及びカリキュラムの見直しによ
					4		O	り担当教員の変更(H27)
				2 3	3			職位変更(H22,H24)配置換えにより担当教
	基礎微生物学	1後	2	5	4		兼 ँ	員の変更(H23,H24)カリキュラムの見直し 及び配置換により担当教員の変更(H27)
				2	3 2			

	基礎遺伝学	1前	2		2 3	2 1 2	4 2	兼	職位変更 (H22)配置換えにより担当教員の を更(H23)配置換えにより担当教員の変更 (H24)
	基礎環境資源経済学	1後		2				兼	₹4
	畜産草地科学概論	2後 1後		2				兼	カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)教員の退職及び採用により担当教員 の変更 (H27)
	生物化学 —	2前 2後		2					カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22)カリキュラム見直しに伴い科目を廃 止(H25)
٦	家畜栄養学 動物育種資源学	2前 2前		2 2				萧	東 2
獣医学	家畜飼養環境管理学 動物環境管理学	2後		2				兼	6 2 カリキュラムの見直しにより科目名及び担 1 当教員を変更 (H26)
科	生物統計学 環境草地学	2後 2前		2 2				 	カリキュラム見直しにより科目を廃止 (H22) (1
専門基	飼料作物学	2後		2				第	↑ ↑ 1 カリキュラム見直しにより配当年次変更
盤科	畜産草地科学序説	2前 3前		2				兼	15
目	動物育種学	3前		2				兼	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対たのため科目区分を「専門基盤科目」に変更(H25)
	技術者倫理	3後		1				兼	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 1 応のため科目区分を「専門基盤科目」に変 更(H25)
	野生動物医学	2前	2		ડ 3	2 1			カリキュラムの見直しにより担当教員の変更 (H22, H23) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用 獣医学」に変更 (H25)
	解剖学	1前	2		4	1 1			職位変更(H22)職位変更により教員変更 (H23)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「基礎獣医学」 に変更(H25)
	解剖学	1前 1後	2		4	4			カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22) 職位変更により教員変更 (H23)獣医学教育 モデルコアカリキュラムへの対応のため科
	組織学	1前 1後	2		4	4			目区分を「基礎獣医学」に変更(H25) カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22) 職位変更により教員変更 (H23)獣医学教育 モデルコアカリキュラムへの対応のため科
「獣医学科」	解剖学実習	1後 2前	2		4	1 1	1		目区分を「基礎獣医学」に変更(H25) カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)職位変更(H22)職位変更により教員変 更 (H23)獣医学教育モデルコアカリキュラ ムへの対応のため科目区分を「基礎獣医 学」に変更(H25)
専部 門学 科	発生学	2前 1後	2		4	1 1			カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)職位変更(H22)職位変更により教員変更(H23) 科目区分新設により獣医解剖学から獣医機能生化学へ移動(H24)
	組織学実習	2後	4		4	1 1	4		職位変更(H22,H23)科目区分新設により獣 医解剖学から獣医機能生化学へ移動 (H24)
	獣医解剖学講座専修実験	4通		2	4	4	4		下記の2科目に変更(H22) 科目の追加及び職位変更(H22)職位変更
	<u>獣医解剖学専修実験</u>	4前		4	1	4	4		(H23)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)
	<u>獣医解剖学専修実験</u>	4後		4	4	4	1		科目の追加及び職位変更 (H22)職位変更 (H23)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)
	動物生理学	1前	2		1	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
	 動物生理学 	1前	2		4	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
-	 動物生理学 	1後	2		4	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
獣 医 獣	生理化学 -	1後 2後	2		1	1			カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22)科目区分新設により獣医生理学から 獣医機能生化学へ移動 (H24)
· 医学科」 由	<u>獣医遺伝子学</u>	2後	2		4				配置換えにより担当教員の変更(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
専 <mark>理</mark> 門 科	生理学実験実習	3前	4		4	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)

I ₽	生理化学実験実習	3前	1	l	I 1	1	1 4	1 1		科目区分新設により獣医生理学から獣医機
	獣医生理学講座専修実験	3前 4通	+	2		4	4			能生化学へ移動(H24) 下記の2科目に変更(H22)
	獣医生理学専修実験	4前		4		4	4			科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医生理学専修実験 	4後		4		4	4			科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	発生学	2前 1後	2			4	1 1		4	カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)職位変更(H22)職位変更により教員変 更(H23)科目区分新設により獣医解剖学から獣医機能生化学へ移動(H24)配置換えにより担当教員変更(H24)配置換えにより担当教員変更(H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
· · · · ·	生理化学	1後 2後	2			4	1 2		4	カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22)科目区分新設により獣医生理学から 獣医機能生化学へ移動(H24)配置換えによ り担当教員変更(H24)獣医学教育モデルコ アカリキュラムへの対応のため科目区分を 「基礎獣医学」に変更(H25)
獣医学科」専門科獣医機能生化学	組織学実習	2後	4			4	1 1		1 1	職位変更(H22, H23)科目区分新設により獣 医解剖学から獣医機能生化学へ移動(H24) 配置換えにより担当教員変更(H24)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
科 ^子 日	生理化学実験実習	3前	4			4	4		4	科目区分新設により獣医生理学から獣医機能生化学へ移動(H24)配置換えにより担当教員変更(H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
	<u>獣医機能生化学専修実験</u>	4前		4			4		4	科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)
	<u>獣医機能生化学専修実験</u>	4後		4			4		4	科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)
	薬理学	2後	2			4	4		4	職位変更(H22)配置換えにより担当教員変 更 (H23)
	薬理学	3前	2			4	4		4	職位変更(H22)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「基礎 獣医学」に変更(H25)
· 14	薬理学実験	3前	4			1	4		4	職位変更(H22)配置換えにより担当教員変 更(H23)獣医学教育モデルコアカリキュ ラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医 学」に変更(H25)
獣医科薬	毒性学	3後	2			4	4		4	職位変更(H22)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「応用 獣医学」に変更(H25)
専 理 門学	毒性学実験	3後	4			4	4		4	職位変更(H22)配置換えにより担当教員変更(H23)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医
	獣医薬理学講座専修実験	4通		2		4	4			学」に変更(H25) 下記の2科目に変更(H22)
	獣医薬理学 専修実験	4前		4		1	4		4	科目の追加及び職位変更(H22)配置換えに より担当教員変更(H23)獣医学教育モデ ルコアカリキュラムへの対応のため科目区 分を「その他」に変更(H25)
	<u>獣医薬理学専修実験</u>	4後		4		4	4		4	科目の追加及び職位変更(H22)配置換えに より担当教員変更(H23)獣医学教育モデ ルコアカリキュラムへの対応のため科目区 分を「その他」に変更(H25)
	動物病理学総論	2前	2			4	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)
	動物病理学総論	2後	2			4	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「病態獣医学」に変更 (H25)
_	動物病理学各論	3前	2			4	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)
獣 医 医 医 医	動物病理学各論	3後	2			4	4			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を廃止(H25)
^学 医 科病	動物病理学実習	3後~	2			1	1			下記の2科目に変更(H22) 科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア
専 理 門学	動物病理学実習	3後	4			1	4			カリキュラムへの対応のため科目区分を 「病態獣医学」に変更(H25) 科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア
#	動物病理学実習	4前	4			4	4			カリキュラムへの対応のため科目区分を 「病態獣医学」に変更(H25)
	<u>獣医病理学講座専修実験</u>	4通		2		1	4			下記の2科目に変更(H22) 科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア
	獣医病理学専修実験	4前		4		4	4			カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医病理学専修実験	4後		4		4	4			 科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)

医学教育モデルカー アカリキュラムへの対のため科目区分を「病態獣医学」に変更 255) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「病態獣医学」に変更 256) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「病態獣医学教育モデルコアカリキュラムの変更 222)獣医学教育モデルコアカリキュラムの変更 122)獣医学教育モデルコアカリキュラムの変更 122)獣医学教育モデルコアカリキュラムの対応のため科目区分を「病態獣医学」を 250) を 160点の 161点の 16
医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「病態獣医学」に変更225) リキュラム見直しによる科目名の変更227)獣医学教育モデルコアカリキュラムの対応のため科目区分を「病態獣医学」の対応のため科目区分を「病態獣医学」の対応のため科目区分を「病態獣医学」の変更(1225)といるでは、カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ
リキュラム見直しによる科目名の変更 22)獣医学教育モデルコアカリキュラム の対応のため科目区分を「病態獣医学」 変更 (1/25) リキュラム見直しによる科目名の変更 22)獣医学教育モデルコアカリキュラム の対応のため科目区分を「病態獣医学」 変更 (1/25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「病態獣医学」 変更 (1/25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「病態獣医学」 のでは、1/22)獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を この2科目に変更(1/22)獣医学教育モデルコア リモルコールのの対応のため科目区分を その他」に変更(1/25) 目の追加(1/22)獣医学教育モデルコアリキュラムへの対応のため科目区分を 目の追加(1/22)獣医学教育モデルコアリカー・ のでが発育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラ」 の方め科目区分を「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラ」に変更 医学教育モデルコアカリキュラ」に変更 医学教育モデルコアカリキュラ」に変更 医学教育モデルコアカリキュラ」に変更
リキュラム見直しによる科目名の変更 22) 獣医学教育モデルコアカリキュラム の対応のため科目区分を「病態獣医学」 変更 (H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「病態獣医学」 で変更 (H22) 目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア 日の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア 日の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更 (H25) 目の追加(H22) 獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更 (H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (E5) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (E5) 医学教育モデルコアカリキュラ」に変更 (E5) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (E5) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (E5)
の対応のため科目区分を「病態獣医学」変更 (H225) 変更 (H225) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「病態獣医学」に変更 (H22) 記の2科目に変更 (H22) 目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコアリキュラムへの対応のため科目区分を その他」で変更 (H25) 目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコアリキューラムへの対応のため科目区分を その他」に変更 (H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対ののため科目区分を その他」に変更 (H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を で変更 (H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 をでき教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 と5)
のため科目区分を「病態獣医学」に変更 25) 記の2科目に変更(H22) 間の追加(H22) 獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更(H25) 目の追加(H22) 獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を を学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を 「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコアリキュラムへの対応のため科目区分をその他」に変更(H25) 目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコアリキュラムへの対応のため科目区分をその他」に変更(H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更25)
その他」に変更(H25) 目の追加(H22) 獣医学教育モデルコアリキュラムへの対応のため科目区分をその他」に変更(H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(25)
リキュラムへの対応のため科目区分をその他」に変更(H25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 75)
のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 05)
のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
′
記の2科目に変更(H22)
目の追加(H22)獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更(H25)
目の追加(H22)獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更(H25)
医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「病態獣医学」に変更 25)
医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「病態獣医学」に変更 25)
医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「病態獣医学」に変更 25)
記の2科目に変更(H22)
目の追加(H22)獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更(H25)
目の追加(H22)獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更(H25)
員の着任により担当教員の変更(H22)獣 学教育モデルコアカリキュラムへの対応 ため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
, 員の着任により担当教員の変更(H22)獣 学教育モデルコアカリキュラムへの対応
ため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25) 昌の美伝にトリカ光教員の恋恵(122)所
員の着任により担当教員の変更(H22)獣 学教育モデルコアカリキュラムへの対応 ため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
員の着任により担当教員の変更(H22)獣 学教育モデルコアカリキュラムへの対応 ため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
員の着任により担当教員の変更(H22)獣 学教育モデルコアカリキュラムへの対応 ため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)
, 記の2科目に変更(H22)
目の追加(H22)獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更(H25)
目の追加(H22)獣医学教育モデルコア リキュラムへの対応のため科目区分を その他」に変更(H25)
置換えにより担当教員変更 (H23,H24) 医学教育モデルコアカリキュラムへの対 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 25)

	<u>獣医臨床繁殖学</u>	5後	2		1 1			配置換えにより担当教員変更(H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)
、	<u>獣医臨床繁殖学実習</u>	5後	4		1 1		4	配置換えにより担当教員変更 (H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更
学科繁科目殖	獣医臨床繁殖学講座専修実験	4通		2	4		4	、 下記の2科目に変更(H22)
	<u>獣医臨床繁殖学専修実験</u>	4前		4	1 1		4	科目の追加 (H22)配置換えにより担当教 員変更 (H23,H24) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	<u>獣医臨床繁殖学専修実験</u>	4後		4	1 1		4	科目の追加 (H22)配置換えにより担当教 員変更 (H23,H24)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	<u>獣医放射線学</u>	5前	2		4	4		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)
- III	<u>獣医放射線学</u>	5後	2		4	4		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)
事 事 医 門 床 学 科 夢	獣医放射線学実習	6前	4		4	4		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)
科目線	獣医臨床放射線学講座専修実験	4通		2	1	4		、 下記の2科目に変更(H22)
	獣医臨床放射線学専修実験—	4前		4	4	4		科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	<u>獣医臨床放射線学専修実験</u>	4後		4	4	4		科目の追加(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)
	<u>獣医衛生学</u>	3後	2		1 1	4	4	配置換えにより担当教員変更 (H23,H24) 職位変更 (H24) 獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「応用 獣医学」に変更(H25)
	<u>獣医衛生学実習</u>	4前	4		1 1	1	1	配置換えにより担当教員変更(H23,H24) 職位変更(H24)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「応用 獣医学」に変更(H25)
、 事 男 科 日 学 科 上 学	家禽疾病学	4後	2		1 1	4	4	配置換えにより担当教員変更 (H23,H24) 職位変更 (H24)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「病態 獣医学」に変更(H25)
ごり学	獣医衛生学講座専修実験	4通		2	4	4		下記の2科目に変更(H22)
	<u>獣医衛生学専修実験</u>	4前		4	1 1	4	4	科目の追加 (H22) 配置換えにより担当教 員変更 (H23,H24)職位変更 (H24)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「その他」に変更(H25)
	<u>獣医衛生学専修実験</u>	4後		4	1 1	4	4	科目の追加 (H22)配置換えにより担当教 員変更 (H23,H24)職位変更 (H24)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「その他」に変更(H25)
	獣医公衆衛生学	4前	2		4	4		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医学」に変更(H25)
- 就	獣医公衆衛生学	4後	2		4	4		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「応用獣医学」に変更 (H25)
歌 専 公 医 円 衆	獣医公衆衛生学実習	5前	4		4	4		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「応用獣医学」に変更
斯医学科」 学科4	獣医公衆衛生学講座専修実験	4通		2	4	4		(H25) 下記の2科目に変更(H22)
	獣医公衆衛生学専修実験	4前		4	4	4		科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医公衆衛生学専修実験	4後		4	4	4		科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
<u> </u>	獣医臨床感染症学 動物感染症学	4後 4前	2		1 4 3 1	1 4 1		カリキュラムの見直しにより科目名変更及び担当教員変更(H22)配置換えにより担当教員の変更(H23,H24)科目区分新設により 獣医学科専門科目から産業動物伝染病防疫学へ移動(H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)
、 事門科 事門科 事門科 所	動物感染症学実習	4後	4		4 3 1	4 1		配置換えにより担当教員の変更(H23,H24) 科目区分新設により獣医学科専門科目から 産業動物伝染病防疫学へ移動(H24)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)
疫 学	産業動物伝染病防疫学専修実験 —	4前		4	4	4		科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)
	産業動物伝染病防疫学専修実験	4後		4	1	4		科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)

_	T			1		1	 	:
	獣医学概論・獣医学史	1後	2		4	1 1		配置換えにより担当教員の変更(H22,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
	フィールド獣医学	1後 2前	2		4 3 5	4 5	4	カリキュラム見直しによる配当年次の変更 (H22)配置換えにより担当教員の変更 (H23,H24)職位変更 (H24)カリキュラムの 見直しにより担当教員変更 (H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医学」に変更(H25)
	欧文獣医学演習	4通	2		4			下記の2科目に変更(H22)
	<u>欧文獣医学演習</u>	4前	4		4 11 14	4		科目の追加及び配置換えにより担当教員の 変更(H22)配置換えにより担当教員の変更 (H24)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)
	欧文獣医学演習	4後	4		4 11 14	4		科目の追加及び配置換えにより担当教員の変更(H22)配置換えにより担当教員の変更 (H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)
	<u>獣医臨床感染症学</u> 動物感染症学	4 後 4前	2		1 4 3	1 4		カリキュラムの見直しにより科目名変更及び担当教員変更(H22)配置換えにより担当 教員の変更(H23)科目区分新設により謝医 学科専門科目から産業動物伝染病防疫学へ 移動(H24)
	動物感染症学実習	4後	4		4 3	4		配置換えにより担当教員の変更(H23)科目 区分新設により獣医学科専門科目から産業 動物伝染病防疫学へ移動(H24)
	獣医畜産法規	4後	2		1 2 1	4	2 3	配置換えにより担当教員の変更(H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
	実験動物学	5前 4前	2		3 5	4 3		カリキュラム見直しによる配当年次及び担当教員変更(H22)配置換えにより担当教員の変更(H23)献医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
	人獸共通感染症学	5前	2		4 3 5	4	4	配置換えにより担当教員の変更(H23,H24) 職位変更(H24)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「応用 獣医学」に変更(H25)
	人獣共通感染症学実習	5前	4		4 5	4	4	配置換えにより担当教員の変更(H24)職位 変更(H24)獣医学教育モデルコアカリキュ ラムへの対応のため科目区分を「応用獣医 学」に変更(H25)
٦	産業動物臨床実習	5前	4		1 6	4	3	配置換えにより担当教員の変更(H22)獣医 学教育モデルコアカリキュラムへの対応の ため科目を廃止(H25)
獣 医学科	獣医インターンシップ	6通 ^{5通・6通}	4					カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)
専門科目	獣医臨床特別講義	6前 ^{5前・6前}	2		1 5 6	4		カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22) リキュラム見直しにより担当教員変更 (H23) 配置換えにより担当教員変更 (H24) 獣医 学教育モデルコアカリキュラムへの対応の ため科目区分を「その他」に変更(H25)
	病院臨床実習	5後・6前 6前	2		Ф Ф	5 4	3	カリキュラム見直しにより配当年次及び担当教員変更(H22)配置換えにより担当教員の変更(H23,H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目を廃止(H25)
	卒業論文	5・6通	8		13 11 14	12 9 11	3 4 6	教員の退職、着任及び職位変更 (H22,H23,H24)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「その 他」に変更(H25)
	放牧生態学	3前 3後	2					カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22) 獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)
	動物福祉学	3後	2					獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
	動物病院専修実験	4前		4	4	4		教員の着任により科目の追加(H22)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「その他」に変更(H25)
	動物病院専修実験	4後		4	4	4		教員の着任により科目の追加(H22)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「その他」に変更(H25)
	動物育種学	3前		2				カリキュラム見直しに伴い科目区分を専門 基盤科目へ変更(H25)
	動物行動学	3前 6前	2					カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22) 獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
	畜産学実習	3前	4					獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)
	動物生殖制御学	3前		2				カリキュラム見直しに伴い科目を廃止 (H25)

		3前		2					獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更
	技術者倫理	3後		4					(H25) カリキュラム見直しに伴い科目区分を専門 基盤科目へ変更(H25)
	無病学	3後 4前		2					カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「病態獣医学」 に変更(H25)
	同位元素利用論	4前		2	4	1			配置換えにより担当教員の変更(H22)獣医 学教育モデルコアカリキュラムへの対応の ため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
	微生物機能開発学	4後	0	2					カリキュラム見直しに伴い科目を廃止 (H25) カリキュラム見直しに伴い科目を廃止
	遺伝子工学	5後	2						(H25) 配置換えにより担当教員の変更
	獣医学概論・獣医学史	1後	2		1 1	1 1			(H22, H24, H25) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
	動物福祉学	3後	2		2 1	3		2 兼 3 4	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)教育内容充実のため担当教員を変更 (H26)教員の配置換のため担当教員を変更 (H27)
	獣医畜産法規	4後 4前	2		4 2 4	1 2	2 3	兼 1	配置換えにより担当教員の変更(H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため担当教員を変更(H25) カリキュラムの見直しのため開講時期を変 更(H25)教員の配置換のため担当教員を変 更(H27)
	解剖学	1前	2		1	1 1		兼 1	職位変更(H22)職位変更により教員変更 (H23)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「基礎獣医学」 に変更(H25)教員の退職、職位変更、カリ キュラムの見直しにより担当教員を変更 (H27)
	解剖学	1前 1後 1前	2		1	4			カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22) 職位変更により教員変更 (H23) 獣医学教育 モデルコアカリキュラムへの対応のため科 目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)カリ キュラムの見直しにより開讀時期を変更 (H27)教員の退職及び職位変更により担 当教員を変更 (H27)
	解剖学実習	1後 2前	2		1	1 1	4	兼 1	カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)職位変更(H22)職位変更により教員変 更 (H23)獣医学教育モデルコアカリキュラ ムへの対応のため科目区分を「基礎獣医 学」に変更(H25)教員の退職、職位変更、 カリキュラムの見直しにより担当教員を変 更 (H27)
	組織学	1前 1後	2		1	4			カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22) 職位変更により教員変更 (H23)獣医学教育 モデルコアカリキュラムへの対応のため科 目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)教員 の退職及び職位変更により担当教員を変更 (H27)
	組織学実習	2後	1		4	1 1	1 1		職位変更(H22,H23)科目区分新設により獣 医解剖学から獣医機能生化学へ移動(H24) 配置換えにより担当教員変更(H24)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
「獣医学科」	発生学	2前 1後	2		4	1 1	1		カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)職位変更(H22)職位変更により教員変 更(H23)科目区分新設により獣医解剖学か ら獣医機能生化学へ移動(H24)配置換えに より担当教員変更(H24)獣医学教育モデル コアカリキュラムへの対応のため科目区分 を「基礎獣医学」に変更(H25)
w 獣 医学 門	動物生理学	1前	2		1	1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
科目	動物生理学	1前	2		1	1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
	動物生理学	1後	2		1	1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
	生理学実験実習	3前	1		1	1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25)
	獣医遺伝子学 I	2後	2		4			兼 1	配置換えにより担当教員の変更(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)

	l		i i	I	1	1	I	1 1			i
	生理化学	1後 2後	2			4	1 2 1	1			カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22)科目区分新設により獣医生理学から 態医機能生化学へ移動(H24)配置換えによ り担当教員変更(H24)獣医学教育モデルコ アカリキュラムへの対応のため科目区分を 「基礎獣医学」に変更(H25)カリキュラム 充実のため担当教員変更(H25)
	生理化学実験実習	3前	1			4	1	1	3	兼 1	科目区分新設により獣医生理学から獣医機能生化学へ移動(H24)配置換えにより担当教員変更(H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
	薬理学	2後	2			1	1	1			職位変更(H22)配置換えにより担当教員変更(H23)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更(H25)
	薬理学	3前	2			1	4	1			職位変更(H22)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「基礎 獣医学」に変更(H25)
	薬理学実験	3前	1			1	4	1			職位変更(H22)配置換えにより担当教員変 更(H23) 獣医学教育モデルコアカリキュ ラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医 学」に変更(H25)
	動物行動学	3前 6前 2前	2			7	5 4		1	兼 <mark>3</mark> 兼 1	カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「基礎獣医学」に変更 (H25) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため配当年次及び担当教員変更 (H25) 教員の退職及びカリキュラムの見直しにより担当教員変更 (H27)
	実験動物学	5前 4前	2			3 5 4	4 3 2			兼 1	カリキュラム見直しによる配当年次及び担 当教員変更(H22)配置換えにより担当教員 の変更(H23)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへ対応のため科目区分を「基礎 獣医学」に変更(H25)教員の退職により担 当教員変更(H27)
	同位元素利用論 放射線生物学	4前	2	2		1	4				配置換えにより担当教員の変更(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「専門科目」から「基礎獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更及び選択科目から必修科目へ変更(H25)
	動物病理学総論 動物病理学	2前 2後	2			1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)カリキュラムの見直しにより関議時期変更(H27)
	<u>動物病理学総論</u> 動物病理学	2後 3前	2			1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)カリキュラムの見直しにより開講時期変更(H27)
	動物病理学各論 動物病理学	3前 3後	2			1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)カリキュラムの見直しにより開講時期変更(H27)
	動物病理学実習	3後	1			1	1				科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「病態獣医学」に変更(H25)
	動物病理学実習	4前	1			1	1				科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「病態獣医学」に変更(H25)
	微生物学総論 免疫学	2後 2前	2			1 2	1		3	兼 1	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25))獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名及び開講時期変更(H25)教員の採用、職位変更、配置換カリキュラムの見直しにより当教員変更(H27)
	微生物学総論 微生物学総論	2前	2			1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25))獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)
	微生物学各論 微生物学各論	3前 2後	2			1	1				カリキュラム見直しによる科目名の変更 (H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため配当年次を変更 (H25)
「獣医学科」	微生物学各論 微生物学各論	3後 3前	2			1	1				カリキュラム見直しによる科目名の変更 (H22)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「病態獣医学」 に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため開講時期を変更 (H25)
態獣医学	 微生物学実習 	3後	2			1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)

ナ門	I	1	1	1	ı	Ì	i i	ı	1	Ī	! I
科目	家禽疾病学	4後 3後	2		1 1	4		1		兼 1	配置換えにより担当教員変更(H23,H24)職位変更(H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため配当年次を変更(H25)教員の配置換により担当教員の変更(H27)
	魚類学	3前	2	2						兼 1	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため選択科目から必修科目に変更(H25)
	魚病学	^{3後} 4前	2	2						兼 1	カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更 (H25) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため選択科目から必修科目に変更(H25)
	獣医臨床感染症学 動物感染症学	4後 4前	2		1 4 3 1	1 4 1				兼 1	カリキュラムの見直しにより科目名変更及び担当教員変更(H22)配置換えにより担当教員の変更(H23,H24)科目区分新設により 獣医学科専門科目から産業動物伝染病防疫学へ移動(H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)教員の配置換により担当教員の変更(H27)
	動物感染症学実習	4後 4前	1		4 3 4	4 1				兼 1	配置換えにより担当教員の変更(H23, H24) 科目区分新設により獣医学科専門科目から 産業動物伝染病防疫学へ移動(H24)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「病態獣医学」に変更(H25) カリキュラムの見直しにより開講時期を変 更(H26)教員の配置換により担当教員の 変更(H27)
	 寄生虫学 寄生虫学 	2前 2後	2		1	1					獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名及び開講時期変更(H25)
	寄生虫学 臨床寄生虫学	2後 5前	2 1		1	1					獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「病態獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目名、単位数及び開講時 期変更(H25)
	寄生虫学実習	2後	1		1	1					獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「病態獣医学」に変更(H25)
	毒性学	3後	2		1	4		1			職位変更(H22)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「応用 獣医学」に変更(H25)
	毒性学実験	3後	1		1	1		1			職位変更(H22)配置換えにより担当教員変 更(H23)獣医学教育モデルコアカリキュ ラムへの対応のため科目区分を「応用獣医 学」に変更(H25)
「 獣 医学	獣医衛生学 動物衛生学	3後	2		1 1	4		1		兼 1	配置換えにより担当教員変更 (H23,H24)職位変更 (H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)教員の配置換により担当教員の変更(H27)
応用獣医学 専門科品	<u>獣医衛生学実習</u> 動物衛生学実習	4前	1		1 1	4		1		兼 1	配置換えにより担当教員変更(H23,H24)職位変更(H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)教員の配置換により担当教員の変更(H27)
目	 獣医公衆衛生学 	4前	2		4	1				兼 1	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「応用獣医学」に変更 (H25)教員の配置換により担当教員の変更 (H27)
	獣医公衆衛生学	4後	2		4	1 2				兼 2	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため担当教員を変更 (H25)教員の配置換及びカリキュラムの見直しにより担当教員変更 (H27)
	公衆衛生行政学	5前	1		4	1				兼 1	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目を新設(H25)教員の配置換により担当教員の変更(H27)
	獣医公衆衛生学実習	5前	1		4	1				兼 1	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医学」に変更(H25)教員の配置換により担当教員の変更(H27)
獣医	人獣共通感染症学 人獣共通感染症学・疫学	5前 4後	2		4 3 5 2	4		1		兼 5	配置換えにより担当教員の変更(H23,H24) 職位変更(H24)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため科目区分を「応用 獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコ アカリキュラムへの対応のため科目名及び 配当年次を変更(H25) 教員の配置換及びカリキュラムの見直しに より担当教員変更(H27)

応用獣医学	人獣共通感染症学実習	5前	1	4 5 2	4	1	兼 5	配置換えにより担当教員の変更(H24)職位 変更(H24)獣医学教育モデルコアカリキュ ラムへの対応のため科目区分を「応用獣医 学」に変更(H25) 教員の配置換及びカリキュラムの見直しに より担当教員変更(H27)
科 目 目	フィールド獣医学 応用獣医学入門	1後 2前 2後	2	4 3 5 2	4 5	1	兼 5	カリキュラム見直しによる配当年次の変更 (H22)配置換えにより担当教員の変更 (H23 H24) 期間検え (H23 H24) 期間位変更 (H24) カリキュラムの見直しにより担当教員変更 (H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「応用獣医学」に変更(H25) 獣医学教育モデルコアカリキュラムの対応のため科目名を変更(H25)カリキュラム見直しのため開講時期を変更 (H26)教員の配置換及びカリキュラムの見直しにより担当教員変更(H27)
	野生動物医学	2前	2	2 3	2 1		兼 1	カリキュラムの見直しにより担当教員の変 更(H22,H23)獣医学教育モデルコアカリ キュラムへの対応のため「応用獣医学分 野」に科目区分変更(H25)
	<u>獣医内科学</u> 獣医臨床学総論	3後	2	1 3	2			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名及び担当教員を変更 (H25)
	獣医臨床学総論	4前	2	1	1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目を新設(H25)
	<u>獣医内科学</u> 獣医臨床学各論	4前	2	1 3	2			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名及び担当教員を変更(H25)
獣臨医	<u>獣医内科学</u> 獣医臨床学各論	4後 4前	2	2	1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名及び開講時期を変更(H25)
宗獣 医学門	<u>獣医外科学総論</u> 獣医臨床学各論	4 前 4後	2	1 2	4			教員の着任により担当教員の変更(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名、開講時期及び担当教員を変更(H25)
科目	<u>獣医外科学各論</u> 獣医診断治療学	5前	2	1 2	1 2			教員の着任により担当教員の変更(H22)獣 医学教育モデルコアカリキュラムへの対応 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目名及び担当教員を変更 (H25)
	<u>獣医放射線学</u> 獣医診断治療学	5前	2	1 2	1 2			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目名及び担当教員を変更 (H25)
	<u>獣医放射線学</u> 獣医診断治療学	5後	2	1 2	1 2			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへ対応のため科目名及び担当教員を変更(H25)
	<u>獣医外科学各論</u> 産業動物臨床学	4後	2	1	1 2			教員の着任により担当教員の変更(H22)獣 医学教育モデルコアカリキュラムへの対応 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム へ対応のため科目名及び担当教員を変更 (H25)
	<u>獣医臨床繁殖学</u> 臨床繁殖学	5前 4前	2	1 1				配置換えにより担当教員変更(H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目名及び配当年次を変更 (H25)
	獣医臨床繁殖学 臨床繁殖学	5後 4後	2	1 1				配置換えにより担当教員変更(H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム へ対応のため科目名及び配当年次を変更 (H25)
	馬臨床学	4前	1	5	3		兼 1	、 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を新設(H25)
	獣医内科学実習 小動物内科学実習	4後	1	1		1		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)
	獣医外科学実習	4後	1	1 2	1 2	1		教員の着任により担当教員の変更(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)
	獣医外科学実習	5前	1	1 2	1 2	1		教員の着任により担当教員の変更(H22)獣 医学教育モデルコアカリキュラムへの対応 のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)

ı	Í		Ī	Ī	i i	i i	i	i i	i		
	<u>獣医内科学実習</u> 産業動物・画像診断学実習	5前	1			1 2	1		1		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名及び担当教員を変更 (H25)
	<u>獣医放射線学実習</u> 獣医診断治療学実習	6前	1			1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更(H25)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目名を変更(H25)
	<u>獣医臨床繁殖学実習</u> 臨床繁殖学実習	5後 4後	1			1 1			1		配置換えにより担当教員変更(H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「臨床獣医学」に変更 (H25)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目名及び配当年次を変更 (H25)
	獣医解剖学専修実験	4前		1		1	4		1		科目の追加及び職位変更(H22)職位変更 (H23)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)教員の退職及び職位変更により担 当教員変更(H27)
	獣医解剖学専修実験	4後		1		1	4		4		科目の追加及び職位変更(H22)職位変更 (H23)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)教員の退職及び職位変更により担 当教員変更(H27)
	獣医生理学専修実験	4前		1		1	1				科目の追加(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)
	獣医生理学専修実験	4後		1		1	1				科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医機能生化学専修実験	4前		1			1		1	兼	科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)
	獣医機能生化学専修実験	4後		1			1		1	兼	科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)
	獣医薬理学専修実験	4前		1		1	4		1		科目の追加及び職位変更(H22)配置換えに より担当教員変更(H23)獣医学教育モデ ルコアカリキュラムへの対応のため科目区 分を「その他」に変更(H25)
	獣医薬理学専修実験	4後		1		1	4		1		科目の追加及び職位変更(H22)配置換えにより担当教員変更(H23)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)
	獣医病理学専修実験	4前		1		1	1				科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医病理学専修実験	4後		1		1	1				科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医微生物学専修実験	4前		1		1	1				科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医微生物学専修実験	4後		1		1	1				科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医内科学専修実験	4前		1		1			1		科目の追加(H22)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医内科学専修実験	4後		1		1			1		科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医寄生虫病学専修実験	4前		1		1	1				科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
獣医	獣医寄生虫病学専修実験	4後		1		1	1				科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
医学科の	獣医外科学専修実験	4前		1		1	1		1		科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
他 専 門	獣医外科学専修実験	4後		1		1	1		1		科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
科目	<u>獣医臨床繁殖学専修実験</u> 産業動物臨床繁殖学専修実験	4前		1		1 1			1		科目の追加 (H22)配置換えにより担当教 員変更 (H23,H24)獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)教育内容充実のた め科目名を変更(H25)
	<u>獣医臨床繁殖学専修実験</u> 産業動物臨床繁殖学専修実験	4後		1		1 1			1		科目の追加 (H22)配置換えにより担当教員変更 (H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)教育内容充実のため科目名を変更(H25)
	獣医臨床放射線学専修実験	4前		1		1	1				科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)
	獣医臨床放射線学専修実験	4後		1		1	1				科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)

	<u>獣医衛生学専修実験</u> 産業動物衛生学専修実験	4前		1	1 1	4	1	兼 1	科目の追加 (H22)配置換えにより担当教 員変更 (H23,H24)職位変更 (H24)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「その他」に変更(H25)教育 内容充実のため科目名を変更(H25)教員の 配置換により担当教員の変更 (H27)
	<u>獣医衛生学専修実験</u> 産業動物衛生学専修実験	4後		1	1 1	4	1	兼 1	科目の追加 (H22)配置換えにより担当教員変更 (H23,H24)職位変更 (H24)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)教育内容充実のため科目名を変更(H25)教員の配置換により担当教員の変更 (H27)
	獣医公衆衛生学専修実験	4前		1	4	1		兼 1	科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)教員の配置換によ り担当教員の変更 (H27)
	獣医公衆衛生学専修実験	4後		1	4	1		兼 1	科目の追加 (H22) 獣医学教育モデルコア カリキュラムへの対応のため科目区分を 「その他」に変更(H25)教員の配置換によ り担当教員の変更 (H27)
	産業動物伝染病防疫学専修実験	4前		1	4	1		兼 1	科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)教員の配置操により担当教員の変更 (H27)
	産業動物伝染病防疫学専修実験	4後		1	4	1		兼 1	科目区分の新設により科目の追加(H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)教員の配置換により担当教員の変更 (H27)
	動物病院専修実験	4前		1	1	1			教員の着任により科目の追加(H22)獣医学 教育モデルコアカリキュラムへの対応のた め科目区分を「その他」に変更(H25)
	動物病院専修実験	4後		1	1	1			教員の着任により科目の追加(H22)獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)
	産業動物内科学専修実験 産業動物内科学専修実験	4前 4後		1 1	1 1				教育内容の充実のため科目を新設(H25) 教育内容の充実のため科目を新設(H25)
	畜産学実習	3前	1					兼 3 兼 2	職医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)教員の配置換のため担当教員を変更(H26)
	放牧生態学	3前 3後	2					兼 ² 兼 1	カリキュラム見直しにより開講時期変更 (H22)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)教員の退職のため担当教員を変更 (H26)
	欧文獣医学演習	4前	1		4 41 14 11	1 11 10	5 6	兼 4	科目の追加及び配置換えにより担当教員の変更 (H22)配置換えにより担当教員の変更 (H24)献医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更 (H25)献医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため担当教員を変更 (H25)教員の採用のため担当教員変更 (H26)教員の職位変更、退職、採用、配置換、カリキュラムの見直しのため担当教員を変更 (H27)
「獣医	欧文獣医学演習	4後	1		1 11 14 11	1 11 10	5 6	兼 4	科目の追加及び配置換えにより担当教員の変更(H22)配置換えにより担当教員の変更(H22)配置換えにより担当教員の変更(H24)転医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)軟医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため担当教員を変更(H26)教員の採用のため担当教員変更(H26)教員の職位変更、退職、採用、配置換、カリキュラムの見直しのため担当教員を変更(H27)
そ学 の科	伴侶動物参加型臨床実習	5後	1		6	4	<u>2</u> 3		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目を新設(H25)教員の採用のため担当教員を変更(H26)
他 専 門 科	伴侶動物参加型臨床実習	6前	1		6	4	2 3		獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目を新設(H25)教員の採用のため担当教員を変更(H26)
目 目	産業動物参加型臨床実習	5後	2		6	4	2 3	兼 1	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目を新設(H25)教員の採用及びカリキュラムの見直しのため担当教員を変更(H26)
	獣医臨床特別講義	6前 5前・6前	2		1 5 6	4			カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22) カリキュラム見直しにより担当教員変更 (H23) 配置換えにより担当教員変更 (H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25)
	 獣医インターンシップ 	6通 ₅⊶6通	1						カリキュラム見直しにより配当年次変更 (H22)獣医学教育モデルコアカリキュラム への対応のため科目区分を「その他」に変 更(H25)

	卒業論文	5・6通	8		13 11 14 11	12 9 11 10	3 4 6 5 6	兼 3	教員の退職、着任及び職位変更 (H22,H23,H24) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目区分を「その他」に変更(H25) 獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため担当教員を変更(H25) 教員の退職、配置換、職位変更ため担当教員を変更(H26) 教員の退職、配置換、職位変更ため担当教員を変更(H27)
	海外獣医学研修	1-6 通		1	ભ્રા ઝ	4 3			教育内容の充実のため科目を新設(H26) カリキュラムの見直しにより担当教員を変 更(H27)
- X-X-	アドバンス産業動物学	5前		1	4			兼 1	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため科目を新設(H25)教員の配置換により担当教員の変更(H27)
ア獣医	アドバンス産業動物学	5後		1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を新設(H25)
アドバン	アドバンス産業動物学	6前		1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を新設(H25)
_	アドバンス応用獣医学	5前		1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を新設(H25)
スキョ 科目 利	アドバンス応用獣医学	5後		1		1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を新設(H25)
17	アドバンス伴侶動物学	5後		1	1				獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を新設(H25)
目	アドバンス伴侶動物学	6前		1		1			獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対 応のため科目を新設(H25)

- 設置計画書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
 - 設置時の授業科目全て(兼任,兼担教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で, 前年度報告時(平成27年度に設置された大学等は設置時)より変更されているものは赤字で見え消し修正 し,「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。
 - なお,昨年度の報告書において赤字で見え消しした部分については,見え消しのまま黒字にしてください。

 - 兼任,兼担の教員が担当する授業科目については,備考欄に担当する教員数を「兼」と記入してください。 授業科目を追加又は内容を変更する場合で,専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては, 「専任教員採用等設置計画変更書」の審査予定年月等を「備考」に記入してください。(今後審査を受ける場合
 - には、「平成 年 月 提出予定」と記入してください。) 「配当年次」について、設置計画時に開講時期を記入する必要がなかった学部等(平成19年度設置以前) についても,設置時の状況を黒字で記入してください。また,前年度報告時より修正があれば,赤字で見え 消し修正をしてください。
 - ・履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2)授業科目数

I		設置時の計画							変 更 状 況								 備	老	
	必	修	選	択	自	由	計	必	修	選	択	自	由	j	計	14	佣	75	
		科目		科目		科目	科目		科目		科目		科目		科目				
		82		168		0	250		91	169	145		0 2	260	236				
ı								ſ	9 1	۲1.	231	ſ	0 1	Γ10	-14 1				

- 末開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに , []内に , 届出時の計画からの増減を 記入してください。(記入例:1科目減の場合: 1)
 - ・ 資格に関する課程など,別課程としている授業科目については算入する必要はありません。

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単 位 数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由,代替措置の有無
1						
2						
3						

- (注)・ 設置時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにも関わらず,何らかの理由で未開講となって いる授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。 ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については、記入しないでください。 ・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(4)廃止科目

番号	授業科目名	単 位 数	配当年次	一般・	専門	必修	・選択	廃止の理由 , 代替措置の有無
1	独語 A 2	2	1	一般		選択		全学的な共通教育カリキュラムの見直しにより、専門教育充実のため単位数を削減。代替 措置有
2	仏語 A 2	2	1	一般		選択		全学的な共通教育カリキュラムの見直しにより、専門教育充実のため単位数を削減。代替 措置有
3	中国語A2	2	1	一般		選択		全学的な共通教育カリキュラムの見直しにより、専門教育充実のため単位数を削減。代替 措置有
4	言語と倫理	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
5	西洋の宗教	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6	子どもと本	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7	近代小説を読む	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
8	図形の科学	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9	熱と流体の物理学	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 0	食文化論	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 1	選択英語	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 2	選択英語	2	1	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 3	生物統計学	2		専門		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 4	保育と人間	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 5	共生社会論入門 ~多様な生き方を学ぼう~	2	2	一般		選択		教員の退職により、代替措置有
1 6	みやざき観光論	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 7	分析と環境	2	2	一般		選択		教員の退職により、代替措置有
1 8	運動の法則	2	2	一般		選択		教員の退職により、代替措置有
1 9	分子生態学入門	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
2 0	選択英語	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
2 1	選択英語	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
2 2	選択英語	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	選択英語	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
2 4	選択英語	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
2 5	選択英語	2	2	一般		選択		カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	中国語	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
2 7	中国語	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
2 8	中国語	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
2 9	中国語	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
3 0	ロシア語	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
3 1	ロシア語	2	2	一般 一般		選択 選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
3 3	スペイン語			一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有 放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
3 4	スペイン語 言語と文化	2	<u>2</u> 1	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有 教員の退職により、代替措置有
3 5	日本の言語	2	1	一般		選択		教員の退職により、代替指置有
3 6	西洋の文学	2	1	一般		選択		教員の退職により、代替措置有
3 7	西洋史の諸問題	2	2	一般		選択		対員の虚職により、代目指置有 カリキュラムの見直しにより、代替措置有
3 8	文学史	2	2	一般		選択		教員の退職により、代替措置有
	比較高等教育論入門	2	2	一般		選択		教員の退職により、代替措置有
	ものの形と強さの科学	2	2	一般		選択		教員の退職により、代替措置有
	光学の基礎	2		一般		選択		担当教員の配置換えにより、代替措置有
	動物の行動と進化	2	2			選択		担当教員の配置換えにより、代替措置有
	宮崎の歴史と文化	2		一般		選択		教員の退職により、代替措置有
4 4	心と体の臨床医学概論	2		一般		選択		教員の退職により、代替措置有
4 5	中国語入門	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
4 6	中国語入門	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
4 7	中国語基礎	2	2	一般		選択		放送大学の開講科目変更のため、代替措置有
4 8	現代社会と基礎理論	2	2	一般		選択		担当教員死亡により、代替措置有
	大気・海洋の流れ・波動	2	2			選択		担当教員の退職により、代替措置有
	遺伝子とゲノム	2	2			選択		担当教員の退職により、代替措置有
	放射線と病気	2	2			選択		担当教員の退職により、代替措置有
5 2	ヘルスサイエンス~予防医学へのいざない~	2	2	一般		選択		担当教員の退職により、代替措置有

F 3	4L 4/m /1, 24		\ + ==	I\re==	
5 3	生物化学	2	2 専門	選択	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため、代替措置有
5 4	動物病理学各論	2	2 専門	必修	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため、代替措置有
5 5	産業動物臨床実習	2	2 専門	必修	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため、代替措置有
5 6	病院臨床実習	2	2 専門	必修	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため、代替措置有
5 7	動物生殖制御学	2	2 専門	選択	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため、代替措置有
5 8	微生物機能開発学	2	2 専門	選択	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため、代替措置有
5 9	遺伝子工学	2	2 専門	選択	獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため、代替措置有
6 0	コミュニケーション英語 1 A c	1	1 一般	必修	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 1	コミュニケーション英語 2 A c	1	1 一般	必修	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 2	健康科学	1	1 一般	<u>必修</u>	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 3	スポーツ科学	1	1 一般	必修	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 4	生命を知る	2	1 一般	必修	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 5	環境を考える	2	1 一般	必修	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 6	西洋の哲学	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 7	子どもとおとな	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 8	日本の文学	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
6 9	南アフリカ概論	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 0	イスラム文化論	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 1	人間と倫理	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 2	人間と倫理	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 3	人間の倫理と哲学	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 4	医療倫理史	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 5	現代社会と政治	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 6				選択	
	物理科学	2	1 一般	送 <u>が</u>	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 7	宇宙・地球科学	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 8	ワークショップ入門	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
7 9	水を主題とする一般化学	2	2 一般	選択	担当教員の退職により、代替措置有
8 0	統計入門	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
8 1	原子と原子核入門	2	2 一般	選択	担当教員の退職により、代替措置有
			2	<u> </u>	12コ教見の必服により、八首相具行
8 2	化学入門 - 電子のいたずら -	2	2 一般	選択	担当教員の退職により、代替措置有
8 3	統計学入門	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
8 4	医学実験動物学	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
8 5	生物研究入門	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
8 6				選択	担当教員の退職により、代替措置有
	フィールド体験学習指導講座	2		送 抓	
8 7	フィールド体験実践講座	2	2 一般	選択	担当教員の退職により、代替措置有
8 8	宮崎を学ぶ	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
8 9	大学生の就職とキャリア形成	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9 0	選択ドイツ語	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9 1	選択フランス語	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
					カッキュノムの兄旦しにより、「八百佰皇行
9 2	選択中国語	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9 3	選択韓国語	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9 4	医療英語(ENP B)	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9 5	選択ドイツ語	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9 6		2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	選択フランス語				
9 7	選択中国語	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
98	選択韓国語	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
9 9	日本語	1	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本語	1	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 0 1	口卡哲				
	日本語	1	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本語	1	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 0 3	日本事情	2	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 0 4	日本事情	2	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本事情	2	1~4一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本事情	2	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本事情	2	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本事情	2	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本事情	2	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
	日本事情	2	1~4 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 1 0				VDD 1 -	
111	日本語と文化	2	1 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 1 2	情報とコンピュータ	2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
1 1 3		2	2 一般	選択	カリキュラムの見直しにより、代替措置有
<u> </u>	THE PART NO		_ /3X	, C. S. C.	, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -, -,
	i l		I	1	1

- (注)・ 設置時の計画にあり、何らかの理由で廃止(教育課程から削除)した授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。・ 教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

廃止科目について

共通教育の大幅なカリキュラムの見直しにより廃止の取扱いとしているが、併せて科目の新設等も行っているため、

教育の質の確保はできている。 専門科目の「生物統計学」については、学部共通科目の「基礎生物統計学」を受講することでおおよその内容を網羅できることの方の廃止としており、特に支障はない。また、「生物化学」、「動物病理学科論、「「産業動物臨床実習」 「病院臨床実習」「動物生殖制御学」「微生物機能開発学」「遺伝子工学」については、獣医学教育モデルコアカリキュラムへの対応のため廃止としたが、併せて科目を新設し既存のカリキュラム内容を見直すことにより、廃止科目の 内容をそれらに含めており、教育の質的確保はできている。 学生への周知方法としては、適宜、学生便覧、学生掲示板に示す等して、学生への周知徹底を図っている。

- (注)・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周 知方法」を記入してください。
- (6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

未開講科目と廃止科目の計 = 設置時の計画の授業科目数の計 =	0.45

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て,小数点以下第2位までを記入してください。

3 施設・設備の整備状況,経費

該当なし

	X		分						内							容					備考
(1)		X	分			専		用		共		用		ț用する ∮校等の				計	ŀ		
校		校3	舎 敷 均	t				m²				m	2			m²				m²	
12		運動	場用地	ļ				m²				m	2			m²				m²	(例) 校舎敷地と別地
地		小	討					m²				m				m²				m²	(徒歩 分)
等			の他					m²				m				m²				m²	
		合	計			_		m²				m		共用する	他の	m²				m²	
/ 2 \ !			*			専		用		共		用	学	校等の		2		計		2	<i>k</i> =+n ⊥ ×
(2)校			舎		,			m² \				m²)			m²)	m	(m²)	短期大学と共用
				講	(室	T	m´) 演	(· 室		実験実習	(宝宝	情報の			ф	語学学		mí) Æit⊕	
(3)教		室	等	HI3	32								-	1131122			室			室	
, ,							室			室			室	(補助	職員	人) (補	亅助職	員	人)	
(4) 事	/T #h	, ह्या इ	7÷				- 1	新設学部	学部等の名称 ・部 学科					l	室		3	汝			(例) 平成 <mark>27</mark> 年4月
(4) 専	·1工	(貝切ナ	L至					学部		学科					(例)	1 -1					専任教授 1 名を新規 採用のため(<mark>27</mark>)
	*	r-+n 224 :		2	<u> </u>	書		学術	雜誌				視聴覚	資料	機材	戒・器』	Į.	標	本		
(5)	东	新設学 の名		〔う	ち外国	書〕		〔うち	外国:	書〕	電	子ジャー									
							₩			種	(うち外国			点			点		点	
図書		学	部		()			()	,	()	,	,	,					
· 設 備				(())		())	((())	()	() ()	
1/#3		計		(())		())	(())	()	() ()	
					面		,	 積	`	, ,		覧 座)			収	納	可			数	
(6)図		書	館						m²												
/ 7 \ / +			紐		面			積				体	育館以	小のスカ	ピーツ旅	設の)概要				
(7)体	•	育	館						m²												
		経費	Σ	<u> </u>	分		開	設年度	F	完成年月	芰	X	分	開設前	前年度	開	設年度		完成	年度	
(8)		だり で見	教員 1	人当り	研究	費等		千円		7	F円	図書購	入費		千円		Ŧ	円		千円	
経費の積り及	見び			研り				千円	<u> </u>		F円	設備購			千円		Ŧ	円		千円	
維持方の 概	要	I,	1 人当	第	1 年次			第2年次		第	3年》		第4年		第	5年		第	6年		
	-		寸金			千円			F円			千円		千円			千円			千円	
		学生	納付金	以外の約	維持方	法の権	既要	!													

- (注)・ 設置時の計画を,設置計画書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合,複数の様式に分ける必要はありません。なお,「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を,その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)
 - ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
 - ・ 「(5)図書・設備」については,上段に完成年度の予定数値を,下段には平成27年5月1日現在の数値を記入してください。
 - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては,変更部分を赤字で見え消し修正するとともに,その 理由及び報告年度「(27)」を「備考」に赤字で記入してください。

なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、見え消しのまま黒字にしてください。

・ 「事前伺い」により設置された学部等については,本項目を記載する必要はありません。

4 既設大学等の状況

大学の名称	宮	崎 大	学							備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入 学定 員	編入学定 員	収 容 員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開 設年 度	所 在	地		
	年	人	年次	人		倍					
业本大小学 如			人								
教育文化学部		450		000	尚上(教 玄尚)	4 04	正式00左座	宮崎県宮崎	古学		
学校教育課程	4	150 80	-	600	学士(教育学)			園木花台西	1丁目		
人間社会課程	4	80	-	320	学士 (教養)	1.04	平成20年度	1番地			
医学科	6	110		660	学士 (医学)	1.00	平成15年度	宮崎県宮崎	市清		
」 看護学科	4	60	3年次	260	学士(看護学)	1.00	平成15年度	武町木原5	200番		
			10		<i>5</i> — (– <i>m 5)</i>			ی			
環境応用化学科	4	58		232	学士(工学)	1.01	平成24年度				
社会環境システム工学科	4	53		212	学士(工学)	1.01	平成24年度				
環境ロボティクス学科	4	49		196	学士(工学)	1.01	平成24年度				
機械設計システム工学科	4	54		216	学士 (工学)	1.04	平成24年度				
電子物理工学科	4	53		212	学士 (工学)	1.01	平成24年度				
電気システム工学科	4	49		196	学士 (工学)	1.03	平成24年度	宮崎県宮崎	*+-		
情報システム工学科	4	54		216	学士 (工学)	1.04	平成24年度	園木花台西	可叩子 91丁目		
学部共通		-	3年次 10	20				1番地			
材料物理工学科	4	-	-	-	学士(工学)	-	平成15年度			平成24年度よ)学生募集停止
物質環境化学科	4	-	-	-	学士(工学)	-	平成15年度			平成24年度よ)学生募集停止
電気電子工学科	4	-	-	-	学士(工学)	-	平成15年度			平成24年度よ)学生募集停止
土木環境工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成15年度			平成24年度よ)学生募集停止
情報システム工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成15年度			平成24年度よ)学生募集停止
農学部											
植物生産環境科学科	4	50	-	200	学士(農学)		平成22年度				
森林緑地環境科学科	4	50	-	200	学士 (農学)	1.02	平成22年度				
応用生物科学科	4	55	-	220	学士 (農学)	1.01	平成22年度				
海洋生物環境学科	4	50	-	200	学士 (農学)	1.03	平成22年度	宮崎県宮崎			
畜産草地科学科	4	50	-	200	学士(農学)	1.01		園木花台西 1番地	51丁目		
獣医学科	6	30	-	180	学士 (獣医学)	1.04	平成22年度	. ш - с			
地域農業システム学科	4	-	-	-	学士 (農学)	-	平成15年度			平成22年度よ)学生募集停止
応用生物科学科	4	-	-	-	学士 (農学)	-	平成15年度			平成22年度よ)学生募集停止
獣医学科	6	-	-	-	学士 (獣医学)	-	平成15年度			平成22年度よ)学生募集停止

大学の名称	宮	崎 大	学 大	学 院					備考
既設学部等の名称	修業 年限	入 学定 員	編入学定 員	収 容 員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開 設年 度	所 在 地	
	年	人	年次	人		倍			
教育学研究科									
(修士課程)									
学校教育支援専攻	2	8	-	16	修士 (教育学)	0.93	平成20年度	宮崎県宮崎市学 園木花台西1丁目	
(専門職学位課程)								超水化百四 1日 1番地	
教職実践開発専攻	2	28	-	56	教職修士 (専門職)	1.03	平成20年度		
医科学看護学研究科									
(修士課程)								宮崎県宮崎市清	
医科学専攻	2	-	-	-	修士(医科学)	-	平成15年度	武町木原5200番	平成26年度より学生募集停止
看護学専攻	2	-	-	-	修士 (看護学)	-	平成17年度	地	平成26年度より学生募集停止
(修士課程)								宮崎県宮崎市清 武町木原5200番	
看護学専攻	2	10	-	20	修士 (看護学)	1.00	平成26年度	地	
(修士課程)									
応用物理学専攻	2	-	-	-	修士(工学)	1.08	平成17年度		
物質環境化学専攻	2	-	-	-	修士(工学)	0.99	平成17年度	宮崎県宮崎市学	
電気電子工学専攻	2	-	-	-	修士(工学)	1.06	平成17年度	園木花台西1丁目 1番地	
土木環境工学専攻	2	-	-	-	修士(工学)	0.87	平成17年度	田元	
機械システム工学専攻	2	-	-	-	修士(工学)	1.05	平成17年度		
情報システム工学専攻	2	-	-	-	修士 (工学)	0.83	平成17年度		
農学研究科									
(修士課程)					7 to 1 comments				
農学専攻	2	68	-	136] 修士(農学) - 修士(水産学)] 修士(学術)	0.93	平成26年度	宮崎県宮崎市学	
生物生産科学専攻	2	-	-	-] 修士(農学) 」修士(学術)	-	平成17年度	園木花台西1丁目	平成26年度より学生募集停止
水産科学専攻	2	-	-	-	〕 修士(水産学)] 修士(水産学) 」 修士(学術)	-	平成17年度	田地	平成26年度より学生募集停止
応用生物科学専攻	2	-	-	-	」修工(字例)]修士(農学) 」修士(学術)	-	平成17年度		平成26年度より学生募集停止

大学の名称	宮	崎	大	学	大	学	院								備	考
既設学部等の名称	修業 年限	入定	学員	編定	\学 員	収定	容員	学位又 は称号	平均入学 定員 超過率	開年	設 度	所	在	地		
	年		入	1	年次		人		倍							
					人											
医学獣医学総合研究科																
(修士課程)												宮崎県				
医科学獣医科学専攻	2	8			-	1	6	〕修士(医学) 修士(動物医科学)	1.93	平成	26年度	園木花 1番地	台西	11丁目		
(博士課程)								,				宮崎県 武町木	宮崎	市清		
医学獣医学専攻	4	23	3		-	9	2	〕博士(医学) 」博士(獣医学)	1.28	平成	22年度		()示()2	-00曲		
								3 10 = (A/L 3)								
医学系研究科																
(博士課程)																
医学専攻	4	-			-		-	博士 (医学)	-		20年度				平成22年度より)学生募集停止
細胞・器官系専攻	4	-			-		-	博士 (医学)	-	平成	17年度	宮崎県武町木	宮崎	市清 200番	平成20年度より)学生募集停止
生体制御系専攻	4	-			-		-	博士 (医学)	-	平成	17年度	地	(/)(02	-00 Ш	平成20年度より)学生募集停止
生体防衛機構系専攻	4	-			-	-	-	博士(医学)	-	平成	17年度				平成20年度より)学生募集停止
環境生態系専攻	4	-			-	-	-	博士 (医学)	-	平成	17年度				平成20年度より)学生募集停止
農学工学総合研究科																
(博士後期課程)																
資源環境科学専攻	3	7	,		-	2	1	博士(農学) - 博士(工学)	1.04	平成	19年度	宮崎県				
生物機能応用科学専攻	3	4			-	1	2	」博士(学術)	1.00	平成	19年度	園木花 1番地	古四	II] E		
物質・情報工学専攻	3	5	;		-	1	5	」博士(工学)] 博士(学術)	1.00	平成	19年度					

- (注)・ 本調査の対象となっている大学等の設置者(国立大学法人)が設置している全ての大学(学部,学科)及び大学院(専攻)(AC対象学部等含む)について,それぞれの学校種ごとに,平成27年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。
 - ・学部の学科または研究科の専攻等,「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。
 「入学定員を定めている組織ごと」には,課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
 なお,課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は,法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」,短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。
 - ・専攻科に係るものについては,記入する必要はありません。
 - ・AC対象学部等についても必ず記入してください。
 - ・「平均入学定員超過率」には,標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。
 - ・学生募集を停止している学部等がある場合,<u>入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「-」とし</u> 「備考」に「平成 年より学生募集停止」と記入してください。

- 5 教員組織の状況
- <農学部 獣医学科>

(1)担当教員表

該当なし

		設	置明	寺の計画				変 更	状 况		
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 (年	名 齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏 名 (年 齢)	就任予定年月	担当授業科目名	備考
(記)	(例)					兼任	講師	()	平成25年4月	国際経済学	平成25年3月 教授辞任のため
専	教授	()	平成24年 4 月	国際経済学 日本経済概論	兼任	講師	()	平成25年 4 月	日本経済概論	平成25年度より担当者の 変更 (25)
						ŧ	准教授	()	平成25年10月	国際経済学日本経済概論	平成25年7月 A C 教員審査済 (26)
専	講師	()	平成25年 4 月	商法						のため,就任が遅延 (25)
専	准教授	()	平成26年10月	金融論			後任未定			平成26年10月 准教授就任辞退 (27) 「後任未定」平成27年10月 から専任教員採用予定で 公事中。 「金融論」は,他に担当教 員が1名いるため,支障 はない。
						兼担	教授	()	平成27年4月	iii iii	平成27年4月から 教育課程の充実を図るため 科目を追加(27)

(注)・ 設置計画書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。

なお,当該設置に係る学部,学科等に所属しない教員であって,全学共通,学部共通などの授業科目を担当する教員組織に 所属している場合は, 学部 学科 の箇所を「共通」とし,表を分けて作成してください。

- ・ 後任が決まっていない場合には , 「後任未定」と記入してください。
- ・ 辞任者は「備考」に退職年月,氏名,理由を記入してください。
- ・ 年齢は , <u>「設置時の計画」には当該学部等の就任時における満年齢</u>を , <u>「変更状況」には平成27年5月1日現在の満年齢</u>を記入してください。
- ・ 教員を学年進行中に変更した又は変更する予定の場合(「新規採用」,「担当授業科目の変更」又は「昇格」をいう。)は, 変更後の状況を記入するとともに,その理由,後任者が決まっていない場合は,「変更状況」の「氏名」に「後任未定」と記入し, 及び今後の採用計画を「備考」に記入してください。
- ・ **煮見伺いで設置された学部等の専任教員を変更する場合**は、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査(AC教員審査)を受けてください。AC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。
- ・ 「専任教員採用等変更書(AC)」を提出し「可」の教員判定を受けている場合は「 年 月教員審査済」,変更書を提出予定の場合は「 年 月変更書提出予定」と記入してください。
- なお、設置審査時に教員審査省略となっている場合は、「備考」に「(教員審査省略)」及びその変更の理由、変更年度() 書き等のみを記入してください。
- · 「事前伺い」により設置された学部等については,本項目を記載する必要はありません。

(2) 専任教員数

	設 置	時 の	計 画			変 勇	巨 状	況		年 齢	構成	年齢構成(前	[年度の状況)
教 授	准教授	講師	助教	計	教 授	准教授	講師	助教	計	定年規定の 定める定年 年齢	定年を延長 している教員 数	定年規定の定 める定年年齢	定年を延長 している教員 数
13	11	0	4	28	11 14	11	0	6 5	28 30	65	0	65	0
(13)	(11)	(0)	(4)	(28)	[2 4]	[0]	[0]	[2 4]	[0 2]	歳	名	歳	名

- (注)・「設置時の計画」には,設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに,()内に開設時の状況を記入し,「変更状況」には,平成27年5月1日現在(就任予定の者を含む)の状況を記入するとともに,[]内に設置時の計画
 - との増減数を記入してください。(記入例:1名減の場合: 1) ・「年齢構成」には,当該学部における教員の定年年齢および,平成27年5月1日現在,定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数を記入してください。
 - ・なお,職位等によって定年年齢が異なる場合には,職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し, 「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。
 - ・「年齢構成(前年度の状況)」については,報告書提出の前年度の状況を記載してください。今年度初めて報告書を提出する場合は記入不要ですので,「-」を記入してください。

(3) 専任教員辞任等の理由

番号	職位	専任教員氏名	辞任(就任辞退を含む)等の理由
1			
2			
3			

- (注)・ 専任教員の辞任等の理由について,可能な限り具体的に記入してください。
 - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合,赤字にて記入するとともに,「辞任(就任辞退 を含む)等の理由」に辞任理由等および()書きで報告年度を記入してください。

・ 「事前伺い」により設置された学部等については,本項目を記載する必要はありませ	<u>/v</u>
(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」	該当なし

- (注)・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。
 ・ 「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

6 留意事項等に対する履行状況等

該当なし

区分	留意事項等	履行状況	未履行事項について の実施計画
設置時	留意事項		
(年月)			
設置計画履行状況調 査 時			
(年月)			
設置計画履行状況調 査 時			
設置計画履行状況 調 査 時 (年 月)			

- (注)・ 「設置時」には,当該大学等の設置時に付された留意事項と,それに対する履行状況等について, 具体的に記入し,報告年度を()書きで付記してください。
 - ・ 「設置計画履行状況調査時」には,当該設置計画履行状況調査の結果,付された意見に対する履行状況等について,具体的に記入するとともに,その履行状況等を裏付ける資料があれば,添付してください。
 - ・ 定員管理に係る留意事項への履行状況は,指摘を受けた学科等についてのみ記入してください。
 - ・ 該当がない場合には , 「該当なし」と記入してください。
 - ・ 「事前伺い」により設置された学部等については,本項目を記載する必要はありません。

7 その他全般的事項

< 農学部 獣医学科 >

該当なし

(1) 設置計画変更事項等

設置時の計画	変更内容・状況,今後の見通しなど
記入例) 修了要件単位数 124単位 必修科目 単位,選択科目 単位	学生の専門性をより高めるため,必修科目(1科 目・2単位)を追加。(別添 「新旧対象表」参照)
施設・設備 a 講義室 室(m ³) b 自習室 室(m ³) c 図書 冊	学生の修学環境を改善するため,講義室,自習室を それぞれ 部屋(㎡)増やすとともに,図書も 冊 増書した。

- (注)・ 1~6の項目に記入した事項以外で,設置時の計画より変更のあったもの(未実施を含む。) 及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。
 - ・ 設置時の「設置の趣旨等を記載した書類」の項目に沿って作成し,それ以外の事柄については 適宜項目を設けてください。(記入例参照)
 - ・ 「事前伺い」により設置された学部等については,当該項目を記載する必要はありません。
- (2) 教員の資質の維持向上の方策(FD活動含む)

該当なし

実施体制

- a 委員会の設置状況
- b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む)
- c 委員会の審議事項等

実施状況

a 実施内容

記入例)

- ・ 授業方法について研究会
- 教員相互の授業参観
- ・ 新任教員のための研修会 等
- b 実施方法
- c 開催状況(教員の参加状況含む)
- d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

学生に対する授業評価アンケートの実施状況

- a 実施の有無及び実施時期
- b 教員や学生への公開状況,方法等
- (注)・「 a 委員会の設置状況」には,関係規程等を転載又は添付すること。
 - 「 実施状況」には,実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)
 - ・「事前伺い」により設置された学部等については、本項目を記載する必要はありません。

34

(3) 自己点検・評価等に関する事項

設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見	該当なし
自己点検・評価報告書	
a 公表(予定)時期 ^{記入例)} ・平成 2 7 年 5 月 1 日 公表	
b 公表方法 記入例) ・自己点検・評価報告書を刊行し,近隣企業(社)及び希望があ ・大学ホームページ上に公開予定(平成27年8月末を予定)	った学生(名)に各1冊を配布
認証評価を受ける計画 記入例) ・平成27年度に評価機関()の評価を受けるべく,学 (注)・ 設置時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入して	

また,「 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については,できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。

なお , 「 自己点検・評価報告書」については , 当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

- ・ 「事前伺い」により設置された学部等については,本項目を記載する必要はありません。
- (4)情報公表に関する事項

i	段置計画履行状況報告書					
а	ホームページに公表の有無	(有	•	無)
b	公表時期(未公表の場合は予定時期)	(2 7年	8月	1日)