大学番号:私023

【平成23年度設置】 計画の区分:学部の設置

届出

酪農学園大学 獣医学群

【届出】設置に係る設置計画履行状況報告書

学校法人 酪農学園

平成25年5月1日現在

作成担当者

担当部局(課)名 教育センター教務2課

職名·氏名 教務2課課長

> ササキ マコト 佐々木 淳

電話番号 011-388-4126 F A X 011 - 386 - 1506 e - mail sasaki-m@rakuno.ac.jp

- 「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。 (注)1
 - 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。

大学 学部

学部)

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。 例)

- ・学部の学科の設置の場合:「大学・短期大学の学科の記置の場合:「
- 学部 」 学部 大学 学科」
- ・短期大学の学科の設置の場合:「 短期大学 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25年3月15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等 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

1.	大学等の概要等1
2.	授業科目の概要(別記様式第2号(その2の1))6
3.	施設・設備の整備状況、経費2 4
4.	既設大学等の状況25
5.	教員組織の状況2 6
6.	留意事項7 1
7.	その他全般的事項7 2
8.	添付資料

1 大学等の概要等

(1) 設置者

学校法人 酪農学園

(2) 大 学 名

略 農 学 園 大 学

(3) 大学の位置

〒069-8501 北海道江別市文京台緑町582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〈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〈ださい。
- (4) 管理運営組織

職名	設 置 時	変 更 状 況	備考
理事長	(アサダ シンジ) 麻 田 信 二 (平成19年7月)	変更無し	
学長	(タニヤマ ヒロユキ) 谷 山 弘 行 (平成19年4月)	(ホシノバ シンジ) 干 場信司 (平成25年4月)	任期満了に伴い選任(25)
獣医学群長	-	(タムラ ユタカ) 田 村 豊 (平成25年4月) (ハヤシ マサノブ) 林 正 信 (平成23年4月)	任期満了に伴い選任(25) 学群開設に伴い就任(23)
獣医学類長	-	(タケハナ カズシゲ) 竹花一成 (平成25年4月) (タムラーユタカ) 田村豊 (平成23年4月)	任期満了に伴い選任(25) 学群開設に伴い就任(23)
獣医保健看護学類長	-	(キタザワ タキオ) 北 澤 多 喜 雄 (平成23年4月)	学群開設に伴い就任(23)

- (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23年度に報告済の内容 (23)

平成25年度に報告する内容 (25)

- ・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。

(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。・ 様式は,平成22年度開設の4年制の学科の場合(平成25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。)

(5) - 調査対象学部等の名称,定員

調査対象学部等の		設 置 時	の計画		備	考
名称 (学位)	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	押	75
獣医学群 獣医学類 学士(獣医学)	6年	120人	-	720人		
獣医学群 獣医保健看護学類 学士(獣医保健看護学)	4年	50人	-	200人		

(5) - 調査対象学部等の入学者の状況

< 獣医学群 獣医学類 >

	対象年度	平成2		平成24	4年度	平成2	5年度	平成2	6年度	平成2	?7年度	平成2	8年度	平均入 学定員	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	超 過率	佣石
Α	入学定員	人 12 (-	入 20 ·)	人 12 (若Ŧ	人 !0 ⁼ 名)	人 12 (若Ŧ		, (入)	())	(. 人)		
		[若刊	F名]	[若干	名]	[若干	名]	[]	[]	[]		
	志願者数	1,744 (-) [0]	- (-) [-]	2,225 (60) [0]	- (-) [-]	2,060 (35)	(-) [-]	() 1	() []	()	()	() []	()		
	受験者数	1,669 (-)	- (-) [-]	2,156 (59) [0]	- (-) [-]	1,976 (34)	(-)	()	()	()	()	()	()	1.17倍	
	合格者数	384 (-) [0]	- (-) [-]	385 (3) [0]	- (-) [-]	361 (6) [-]	(-) [-]	()	()	()	()	()	()		
В	入学者数	153 (-) [0]	- (-) [-]	137 (2) [0]	- (-) [-]	133 (3) [-]	(-) [-]	()	()	()	()	()	()		
入	学定員超過率 B / A	1.:	27	1.	14	1.	10								

< 獣医学群 獣医保健看護学類 >

< 默 医 子 群	<u> </u>	目 遗子規	/					
対象年	度 平成 2 3	年度平月	成24年度	平成25年	度 平成 2	6 年度	平均入 学定員	備考
区分	春季入学 そ	・の他の学期 春季	入学 その他の学	事 春季入学 その他の	₹期 春季入学	その他の学期	超 過率	ин Э
A 入学定員	人 50 (-) [若干	入) 名] (人 人 50 若干名) 若干名	、 人 50 (若干名) 【若干名	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	. 人)]		
志願者数	341 (-)([0][-) (-	34 ·) (- : 0] [-]	349 (-) (- [-] [-) ()	() []		
受験者数	332 (-)([0][-) (-	26 ·) (-] 0] [-]	337) ()	() []	1.22倍	
合格者数	127 (-)([0][-) (-	24 ·) (-] 0] [-]	121 (-) (- [-] [-) ()	()		
B 入学者数	60 (-) ([0] [-) (-	62 ·) (- : 0] [-]	61 (-)(- [-][-) ()	()		
入学定員超過 ²⁸ B / A	1.20)	1.24	1.22				

- (注)・ 数字は,平成25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。

(5)- 調査対象学部等の状況

< 獣医学群 獣医学類 >

		小位丁:	~~											
	対象年度	平成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	27年度	平成2	28年度	備考
学	年	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	考
	1 年次	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
	1 +70	153	-	140	-	140	-							
	2 年 72			[-]	[-]	[-]	[-]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
	2 年次			149	-	139	-							
	2 / - / -					[-]	[-]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	
	3 年次					145	-							
	4 57 75		$\overline{}$					[]	[]	[]	[]	[]	[]	
	4 年次													
			$\overline{}$				$\overline{}$			[]	[]	[]	[]	
	5 年次													
			$\overline{}$				$\overline{}$					[]	[]	
	6 年次													
	4.1	[-]	[-]	[-]	[]	[]	[]	
	計	15	53	28	39	4:	24	-	-	_	-		-	

< 獣医学群 獣医保健看護学類 >

対象年度	平成2			4年度	平成2	5年度	平成2	備考	
学 年	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	考
1 年次	[-]	[-] -	[-] 64	[-] -	[-] 62	[-] -	[]	[]	
2 年次			[-] 58	[-] -	[-] 61	[-] -	[]	[]	
3 年次					[-] 58	[-] -	[]	[]	
4 年次							[]	[]	
計	[- 60]	[-	·] 22	[-	·] 81	[]	

- (注)・ 数字は,平成25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, **各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**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

< 獣医学群 獣医学類 >

<u> </u>	ᆔ	<u>:子恕 ></u>						
区分	入学者数(b)	退学者数(a)	退等	学者数(内訳)		主な退学理由	入学者数対する退学	者数
対象年度			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数	1000	の割合 (a/b)	
			平成23年度	3 人	0 人	進路変更(2人)、家庭の事情(1人)		
平成23年度	153 人	3 人	平成24年度	0人	0 人		2.0	%
入学者	100 🔨	3 人	平成25年度	0人	0 人		2.0	90
			平成26年度	人	人			
			平成24年度	2 人	0 人	進路変更(2人)		
平成24年度 入学者	137 人	2 人	平成25年度	0人	0人		1.5	%
			平成26年度	人	人			
平成25年度	133 人	0 1	平成25年度	0人	0人		0.0	%
入学者	133 🔨	0 人	平成26年度	人	人		0.0	90
平成26年度 入学者	人	人	平成26年度	人	人			%
合 計	423 人	5 人					1.2	%

< 獣医学群 獣医保健看護学類 >

<u> </u>		<u> </u>	丁/八/					
区分	入学者数(b)	退学者数(a)	退等	学者数(内訳))	主な退学理由	入学者数 対する退学	者数
対象年度	, (1) H, (1)	~ 1 120(4)	退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数	100	の割合 (a/b)	Ì
			平成23年度	0人	0人			
平成23年度	60 人	0 人	平成24年度	0人	0 人		0.0	%
入学者	00 人		平成25年度	0人	0人		0.0	70
			平成26年度	人	人			
			平成24年度	2 人	0 人	経済上(1人)、家庭の事情(1人)		
平成24年度 入学者	62 人	2 人	平成25年度	0人	0人		3.2	%
			平成26年度	人	人			
平成25年度	61 人	0 人	平成25年度	0人	0人		0.0	%
入学者	01 /	0 X	平成26年度	人	人		0.0	70
平成26年度 入学者	人	人	平成26年度	人	人			%
合 計	183 人	2 人					1.1	%

- (注)・数字は、平成25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〈ださい。<u>(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。)</u>
 - ・ 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、<u>退学者数の内数</u>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。
 - ・「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25年度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〈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〈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
 - 就職 学生個人の心身に関する事情 家庭の事情 除籍 その他

2 授業科目の概要

< 獣医学群獣医学類 >

(1) 授業科目表

				単	鱼位装	数	専任	王教	員等	の酉	置			
私	目区分	 授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助			備考
171	口匹刀		即当十八				1	教	4	+	_			MH
	1			修	択	由	授	授	師	教	手			担任制度導入のため、担当者変更(25)
							1		4					担任制度導入のため、担当者変更(23) 担任制度導入のため、担当者変更(23)
		 建学原論	1通	1			7		4			兼	4	担任制及等人のため、担ヨ有安史(23)
			1前	2								兼	2	
		キリスト教学	1後	2								兼	2	
	酪	キリスト教と諸宗教	2前	2	2							兼	2	
	農	キリスト教と生命倫理	2後		2							兼	2	
	学	循環型農業論	1後		2								12	
	酪農学園教育	MA-2C			_		2	3				ZIIC		担当教員追加(24)
	教 音						1							授業内容充実のために教員を追加(23)
		農場実習	1前	1								兼		担当 浅川満彦(教授)
							3	4						
基		小計(7科目)					4	3	4					
		J'HI (/ 117 H)					3		4					
				6	6	0	-0-	-0-	-0-	0	0			
盤		哲学	1前·後		2							兼	1	
		心理学	1前·後		2							兼	1	
	人	文学	1前 後		2							兼	1	
教	文	社会学	1後		2							兼	1	
37	社	日本史	1前		2							兼	1	
	会科	世界史	1後		2							兼	1	
	人文社会科学教育	地誌 地理学	1前		2							兼	1	
育	教	地理学 法学	1前		2							兼	1	
	育	法子 日本国憲法	1前·後 1前·後		2							兼	1	
		口本国憲法 経済学	1削'後 1前・後		2							兼兼	2	
		小計(11科目)	I FIJ 1 1支	0	22	0	0	0	0	0	0	釈	3	
		数学	1前	2		J	J	J	J	J	_	兼	5	
		数学	1後	2								兼	4	
	日 妖	統計学	2前	2								兼	4	
	科	統計学	2後		2							兼	4	
	自然科学教育	生物学	1前·後		2							兼	3	
	教							1	1					時間割編成上、担当者変更(25)
	育							2						担当教員追加、変更(24)
		生物学実験	1前·後		1		4					兼	4	

				单	单位数	数	専任	王教	昌等	の西	- 135			
私日	目区分	 授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講		助			備考
171	167	1文 太 17日V7日1小	ルコーバ	修	+0	ь	+竝	教 授	血	≱ h	手			ma – J
		 化学	1前·後		<u>択</u>	Щ	打文	ÍΖ	Þih	教	<u>+</u>	兼	3	
			. 133 12		_			1				ZIK	-	時間割編成上、担当者変更(25)
							4							担当教員変更(24)
														時間割編成上、今年度担当せず(23)
	自然	化学実験	1前·後		1			4				兼	8	
	然 科	物理学	2前·後		2							兼	1	
	学	物理学実験	2前·後		1							兼	2	<u> </u>
	自然科学教育	地学	2前·後		2							兼	2	
	育	地学実験	2前·後		1		0		1			兼	2	
							U	2	•					
		小計(12科目)						<u> </u>						
				6	14	0	4	4	-	0	0			
	保	運動の科学	1後		2							兼	5	
	体	体育実技	1前	1								兼	10	
基	保健体育教育	体育実技	1後		1							兼	6	
至		小計(3科目)		1	3	0	0	0	0	0	0			
	情 報 教	情報科学の基礎	1後	2								兼		
中心	教育	情報処理基礎演習 小計(2科目)	1後	2	1	0	0	0	0	0	0	兼	14	
盤	育	英語	1前	2	-	U	U	U	U	U	U	兼	22	
		英語	1前	2								兼		
±/-		英語	1後	2									21	
教		英語	1後	2								兼	21	
		英語演習	2前		2							兼	2	
		英語演習	2後		2							兼	2	
育		ドイツ語	2前		2							兼	1	
	外	ドイツ語	2後		2							兼	1	
		フランス語 フランス語	2前 2後		2							兼兼	1	
	国	中国語	2版 2前		2								2	
	語	中国語	2後		2							兼		
		ハングル	2前		2							兼		
	教	ハングル	2後		2							兼	1	
	育		1前											通常開講(25)
	P													履修希望者がいないため(24)
		□★≒	未開講									٠		履修希望者がいないため(23)
		日本語	1前 4後		2							兼	-	ℷã⇔⊞≠⊭/ງӷ∖
			1後											通常開講(25) 履修希望者がいないため(24)
			未開講											履修希望者がいないため(23)
		日本語	7、77 1119 1後		2							兼		
		小計(16科目)	ì	8	24	0	0	0	0	0	0			

				单	单位多	数	専作	壬教	員等	の酉	置			
科[目区分	 授業科目の名称	配当年次	必	選	自		准			助			備考
				修	択	由	授	教 授	舖	教	手			
				12	3/ \	I	17	11	2	37	J			担当者変更(25)、註1
									4					担当教員昇格、変更(24)註1
	導	# 7#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	4 , ع	4			4.5	-10 -	2					担当者昇格(23)註1
	等	基礎演習 循環農学概論	1通 1後	1	2		-15 -	9	3	4		兼	10	註1
	入	食と健康学概論	1後		2								3	
	教	環境共生学概論	1後		2								14	
		獣医療概論	1後		2		2					兼	1	
基	育						17	11	2	0				
-		小計(5科目)						-10 -	4	U				
				1	8	0	-16 -	9	3	4	0			
盤	‡ †	プレゼンテーション	5前		1							兼	1	
	IJ	キャリア実習	4前·後		1							兼		
	ア 教	キャリア実習 小計(3科目)	5前·後	0	4	0	0	0	0	0	0	兼	4	
教	育	(1)日(3作4日)		U	4	U	U	1	U	U	U			担当教員所属変更、追加(25)
	his	国際関係とメディアコミュニケーションの科学	1前		2		4	·				兼	5	
	総	人と動物の関係の科学	1後		2								3	
育	合	エントロピーによる生命・環境・農業の科学	6前		2				4			兼	2	ᇷᄼᇸ ᄳᄼᇸᄝᇎᇎᇎ
	領							4	1					担当教員変更(24) 担当者昇格(23)
	7只	食の安全・安心の科学	6前		2			'	4			兼		
	域	GIS・リモートセンシングによる空間情報の科学	6前		2							兼	2	
	教	観光と地域振興の科学	6後		2							兼	6	
								1	1					
	育	小計(6科目)						4	<u> </u>					
				0	12	0	4	φ	4	0	0			
		Wh = 45 44 27 40 40	- 14						1					担当教員昇格(24)
		獣医組織学総論 獣医生化学	2前	1			1			4				
		細胞生物学	2後 2前	1 1			1							
		分子生物学	2後	1			•	1						
	専	獣医生理学総論	2前	1										
		内分泌学	2前	1			1							
	門	獣医薬理学 放射線影響学	2後 2前	2			1							
	基	ルスオリ 約45シ音子	2削 2前	ı			1					兼	1	教育展開上開講期変更(23)
		生物物理学	1後	1			2					AIN.	•	
	礎	獣医療倫理と動物福祉	2前	1			2							
	教	獣医基礎演習	2前		1		2	_						
	去						7	2	2	4				担当教員昇格、追加(25) 担当教員昇格、変更(24)
	育						′	3	+					担当者昇格(23)
		獣医臨床基礎演習	2前	1			-5-	2	2	2		兼	3	,
		生産動物行動学	2前	1								兼	2	
		野生動物医学概論 獣医ウイルス学	2前 2後	1	1		1							
		獣医細菌学	2後 2後	1			1							

				单	单位数	数	専信			の酉				
科	目区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	血	教	准	講	助	助			備考
				修	択	由	授	教 授	師	教	手			
	=	寄生虫病学総論	2後	1			1							
	専	 実験動物学	3前	1				4				兼		時間割編成上、担当者変更(25)
	門	獣医公衆衛生学総論	3後	1			1	_				ᅏ	'	
	基	Wh = + T+ >V () + A					2							担当教員昇格(24)
		獣医麻酔学総論 獣医臨床検査学総論	3前 2後	1			4	4						
	礎	獣医臨床検査学各論 A	3前	1								兼	1	
	教						17	3	3	0				
	育	小計(22科目)					-12	2 5	1 1	4				
	Ħ			21	2	0	-18-		2	-3-	0			
		*\r= 47 \\\\\	2前				1							教育展開上開講期変更(23)
		獣医解剖学総論 獣医解剖学各論	1後 2前	1 2			1							
		獣医解剖学実習	2前	1			1	1						
		獣医組織学各論	2後	2			1	=						
		举庆 44	044	,			,		1	,				担当教員昇格(24)
		獣医組織学実習 獣医生化学実習	2後 2後	1			1	1		1				
			-1~	•			-	1						担当教員昇格(24)
1.		獣医生理学各論	2後	2				4	4					HDV ## 무 팀 +# / 2 4 \
専	生 休	 獣医生理学実習	2前	1				1	4					担当教員昇格(24)
門	機		2133	·				1						担当教員昇格(25)
≱π	能数	沙水	0. 14						4					担当教員追加(24)
教	生体機能教育群	消化生理学	2前	1			1	1						担当教員昇格(25)
育	群	栄養生理学	2後	1			1		4					,
		**	0/4					1						担当教員昇格(25)
		栄養生理学実習 臨床薬理学	2後 3前	1			1		4					
		獣医薬理学実習	3前	1			1							
		獣医核医学基礎	2後	2			1							
		 獣医核医学基礎実習	034	,			1					₩		担当教員所属変更(25)
			2後	1			2 6	4	1			隶	1	
		小計(15科目)						3	•	0				
				19	0	0		2	2	4	0			

				単	≜位蕦	汝	専作	王教	員等	の酢	置	
₹NE	国区分	 授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	· 備 考
175	1671	1文条11日の日前	即コーバ	<i>.</i> .	10	_	1	教	4	+/_	7	MH '5
			o ≐:	<u>修</u>	択	由		授	師	教	手	<u> </u>
		獣医ウイルス病学 獣医ウイルス病学実習	3前 3前	1			1					
		獣医細菌病学	3前	2			1					
		獣医細菌病学実習	3前	1			1	1				
		寄生虫病学各論 A	3前	1			2	ı				
	⊫t	寄生虫病学各論 B	3後	1			1					
	感 染	寄生虫病学実習	3後	1			2					
	*	疾患モデル動物学	3後	1				1				
	病	原生動物性疾病学	3後	1				1				
	理	実験動物学·原虫病学実習	3後	1				1				
	理 教 育	獣医基礎病理学	3前	2			1	1				
	育 群							1				時間割編成上、担当者変更(25)
	石干	獣医実践病理学	3後	1			1					
		獣医病理学実習	3後	1				2				
		獣医免疫学	2後	2				1				
		病態免疫学	4後	1				1				
		獣医免疫学実習 小計(16科目)	3前	1 20	0	0	6	4	0	0	0	
		小司(104年日)		20	U	U	Ö	4	1	U	U	担当教員変更(24)
専								4				担当者昇格(23)
.5		食品衛生学	4通	2			1	-	4			J = = = = 7
			, (-		1			担当教員変更(24)
								4				担当者昇格(23)
門		食品衛生学実習	4後	1			1		4			
		環境衛生学	5前	2				1				
		毒性学	4前	1			1	1				
教	/±-	環境衛生学·毒性学実習		1				1				
	衛 生	人獣共通感染症学A	4後	1			1	1				
	<u> </u>	人獣共通感染症学B	5通	2			1	1				
/-		獣医疫学	4通	2				1				
育	環 境	獣医疫学実習	5前	1			1	2				
	教	獣医衛生学A	4後	2			1	1				
	育	獣医衛生学B 子院衛生学史羽A	4後	1			1	1				
	群	予防衛生学実習A 獣医生産環境学	5前 5前	1			1	1				
			5削 5前	1			1	1				
		生産管理学	5前	2			2	'				
		予防衛生学実習C	5前	1			2					
		ハードヘルス学	5前	2			2					
		予防衛生学実習D	5前	1			2					
								4	1			
		小計(18科目)						-5-	-0-			
	,,	211671 = 10665 C	- **	25	0	0	6	4	4	0	0	
	生 産	動物生殖機能学	3後	1			1	1				
	動	動物生殖疾病学	4前	1			1	1				
	物	動物生殖工学	3後	1			1	1				
	医 療	動物生殖学実習	4前	1			1	1				
	教	生産動物内科学総論 循環器·呼吸器内科学	3後 3後	1			1	1				
	育群	消化器内科学	3仮 4前	1			1	1				
	竹干	/けじなるとりですチ	4月1	ı			ı	ı				<u> </u>

				単	单位数				員等	の酢	置		
科目	区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	佃	教	准教	講	助	助	備考	
				修	択	由	授	投授	師	教	手		
		生産動物内科学実習A	4前	1			1	1				担当教員変更(24)	
		 代謝内科学	3後	1			1	1	4			担当教員交更(24)	
				,			١.	1	١.			担当教員変更(24)	
	4	泌尿器·感覚器内科学	4後	1			1	1	1			担当教員変更(24)	
	生 産	幼獣内科学	4前	1			1		4				
	動	生産動物内科学実習B	4前	1			1	1	1			担当教員変更(24)	
	物医		700	'			2		'			担当教員昇格(24)	
	療 教	生産動物手術学総論	4前	1			<u>1</u> 2	4				担当教員昇格(24)	
	育群	生産動物軟部組織外科学	4後	1			1	4				J=3/9/7111(2+)	
	稓	生産動物運動器外科学	115	4			2	4				担当教員昇格(24)	
		土性到初建到品外科子	4後	1			<u>-1</u> 2	1				担当教員昇格(24)	
		生産動物外科学実習	4後	1			4	4					
		小計(16科目)		16	0	0	5 -4-	3	0 1	0	0		
		ᄣᄃᅉᅖᄽᇶᄼᄿ	٠.٠						1	,		担当教員昇格(24)	
専		獣医麻酔学各論 獣医疼痛管理学	3前 3後	1			1			4			
,,				-					1			担当教員昇格(24)	
		伴侶動物医療基礎実習A 画像診断学A	3後 3通	1 2			2			1		兼 2	
門		画像診断学B	4前	1			1						
		獣医臨床検査学各論B	3前	1			4		2			時間割編成上、担当者変更(25)	
教			SHI	'			—	1				担当者昇格(23)	
3.		伴侶動物内科学総論	3前	1				4	4			+0火土目+2/22)	
		 皮膚病·感覚器疾患	3後	2				1	4			担当者昇格(23)	
育	伴 侶	火炬转物医床甘林内羽及	,					1				担当者昇格(23)	
	侶 動	伴侶動物医療基礎実習B 伴侶動物内科学各論A		1			1 1		1				
	物	伴侶動物内科学各論B		2			1						
	医 療	 伴侶動物運動器外科学	4前	2			2 -1-	4				担当教員昇格(24)	
	教 育 群			_			2					担当教員昇格(24)	
	群	伴侶動物神経病学	4後	1			1	-1- 1	1	1		担当教員昇格、変更(24)	
								2	'	-		担当者昇格(23)	
		伴侶動物医療臨床実習	4後	2			5	4	1	2		担当教員昇格 (25)	
		伴侶動物軟部外科学	4前	2			1			4		□ニコサス兒汁¶(↓J <i>)</i>	
		獣医腫瘍学	4後	4			4		1	4		担当教員昇格(25)	
		□八△Ⅲ7芴于	41友	1			1		1	4		担当教員昇格 (25)	
		ᄽᄱᆉᄴᄹᅕᄫᅑᆏᄁ	رعد				3					担当教員昇格(24)	
		伴侶動物医療基礎実習C	4前	2			7	4	2	4			
		小計(17科目)					-6 -	1	4	4			
				25	0	0	-5-	2 1	-0- -1-	2	0		
		•			<u> </u>	Ť	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	•	

					単	单位数	数	専作	王教		の酉	置		
科目	目区分	ì	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助	備	考
					修	択	由	授	教 授	師	教	手		
					12	3, \		,^	6		3,	•	担当教員	員昇格(24)
			統合獣医学	6後	5			22	-5-	4				
			獣医畜産法規	6後	1			1	1					
			魚病学 中獣医学	5前 5前	1	4		2	2				兼 2	
			学外実習	3月 4後·5前·後·6前		1		1					兼 2	
	専	<u>[</u> 2	1776			'		28	16		0		担当教員	員所属変更、担当教員昇格(25)
	専修教育共通科目	, [-29	-15 -	4	4		担当教員	員採用、昇格、変更(24)
	育	Ī							-16					
	共	- - -	研究発表	5前·後·6前		1		-26 -	-14		-3-			
	超	<u>.</u> -							4	2	4			員昇格(25) BMR BM 亦善(24)
	İ	İ						11	4 - 5	4	4		担自教員	員採用、昇格、変更(24)
			病院実習専修コース	5後・6前		1		-8-	4	2	2			
			Majosca a lo lo lo					28	16	_	0			
			小計(7科目)					29	-15 -	4	4			
			(1 m) (1 作 日)						-16-					
					7	4	0	-26	-14-	-5-	-3-	0	+0.1/.**	
								12	8 7	1			<u> </u>	員所属変更、担当教員昇格(25) 員昇格(24)
			 生体機能·感染病理学演習	5後~6前		2		-13 -	4	2	4		1=340	e7710 (
専		生態				_		12	8	1	Ċ		担当教員	員所属変更、担当教員昇格(25)
-3		機							7				担当教員	員昇格(24)
修		能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	生体機能・感染病理学演習	6前		1		-13 -	-6-	2	4			
教		感染							5	1			•	員昇格(25)
叙		病理学	生体機能・感染病理学特論	5後		1		6	4 ֆ	2	4		担当教員	員昇格(24)
育		字専修	工件版的 恐未构建于行酬!	51友		1		6 6	ф	_	1		担当教員	員所属変更(25)
		§ -	生体機能·感染病理学特論 Ⅱ	6前		1		7	3					,
	専	ス							7				担当教員	員昇格(24)
	修		生体機能·感染病理学実習	5後~6前		2		13	-6-	2	4			
	教育		// // IMAGE						7				担当教員	員昇格(24)
			生体機能·感染病理学基礎実験	5後~6前		4		13	-6-	2	4		坦 当为 昌	曼変更(24)
									4 5	'			<u> </u>	^{夏女史(24)} 昇格(23)
	ス 別		衛生·環境学演習 I	5後~6前		2		5	4	4				·······
	科目								4	1			担当教員] 変更(24)
	目	衛生							-5-				担当者	昇格(23)
			衛生·環境学演習 Ⅱ	6前		1		5	4	1				
		環境							4	1				夏変更(24)
		学	衛生·環境学基礎実験	5後~6前		4		5	-5- 4	1			担当者	昇格(23)
		専修	4] 工 农元丁全贬大歌	OB OHI		7		١	2	1			担当教員	員変更(24)
		Ī							3				•	昇格(23)
			衛生·環境学特論 I	5後		1		2	2	4				
			衛生·環境学特論	6前		1		3	2					
									4	1			Ē	夏变更(24)
			為什,理接受空羽	F/4				_	-5 -	_			担当者	昇格(23)
			衛生·環境学実習	5後~6前		2		5	4	4				

					単	鱼位数	汝	専ſ	王教	員等	の酢	置	
科科	目区分	`	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教		講	助	助	備考
'''	- <u>-</u> - / .	,	IXXIII O III		修	+0	ф	授	教授	師	教	手	118
		生			115	1/\	Щ	<u>1z</u>	仅	Þih	孜	<u> </u>	担当教員採用、昇格、変更(24)
		産	生産動物医療クリニカルローテーション	5後		6		3	3	4			
		動物医療		OIX		Ü		5		'			担当教員採用、昇格、変更(24)
	_	専修	生産動物医療アドバンスコース	6前		5		3	3	4			
	専修									2			担当教員昇格(25)
専	教							6	1	4	4		担当教員昇格(24)
145	育								2				担当者昇格(23)
修	育コー	伴侶	伴侶動物医療クリニカルローテーション	5後		6		-5-	4	4	2		
教		動 物								2			担当教員昇格(25)
3^	ス 品	医療						6	1	4	4		担当教員昇格(24)
育	別科	専修							2				担当者昇格(23)
	目		伴侶動物医療アドバンスコース	6前		5		-5	4	4	2		
	Ι	ス						28	16		0		
			小計(16科目)					-29 -	-15 -	4	4		
			SHI (1011H)						-16-				
			(1) V TV (1) V *T (1)		0	44	0	-26	-14	-5-	_3 _	0	
	L 14 -		他学群他学類科目										
	由科目	1	他大学等互換科目										
			小計(0科目)		0	0	0	0	0	0	0	0	
								28	16		0		
								29	-15 -	4	4		
	合詞		(192科目)						-16-	2			
									-10-	3			
					157	144	0	-26	-14-	-5-	3	0	

- 註1 年度毎にローテーションで担当のため、教員数は担当予定者の総数を表記している
- (注)・認可申請書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
 - ・ 設置認可時の授業科目全て(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24年度に認可された大学等は設置認可時)より変更されているものは赤字見え消し修正し,「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」の審査年月等を「備考」に記入して〈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〈ださい。)
 - 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、設置認可申請時に開講時期を記入する必要がなかった学部等(平成19年度認可 以前)についても、設置認可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

	設	置	時	の	計	画		変	j	更	丬	<u></u>	況	備	考
必	修	選	択	自	由	計	必	修	選	択	自	由	計	伸	75
	科目		科目		科目	科目		科目		科目		科目	科目		
	119		73		0	192		119		73		0	192		
							[0]	[0]	[0]	科目 192 [0]		

(注)・未開講である場合や,配当年次に関わらず,教育課程上の授業科目数を記入する(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。)とともに,[]内に,届出時の計画からの増減を記入して〈ださい。(記入例:1科目減の場合: 1)

(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	該当なし					
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。

(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	該当なし					
2						
3						

- (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。
- (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」

該当なし	,		
(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覧 知方法」を記入してください。	響に関	する「大学の所見」及び「学生への周
(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
_			0.00

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て,小数点第2位までを記入してください。

< 獣医学群獣医保健看護学類 >

(1) 授業科目表

				肖	单位数	数	専	壬教	員等	の酉	置			
科目	区公	 授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准	講	助	助			備考
170	四刀		癿コ午八					教						MH - 5-5
				修	択	田	授	授	師	教	手			
		建学原論	1通	1								兼		
	酪	キリスト教学	1前	2								兼	2	
	農	キリスト教学	1後	2	_							兼	2	
	学	キリスト教と諸宗教	2前		2							兼	2	
	園	キリスト教と生命倫理	2後		2							兼	2	
	教 育	循環型農業論	1後		2							兼	12	
	Ħ	農場実習	1前	1	_	_	_	_	•	•	•	兼	25	
		小計(7科目)	4 24 14	6	6	0	0	0	0	0	0	->/-		
		哲学	1前・後		2							兼	1	
	_	心理学	1前・後	2	_							兼	1	
	人	文学	1前·後		2							兼	1	
	文 社	社会学	1後		2							兼	1	
	付 へ	日本史	1前		2							兼	1	
	会科学教	世界史	1後		2							兼	1	
	一件	地誌	1前		2							兼	1	
基	勃	地理学	1前		2							兼	1	
	育	法学	1前・後		2							兼	1	
	P	日本国憲法	1前·後		2							兼	2	
		経済学 小計(11科目)	1前·後	_	2	_	_	_	_	_	_	兼	3	
фД		数学	4 111	2	20	0	0	0	0	0	0	*	5	
盤		数学	1前									兼兼		
		 統計学	1後 2前		2							兼	4	
		統計学	2倒		2								4	
	自		∠1友 1前·後	2	_							兼兼	3	
教	然	生物学 生物学実験	1前・後	1								兼	6	
37	然科学教	生物子美融 化学	1前・後	-								兼	3	
	学	化学実験	1前・後	4								兼	9	
	教	九字美歌 物理学	2前·後	ı	2							兼	1	
	育	物理学実験			2							兼	-	
育		彻垤子矣敏 地学	2前·後		1							兼	2	
		^{地子} 地学実験	2前·後 2前·後		1							兼	2	
		小計(12科目)	∠月1 门友	6	14	0	0	0	0	0	0	#		
	保	運動の科学	1後	J	2		٥	U	U	U	U	兼	5	
	保 健 体	体育実技	1前	1	_								10	
	育	体育実技	1後	'	1							兼		
	教育	小計(3科目)	1120	1	3	0	0	0	0	0	0	AIN.		
	情	情報科学の基礎	1後	2	Ť	Ť	Ť	Ť		<u> </u>		兼	4	
	報	情報処理基礎演習	1後	_	1							兼		•
	教 育	小計(2科目)	- 12	2	1	0	0	0	0	0	0			
		英語	1前	2								兼	22	
	外	英語	1前	2								兼		- I
	国 語 教	英語	1後	2									21	•
	盐	英語	1後	2									21	:
	斜育	英語演習	2前		2								2	i
	Ħ	英語演習	2後		2							兼		
													_	

				单	单位数	汝	専	王教	員等	の西	置			
科目	区分	 授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教	准		助				備考
1714	C 71		即当十八	心女	+0	т	 亚	教授	血	≯ h	#			MH 7
		 ドイツ語 ドイツ語	2前 2後	修	<u>択</u> 2 2	<u> </u>	授	授	師	教	手	兼兼	1	
		フランス語	2前		2							兼	1	
		フランス語 中国語	2後 2前		2							兼兼	1	
	外	个国品 中国語	2後		2							兼	2	
	围	ハングル	2前		2							兼	1	
	÷=	ハングル	2後		2							兼	1	\ \\\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	語		1前											通常開講(25) 履修希望者がいないため(24)
	教		未開講											履修希望者がいないため(23)
	育	日本語	1前		2							兼		
	P		1後											通常開講(25) 屋悠冬切老がいたいため(24)
			未開講											履修希望者がいないため(24) 履修希望者がいないため(23)
		日本語	1後		2							兼	1	
		小計(16科目)		8	24	0	0	0	0	0	0			
基							3	1	4					<mark>担当者変更(25)、註1</mark> 担当教員採用、追加(24)、註1
							2		3					授業内容充実のために教員追加(23) 担当 加藤清雄(教
		基礎演習	1通	1			4		-4-					授)就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23) 註1
盤	導	循環農学概論 食と健康学概論	1後 1後		2							兼兼	10 3	
	入 教	環境共生学概論	1後		2								3 14	
	イングライング イングライング イング イング イング イング イング イング イング イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン イン						1							授業展開上担当者変更(23)
	,,	獣医療概論	1後		2		4	4				兼	2	
教							3	1	4					
		小計(5科目)							3					
			.,	1	8	0	2	₽	-4-	0	0			
育	+	プレゼンテーション	3前		1		4					兼		時間割編成上、担当者変更(25)
	ヤ	キャリア実習	2前・後		1		1					兼		时间刮漏水上、担当有多丈(23)
	リア		100 124				1							時間割編成上、担当者変更(25)
	教	キャリア実習	3前·後		2							兼	3	
	育	小計(3科目)		0	4	0	1	0	0	0	0			
				5	-т		1	J	J	J	J			担当教員所属変更(25)
		国際関係とメディアコミュニケーションの科学	1前		2							兼	5	
	1.1.5							1						時間割編成上、担当者変更(25) 担当教員変更(24)
	総合	人と動物の関係の科学	1後		2		4					兼	2	1二一办授文文(17)
	領	エントロピーによる生命・環境・農業の科学	4前		2							兼	2	
	域 教	食の安全・安心の科学 GIS・リモートセンシングによる空間情報の科学	4前		2									
	育	観光と地域振興の科学	4前 4後		2							兼兼	_	
							1	1					Ŭ	
		小計(6科目)				_	0							
				0	12	0	4	ф	0	0	0			

				単	单位数	数	専1	王教	員等	の酉	置5			
科目	区分	授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教		講	助	助	1		備考
1111	<u></u> /J	IXXIII O LID	101 170		+==	_	+177	教	ńΞ	±z1-	_			m -5
		獣医組織学総論	2前	<u>修</u>	択	Ħ	授	授	師	教	手	兼	2	
		歌 医 性 化 学	2後	1								兼	1	
		細胞生物学	2前	1								兼	1	
		分子生物学	2後	1								兼	1	
		獣医生理学総論	2前	1			1					, III	•	
		内分泌学	2前	1			'					兼	1	
		獣医薬理学	2後	2			1					兼	1	
		放射線影響学	2前	1								兼	1	
							1							担当教員所属変更(25)
真			1後											教育展開上開講期変更(24)
	_	生物物理学	2前	1										
P	j	獣医療倫理と動物福祉	2前	1								兼	2	
基	±							1						時間割編成上、担当者変更(25)
在	Ė								3					担当教員変更(24)
硅	萨	獣医臨床基礎演習	2前	1			2		4			兼		
	_	生産動物行動学	2前		1								2	
孝	攵	野生動物医学概論	2前		1							兼	1	
	_	獣医ウイルス学	2後	1								兼	1	
É	1	獣医細菌学	2後	1								兼	1	
		寄生虫病学総論	2後	1								兼	1	
		実験動物学	3前	1								兼	1	
		獣医公衆衛生学総論	3後	1								兼	1	
		獣医麻酔学総論 獣医臨床栓本党総論	3前	1			١,					兼	2	
		獣医臨床検査学総論	2後	1			1					<u>→</u>	4	
		獣医臨床検査学各論 A	3前	1			4	1				兼	1	
		小計(21科目)					3	'	3					
		(3 HI (2 HIH)		20	2	0	4	0	4	0	0			
		動物保健看護関連法規	3後	1			1							
		動物解剖学	2前	1								兼	1	
		動物生理学	2後	1			1							
		動物形態機能学実習	2後	1			2					兼	2	
		動物看護学A	2後	1					1					
専	専	動物看護学B	3前	1					1					
च	ਚ						1							時間割編成上、担当者変更(25)
		動物看護学実習A	3前	1					1					
							1							時間割編成上、担当者変更(25)
門	門	動物看護学実習B	3後	1					1					47 W * C P \
		ᄽᄱᆉᄴᄱᄀᄯᆣᄉ	۸٠٠	,					1					担当教員追加(24)
		伴侶動物品種論	2前	1								兼	1	
教	教	人と馬の関係学	3後		1		1	4	4					後江勃昌校田、田史勃昌治和/35/
^.	7.							1	1					後任教員採用、担当教員追加(25) 退職予定教員の後任教員未定のため(24)
		動物介在療法論	3後	4			4							心鴨 」「た玖貝の夜江玖貝不たのにの([4)
		ᆂ从1707月7上7京7公計	31攵	1			-	1	1					後任教員採用、担当教員追加(25)
育	育							'	'					退職予定教員の後任教員未定のため(24)
		動物介在療法実習	3後	1			4							- m 2 1-2025 12 WITHOUSE (1207) (F 1)
		2010八正原14天日	U IX	ļ '				1						時間割編成上、担当者変更(25)
							2		1					後任教員採用、担当教員追加(24)
							l							就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
		動物行動学A	2前	1					4					

				岜	单位数	数	専	任教	員等	の面	置	
科目	区分	 授業科目の名称	配当年次	必		自	教	准		助		·
				修	択	由	授	教 授	師	教	手	
		動物行動学B 動物栄養学A 動物栄養学B 動物理学療法学A 動物理学療法学B	3前 2後 3前 3前 3後	1 1 1 1			1	1	1 1 1 3 2			後任教員採用(24) 就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23) 時間割編成上、担当者変更(25) 後任教員採用、担当教員追加(24)
		動物行動学実習 動物栄養学実習	2後 3前	1			1		- -1 1			就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23) 時間割編成上、担当者変更(25)
		動物理学療法学実習動物のアンドリング論	3後 2前	1			1	1	1			時間割編成上、担当者変更(25) 時間割編成上、担当者変更(25)
専	専		-133				4	1	1			時間割編成上、担当者変更(25) 担当教員変更、追加(24) 就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
門	門	動物ハンドリング実習 動物飼養管理学 動物飼養管理学実習	2後 2前 2後	1 1 1			1 1 1		1			担当教員所属変更(25)
教	教	動物病院管理学 動物グルーミング理論 動物グルーミング実習 動物ウイルス病学	4前 3後 3後 3前	1 1 1								兼 1 兼 2 兼 1
育	育	動物細菌病学 動物寄生虫病学 動物免疫学 動物病理学 動物遺伝学 臨床検査学実習 動物内科学 動物外科学 動物生殖学 臨床基礎実習	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 1 1 1 1 1 1 1			1	1	1			兼 1 兼 1 兼 1 兼 1 兼 1 兼 2 兼 1 兼 1
		獣医麻酔学実習 附属動物病院実習 学外動物病院実習A 学外動物病院実習B	3前 4前 2後 3後	1 1 2	2		1 3 4 1	1	4 3 4			時間割編成上、担当者変更(25) 兼 2 後任教員採用(25) 退職予定教員の後任教員未定のため(24) 就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23) 兼 10

				単	单位第	数	専	王教	員等	の 酉	置			
科目	区分	 授業科目の名称	配当年次	λίι		自	教		講	助				備考
1171	<u>∽</u> 71		即コ午八			١.	1	教		+4	+			m · 5
				修	択	由	授	授	師	教	手			時間割編成上、担当者変更(25)
		 救急治療ケア概論	3後	1					2			兼		時間割編成上、担当者发史(15)
		エキゾチックアニマル学	3後	1										
		エ・ファファラー <i>ハ</i> チードッグスポーツ論	4前	•	1		1					ЛK	•	
		アニマルレクリエーション論	4後		1		1							
) — ()VV)) —) 1) Alliq	712		'		1							担当教員所属変更(25)
		ペットビジネス論	4前		1									,
			. 15 5					1						後任教員採用 (25)
							3		4					退職予定教員の後任教員未定のため(24)
									3					就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
		獣医保健看護学基礎実験	3~4		4		4		-4-					
								1						後任教員採用(25)
									4					後任教員採用(24)
	専								-3-					就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
		獣医保健看護学演習	2前	1			4		-4-					
	88							1						後任教員採用(25)
専	門						3		4					退職予定教員の後任教員未定のため(24)
-73									-3-					就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
	教	獣医保健看護学演習	2後	1			4		-4-					
門	3,7							1						後任教員採用(25)
							3		4					退職予定教員の後任教員未定のため(24)
±/-	育								-3-					就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
教		獣医保健看護学演習	3前	1			4		4					
								1						後任教員採用(25)
育							3		4					退職予定教員の後任教員未定のため(24)
			- ///						3					就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
		獣医保健看護学演習	3後	1			4		-4-					# (T* P K) P () \$
								1	١,					後任教員採用(25)
							3		4					退職予定教員の後任教員未定のため(24) 就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
		 卒業論文	3~4		4		1		-3 -4					級性アル教員辞恩による後世教員木ルのため(23)
		十未冊人	3~4		4		4	1	4					
									1					
		小計(55科目)							4 <u>3</u>					
				49	14	0	4		4	0	0			
			4前	10	1	Ť	1		T .		,			
	栄	応用栄養学	4前		1		1							
	養		.,,						1					
	栄養管理専	栄養学実習A	4前		1				2			兼	1	設置届出時の専任・兼担区分相違につき訂正(23)
			,						1					
	攻	栄養学実習B	4後		1				2			兼	1	設置届出時の専任・兼担区分相違につき訂正(23)
	-^	小計(4科目)		0	4	0	1	0	2	0	0			

				单	单位数	数	専	王教	員等	の酉	置	
科目	区分	 授業科目の名称	配当年次	必	選	自	教		講	助	助	備考
				修	tΩ	Ь	授	教 授	師	教	手	
	<i>,</i> -	しつけ指導論 行動コンサルテーション論	4前	:	1		4	1				後任教員採用(25) 退職予定教員の後任教員未定のため(24) 後任教員採用(25) 退職予定教員の後任教員未定のため(24)
専	行 動	1 野川 ノ リ ルナー ショノ 語	4前		ı		1		1			後任教員採用(24)
門	管	行動学実習 A	4前		1				<u>+</u> 1			就任予定教員辞退による後任教員未定のため(23)
教		行動学実習B	4後		1				4			, ,
育		小計(4科目)		0	4	0	0	1 	1 +	0	0	
	理学療法管理専攻	高齢動物理学療法論 整形外科疾患理学療法論 理学療法実習 A 理学療法実習 B 小計(4科目)	4前 4前 4前 4後	0	1 1 1 1	0	0	0	1 1 1 1	0	0	
	以	他学群他学類科目		U	4		U	U	ı	U	U	
自由	科目	他大学等互換科目 小計(0科目)		0	0	0	0	0	0	0	0	
	<u></u>	計 (153科目)		U	U	U	U	1	4	U	U	
		ii (10017日)		95	120	0	4	4	3 4	0	0	

註1 年度毎にローテーションで担当のため、教員数は担当予定者の総数を表記している

- (注)・認可申請書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
 - ・設置認可時の授業科目全て(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24年度に認可された大学等は設置認可時)より変更されているものは赤字見え消し修正し,「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」の審査年月等を「備考」に記入して〈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〈ださい。)
- ・「配当年次」について,設置認可申請時に開講時期を記入する必要がなかった学部等(平成19年度認可以前)についても,設置認可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

	設	置	時	の	計	画		変		更	丬	ť	況		備	考
必	修	選	択	自	由	計	必	修	選	択	自	由	計		1 相	75
	科目		科目		科目	科目		科目		科目		科目	科	1		
	83		70		0	153		83		70		0	15	3		
							[0]	[0]	[0]	科I 15 [0]		

(注)・未開講である場合や,配当年次に関わらず,教育課程上の授業科目数を記入する(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。)とともに,[]内に,届出時の計画からの増減を記入して〈ださい。(記入例:1科目減の場合: 1)

(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	該当なし					
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。

(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	該当なし					
2						
3						

- (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。
- (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」

該当なし	
(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 知方法」を記入してください。	 する「大学の所見」及び「学生への周
(6)「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開請	科目と廃止科目の計」の割合
	0.00

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て,小数点第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

	[X			分							内				容	F				備	考
校			X		分			専	[用		共	用			用する 校等の			ī	計	TI COACT	100 27
		校	舎	Ī	敦	地		,	189,	879.27m²			21,245	.58m			69.00	m²	257	7,793.85m²	平成24年	
地		運	動	場	用	地				0.00m²			40,377	.00m	2 1	54,0	79.00	m²	94	1,456.00m²	学部廃止	
		小				計		,	189,	879.27m²			61,622	.58m	2 1	100,7	48.00	m²	352	2,249.85m²	(25) 酪農学園:	大学短期
等		そ		の		他			9,	729.26m²		9	40,617	. 19m	2 1	98,4	18.87	m² 1	, 048	3,765.32m²		
4		合				計		1	199,	608.53m²		1,0	02,239	.77m	2	199,1	66.87	m ² 1	, 401	I,015.17m²		
								専	Į.	用		共	用			用する 校等の				計	平成24年10月 学短期大学部	発止認可
		校		舎	ì				50,	044.83m²			15,467	.49m	Ì	2,8	22.46	m²	68	3,334.78m²	(25) 酪農学園大学统	豆期大学部と
								(50,	044	.83㎡)	(15,	467.49	m²)	(2,822	.46m²]) (6	8,3	34.78m²)	共用	
				講	義室	<u> </u>		7	實習	室		実懸	全智実	<u> </u>	情報	処理学	習施語	设 語	学学	2習施設		
教室	警				42	2	室			90 室			67	室	3		3	室		0 室	大学	全体
					-44	4-				-93 -			-65		(補	助職員				战員 人)		
										新設学部	等の	名称					室	数			平成25年4	1日
															48 —49—						専任教員?	名所属
専	任	教	員	矷	F 3	ጚ	室		ļ	獣医学群	獣図	医学类	Į.				— 4 –4			室	学類変更(平成24年	
														-4				専任教員?	名増員			
								当	獣医学群 獣医保健看護学類								_	室	のため(24	1)		
								図書	学術						相聴覚	曾料	機械・器	:目	標本			
図	新	設学	部等	の行	3称		(う	ち外国書		〔うち外国書〕電子ジャー:種〔うち外国:					- ナル							
書・						3	37 950	[13,240]	冊	272 (83	種 〔うち外 83〕 32〔				31		3,039	点			
設		焟	医学	群			,	2 (14,114		(259 (43))	(41		(3,149		(0)		
備			±1			3	37,950	[13,240]	1	272 (83					31		3,039	_	0		
			計				(39,97	2 (14,114))	(259 (74	74))(43[4			43))	(41	1)	(3,149)	(0)		
		図書	館			I		面	積				閲覧	©座席	誘数		収	納可	能	冊 数	大学	全休
			ıμΠ					4,359		1	m²			520		席		231,2		₩	八子	_ m
		体育	館			L			積									色設の概要			大学	全体
<u> </u>	ı					\perp		4,174			_				スコー			道場3面、				
					₹ :			開設前年	F度 /	第1年》			年次		3年次	第4		第5年	-	第6年次		
		狂貝					究費等			350		_	50 ∓ฅ		350 ∓ฅ		50 ∓ฅ	350	_	350 ∓ฅ	共同研究	歩 生 け
奴 弗	σ ξ	の見	共「	司	研 3	元 1	費等			14,700										14,700 FM	大学全体	2010
		A)	凶	書	購	<u>λ</u>		17,863			_								_	17,863 ∓ฅ		
及び持ち	維		設	備	購	$\frac{\lambda}{1}$		124,350	千円	39,840	千円		55 ∓#	34,				34,350		34,350 ∓ฅ		
の概	方 法 概 要 学生 1 <i>J</i> 納付	人当	נו	L		1年次		第2年次	Ш		3年次	Ш	第4年			5年次		第6年次	×1.1	*** **		
					H		,400千円 ,300千円		2,280千			2,280千 1,300千			0千円 0千円	2,	280千円 千円		2,280千円 千円	獣医 獣医保健		
	~ ~ ~ ~ ~ ~ \														Π λ			113	訳区体链	自丧子积		
	学生納付金以外の							サカ法の 種	以 安	私立ス	√字∜	手経 胃	吊	即金	、資産	連用リ	хЛ、	雑収入等				

- (注)・ 届出時の計画を,申請書の様式第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25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「(25)」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,黒字で記入してください。
 - ・校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少,建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せせて提出してください。
 - ・「事前伺い」により設置された学部等については、当該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	酪農	学園大学									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 定員	学位又 は称号	定 員超過率	開設 年度	所	在	地		
	年	人	年次	人		倍					1	
農食環境学群			人									
循環農学類	4	240	_	960	学士(農学)	1 16	平成23年4月					
食と健康学類	4	170	_		・エ(ペラ <i>)</i> 学士(食品学)	_	平成23年4月					
環境共生学類	4	120	_		学士(環境学)		平成23年4月					
獣医学群		0		.00	3 = (50.50 3)							
獣医学類	6	120	-	720	学士(獣医学)	1.17	平成23年4月					
獣医保健看護学類	4	50	-		学士(獣医保健看護学)		平成23年4月					
酪農学部								北海道	T 011=	++-		
酪農学科	4	-	-	-	学士(農学)	-	昭和35年4月	北海道》 台緑町5			平成23年より	学生募集停止
農業経済学科	4	-	-	-	学士(農学)	-	昭和38年4月				平成23年より	学生募集停止
食品科学科	4	-	-	-	学士(食品科学)	-	昭和63年4月				平成23年より	学生募集停止
食品流通学科	4	-	-	-	学士(食品流通学)	-	平成6年4月				平成23年より	学生募集停止
獣医学部												
獣医学科	6	-	-	-	学士(獣医学)	-	平成8年4月				平成23年より	学生募集停止
環境システム学部												
環境マネジメント学科	4	-	-	-	学士(環境学)	-	平成17年4月				平成23年より	学生募集停止
地域環境学科	4	-	-	-	学士(環境学)	-	平成10年4月				平成23年より	学生募集停止
生命環境学科	4	-	-	-	学士(環境学)	-	平成17年4月				平成23年より	学生募集停止
大 学 の 名 称	酪農	学園大学	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 定員	学位又 は称号	定 員 超過率	開設 年度	所	在	地		
	年	人	年次	人		倍					1	
酪農学研究科			人									
酪農学専攻修士課程	2	6	-	12	修士(農学)		昭和56年4月					
フードシステム専攻修士課程	2	6	-	12	修士(農学)		平成7年4月					
食品栄養科学専攻修士課程	2	6	-	12	修士(食品栄養科学)		平成15年4月		T DU -			
食生産利用科学専攻博士課程	3	2	-	6	博士(農学)		平成3年4月					
食品栄養科学専攻博士課程	3	2	-	6	博士(食品栄養科学)	0.00	平成15年4月	□ W3-10	о д	-6		
獣医学研究科												
獣医学専攻博士課程	4	3	_	12	博士(獣医学)	1 83	昭和56年4月					
孙区子寺以 (守上旅住		3		12	母工(耿区于)	1.00						
大 学 の 名 称	酪農学	園大学短	期大学部								備	考
 既 設 学 部 等 の 名 称	修業年	入学 定員	編入学	収容 定員	学位又 は称号	定 員 超過率	開設 年度	所	在	地		
	年	人	定 員 年次		はかち	超過率 倍					平成24年1)月廃止認
酪農学科	2	-	人		短期大学士(農学)	-	昭和25年4月	北海道》 台緑町5			可(25)	学生募集停止
HHIVE J I I	_				= (,)							

- (注)・ 本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が設置している全ての大学(学部,学科), 大学院(専攻)及び短期大学(学科)について,それぞれの学校種ごとに,平成25年5月1日現在の 上記項目の情報を記入してください。その際,AC対象学部学科等についても当該様式に記入してくだ さい。(ただし,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。)
 - ・ 「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 平均の小数点第2位まで(小数点第3位を切り捨て)を、学科(短期大学において専攻課程を設置 している場合には、専攻課程)単位で記入してください。
 - ・ 学生募集を停止している学部等がある場合,入学定員と収容定員は「-」とし,「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

<獣医学群獣医学類>

(1)担当教員表

		<u>四 </u>	· 時の	計画	1		変	更			
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	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
専	教授	浅川満彦 (51)	平成23年4月	野生動物医学概論 寄生虫病学各論 B 寄生虫病学各論 B 寄生虫病学 ※ 魚病学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 習 生体機能・感染病理学基礎実 生体機能・感染病理学基礎 生体機能・感染病理学基礎 生体機能・感染病理等基礎 生体機能・感染病理等基礎 生体機能					農場実習	農場集習は担当授業内容充実の 員に伴い科目選 基礎演習 I は C 担当のため今年 (23) 基礎演習 I は C (23) 基礎演習 I は C (25)	ため担当者増加(23) ローテーション 主度は担当せず ローテーション
専	教授	泉澤康晴 (53)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 伴侶動物運動器外科学 ※ 伴侶動物神経病学 ※ 伴侶動物医療臨床実習 (伴侶動物医療基礎実習 C ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 伴侶動物医療クリニカルローテーション 伴侶動物医療アドバンスコース							
専	教授	打出 毅 (51)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 獣医臨床検査学各論B ※ 伴侶動物医療基礎実習B ※ 伴侶動物内科学各論 A 伴侶動物内科学各論 B 伴侶動物医療臨床実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 年侶動物医療アドバンスコース							
專	教授	遠藤大二 (52)	平成23年4月	型が関係とメティアコミコニクーションの科学 * 生物物理学 ※ 獣医核医学基礎実習 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学特論 I ※ 生体機能・感染病理学等選 I 生体機能・感染病理学を選 E 体機能・感染病理学基礎実験基礎演習 I	兼担				キャリア実習 I キャリア実習 I	授業内容充実の 員に伴い科目追 授業内容充実の 員に伴い科目追 平成25年4月1 護学類に所属変 基礎演習 I は C すで(24)	記加(25) ため担当者増 設加(25) 日獣医保健看 更(25)

		届出	時の	計画				更		
専任・			1	<u> </u>	専任・			Î		
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	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
専	教授	及川 伸 (50)	平成23年4月	生産管理学 ※ 予防衛生学実習 C ハードヘルフ学 ※ 予防衛生学実習 D 統合獣 医 ※ 研究発表 (集中) 衛生・環境学演習 I 衛生・環境学基礎実験 衛生・環境学特論 I ※ 衛生・環境学実習 基礎演習 I 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せ ず(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せ ず(23)
專	教授	翁長武紀 (46)	平成23年4月	内分泌学 消化生理学 栄養生理学 ※ 栄養生理学実習 ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学等演習 I 生体機能・感染病理学等演習 I 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I						基礎演習 [はローテーション 担当のため、今年度は担当せ す(24)
専	教授	片桐成二 (48)	平成23年4月	動物生殖機能学 ※ 動物生殖疾病学 ※ 動物生殖工学 ※ 動物生殖学実習 ※						9 (24)
専	教授	廉澤 剛 (50)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 伴侶動物医療臨床実習 伴侶動物軟部外科学 ※ 獣医腫瘍学 ※ 伴侶動物医療基礎実習C ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 年名動物医療クリニカルローテーション 伴侶動物医療アドバンスコース						
専	教授	菊池直哉 (59)	平成23年4月	獣医細菌学 獣医細菌病学 獣医細菌病学実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学等演習 I 生体機能・感染病理学等調質 生体機能・感染病理学等 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I					建学原論	建学原論は時間割編成上担当 せず(25) 担任制採用のため担当教員増加件い科目追加(23) 基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せず(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せず(24)

		届出	時の	計画			变	更		
専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏名 (年齢)	就任予定年月	+DV +ত뿐지 모 5	専任・ 兼担・ 兼任 の別	職名	氏名	就任予 定年月	担当授業科目名	備考
専	教授	桐澤力雄 (53)	平成23年4月	獣医ウイルス病学 獣医ウイルス病学実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学等選習 生体機能・感染病理学等 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテー ション担当のため今年度は担 当せす(23)
専	教授	小岩政照 (58)	平成23年4月	代謝内科学 ※ 泌尿器・感覚器内科学 ※ 幼獣内科学 ※ 生産動物内科学実習 B 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 生産動物医療クリニカルローテーション 生産動物医療アドバンスコース						
専	教授	田口 清 (57)	平成23年4月	獣医基礎演習 生産動物手術学総論 ※ 生産動物軟部組織外科学 ※ 生産動物運動器外科学 ※ 生産動物外科学実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 全産動物医療クリニカルローテーション 生産動物医療アドバンスコース						獣医基礎演習は時間割編成上担当せず(25) 獣医基礎演習は担当せず(24)
専	教授	竹花一成 (55)	平成23年4月	獣医組織学総論 ※ 獣医組織学名論 獣医組織学実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学生養 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I					建学原論 獣医療概論	建学原稿は時間割編成上担当 せず(25) 担任制採用のため担当教員増加に伴い科目追加(23) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せ す(24)
専	教授學	谷山弘行 (59)	平成23年4月	獣医基礎病理学 ※ 獣医実践病理学 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学基礎実験						

		届出	時の	計画			変	更	況	
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	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
専	教授	田村 豊 (59)	平成23年4月	獣医療概論 ※ 端海生学総論 食品衛生学学 実 ※ 集中習 会品衛生生学学、※ 年間 一個生生学学、※ 年間 一個生生学学、第一個生生・環境学等 一個生・・環境学等 一個生・・環境学等 一個生・・環境学等 一個生・・環境学等 基礎 一個生・・環境学等 基礎 基礎 基礎 基礎 基礎 基礎 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準 基準						基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せす (24) 基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せす (23)
専	教授	寺岡宏樹 (47)	平成23年4月	生物学実験 ※ 獣医薬理学 ※ 臨床薬理学 ※ 獣医薬理学実習 統合獣						基礎實習 I はローテーション担当のため今年度は担当せず(25) 基礎實習 I はローテーション担当のため今年度は担当せず(25) 担当のため今年度は担当せず(23)
					専	教授	田島 營士 (51)	平成24年4月	獣医基礎演習 循環器・呼吸器内科学 生産動物内科学総論 農場実習 研究発表(集中) 病院実習専修コース(集中) 生産動物医療クリニカルローテーション 生産動物医療アドバンスコース	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
専	教授	中田 健 (44)	平成23年4月	生産管理学 ※ 予防衛生学実習 C ハードヘルス学 ※ 予防衛生学実習 D 研究発表 (境学) 演習 I 衛生・環境学演習 I 衛生・環境学基礎実験 衛生・環境学基礎実験 衛生・環境学表 で 衛生・環境学表 で 衛生・環境学表 で 衛生・環境学表 で 衛生・環境学表 登					建学原論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (23)
専	教授	中出哲也 (54)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 伴侶動物医療基礎実習A ※ 画像診断学A 画像診断学B 伴侶動物医療臨床実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 伴侶動物医療アドバンスコース						

		届出	時 の	計画	1		変	更		
専任・		/Ш Ш	1 <u>9</u> 07		専任・			<u>文 1/\</u>	<i>η</i> ι	
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	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
専	教授	永幡 肇 (58)	平成23年4月	獣医衛生学A ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテー ション担当のため今年度は担 当せず(23)
專	教授	萩原克郎 (46)	平成23年4月	獣医ウイルス学 獣医ウイルス病学実習 魚病学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学等 生体機能・感染病理学等 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I					化学実験	化学実験は時間割編成上担当 せず(25) 授業内容充実のため担当者増加に伴い科目追加(24) 基礎廣習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せず (24)
專	教授	林 正信 (60)	平成23年4月	獣医療概論 ※ 放射線影響学生物物理学 ※ 獣医療倫理と動物福祉 ※ 獣医核医学基礎実習 ※ 統合獣医学 ※ 学外実習 (集中)研究発表 (集中)研究発表 (集中)生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学基礎実験生体機能・感染病理学基礎実験					基礎演習 I	獣医療機論は時間割編成上担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
専	教授	平賀武夫 (60)	平成23年4月	獣医解剖学総論 獣医解剖学実習 毒性学 ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学等論 I ※ 生体機能・感染病理学基礎実験					基礎演習[基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)

		届出	時 の	計画			変	更			
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	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
専	教授	福本真一郎 (56)	平成23年4月	寄生虫病学総論 寄生虫病学各論A ※ 寄生虫病学実習 ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学時識 I ※ 生体機能・感染病理学時識 I ※ 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I						担当のため今4 (25) 基礎演習 I は1 担当のため、3 ず(24) 基礎演習 I は1	コーデーション す 手度は担当 せ ション す コーデー ショック キャック カッツ カッツ カッツ アイン マッツ アイン アイン アイン アイン アイン アイン アイン アイン アイン アイン
専	教授	村松康和 (49)	平成23年4月	人獸共通感染症学A ※ 人獸共通感染症学B ※ 獸医疫學室 ※ 統合獸医产差 ※ 獸医究発養 ※ 獸医究発表 (學學學) 衛生・環境学演習Ⅱ 衛生・環境学基礎実 衛生・環境学等 衛生・環境学実習 基礎演習Ⅰ						担当のため今6 (25) 基礎演習 I は[コーテーション F度は担当せず コーテーション 今年度は担当せ
專	教授	山下和人 (46)	平成23年4月	獣医療倫理と動物福祉 ※ 獣医基礎演習 獣医臨床基礎演習 ※ 獣医麻酔学総論 ※ 獣医麻酔学各論 ※ 獣医麻酔等色語 ※ は医療痛管理学 伴侶動物医療基礎実習A ※ 伴侶動物医療臨床実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 病院実習専修コース (集中) 保留動物医療アドバンスコース					獣医臨床検査学各論B	授業内容充実員に伴い科目が	かため担当者増 追加(25)
専	教授	横田 愽 (59)	平成23年4月	獣医生化学 細胞生物学 獣医生化学実習 ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学主礎実験 基礎演習 I						担当のため今年 (25) 基礎演習 I は[コーテーション 年度は担当 せず コーテーション ン 年度は担当せず
專	准教授	岩野英知 (41)	平成23年4月	分子生物学 獣医生化学実習 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学手選習 生体機能・感染病理学主礎実験 基礎演習 I					生物学実験	加に伴い科目。 基礎實習 I は 担当のため今4 (25) 基礎實習 I は 担当のため今4 (24) 基礎實習 I は 基礎實習 I は	のため担当者増 自加(24) コーテーション サ 年度は担当 サ コーテーショ サ フ す度は担当 サ フ コーテーショ ナ コーテーショ ナ また担当 サ

		届出	時 の	計画	I			更		1
専任・		шш	<u>I</u> 可		専任・	I		<u>史 初</u> T	<i>ル</i> し	
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	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
專	准教授	植田弘美 (47)	平成23年4月	獣医解剖学実習 魚病学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学基礎実験 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せ す(24)
專	准教授	上野弘志 (56)	平成23年4月	人獣共通感染症学A ※ ※ ※ 人獣共通感染症学B ※ は要字とは ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※					化学実験	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
專	准教授	上野博史 (42)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 伴侶動物運動器外科学 ※ 伴侶動物運動器外科学 ※ 伴侶動物医療臨床実習 伴侶動物医療基礎実習C ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 伴侶動物医療クリニカルローテーション 伴侶動物医療アドバンスコース		教授			獣医臨床検査学各論B	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成24年4月1日教授昇格(24)
專	准教授	岡本 実 (40)	平成23年4月	獣医病理学実習 ※ 獣医免疫学 病態免疫学 獣医免疫学実習 統合獣医免 樂年中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学主礎実験 基礎演習 I						基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4)
専	准教授	黒澤 隆 (57)	平成23年4月	生産動物内科学総論 ※ 循環器・呼吸器内科学 ※ 消化器内科学 ※ 生産動物内科学実習 A 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中)病院実習専修コース (集中)生産動物医療クリニカルローテーション生産動物医療アドバンスコース					農場実習	授業内容充実のため担当者増加に伴い科目追加(24)

		届出り	時 の	計画			変	更		
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	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
専	准教授	鈴木一由 (45)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 獣医麻酔学総論 ※ 生産動物手術学総論 ※ 生産動物軟部組織外科学 ※ 生産動物運動器外科学 ※ 生産動物外科学実習研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 生産動物医療クリニカルローテーション 生産動物医療アドバンスコース		教授			獣医臨床検査学各論B 農場実習	授業内容充実のだめ担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成24年4月1日教授昇格(24) 授業内容充実のだめ担当者増 加に伴い科目追加(24)
専	准教授	高橋樹史 (51)	平成23年4月	獣医細菌病学実習 魚病学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学実習 生体機能・感染病理学実置 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I					生物学実験	生物学実験は時間割編成上担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増加に伴い科目追加(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(24)
専	准教授	能田 淳 (41)	平成23年4月	化学実験 環境衛生学 毒性学 ※ 環境衛生学・毒性学実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 衛生・環境学演習 I 衛生・環境学基礎実 衛生・環境学特論 I ※ 衛生・環境学実習 基礎演習 I 基礎演習 I						化学実験は担当せず(24) 化学実験は時間割編成上今年 度担当せず(23) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
専	准教授	樋口豪紀 (41)	平成23年4月	獣医衛生学A ※ 獣医衛生学B ※ 予防衛生学実習 A 獣医衛生学実習 A 獣医生産環境学 ※ 予防衛生学実習 B 研究発表 (美澤習 I 衛生・環境学演習 I 衛生・環境学基礎実験 衛生・環境学実習 基礎演習 I						基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (24) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (23)
専	准教授	平田晴之 (38)	平成23年4月	実験動物学 ※ 疾患モデル動物学 ※ 原生動物性疾病学 ※ 実験動物学・原虫病学実習 ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学特論 I ※ 生体機能・感染病理学等調 I 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I						実験動物学は時間割編成上担当せず(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず(23)

		届出	時 の	計画			変	更		
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	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
専	准教授	蒔田 浩平 (40)	平成23年4月	獣医疫学 獣医疫学実習 ※ 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 衛生・環境学演習Ⅰ 衛生・環境学演習Ⅱ 衛生・環境学基礎実験 衛生・環境学特論Ⅱ ※ 衛生・環境学実習 基礎演習Ⅰ					国際関係とメディアコミュ ニケーションの科学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (23)
専	准教授	松田一哉 (37)	平成23年4月	獣医基礎病理学 ※ 獣医病理学実習 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学等習 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I					獣医実践病理学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せ す(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため、今年度は担当せ す(23)
専	准教授	森好政晴 (53)	平成23年4月	動物生殖機能学 ※ 動物生殖疾病学 ※ 動物生殖工学 ※ 動物生殖学実習 ※ 研究発表 (集中)病院実習専修コース (集中) 生産動物医療クリニカルローテーション 生産動物医療アドバンスコース					農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
専	講師	安藤貴朗 (35)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 代謝内科学 ※ 泌尿器・感覚器内科学 ※ 幼獣内科学 ※ 生産動物内科学実習 B 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 生産動物医療クリニカルローテーション 生産動物医療アドバンスコース	専	准教授	川本 哲 (50)	平成24年4月	農場実習 獣医臨床基礎演習 ※ 代謝内科学 ※ 泌尿器・感覚器内科学 ※ 幼獣内科学 ※ 生産動物内科学実習 B 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 生産動物医療アドバンスコース	平成24年4月1日付新規採用(24) 平成24年3月31日退職(24)
専	講師	石原加奈子 (35)	平成23年4月	食の安全・安心の科学 ※ 食品衛生学 ※ 食品衛生学実習 研究発表 (集中) 衛生・環境学演習 I 衛生・環境学連選 I 衛生・環境学基礎実験 衛生・環境学特論 I ※ 衛生・環境学実習 基礎演習 I	申	講師推教授	臼井 優 (30)	平成24年5月	生物学実験 食の安全・安心の科学 ※ 食品衛生学 ※ 食品衛生学実習 研究発表 (集中) 衛生・環境学演習 I 衛生・環境学基礎実験 衛生・環境学特論 I ※ 衛生・環境学実習 基礎演習 I	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成24年5月1日付新規採用 (24) 平成23年4月1日付昇格(23) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担連のため今年度は担当せず (23)

		届出	・ の	計画			変	更		
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	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
専	講師	林 英明 (34)	平成23年4月	獣医生理学各論 ※ 獣医生理学実習 統合獣医学 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学等習 生体機能・感染病理学実習 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I		准教授			農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 農場実習は時間割編成上担当 せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 平成24年4月1日准教授昇格(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25)
専	講師	前原誠也 (35)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 伴侶動物内科学総論 ※ 皮膚病・感覚器疾患 ※ 伴侶動物医療基礎実習B ※ 伴侶動物医療臨床実習 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 伴侶動物医療アドバンスコース		准教授				平成23年4月1日付昇格(23)
専	講師	安井 由美子 (33)	平成23年4月	栄養生理学 ※ 栄養生理学実習 ※ 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学時識 I ※ 生体機能・感染病理学主礎実験 生体機能・感染病理学基礎実験 基礎演習 I		准教授			消化生理学 建学原論	平成25年4月1日昇格 (25) 建学原論は時間割編成上担当 せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 担任制採用のため担当教員増 加に伴い科目追加(23) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25)
専	助教	遠藤能史 (32)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 伴侶動物医療臨床実習 伴侶動物軟部外科学 ※ 獣医腫瘍学 ※ 伴侶動物医療基礎実習C ※ 研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 伴侶動物医療クリニカルローテーション 伴侶動物医療アドバンスコース		講師			獣医臨床検査学各論B	授業内容充実のため担当者増員に伴い科目追加(25)平成25年4月1日 昇格
専	助教	美名口順 (31)	平成23年4月	獣医組織学総論 ※ 獣医組織学実習 研究発表 (集中) 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学演習 I 生体機能・感染病理学時論 I ※ 生体機能・感染病理学手護習 生体機能・感染病理学主礎実験 基礎演習 I		講師				平成24年4月1日講師昇格(24) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (24)

		届出	時 の	計画			変	更		
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	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
専	助教	三好 健二郎 (38)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 獣医麻酔学各論 ※ 伴侶動物医療基礎実習A ※ 伴侶動物医療臨床実習研究発表 (集中) 病院実習専修コース (集中) 伴侶動物医療アドバンスコース		講師			獣医臨床検査学各論B	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成24年4月1日講師昇格(24)
兼担	教授	相原晴伴 (44)	平成23年4月	情報処理基礎演習 基礎演習 I					循環農学概論	基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23) 基礎實習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	荒木和秋 (59)	平成23年4月	基礎演習 I 食の安全・安心の科学 ※					循環型農業論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	石井智美 (52)	平成23年4月	基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※						
兼担	教授	石下真人 (59)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	岩井 洋 (61)	平成23年4月	ドイツ語 I ドイツ語 I 基礎演習 I						
兼任	講師	岩井 洋 (61)	平成27年4月	ドイツ語 I ドイツ語 I 基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※						

		届出	時の	計画			変	更		
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	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
兼担	教授	内田英二 (53)	平成23年4月	獣医臨床検査学経論論 監医 医臨床検査学 経済 を					基礎演習Ⅰ	獣医臨床基礎廣習は時間割編成上担当せず(25) 獣医臨床基礎廣習は担当せず(24) 授業内容充実のため担当者増員に伴い科目追加(24)
兼担	教授	内田佳子 (49)	平成23年4月	人 ※ 割物の関係の科学 ※ 割断の関係の科学 ※ 割断の関係の科学 ※ 学に を			後任未定			平成24年9月30日退職予定 (24)
					兼担	准教授	佐野 忠士 (38)	平成24年10月	人と動物の関係の科学 獣医臨床基礎演習 基礎演習 I	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成24年10月1日 採用 (25)
兼担	教授	扇 勉 (61)	平成23年4月	農場実習						
兼担	教授	尾崎 亨 (51)	平成23年4月	基礎演習 I 食の安全・安心の科学 ※					農場実習	農場実習は担当せす(24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	小澤修二 (51)	平成23年4月	化学 化学実験 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せす (23)
兼担	教授	押谷 — (54)	平成23年4月	経済学 国際関係とメディアコ ミュニケーションの科 学 ※ 基礎演習 I					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)

		届出	時の	計 画			変す	更		
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	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
兼担	教授	小野寺秀一 (50)	平成23年4月	基礎演習 [食の安全・安心の科学 ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25)
		ho i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		獣医療概論 ※	兼担	教授	北澤多喜雄 (54)	平成23年4月	獣医療概論	担当者変更(23)
兼担	教授	加藤清雄 (62)	平成23年4月	獣医生理学総論 獣医生理学各論 ※ 獣医生理学実習					基礎演習[基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	加藤敏文 (61)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						
兼任	講師	加藤敏文 (61)	平成27年4月	基礎演習[
兼担	教授	金子正美 (53)	平成23年4月	国際関係とメディアコミュニケーションの科学 ※ 基礎演習 I					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せす (23)
兼担	教授	金田 勇 (50)	平成23年4月	物理学実験 食と健康学概論 ※ 基礎演習Ⅰ						
兼担	教授	金田隆一 (60)	平成23年4月	運動の科学 体育実技 I 体育実技 I 基礎演習 I						運動の科学は時間割編成上担当せず(25) 運動の科学は時間割編成上、今年度担当せず(24) 運動の科学は時間割編成上、今年度担当せず(23) 基礎實習「はローテーション 担当のため今年度は担当せず(25) 基礎廣習「はローテーション 担望のため今年度は担当せず(24)
兼任	講師	金田隆一 (60)	平成28年4月	運動の科学 体育実技 I 体育実技 I 基礎演習 I						
兼担	教授	河合博司 (62)	平成23年4月	日本国憲法						平成25年3月31日退職(25)
兼任	講師	河合博司 (62)	平成26年4月	日本国憲法						
兼任	講師	菊田治典 (61)	平成23年4月	基礎演習 I 循環農学概論 ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	菊田治典 (61)	平成24年4月	基礎演習 I 循環農学概論 ※						基礎廣習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 5)
兼任	講師	菊田治典 (61)	平成27年4月	基礎演習 I 循環農学概論 ※						

		届出	時 の	計画			変	更		
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	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
兼担	教授	北澤多喜雄 (54)	平成23年4月	獣医薬理学 ※ 獣医薬理学実習 臨床薬理学 ※ 基礎演習 I						
兼担	教授	小林 敬 (53)	平成23年4月	哲学 フランス語 I フランス語 I 日本語 I 日本語 I 基礎演習 I						日本語I・I、該当の留学生 O名のため今年度末限講(24) 日本語I・I、該当の留学生 O名のため今年度末限講(23) 基地の音が受けない。 基地のため今年度は担当せず (24)
兼担	教授	小宮道士 (51)	平成23年4月	物理学実験 基礎演習 I 循環農学概論 ※					建学原論	授業科目内容充実のため担当 教員増加に伴い科目追加(24)
兼担	教授	佐々木均 (59)	平成24年4月	基礎演習Ⅰ						
兼任	講師	佐々木均 (59)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	佐藤元昭 (52)	平成23年4月	生物学 生物学実験 ※ 基礎演習 I						
兼担	教授	清野康二 (60)	平成23年4月	経済学 基礎演習 I						
兼任	講師	清野康二 (60)	平成28年4月	経済学 基礎演習 I						
兼担	教授	高取則彦 (50)	平成23年4月	統計学 I 統計学 I 情報科学の基礎 情報処理基礎演習 プレゼンテーション ※ 基礎演習 I					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) ブレゼンテーションは時間割 編成上担当せず(25) 基礎調習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (24)
兼担	教授	髙橋圭二 (57)	平成23年4月	基礎演習[循環農学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	髙橋 — (58)	平成24年4月	建学原論 キリスト教学 I キリスト教学 I キリスト教学 I キリスト教と諸宗教 キリス原習 I 国際関係とメディアコ 国際関係とメディアコ ミュニケーションの科 学 ※	兼担	准教授	小林 昭博 (45)	平成25年4月		建学原稿は時間割編成上担当 せす(25) 建学原稿およびキリスト教と 生命倫理は担当せず(24) 国際関係とメディアコミュニ ケーションの科学は時間割編 成上担当せず(26) 高橋一平成25年3月31日退 職(25)

		届出	時 の	計画	<u> </u>		- 変	更		
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	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
兼任	講師	髙橋 - (58)	平成23年4月	建学原論 キリスト教学 I キリスト教学 I 基礎演習 I 国際関係とメディアコ ミュニケーションの科 学 ※						建学原論は担当せず(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	竹田保之 (52)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	寺脇良悟 (55)	平成24年4月	基礎演習 [キャリア実習 [(集 中) キャリア実習 [(集 中)					循環型農業論 農場実習	基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) キャリア実習 I・キャリア実 習 II は時間割編成上担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼任	講師	寺脇良悟 (55)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					循環型農業論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23) 基礎演習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	堂地 修 (50)	平成23年4月	基礎演習 [農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	野 英二 (59)	平成23年4月	農場実習					基礎演習Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
兼担	教授	樋元淳一 (51)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習「はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習「はローテーション 担当のため今年度担当せす (23)
兼担	教授	藤井 創 (52)	平成23年4月	建学原論 キリスト教学Ⅰ キリスト教学Ⅱ キリスト教と諸宗教 キリスト教と生命倫理 基礎演習Ⅰ	兼担	教授	安宅 一夫 (65)	平成24年4月	<mark>環境共生学概論</mark> 建学原論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎實習 はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) キリスト教と諸宗教は担当せず(24) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (24) 担当変更(23)
兼担	教授	舩津保浩 (47)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎輿習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	星野仏方 (46)	平成23年4月	基礎演習 I 環境共生学概論 ※ GIS・リモートセンシング による空間情報の科学 ※						基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	干場信司 (61)	平成23年4月	基礎演習 I 循環型農業論						基礎實習 I は学長就任のため 担当せず(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼任	講師	干場信司 (61)	平成27年4月	基礎演習 [循環型農業論 エントロピーによる生命・環 境・農業の科学 ※						

		届出印	時 の	計画			変す	更		
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	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
兼担	教授	發地喜久治 (56)	平成23年4月	基礎演習 I 循環農学概論 ※					建学原論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
兼担	教授	牧原 統 (56)	平成23年4月	運動の科学 体育実技 [体育実技 II						運動の科学、時間割編成上今 年度担当せず(23)
兼担	教授	眞船直樹 (60)	平成23年4月	食と健康学概論 ※ 基礎演習I						基礎廣習 I はローテーション 担当のため今年度担当せす (23)
兼任	講師	眞船直樹 (60)	平成28年4月	食と健康学概論 ※ 基礎演習I						
兼担	教授	丸山 明 (55)	平成23年4月	経済学 統計学Ⅰ 統計学Ⅱ 基礎演習Ⅰ						基礎演習 1 はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せす (23)
兼担	教授	森 夏節 (54)	平成23年4月	情報処理基礎演習						
兼担	教授	森田 茂 (50)	平成23年4月	基礎演習 I 生産動物行動学					<mark>循環型農業論</mark> 循環農学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	矢吹哲夫 (58)	平成23年4月	物理学 基礎演習 I 環境共生学概論 ※ エントロピーによる生命・環 境・農業の科学 ※						
兼担	教授	山舗直子 (58)	平成23年4月	生物学 生物学実験 ※ 基礎演習 I					農場実習	基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテーション 農場実習は担当せず(24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	吉野宣彦 (50)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					循環農学概論	基礎與省 1 はローテージョン 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23) 基礎課習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	義平大樹 (46)	平成23年4月	農場実習					基礎演習【	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 農場実習は担当せず(24)
兼担	教授	我妻尚広 (50)	平成24年4月	農場実習					基礎演習[基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 農場実習は担当せず(24)
兼任	講師	我妻尚広 (50)	平成23年4月	農場実習						
					兼担	教授	高橋 茂 (62)	平成23年4月	農場実習	2011年4月1日新規採用(23)
					兼担	教授	三木 直倫 (60)	平成23年4月	農場実習	2011年4月1日新規採用(23)

		届出	時 の	計画			変	更		
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	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
					兼担	教授	朴 愛美 (52)	平成23年4月	キリスト教学Ⅱ キリスト教と諸宗教 キリスト教と生命倫理 キリスト教学Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 負に伴い科目追加(24) 時間割編成上担当(23) 平成25年3月31日退職(25)
					兼担	教授	岡島 毅 (57)	平成24年4月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	教授	玉利 和弘 (60)	平成24年4月	地学実験	地学実験は時間割編成上担当 せす(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	教授	上田 純治 (63)	平成24年4月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼担	准教授	泉 賢一 (39)	平成23年4月	農場実習						
兼担	准教授	井上博紀 (38)	平成23年4月	生物学 生物学実験 ※ 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23) 平成25年3月31日退職
兼担	准教授	岩﨑智仁 (37)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					農場実習	農場実習は担当せす(24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加 (23) 基礎實習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せす (24) 基礎廣習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せす (23)
兼担	准教授	上野岳史 (41)	平成23年4月	数学Ⅰ 数学Ⅱ 統計学Ⅱ 統計学Ⅱ 情報科学の基礎 情報処理基礎演習 基礎演習Ⅰ プレゼンテーション ※						基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) プレゼンテーションは時間割 編成上担当せず(25)
兼担	准教授	大和田秀一 (47)	平成23年4月	化学 化学実験 基礎演習 [基礎演習 I は、ローテーション担当のため今年度担当せず(24)
兼担	准教授	岡本英竜 (47)	平成23年4月	生物学実験 ※基礎演習Ⅰ					循環型農業論	基礎演習 I は、ローテーション担当のため今年度担当せす(24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	准教授	岡本吉弘 (39)	平成24年4月	農場実習					基礎演習Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 留学中(24)
兼任	講師	岡本吉弘 (39)	平成23年4月	農場実習					循環農学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)

		届出	時の	計画			変	更		
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	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
兼担	准教授	小糸健太郎 (39)	平成23年4月	情報処理基礎演習 基礎演習 I プレゼンテーション ※						基礎輿習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せす (24)
兼担	准教授	佐藤和夫 (42)	平成23年4月	基礎演習 I 情報科学の基礎 情報処理基礎演習 観光と地域振興の科学 ※		教授			循環型農業論	平成24年4月1日教授昇格 (24) 基礎讀習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せす (24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23) 情報科学の基礎 I は、時間割 編成上今年度担当せず(23)
兼担	准教授	澤本卓治 (39)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	白石 治恵 (42)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV 基礎演習 I					英語演習 [英語演習 I 建学原論	科目内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 基礎演習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せず (24) 英語 I ・英語に対よび建学原 論は担当せず(24) 建学原論は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加 (23) 英語 I ・英語演習 I ・英語演習 I I は留学中のため担当せず(25) 建学原論は時間割編成上担当 せず(25)
兼担	准教授	杉村泰彦 (39)	平成23年4月	情報処理基礎演習 基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※					循環農学概論	基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23) 基礎實習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	筒井静子 (55)	平成24年4月	基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25)
兼任	講師	筒井静子 (55)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	遠井朗子 (49)	平成23年4月	法学 日本国憲法 国際関係とメディアコ ミュニケーションの科 学 ※ 基礎演習 I		教授				平成23年4月1日付教授昇格 (23)
兼担	准教授	中谷暢丈 (38)	平成23年4月	化学 化学実験 基礎演習 I					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)

		届出	時の	計画			- 変	更		
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	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
兼担	准教授	深澤史樹 (46)	平成23年4月	統計学 I 統計学 I 食と健康学概論 ※ 基礎演習 I						基礎演習 I は、ローテーション担当のため今年度担当せず(24)
兼担	准教授	藤田佳也 (44)	平成23年4月	文学 英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV 英語 IV 基礎演習 I						英語 I・英語II は時間割編成 上担当せず(25) 英語 I・IV時間割編成上今年 度担当せず(23)
兼担	准教授	保原 達 (37)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	三谷光照 (48)	平成23年4月	情報科学の基礎 情報処理基礎演習 基礎演習 [
兼担	准教授	村松 圭 (45)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					生物学実験	基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	山田弘司 (50)	平成23年4月	心理学 基礎演習 I 人と動物の関係の科学 ※		教授			生産動物行動学	基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に確能 I はローテーション 担当のだめ今年度は担当せ す。(23) 平成23年4月1日付教授昇格 (23)
兼担	准教授	吉田 磨 (37)	平成23年4月	基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	吉田剛司 (40)	平成23年4月	環境共生学概論 ※ 人と動物の関係の科学 ※ 基礎演習Ⅰ		教授				平成25年4月1日 昇格 (25) 基礎演習 I は、ローテーショ ン担当のだめ今年度担当せず (24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
					兼担	教授 准教授	中辻 浩喜 (49)	平成23年4月	基礎演習 I 農場実習	基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 平成24年4月1日教授昇格 (24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 平成23年4月1日付新規採用 (23)

		届出	時 の	計画			変	更	況	
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	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
					兼担	教授准教授	并上 誠司 (43)	平成23年4月	基礎演習 I 農場実習	平成25年4月1日 昇格 (25) 基礎讀習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 農場実習は担当せず(24) 平成23年4月1日付新規採用 (23)
					兼担	教授 准教授	園田 高広 (47)	平成23年5月	基礎演習 I 農場実習	基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 平成24年4月1日教授昇格 (24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 平成23年4月1日付新規採用 (23)
					兼担	准教授	猫本 健司	平成23年4月	基礎演習 [農場実習 循環型農業論	基礎廣智1はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 農場実習は担当せず(24) 平成23年4月1日付新規採用 (23)
					兼任兼担	講師 准教授	D.A.Miller (39)	平成23年4月	英語 [英語 II 英語 II	契約期間満了に伴い兼務教員 に変更(24) 英語』は時間割編成上、今年 度は担当せず(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼担	准教授	森 志郎 (34)	平成24年4月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	准教授	山田 未知 (44)	平成24年5月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	准教授	馬場 賢治 (40)	平成24年4月	地学実験	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼担	講師	伊吾田宏正 (38)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ		准教授				平成24年4月1日准教授昇格 (24)
兼担	講師	上野敬司 (32)	平成23年4月	化学実験 基礎演習 I					建学原論	建学原稿は時間割編成上担当 せず(25) 基礎實習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 建学原稿は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加 (23)
兼担	講師	吉川 綾(フ リッツ 綾) (36)	平成24年4月	基礎演習 [基礎演習] 基礎演習 [集優演習] 「 「 年度毎にローテーションで担当のため、 就任後に担当)	兼担	講師	郡山 尚紀 (37) 後任未定	平成24年4月	基礎演習 【 基礎演習 【 【星礎演習 】・IIは、年度毎にローテーションで担当のため、就任後に担当)	基礎實習 II はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 平成24年4月1日付新規採用 (24) 就任辞退(23)
兼担	講師	金髙有里 (29)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	講師	椿下早絵 (36)	平成24年4月	基礎演習 I 基礎演習 I 「基礎演習」・IIは、年度毎にロー テーションで担当のため、就任後に担 当)				平成23年4月	獣医臨床基礎演習	獣医臨床基礎演習は時間割編成上担当せず(25) 基礎演習 II はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 基礎演習 II はローテーション 担当のため今年度担当せず (24) 平成23年4月1日付新規採用 (23)

		届出	時 の	計画			変す	更		1
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	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
兼担	講師	栃原孝志 (34)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せす (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	講師	宮庄 拓 (38)	平成24年4月	基礎演習 [基礎演習 Ⅱ (基礎演習 Ⅰ・Ⅱは 年度毎にロー テーションで担当のため、刻任後に担 当)					獣医臨床基礎演習	獣医臨床基礎演習は時間割編成上担当せず(25) 基礎課習 II はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のだめ担当者増 員に伴い科目追加(24) 基礎講習 II はローテーション 担当のため今年度担当せず (24)
兼担	講師	八百坂紀子 (38)	平成24年4月	基礎演習 [基礎演習 Ⅱ (基礎演習 Ⅰ・Ⅱは、年度毎にロー テーションで担当のため、刻任後に担 当)				平成23年4月	獣医臨床基礎演習	獣医臨床基礎廣習は時間割編成上担当せず(25) 基礎讀習 II はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い利目追加(24) 基礎演習 II はローテーション 担当のため今年度担当せず (24) 平成23年4月1日付新規採用 (23)
兼担	講師	山口太— (32)	平成23年4月	運動の科学 体育実技Ⅱ 体育実技Ⅱ 基礎演習Ⅰ		准教授				平成24年4月1日准教授昇格(24) 基礎演習 II はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 体育実技 II 時間割編成上今年 度担当せず(24) 体育実技 II 時間割編成上今年 度担当せず(23)
				地誌 地理学	兼担	講師	青山 健三 (60)	平成23年4月	地誌 地理学	担当者変更(23)
兼担	講師	山下亜紀郎 (35)	平成23年4月	GIS・JIE-トセンタングによる空間情報の科学 ※ 基礎演習 I	兼担	准教授	//\	平成23年4月	建学原論 GIS・リモートンシング による空間情報の科学 ※ 基礎演習 I	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 山下亜紀朗、2010年11月 30日付けで退職(23)
兼担	講師	吉岡 徹 (38)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ		准教授			循環農学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 平成23年4月1日付准教授昇格(23)
兼担	助教	安宅仁人 (33)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ		講師			建学原論	建学原稿は時間割編成上担当 せず(25) 平成24年4月1日講師昇格 (24) 建学原稿は担当せず(24) 建学原稿は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加 (23) 基礎演習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せず (23)
					兼担	助教	田上貴祥 (27)	平成25年4月	基礎演習Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成25年4月1日 採用 (25)
兼任	講師	李 賢京 (31)	平成24年4月	ハングル I ハングルⅡ	兼任	講師	呉 泰均 (31)	平成24年4月	ハングル I ハングル II	担当変更(24)

		届 出 [・ の	計画	1		- 変	更		
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	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
兼任	講師	石原智明 (63)	平成25年4月	実験動物学 ※ 疾患モデル動物学 ※ 原生動物性疾病学 ※ 実験動物学・原虫病学 実習 ※					生物学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 疾患モデル動物学・原生動物 性疾病学・実験動物学・原虫 病学実習は時間割編成上担当 せず(25)
兼任	講師	井上千惠子 (59)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV						
兼任	講師	岩西正雄 (52)	平成27年4月	中獣医学 ※						
兼任	講師	北川理恵 (49)	平成23年4月	数学 I 数学 II						
兼任	講師	北村優明 (60)	平成23年4月	体育実技[運動の科学 体育実技Ⅱ	時間割編成上今年度担当(23)時間割編成上今年度担当(23)
兼任	講師	郡司美枝 (52)	平成23年4月	日本史						
兼任	講師	越山賢一 (54)	平成23年4月	体育実技[運動の科学 体育実技 II	運動の科学は時間割編成上担当せず(25) 時間割編成上今年度担当(23) 時間割編成上今年度担当(23)
兼任	講師	G.Rivett (45)	平成24年4月	英語演習 I 英語演習 II						担当せず(24)
兼任	講師	佐藤周子 (61)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 III 英語 IV						
兼任	講師	佐藤 博 (64)	平成25年4月	生産動物内科学総論 ※ 循環器・呼吸器内科学 ※ 消化器内科学 ※ 生産動物内科学実習A	専任	教授	田島 營士 (51)	平成24年4月	生産動物内科学総論 ※ 循環器・呼吸器内科学 ※ 消化器内科学 ※ 生産動物内科学実習A 農場実習	平成24年4月1日付新規採用 (24) 担当者変更(24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼任	講師	J.A.Tucker (56)	平成24年4月	英語演習 I 英語演習 II						
兼任	講師	志手典之 (50)	平成23年4月	体育実技【					運動の科学 体育実技Ⅱ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 連動の科学は時間割編成上担 当せず(25) 連動の科学は時間割編成上今 年度担当せず(24) 時間割編成上今年度担当(23)
兼任	講師	清水 香 (48)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 III 英語 IV						
兼任	講師	白土淳子 (54)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II 英語 IV						

		届出	・ の	計画	1		変	更 状		
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	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
兼任	講師	菅原美穂子 (43)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II 英語 IV						
兼任	講師	鈴木健治 (49)	平成23年4月	体育実技[体育実技 Ⅱ	時間割編成上今年度担当(23)
兼任	講師	瀬名波郁子 (48)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II 英語 IV						
兼任	講師	谷内哲治 (57)	平成24年4月	中国語 I 中国語 II						
兼任	講師	谷浦 隆 (62)	平成23年4月	体育実技 I 体育実技 II						
兼任	講師	中辻みゆき (60)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II 英語 IV						担当せず(24) 時間割編成上、今年度英語 I・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ担当せず(23)
兼任	講師	B,Anderson (58)	平成24年4月	英語演習 I 英語演習 II						担当変更(25)
兼任	講師	宮武香織 (49)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV						
兼任	講師	村中淑秀 (58)	平成24年4月	地学 地学実験	兼担	准教授	馬場 賢治 (40)	平成24年4月	地学	担当変更(24)
兼任	講師	森岡武史 (31)	平成23年4月	社会学						
兼任	講師	山内健志 (52)	平成27年4月	中獣医学 ※						
兼任	講師	山田美幸 (38)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II 英語 IV						担当せず(24) 時間割編成上、今年度英語 I・Ⅱ・Ⅲ担当せず(23)
兼任	講師	山田 惠 (61)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 III 英語 IV						担当変更(25) 時間割編成上、今年度英語 Ⅰ・Ⅲ担当せず(23)
兼任	講師	山本理人 (48)	平成23年4月	体育実技 [運動の科学 体育実技Ⅱ	運動の科学は時間割編成上担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼任	講師	吉田道子 (66)	平成23年4月	世界史						
					兼任	講師	齋藤 暸 (66)	平成23年4月	数学 I 数学 I	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	松田 康夫 (69)	平成23年4月	数学 I 数学 II	担当せず(24) 時間割編成上今年度担当(23)
					兼任	講師	加藤 勲 (67)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	齋藤 秀 (48)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当(23)

		届出	時 の	計画			変	更		
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	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
					兼任	講師	早野 清治 (59)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	中川 雅 (60)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	白川 和希 (29)	平成23年4月	運動の科学 体育実技 I	運動の科学は時間割編成上担当せず(25) 運動の科学は時間割編成上今年度は担当せず(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	高山 晃作 (31)	平成23年4月	体育実技[担当変更(25) 今年度担当せず(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	小松 知未 (28)	平成23年4月	情報処理基礎演習	今年度担当せず(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	川村 真也 (33)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上 、 今年度担当 (23)
					兼任	講師	今野 聖士 (29)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上 、 今年度担当 (23)
					兼任	講師	工藤 康彦 (37)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上 、 今年度担当 (23)
					兼任	講師	桑原 禎知 (4O)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上 、 今年度担当 (23)
					兼任	講師	小杉 直美 (51)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	今井 雅江 (66)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	武田 勝昭 (66)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	佐川萌東子 (57)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	担当変更(25) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	久保田美由紀 (50)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	金井 彩香 (33)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当 (23) 授業科目充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼任	講師	大池 京子 (52)	平成23年4月	英語 IV 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	井須貴志子 (57)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	井出 達郎 (30)	平成23年4月	英語Ⅱ	<mark>担当変更(25)</mark> 今年度担当せず(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	陳 哲敏 (42)	平成24年4月	中国語 I 中国語 I	時間割編成上担当(24)

		届出	時 の	計画			変	更	況	
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	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
					兼任	講師	辻栄 周平 (28)	平成24年4月	数学 I 数学 I	時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	深山 洋平 (32)	平成24年4月	数学Ⅰ	時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	名久井 忠 (68)	平成24年4月	農場実習	担当変更(25) 時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	B. Burns (48)	平成24年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV 英語演習 I 英語演習 II	時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	D. Anderson (44)	平成24年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	伊丹 貴晴 (31)	平成25年4月	獣医臨床基礎演習 伴侶動物医療基礎演習 A	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
					兼任	講師	山崎 孝治 (64)	平成25年4月	地学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
					兼任	講師	川名 早苗 (57)	平成25年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II	時間割編成上今年度担当(25)
					兼任	講師	佐川 資子 (59)	平成25年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 II	時間割編成上今年度担当(25)
					兼任	講師	片野 淳彦(44)	平成25年4月	日本国憲法	時間割編成上今年度担当(25)
					兼任	講師	高野 裕史 (29)	平成24年4月	獣医臨床基礎演習 獣医臨床検査学各論A 伴侶動物医療基礎実習 A	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)

(注)・ 設置時の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。 なお、当該設置に係る研究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、〈〇〇研究科 〇〇専攻(〇〇課程)〉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、「設置時の計画」には当該学部等の就任時における漢年齢を、「変更状況」には平成25年5月1日現在の漢年齢 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。
- ・ **認可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「〇年〇月教員審査済」変更書を提出予定 の場合は「〇年〇月変更書提出予定」と記入してください。
- なお、設置認可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。

(2) 専任教員数

	届出	時の	計画	Ц		変	更り	け 況		年	齢 構 成
教	受 准教授	講師	助教	計	教 授	准教授	講師	助教	計	教員の定年年齢	定年を延長している教員数
26	14	5	3	48	28	16	4	0	48	65歳	0名
(26)	(14)	(5)	(3)	(48)	[2]	[2]	[Δ1]	[△3]	[0]	0 0 7/2	o n

- (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25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25年5月1日現在、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。

(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	准教授	石原 加奈子	平成24年3月 自己都合(他大学へ転出)により辞任
2	講師	安藤貴朗	平成24年3月 自己都合(他大学へ転出)により辞任
3			

(注)・届出時の計画からの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。

(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」

平成24年4月および5月に後任教員を採用して対応済みである。教育ユニットにより複数名の教員での教育 体制をとっているため、学生への周知、対応を含めて問題は発生していない。

(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。

<獣医学群獣医保健看護学類>

(1)担当教員表

	1):	<u>23 </u>	身 の	計画			变	更	況	
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	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
専	教授	内田英二 (53)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 以					動物栄養学実習 基礎演習 [獣医臨床基礎演習は時間 割編成上担当せず(25) 授業内容充実のため担当 者増員に伴い科目追加 (25) 授業内容充実のため担当 授業内容充実のため担当 者増員に伴い科目追加 (24)
專	教授	内田佳子 (49)	平成23年4月	人と動物の関係の科学 ※ 動物の関係の科学 ※ 動物介在療法論 動物介在療法論 動物ハンドリング調動物ハンドリリング 動物ハンドリリンピットを 動物ハンドリン学 ※ 獣医保健看護 護学学 学演選 I I ※ 獣医保健看護 学学 演選 I I ※ 獣医保健看護 ※ 獣医保健看護 ※ 獣医保健看 を ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	專	准教授	佐野 忠士 (38)	平成24年10月	動物行動学実習 動物行動学実習 基礎演習 [授業内容充実のため担当 者増員に伴い科目追加 (24) 授業内容充実のため担当 者増員に伴い科目追加 (25) 授業増員に伴い科目追加 (25) 平成24年10月1日付新 規採用(25) 「後任末定」平成24年9 月30日付依願退職予定。 平成24年10月から専任 教員採用で公募予定のため教育運営に支障はない (24)
専	教授	加藤清雄 (62)	平成23年4月	獣医療概論 ※ 獣医生理学総論 動物生理学 動物形態機能学実習 ※ 人と馬の関係実習 ※ 学外動物病院実習 A (集中) 学外動物病院実習 B (集中) 学外動物病院実習 B (集中) アニマルレクリエーション論 アニマルレクリエーション論 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 紫医保健看護学演習 I 紫医保健看護学演習 I 紫医保健看護学	専	教授	北澤多喜雄(54)	平成23年4月	獣医医療概論 動物理学療法実習 基礎演習 I	担当変更(23) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 学外動物病院実習A(集中) は担当せず(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)

		届出	・ の	計画			变	更	況	
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	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
専	教授	北澤多喜雄 (54)	平成23年4月	獣医薬理学 ※ 動物保健看護関連法規動物形態機能学実習 ※ 獣医麻酔学実習 ※ 獣医保健看護学基礎実験 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 基、医保健看護学演習 I 基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、基、					動物看護学実習A 動物看護学実習B 学外動物病院実習B 学外動物病院実習A 動物ハンドリング実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 獣医麻酔学実習・動物//ンド リング実習は時間割編成上担 当せず(25)
専	講師	吉川 綾(フ リッツ 綾) (36)	平成24年4月	動物行動学A 動物行動学B 動物行動学実習 動物ハンドリング実習 附属動物病院実習 ※ 獣医保健看護学基礎実験 獣医保健看護学演習I 獣医保健看護学演習I ※ 獣医保健看護学演習I ※ 獣医保健看護学演習IV 卒業論学実習 A 行動学実習 B 基礎演習 I は、年度毎にローテー ションで担当のため、就任後に担当)	専	講師	郡山 尚紀 (37) 後任未定		動物介在療法論動物介在療法実習動物介在療法実習動物行動学 B 動物行動学 B 動物行動学 実習動物行動学 ま習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成24年4月1日付採用 平成22年7月 吉川 綾講師就任辞退(23) 「後任未定」平成24年4月から専任教員採用で公募予定。計画当がいる呼吸は任年4月が任予定の教任を対し出であるだと任者を決定・収用してもであるに後任者を決定・以用して教育はない。
專	講師	椿下早絵 (36)	平成24年4月	動物理学療法学A動物理学療法学B動物理学療法学実習 動物理学療法学実習 附属動物病院実習 ※ 獣医保健看護学基礎習 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 IV 卒業論文 高齢動物理学療法論 整形外科疾実習 A 理学療法 理学療法 理学療法 と と と と と と と と と と				平成23年4月	獣医臨床基礎演習 伴侶動物品種論 動物行動学実習 動物ハンドリング実習	獣医臨床基礎演習・動物 行動学実習・動物ハンド リング実習は時間割編成 上担当せず(25) 授業内容充実のため担当 者 報員に伴い科目追加(2 4) 就任年月変更(23)

		届出	時 の	計画			変	更 状	 況	
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	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
專	講師	宮庄 拓 (38)	平成24年4月	動物栄養学実習動物飼養管理学実習 ※臨床検査学実習 ※ 附属動物病院実習 ※ 獣医保健看護学基礎実験獣医保健看護学演習 I 獣医保健看護学演習 I ※ 獣医保健看護学演習 I ※ 禁医保健看護学演習 I ※ 基礎演習 A ※ 栄養学実習 A ※ 栄養学実習 B ※ 基礎演習 I (基礎廣習 I は、年度毎にローテーションで担当のため、就任後に担当)					<mark>救急治療ケア概論</mark> 動物臨床基礎演習 動物ハンドリング実習	授業充実のため担当者増員に伴い科目追加(25) 動物臨床基礎演習・動物ハントリング実習は時間割編成」 担当せず(25) 授業内容充実のため担当者均員に伴い科目追加(24)
専	講師	八百坂紀子 (38)	平成24年4月	獣医臨床基礎演習 ※動物看護学A動物看護学B動物看護学実習A動物看護学実習B附属動物看護学実習B附属動物看護等実際実際場別属動物看護等大変制度等が表別を開始を表別を開始を表別を開始を表別を開始を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を				平成23年4月		獣医臨床基礎演習は時間割編成上担当せず(25) 就任年月変更(23)
兼担	教授	相原晴伴 (44)	平成23年4月	情報処理基礎演習 基礎演習 I					循環農学概論	基礎演習 [はローテーション担当のため今年度は担当せて (25) 接業内容充実のため担当者は 員に伴い科目追加 (23) 基礎演習 [は、ローテーション担当のため今年度担当せて (23)
兼担	教授	浅川満彦 (51)	平成23年4月	野生動物医学概論 基礎演習 I					農場実習	基礎演習 I はローテーション担当のため今年度は担当せる(25) 農場実習は担当せず(24)授業内容充実のため担当者員に伴い科目追加(23)基礎演習 I は、ローテーション担当のため今年度担当せる(23)
兼担	教授	荒木和秋 (59)	平成23年4月	基礎演習 [食の安全・安心の科学 ※					循環型農業論	授業内容充実のため担当者は 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	石井智美 (52)	平成23年4月	基礎演習 [観光と地域振興の科学 ※						
兼担	教授	石下真人 (59)	平成23年4月	基礎演習[基礎演習 [はローテーション担当のため今年度は担当せる (25) 基礎演習 [はローテーション担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	泉澤康晴 (53)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 附属動物病院実習 ※						
兼担	教授	岩井 洋 (61)	平成23年4月	ドイツ語 [ドイツ語 II 基礎演習 [観光と地域振興の科学 ※						

		届 出 6	時 の	計画			変	更	况		
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	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
兼担	教授	打出 毅 (51)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 動物内科学 附属動物病院実習 ※							
兼担	教授	遠藤大二 (52)	平成23年4月	国際関係とメディアコミュニケーションの科学 ※ 生物物理学 ※ 動物病院管理学 ペットビジネス論 基礎演習 I	専	教授			キャリア実習 I キャリア実習 II	護学類所属に 授業内容充実(員に伴い科目) 授業内容充実(員に伴い科目) 基礎演習 I は「	のため担当者増 追加(25) のため担当者増
兼担	教授	及川 伸 (50)	平成23年4月	基礎演習[担当のため今44)	コーテーション 下度担当せず(2) コーテーション 下度担当せず
兼担	教授	扇 勉 (61)	平成23年4月	農場実習							
兼担	教授	尾崎 亨 (51)	平成23年4月	基礎演習 [食の安全・安心の科学 ※					農場実習		当せず(24) 業内容充実のた こ伴い科目追加
兼担	教授	小澤修二 (51)	平成23年4月	化学 化学実験 基礎演習 I						担当のため今 (25)	コーテーション
兼担	教授	押谷 - (54)	平成23年4月	経済学 関係機会 メディアコミュニケーションの科学 ※ 基礎演習 [環境共生学概論	授業内容充実(員に伴い科目)	のため担当者増 追加(25)
兼担	教授	翁長武紀 (46)	平成23年4月	内分泌学 基礎演習 I							コーテーション 手度担当せず(2
兼担	教授	小野寺秀一 (50)	平成23年4月	基礎演習 [食の安全・安心の科学 ※							コーテーション 拝度は担当せず
兼担	教授	加藤敏文 (61)	平成23年4月	基礎演習[
兼担	教授	廉澤 剛 (50)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 附属動物病院実習 ※							
兼担	教授	金子正美 (53)	平成23年4月	国際関係とメディアコミュニケーションの科学 ※ 基礎演習 I					環境共生学概論	員に伴い科目 基礎演習 I は 担当のため今 (25)	コーテーション
兼担	教授	金田 勇 (50)	平成23年4月	物理学実験 食と健康学概論 ※ 基礎演習Ⅰ							
兼担	教授	金田隆一 (60)	平成23年4月	運動の科学 体育実技 I 体育実技 I 基礎演習 I						当せず(25) 運動の科学は 運動の科学は 年度担当せず 基礎演習 I は 担当のため今((25) 基礎演習 I は	時間割編成上今
兼担	教授	河合博司 (62)	平成23年4月	日本国憲法						平成25年3月	31日退職(25)
兼任	講師	河合博司 (62)	平成26年4月	日本国憲法							

		届出	時 の	計画			变	更		
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	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
兼担	教授	菊田治典 (61)	平成24年4月	基礎演習 [循環農学概論 ※						基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25)
兼任	講師	菊田治典 (61)	平成23年4月	基礎演習 I 循環農学概論 ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	菊池直哉 (59)	平成23年4月	獣医細菌学 基礎演習 I					建学原論	建学原論は時間割編成上担当 せず(25) 建学原論は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加 (23) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I は、ローテーション担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I は、ローテーション担当のため今年度担当せず。(23)
兼担	教授	桐澤力雄 (53)	平成23年4月	動物ウイルス病学 基礎演習 I						基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	小林 敬 (53)	平成23年4月	哲学 フランス語 I フランス語 I 日本語 I 日本語 I 基礎演習 I						日本語 I・I、該当の留学生 〇名のため今年度末開講(2 4) 日本語 I・I、該当の留学生 〇名のため今年度末開講(2 3) 基礎演習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せ す。(24)
兼担	教授	小宮道士 (51)	平成23年4月	物理学実験 基礎演習 I 循環農学概論 ※					建学原論	授業内容充実のため担当 者増員に伴い科目追加 (24)
兼担	教授	佐々木均 (59)	平成24年4月	基礎演習[
兼任	講師	佐々木均 (59)	平成23年4月	基礎演習 I						基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	佐藤元昭 (52)	平成23年4月	生物学 生物学実験 ※ 基礎演習 I						
兼担	教授	清野康二 (60)	平成23年4月	経済学 基礎演習 [
兼担	教授	高取則彦 (50)	平成23年4月	統計学 I 統計学 I 情報科学の基礎 情報処理基礎演習 プレゼンテーション ※ 基礎演習 I					環境共生学概論	授業内容充実のため担当教員 増員に伴い科目追加(25) ブレゼンテーションは時間割 編成上担当せず(25) 演習 I はローテーション担当 のため今年度担当せず(24)
兼担	教授	髙橋圭二 (57)	平成23年4月	基礎演習[循環農学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	髙橋 — (58)	平成24年4月	建学原論 キリスト教学 I キリスト教学 I キリスト教学 I キリスト教と諸宗教 キリスト教と生命倫理 基礎演習 I □ □ 阿爾 (M C X ディアコミュニケーションの科学 **	兼担	准教授	小林 昭博 (45)	平成25年4月		建学原論・国際関係とメディアコミュニケーションの科学は時間割編成と担当せず(25) 建時原論、キリスト教と生命倫理は担当変更(24) 高橋一は平成25年3月31日退職(25) 平成25年4月1日 採用(25)

		届出	時 の	計 画				更 状		1
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	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
兼任	講師	髙橋 — (58)	平成23年4月	建学原論 キリスト教学 I キリスト教学 I 基礎演習 I 国際関格とメディアコミュニケーションの科学						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	竹田 保之 (52)	平成23年4月	基礎演習[基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	竹花 一成 (55)	平成23年4月	獣医組織学総論 ※ 基礎演習 I					建学原論 獣医療概論	建学原論は時間割編成上担当 せず(25) 授業内容充実のため担当教員 増員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 建学原論は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加 (23) 基礎演習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せ す。(23)
兼担	教授	田村 豊 (59)	平成23年4月	獣医公衆衛生学総論 獣医療概論 ※ 基礎演習 [基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	寺岡宏樹 (47)	平成23年4月	生物学実験 ※ 獣医薬理学 ※ 基礎演習 [基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 生物学実験は担当変更(24)
兼担	教授	寺脇良悟 (55)	平成24年4月	基礎演習 [キャリア実習 [(集中) キャリア実習 [(集中)					農場実習 循環型農業論	基礎演習 I・キャリア実習 I・キャリア実習 I は時間割 編成上担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼任	講師	寺脇良悟 (55)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					循環型農業論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23) 基礎演習 I は、ローテーショ ン担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	堂地 修 (50)	平成23年4月	基礎演習[農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	中田 健 (44)	平成23年4月	基礎演習[建学原論	授業内容充実のため担当者増身に伴い科目追加(25) 基礎演習「はローテーション担当の ため今年度は担当せずの25) 基礎演習「はローテーション担当の ため今年度担当せず(23)
兼担	教授	中出哲也 (54)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 伴侶動物品種論 附属動物病院実習 ※						
兼担	教授	永幡 肇 (58)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	野 英二 (59)	平成23年4月	農場実習					基礎演習Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
兼担	教授	萩原克郎 (46)	平成23年4月	獣医ウイルス学 基礎演習 I			_		化学実験	化学実験は時間割編成上担当 せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)

		届出	・ の	計画			変	更		
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	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
兼担	教授	林 正信 (60)	平成23年4月	獣医療概論 ※ 放射線影響学 生物物理学 ※ 獣医療倫理と動物福祉 ※ 動物遺伝学					基礎演習[獣医療概論は時間割編成上担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
兼担	教授	樋元淳一 (51)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	福本真一郎 (56)	平成23年4月	寄生虫病学総論 動物寄生虫病学 基礎演習 [基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 礎演習 I はローテーション担 当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	藤井 創 (52)	平成23年4月	建学原論 キリスト教学 I キリスト教学 I キリスト教と諸宗教 キリスト教と生命倫理 基礎演習 I	兼担	教授	安宅 一夫 (65)	平成23年4月	<mark>環境共生学概論</mark> 建学原論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) キリスト教と諸宗教は担当変 更(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 担当変更(23)
兼担	教授	舩津保浩 (47)	平成23年4月	基礎演習[基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	星野仏方 (46)	平成23年4月	基礎演習 I 環境共生学概論 GB・リヒーセラククワ による空間間 軽の科学 ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	干場信司 (61)	平成23年4月	基礎演習 I 循環型農業論 Indi -による生命・環境・農業の科学 ※						基礎演習 I は学長就任のため 担当せず(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	發地喜久治 (56)	平成23年4月	循環農学概論 ※ 基礎演習 I					建学原論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
兼担	教授	牧原 統 (56)	平成23年4月	運動の科学 体育実技 I 体育実技 II						運動の科学、時間割編成上今年度担当せず(23)
兼担	教授	眞船直樹 (60)	平成23年4月	食と健康学概論 ※ 基礎演習 [基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	丸山 明 (55)	平成23年4月	経済学 統計学Ⅰ 統計学Ⅱ 基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	村松康和 (49)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	森 夏節 (50)	平成23年4月	情報処理基礎演習						
兼担	教授	森田 茂 (50)	平成23年4月	基礎演習 I 生産動物行動学					<mark>循環型農業論</mark> 循環農学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)

		届 出 6	時 の	計画			変	更 状	況	
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	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
兼担	教授	矢吹哲夫 (58)	平成23年4月	物理学 基礎演習 I 環境共生学概論 ※ エンルエ ーヒームる生命・環境・調業の科学 ※						
兼担	教授	山舗直子 (58)	平成23年4月	生物学 生物学実験 ※ 基礎演習 I					農場実習	基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 農場実習は担当せず (24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	教授	山下和人 (46)	平成23年4月	獣医療倫理と動物福祉 ※ 獣医臨床基礎演習 ※ 獣医麻酔学総論 ※ 附属動物病院実習 ※						
兼担	教授	横田 愽 (59)	平成23年4月	獣医生化学 細胞生物学 基礎演習 [基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	教授	吉野宣彦 (50)	平成23年4月	基礎演習I					循環農学概論	基礎演習 I はローテーション担当のため今年度担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増員に伴い科目追加(23) 基礎演習 I は、ローテーション担当のため今年度担当せず(23)
兼担	教授	義平大樹 (46)	平成23年4月	農場実習					基礎演習Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 農場実習は担当変更(24)
兼担	教授	我妻尚広 (50)	平成24年4月	農場実習					基礎演習Ⅰ	基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 農場実習は担当変更(24)
兼任	講師	我妻尚広 (50)	平成23年4月	農場実習						
					兼担	教授	高橋 茂 (62)	平成23年4月	農場実習	2011年4月1日新規採用(23)
					兼担	教授	三木 直倫 (60)	平成23年4月	農場実習	2011年4月1日新規採用(23)
					兼担	教授	朴 愛美 (52)	平成23年4月	キリスト教学 II キリスト教と諸宗教 キリスト教と生命倫理 キリスト教学 I	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)時間割編成上担当(23) 平成25年3月31日退職(25)
					兼担	教授	岡島 毅 (57)	平成24年5月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	教授	田島 誉士 (51)	平成24年4月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)

		届出	時 の	計画			変	更 状		
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	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
					兼担	教授	玉利 和弘 (60)	平成24年4月	地学実験	地学実験は時間割編成上担当 せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	教授	上田 純治 (63)	平成24年4月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼担	准教授	泉 賢一 (39)	平成23年4月	農場実習						
兼担	准教授	井上博紀 (38)	平成23年4月	生物学 生物学実験 ※ 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23) 平成25年3月31日退職(25)
兼担	准教授	岩﨑智仁 (37)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ					農場実習	農場実習は担当せず(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	准教授	岩野英知 (41)	平成23年4月	分子生物学 基礎演習 [生物学実験	基礎演習 I はローテーション担当のため今年度担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増員に伴い科目追加(24) 基礎演習 I はローテーション担当のため今年度担当せず(24) 基礎演習 I はローテーション担当のため今年度担当せず(23)
兼担	准教授	植田弘美 (47)	平成23年4月	動物解剖学 動物形態機能学実習 ※ 基礎演習 I						基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4)
兼担	准教授	上野岳史 (41)	平成23年4月	数学Ⅰ 数学Ⅱ 統計学Ⅱ 統計学Ⅱ 情報科学の基礎 情報処理基礎演習 基礎演習Ⅰ プレゼンテーション ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) ブレゼンテーションは時間割 編成上担当せず(25)
					兼担	准教授	上野弘志 (58)	平成25年4月	化学実験	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
兼担	准教授	上野博史 (42)	平成23年4月	動物外科学 獣医臨床基礎演習 ※ 臨床基礎実習 ※ 附属動物病院実習 ※		教授				平成24年4月1日教授昇格 (24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4)
兼担	准教授	大和田秀一 (47)	平成23年4月	化学 化学実験 基礎演習 [基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4)
兼担	准教授	岡本英竜 (47)	平成23年4月	生物学実験 ※基礎演習 [循環型農業論	基礎演習 [はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加 (23)

		届出	時 の	計画			变	更	況	
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	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
兼担	准教授	岡本 実 (40)	平成23年4月	動物免疫学 基礎演習 [基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せす (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4)
兼担	准教授	岡本吉弘 (39)	平成24年4月	農場実習					基礎演習Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 担当変更(24)
兼任	講師	岡本吉弘 (39)	平成23年4月	農場実習					循環農学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(23)
兼担	准教授	小糸健太郎 (39)	平成23年4月	情報処理基礎演習 基礎演習 I プレゼンテーション ※						基礎演習 I はローテーション担当のため今年度担当せず(24)
兼担	准教授	佐藤和夫 (42)	平成23年4月	基礎演習 [情報科学の基礎 情報処理基礎演習 観光と地域振興の科学 ※		教授			循環型農業論	平成24年4月1日教授昇格 (24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目別加 (23) 編成上今年度担当せず(23)
兼担	准教授	澤本卓治 (39)	平成23年4月	基礎演習[農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	白石治恵 (42)	平成23年4月	英語 I 英語Ⅲ 英語Ⅳ 英語Ⅳ 基礎演習 I					英語演習 I 英語演習 I 英語演習 I 建学原論	英語II・英語IV・基礎演習 I・英語演習 I・英語演習 I・建学言論は留学中のため 担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 英語 I および英語II は時間割 編成上今年度担当せず(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (24) 担当のため今年度は担当せず (24) 担当のため外科目追加 担当教員増員のため科目追加 (23)
兼担	准教授	杉村泰彦 (39)	平成23年4月	情報処理基礎演習 基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※					循環農学概論	基礎演習 I はローテーション担当の ため今年度は担当せず 25 授業内容充実のため担当者増員に伴 い科目追加 (23) 基礎演習 I は、ローテーション担当 のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	鈴木一由 (45)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 獣医麻酔学総論 ※		教授			農場実習	平成24年4月1日教授昇格 (24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼担	准教授	高橋樹史 (51)	平成23年4月	動物細菌病学 基礎演習 I					生物学実験	生物学実験は時間割編成上担当せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず(24)
兼担	准教授	筒井静子 (55)	平成24年4月	基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25)
兼任	講師	筒井静子 (55)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)

		届出	・ の	計 画	1		变	更		
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	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
兼担	准教授	遠井朗子 (49)	平成23年4月	法学 日本国憲法 国際関係とメディアコミュニケーションの科学 ※ 基礎演習 [教授				平成23年4月1日教授昇格(23)
兼担	准教授	中谷 暢丈 (38)	平成23年4月	化学 化学実験 基礎演習 I					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	能田 淳 (41)	平成23年4月	化学実験 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 化学実験は担当せず(24) 時間割編成上、化学実験は今年度担当せず(23) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	樋口豪紀 (41)	平成23年4月	基礎演習Ⅰ						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	平田晴之 (38)	平成23年4月	実験動物学 ※ 基礎演習 I						実験動物学は時間割編成上担当せず(25) 基礎演習 I はローテーション担当のため今年度は担当せず(25) 基礎演習 I はローテーション担当のため今年度は担当せず(25) 基礎演習 I はローテーション担当のため今年度担当せず(23)
兼担	准教授	深澤史樹 (46)	平成23年4月	統計学 I 統計学 I 食と健康学概論 ※ 基礎演習 I						基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (24)
兼担	准教授	藤田佳也 (44)	平成23年4月	文学 英語 I 英語 II 英語 II 英語 II 英語 IV 基 碰演習 I						英語 I・英語Ⅲは時間割編成 上担当せず(25)
兼担	准教授	保原 達 (37)	平成23年4月	基礎演習I					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習」はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	蒔田 浩平 (40)	平成23年4月	基礎演習[国際関係とメディアコ ミュニケーションの科 学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I は時間割編成上担 当せず(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	松田一哉 (37)	平成23年4月	動物病理学 基礎演習 [基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	三谷光照 (48)	平成23年4月	情報科学の基礎 情報処理基礎演習 基礎演習 I						

		届出	時 の	計画			変	更		
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	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
兼担	准教授	村松 圭 (45)	平成23年4月	基礎演習I					生物学実験	基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	森好政晴 (53)	平成23年4月	動物生殖学					農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼担	准教授	山田弘司 (50)	平成23年4月	心理学 基礎演習 I 人と動物の関係の科学 ※		教授				基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (23) 平成23年4月1日付教授昇格 (23)
兼担	准教授	吉田 磨 (37)	平成23年4月	基礎演習 I 観光と地域振興の科学 ※					環境共生学概論	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 起端演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	准教授	吉田剛司 (40)	平成23年4月	環境共生学概論 ※ 人と動物の関係の科学 ※ 基礎演習 I		教授				基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23) 平成25年4月1日 昇格 (25)
					兼担	教授 准教授	中辻 浩喜 (49)	平成23年4月	農場実習	平成24年4月1日教授昇格(24) 平成23年4月1日付新規採用(23)
					兼担	<mark>教授</mark> 准教授	井上 誠司 (43)	平成23年4月	農場実習	農場実習は担当せず(24) 平成23年4月1日付新規採用 (23) 平成25年4月1日 昇格 (25)
					兼担	教授 准教授	園田 高広 (47)	平成23年5月	農場実習	平成24年4月1日教授昇格 (24) 平成23年5月1日付新規採用 (23)
					兼担	准教授	猫本 健司	平成23年4月	農場実習 循環型農業論	農場実習は担当せず(24) 平成23年4月1日付新規採用 (23)
					兼任兼担	講師 准教授	D.A.Miller (39)	平成23年4月	英語 I 英語 I 英語 II	契約期間満了に伴い兼務教員 に変更(24) 英語 II は時間割編成上、今年 度担当せず(24) 度間割編成上、今年度担当 (23)
					兼担	准教授	森 志郎 (34)	平成24年4月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	准教授	山田 未知 (44)	平成24年5月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	准教授	黒澤 隆 (58)	平成24年4月	農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
					兼担	准教授	馬場 賢治 (40)	平成24年4月	地学実験	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼担	講師	安藤貴朗 (35)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※	兼担	准教授	川本 哲 (50)	平成24年4月	農場実習 獣医臨床基礎演習 ※	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成24年3月退職(24) 担当変更(24)

		届出	・ の	計画			変	更		
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	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
兼担	講師	伊吾田宏正 (38)	平成23年4月	基礎演習[准教授				平成24年4月1日准教授昇格 (24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(24)
兼担	講師	石原加奈子 (35)	平成23年4月	食の安全・安心の科学 ※ 基礎演習 I	兼担	講師作教授	臼井 優 (30)	平成24年5月	<mark>生物学実験</mark> 食の安全・安心の科学 ※ 基礎演習 I	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 平成24年3月退職(24) 担当変更(24) 担当変更(23) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (23)
兼担	講師	上野敬司 (32)	平成23年4月	化学実験 基礎演習 I					建学原論	建学原論は時間割編成上担当 せず(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 建学原論は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加 (23)
兼担	講師	金髙有里 (29)	平成23年4月	基礎演習[基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	講師	栃原孝志 (34)	平成23年4月	基礎演習[基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず (23)
兼担	講師	林 英明 (34)	平成23年4月	動物形態機能学実習 ※ 基礎演習 I		准教授			建学原論農場実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 農場実習は時間割編成上丹津 せず(25) 平成24年4月1日准教授昇格 (24) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4)
兼担	講師	前原誠也 (35)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 臨床基礎実習 ※ 附属動物病院実習 ※		准教授				平成23年4月1日准教授 昇格(23)
兼担	講師	安井 由美子 (33)	平成23年4月	栄養学実習A ※ 栄養学実習B ※ 基礎演習 I		准教授			建学原論	平成25年4月1日 昇格 (25) 建学原論は時間割編成上担当 せず(25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4) 建学原論は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加 (23)
兼担	講師	山口太— (32)	平成23年4月	運動の科学 体育実技 I 体育実技 I 基礎演習 I		准教授				平成24年4月1日准教授异格 (24) 体育実技 II 時間割編成上今年度担当せず (24) 体育実技 II 時間割編成上今年度担当せず (24) 体育実技 II 時間割編成上今年度担当せず (23) 基礎漢習 I はローテーション担当のため今年度担当せず(24)

		届出日	時 の	計画			変	更	: 況	
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	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
		山下布约的		地誌 地理学	兼担	講師	青山 健三 (60)	平成23年4月	地誌 地理学	担当者変更(23)
兼担	講師	山下亜紀郎 (35)	平成23年4月	GIS・JIE-Iセツツ による空 間情報の科学 ※ 基礎演習 I	兼担	准教授	小川 健太 (39)	平成23年4月	GIS・JIE-It/カッグ による空間情報の科学 ※ 基礎演習 I	山下亜紀朗、2010年11月 30日付けで退職(23)
兼担	講師	吉岡 徹 (38)	平成23年4月	基礎演習 [准教授				平成23年4月1日付准教授昇格(23)
兼担	助教	安宅仁人 (33)	平成23年4月	基礎演習[講師			建学原論	建学原論は時間割編成上担当 せず(25) 平成24年4月1日講師昇格(24) 建学原論は担当せず(24) 建学原論は担任制採用により 担当教員増員のため科目追加(23) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(23)
兼担	助教	遠藤能史 (32)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 臨床基礎実習 ※ 附属動物病院実習 ※		講師				平成25年4月1日 昇格 (25)
					兼担	助教	田上 貴祥 (27)	平成25年4月	基礎演習Ⅰ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 平成25年4月1日 採用 (25)
兼担	助教	美名口順 (31)	平成23年4月	基礎演習 I 獣医組織学総論 ※		講師				基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度は担当せず (25) 平成24年4月1日講師昇格 (24) 基礎演習 I はローテーション 担当のため今年度担当せず(2 4)
兼担	助教	三好 健二郎 (38)	平成23年4月	獣医臨床基礎演習 ※ 獣医麻酔学実習 附属動物病院実習 ※		講師				平成24年4月1日講師昇格 (24)
兼任	講師	李 賢京 (31)	平成24年4月	ハングル I ハングル II	兼任	講師	呉 泰均 (31)	平成24年4月	ハングル I ハングルⅡ	担当変更(24)
兼任	講師	石原智明 (63)	平成25年4月	実験動物学 ※					生物学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
兼任	講師	井上千惠子 (59)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV						
兼任	講師	北川理恵 (49)	平成23年4月	数学 I 数学 II						
兼任	講師	北村優明 (60)	平成23年4月	体育実技[運動の科学 体育実技 II	時間割編成上今年度担当(23)
兼任	講師	郡司美枝 (52)	平成23年4月	日本史						
兼任	講師	越山賢一 (54)	平成23年4月	体育実技 [運動の科学 体育実技II	運動の科学は時間割編成上担当せず(25)時間割編成上今年度担当(23)時間割編成上今年度担当(23)

		届出	時 の	計画			变	更			\neg
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	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	
兼任	講師	G.Rivett (45)	平成24年4月	英語演習 I 英語演習 II						担当変更(24)	
兼任	講師	斉藤 聡 (48)	平成25年4月	x ()))) = (//)							
兼任	講師	佐藤周子 (61)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV							
兼任	講師	J.A.Tucker (56)	平成24年4月	英語演習 I 英語演習 II							
兼任	講師	志手典之 (50)	平成23年4月	体育実技 [運動の科学 体育実技 II	運動の科学は時間割編成上 当せず(25) 運動の科学は今年度担当せ (24) 時間割編成上今年度担当は	せず
兼任	講師	清水 香 (48)	平成23年4月	英語 I 英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV							
兼任	講師	白土淳子 (54)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV							
兼任	講師	菅原美穂子 (43)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV							
兼任	講師	鈴木健治 (49)	平成23年4月	体育実技[体育実技Ⅱ	時間割編成上今年度担当(2	23)
兼任	講師	瀬名波郁子 (48)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV							
兼任	講師	谷内哲治 (57)	平成24年4月	中国語 I 中国語 II							
兼任	講師	谷浦 隆 (62)	平成23年4月	体育実技 I 体育実技 II							
兼任	講師	中辻みゆき (60)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV						担当変更(24) 時間割編成上、今年度英語 I・I・II・II・IV担当せず(2	
兼任	講師	樋口ちかり (39)	平成24年4月	動物グルーミング理論 動物グルーミング実習							
兼任	講師	B.Anderson (58)	平成24年4月	英語演習 I 英語演習 II						担当変更(25)	
兼任	講師	宮武香織 (49)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV							
兼任	講師	村中淑秀 (58)	平成24年4月	地学実験	兼担	准教授	馬場 賢治 (40)	平成24年4月	地学	担当変更(24)	

		届出	時の	計画			変	更		
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	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
兼任	講師	森岡武史 (31)	平成23年4月	社会学						
兼任	講師	山田美幸 (38)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV						担当変更(24) 時間割編成上、今年度英語 I・II・II担当せず(23)
兼任	講師	山田 惠 (61)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV						<mark>担当変更(25)</mark> 時間割編成上、今年度英語 Ⅰ・Ⅲ担当せず(23)
兼任	講師	山本理人 (48)	平成23年4月	体育実技 [運動の科学 体育実技Ⅱ	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 運動の科学は時間割編成上担 当せず(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(24)
兼任	講師	吉田道子 (66)	平成23年4月	世界史						
		\ \\			兼任	講師	齋藤 暸 (66)	平成23年4月	数学 I 数学 II	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	松田 康夫 (69)	平成23年4月	数学 I 数学 I 数学 II	担当変更(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	加藤 勲 (67)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	齋藤 秀 (48)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	早野 清治 (59)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	中川 雅 (60)	平成23年4月	化学実験	時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	白川 和希 (29)	平成23年4月	運動の科学 体育実技 I	運動の科学は時間割編成上担当せず(25) 運動の科学は時間割編成上今年度は担当せず(24) 時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	高山 晃作 (31)	平成23年4月	体育実技[担当変更(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	小松 知未 (28)	平成23年4月	情報処理基礎演習	担当変更(24)時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	川村 真也 (33)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	今野 聖士 (29)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	工藤 康彦 (37)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	桑原 禎知 (40)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	小杉 直美 (51)	平成23年4月	情報処理基礎演習	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	今井 雅江 (66)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	武田 勝昭 (66)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)

		届出	時の	計画			変	更		
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	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
					兼任	講師	佐川萌東子 (57)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	担当変更(25) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	久保田美由紀 (50)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	金井 彩香 (33)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	大池 京子 (52)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	井須貴志子 (57)	平成23年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上、今年度担当(23)
					兼任	講師	井出 達郎 (30)	平成23年4月	英語Ⅱ	担当変更(25) 担当変更(24) 時間割編成上、今年度担当 (23)
					兼任	講師	菊地 政則 (67)	平成24年4月	キャリア実習 [担当変更(25) 時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	松本 懿 (66)	平成24年4月	キャリア実習 I キャリア実習 II	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	陳 哲敏 (42)	平成24年4月	中国語 I 中国語 I	時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	辻栄 周平 (28)	平成24年4月	数学 I 数学 II	時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	深山 洋平 (32)	平成24年4月	数学 [時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	名久井 忠 (68)	平成24年4月	農場実習	担当変更(25) 時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	B. Burns (48)	平成24年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV 英語演習 I 英語演習 I	時間割編成上担当(24)
					兼任	講師	D .Anderson (44)	平成24年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上担当(24)

		届出	時 の	計画			変	更	況	
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	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
					兼任	講師	伊丹 貴晴 (31)	平成25年4月	獣医臨床基礎演習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
					兼任	講師	山崎 孝治 (64)	平成25年4月	地学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
					兼任	講師	川名 早苗 (57)	平成25年4月	英語 I 英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上今年度担当(25)
					兼任	講師	佐川 資子 (59)	平成25年4月	英語 I 英語 II 英語 II 英語 IV	時間割編成上今年度担当(25)
					兼任	講師	片野 淳彦 (44)	平成25年4月	日本国憲法	時間割編成上今年度担当(25)
					兼任	講師	高野 裕史 (29)	平成25年4月	獣医臨床基礎演習 獣医臨床検査学各論A 動物内科学	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25) 授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)
					兼任	講師	高野 充子 (38)	平成25年4月	動物グルーミング実習	授業内容充実のため担当者増 員に伴い科目追加(25)

(注)・設置時の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。

なお、当該設置に係る研究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、〈〇〇研究科 〇〇専攻(〇〇課程)〉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、「設置時の計画」には当該学部等の就任時における満年齢を、「変更状況」には平成25年5月1日現在の満年齢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。
- ・ **認可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「〇年〇月教員審査済」、変更書を提出予定の場合は「〇年〇月変更書提出予定」と記入してください。

なお、設置認可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。

(2) 専任教員数

	届出	時の	計画	Ī		変	更数	け 況		年	齢 構 成
教 授	准教授	講師	助教	計	教 授	准教授	講師	助教	計	教員の定年年齢	定年を延長している教員数
4	0	4	0	8	4	1	4	0	9	65歳	0名
(4)	(0)	(0)	(0)	(4)	[0]	[1]	[0]	[0]	[0]	0 0 MM	o u

- (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25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25年5月1日現在、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。

(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	教	授	内田 佳子	平成24年9月 自己都合により退職
2				
3				

(注)・届出時の計画からの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。

(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」

平成24年10月までに後任教員を公募して配置予定である。退職時点では後任教員を配置予定のため学生へ の周知、授業運営にも支障がない。

(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。

6 留意事項に対する履行状況等

<該当なし>

区分	留 意 事 項	履行状況	未履行事項について の実施計画
設置計画履行状況 調 査 時 (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 (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(<u>学校法人の寄附行為又は寄附行為変更</u>の認可の申請に係る留意事項を除く。) と,それに対する履行状況等について,具体的に記入し, <u>報告年度を(</u>)書きで付記してください。<u>(認可で設置された学部学科等のみ。)</u>
 - ・「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,付された留意事項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〈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。

7 その他全般的事項

<全学群 全学類>

(1) 設置計画変更事項等

届 出 時 の 計 画		変更内容・状況,今後の見通しなど
1 年間に履修できる単位数の条件	4 2 単位	農食環境学群食と健康学類管理栄養士コースについては、1年生に必修専門科目が配当されることから幅広い人材養成を目指して1年間に履修できる単位数の上限を変更した。 年間の履修上限単位数 48単位半期の履修上限単位数 26単位
		学外農場実習、キャリア実習 については、休 業期間の集中授業であることから、履修を制限す る単位数から除外した。

- (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)

(2) 教員の資質の維持向上の方策(FD活動含む)

① 実施体制

a 委員会の設置状況

全学で組織する酪農学園大学FD委員会を設置

酪農学部:教育·研究推進委員会 獸医学群(部):FD推進委員会

環境システム学部:ファカルティ・ディベロップメント委員会

- b 委員会の開催状況(教員の参加状況含む)
 - ·大学FD委員会:年5回開催した。各回過半数の委員が参加した。
 - ・酪農学部:年4回開催した。各回過半数の委員が参加した。
 - ・獣医学群(部):年6回開催した。各回過半数の委員が参加した。
 - ・環境システム学部:年1回開催した。委員全員が参加した。
- c 委員会の審議事項等
 - ·大学FD委員会:
 - ①学生による授業評価の計画、実施および結果分析
 - ② F D の推進に関連した教職員の研修プログラムへの参加、講演および講習会の企画、 実施に関する事項
 - ③本学の教育環境改善を目的とした教職員と学生の意見交流活動
 - ④学生による本学教育に対する意見、要望に関する事項
 - ⑤各学群 (学部) が行う F D 活動の支援
 - ⑥FD活動に関する情報、資料の収集および広報活動
 - ⑦FD活動報告書の刊行
 - ⑧その他FD推進に関する事項
 - ·酪農学部
 - ①教育課程・体制の推進のための計画と提案に関する事項
 - ②研究体制の推進のための計画と提案に関する事項
 - ③講義および演習・実習に対する学生の授業評価のための具体的計画と提案に関する事項
 - ④授業法の開発のための具体的計画と提案に関する事項
 - ⑤教員研修プログラムの開発と研修方法の計画と提案に関する事項
 - ⑥その他学部における教育・研究推進のための計画と提案に関する事項
 - · 獣医学群 (部)
 - ①学生による授業評価に関する事項
 - ②学生による本学部教育に対する「意見・要望」に関する事項
 - ③教員研修に関する事項
 - ④その他FD推進に関する事項
 - ・環境システム学部
 - ①学生による「学生の自己評価・授業評価」に関する事項
 - ②教育環境改善に資する教員と学生の交流活動の企画および実施に関する事項

- ③ F D に関する教員の研修 (講演会や研究会の開催、研修行事への派遣、共同研究の推進等々) に関する企画および実施に関する事項
- ④学生による本学部教育に関する「意見・要望」に関する事項
- ⑤その他FD推進に関する事項
- ② 実施状況
 - a 実施内容
 - ·大学FD委員会
 - ·FD研修会
 - · 派遣研修
 - · 全学対話集会
 - · 酪農学部
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - ・学生と教員との対話集会
 - · 学内 F D 研修会 (大学 F D 委員会と共催)
 - ・酪農学部と小・中・高校との共同研究の取り組み
 - ・授業評価アンケート
 - · 獣医学群 (部)
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - · コーチングセミナー (大学 F D 委員会と共催)
 - · F D 研修 (大学 F D 委員会と共催)
 - ・授業評価アンケート
 - ・環境システム学部
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - ・学生と教員との対話集会
 - · F D 講演会 (大学 F D 委員会と共催)
 - ・学生の自己評価・授業評価アンケート
 - b 実施方法
 - ·大学FD委員会
 - ·FD研修会
 - →学外から講師を招聘しての講演会
 - · 派遣研修
 - →学外のフォーラム、セミナーへの教職員派遣
 - · 全学対話集会
 - →学生と教員および事務職員との対話集会
 - ·酪農学部
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - →校舎内に目安箱と記入用紙を設置し、学生の要望を受け付ける。
 - ・ 学生と教員との対話集会
 - →主に学部学生と学部所属教員及び大学事務職員との対話集会
 - ·学内FD研修会
 - →学外から講師を招聘し、講演会を開催する。

- ・酪農学部と小・中・高校との共同研究の取り組み
 - →酪農学部教員と小・中・高教諭との共同研究。
- ・授業評価アンケート
 - →講義科目のアンケートを前期及び後期に実施する。
- · 獣医学群 (部)
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - →校舎内に目安箱と記入用紙を設置し、学生の要望を受け付ける。
 - ・コーチングセミナー
 - →学外から講師を招聘し、講演会を開催する。
 - · F D 研修
 - →獣医学部教員が学外で資質の維持向上に係る研修を受講する。
 - ・授業評価アンケート
 - →講義及び実習科目のアンケートを前期及び後期に実施する。
 - ・カリキュラムアンケート
 - →獣医学部卒業生及び団体・企業等にカリキュラム評価を目的としたアンケートを 実施する。
- ・環境システム学部
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - →校舎内に目安箱と記入用紙を設置し、学生の要望を受け付ける。
 - ・学生と教員との対話集会
 - →主に学部学生と学部所属教員及び大学事務職員との対話集会。
 - ·学内FD研修会
 - →学外から講師を招聘し、講演会を開催する。
 - ・学生の自己評価・授業評価アンケート
 - →講義科目のアンケートを前期及び後期に実施する。
- c 開催状況(教員の参加状況含む)
 - ·大学FD委員会
 - ·FD研修会
 - → 2 0 1 2年 1 2月 2 1日 (金) 1 6 時 3 0 分~ 1 9 時 0 0 分 テーマ「これからの大学の国際化を考える(国際交流から国際協力へ)
 - ·派遣研修
 - →第18回FDフォーラム(大学コンソーシアム京都) 3名派遣
 - →第47回医学教育セミナー(岐阜大学医学教育開発研究センター) 1名派遣
 - · 全学対話集会
 - → 2 0 1 3 年 1 月 1 6 日 (水) 1 2 時 1 5 分 ~ 1 2 時 5 5 分 参加者 学生 8 名、教職員 1 8 名
 - ·酪農学部
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - →要望件数はなし
 - ・学生と教員との対話集会
 - → 2 0 1 2年1 2月1 0日 (月) 1 2時1 5分~1 3時0 0分 参加者 学生8名、教職員20名
 - ·FD研修会
 - →大学FD研修会と共催
 - ・酪農学部と小・中・高校との共同研究の取り組み

- →北海道内の高等学校教諭との共同研究を実施した。
- ・授業評価アンケート
 - →講義科目のアンケートを前期および後期に実施
- · 獣医学群 (部)
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - →要望件数は2件。
 - ・コーチングセミナー
 - →大学FD研修会と共催
 - · F D 研修
 - →大学FD研修会と共催
 - ・授業評価アンケート
 - →講義及び実習科目のアンケートを前期および後期に実施
- ・環境システム学部
 - ・学生からの授業に関する要望(目安箱の設置)
 - →要望はなかった。
 - ・学生と教員との対話集会
 - → 2 0 1 3 年 2 月 7 日 (木) 1 1 時 3 0 分 ~ 1 3 時 0 0 分 参加者 学生 2 2 名、教職員 1 5 名
 - F D 講演会
 - →大学FD研修会と共催
 - ・学生の自己評価・授業評価アンケート
 - →全授業科目のアンケートを前期および後期に実施
- d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

各学科毎に実施したFD活動において、授業評価アンケートの結果は速やかなに授業担当者に通知され、授業担当者は、授業内容や方法の改善に役立てている。また、酪農学部で実施した小・中・高校との共同研究の取り組み、酪農学部及び環境システム学部で実施した学生と教員との対話集会、学生からの授業に関する要望(目安箱)及び学外から講師を招聘して開催する講演会は、隔年でFD活動報告書を作成し、全教職員に配布している。

獣医学部で実施した学生からの授業に関する要望(目安箱)、学外から講師を招聘 して開催するコーチングセミナー、獣医学部教員が学外で研修した。

FD研修及びアンケートは、その結果を獣医学部教員に報告し、情報を共有している。 各教員は各FD活動の情報を共有すると共に自らの授業内容や方法の改善に役立てている。

酪農学園大学FD委員会と学部FD委員会が共催する型で研修会等を行い、学部学科の 枠を超えた教育改善活動が生まれ初めている。

(注) · 「① 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。

「②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)

(3) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

別紙のとおり

- ② 自己点検·評価報告書
 - a 公表(予定)時期
 - ·平成27年3月19日 公表(予定)
 - b 公表方法
 - ・自己点検・評価報告書を刊行し、日本私立大学協会加盟校に各1冊を配布予定
 - ・大学ホームページ上に公開予定
- ③ 認証評価を受ける計画
 - ・平成26年度に評価機関(財団法人日本高等教育評価機構)の評価を受ける予定
- (注)・ 届出時の計画の変更(又は未実施)の有無に関わらず記入してください。また、「① 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、「② 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。

(4) 情報提供に関する事項

〇 設置計画履行状況報告書			
a 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)	(平成25年 10 月 1日)		
c 文部科学省ホームページから、貴学ホームページの「設置計画履行状況報告書」掲載ページへのリンク (承諾 する ・ 承諾しない)			
d 上記で「承諾する」を選んだ場合、そのリンク先のアドレス (http://www. 未定 後日報告)			
(注)・「c」において「承諾する」場合、文部科学省の	ホームページにてリンク先を掲載しますので、大学等の		

(注)・「c」において「承諾する」場合、文部科学省のホームページにてリンク先を掲載しますので、大学等のトップページではなく直接リンクする先を「d」に記入してください。

なお、「d」のリンク先のアドレスが未定の場合は、決まり次第、文部科学省高等教育局大学設置室あてに、 メールにてご報告ください。

※大学設置室メールアドレス : d-secchi@mext.go.jp

件名は「【調査係あて】AC報告書等HPリンク先(〇〇大学)」としてください。

別紙

- (3) 自己点検・評価等に関する事項
- ① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見
- a 設置の趣旨・目的

酪農学園大学(創立 1960 年)は建学の精神である「三愛主義」のもと、酪農を中心とした農業後継者および農業支援者教育を展開するとともに、「循環農法」および「実学教育」による「健土健民」思想をわが国の農業のあるべき姿として、その具現化に貢献する人材の育成に努めてきた。また、本学は、戦後の酪農・畜産における生産技術の革新におおいに貢献し、農業自営者をはじめ多くの有能な人材を社会に送り出している。

世界的規模で生じ始めている「食と農」の危機やわが国が求められている高等教育の改革の情勢の中にあって、21 世紀の農業教育を担う本学は、建学の精神を再確認し、「健生健民」思想の更なる具現化を図るために、食と農をつなぐ新たな教育を「食農教育」として展開する必要性を検討してきた。

主な検討内容として、まず教育の質をもって、その存在意義を世界に問う大学となることを目標とし、建学の精神に基づく、世界の農文化を育て上げる「自己学習(自己教育)能力」を持った人材の養成を核とする教育を目標とし、この教育運営に当たり、「学士課程教育は教育目標を立て、内容を検討し、教育法の研究、さらには教育の総合的設計図を組み立てて実行する組織だった教育システムが必要」との認識にたち、これを統括する教育センターを設置することとした。

大学の新教育体制は、従来の学部、学科による専門教育を最重視した縦割り型の教育を廃し、2学群、5学類から構成され、全学共通の基盤教育、学群共通の専門基礎教育、学類共通の科目を設定するなど、横断的教育体制を取り入れ、学群間、学類間の敷居を限りなく低くすることとした。すなわち、本学の「食農教育」は「土に学び、植物を知り、家畜を尊ぶ」事を土台(基盤教育)とし、これにそれぞれの学類における専門教育を積み上げて行く。初年次に設定される基盤教育は人間教育として設計されており、卒業まで一貫した教育体系を大学全体で総合的に対応できるように計画した。

近年の食の安全・安心の確保、鳥インフルエンザなど人獣共通感染症への対応、獣医療サービスの高度・多様化、公務員や産業動物診療に従事する獣医師の深刻な不足など、日本の獣医学教育を取り巻く環境は変化しつつあり、品質の優れた動物性食料の生産と安定供給のための予防獣医学、食品衛生・環境衛生や人獣共通感染症の制御など人の健康保持や環境保全、生命倫理・福祉や人と動物の絆の確立など、より一層増加する社会的ニーズに対応した獣医学教育を実現するために教育内容改善の重要性が高まっている。また、日本における獣医学教育は欧米諸国と比べ、公衆衛生、臨床分野の教育が十分でないことや教育体制が不十分で小規模であるなど、国際的通用性が十分確保できていないことが指摘されている。

このような多様化・高度化する獣医学領域での社会的ニーズに対応するためには、新しい教育体制を構築することが必須である。特に、酪農産業の構造変化に伴う産業動物の群管理に基づく予防衛生教育の強化、人獣共通感染症に直結する動物の新興感染症に対する

リスク管理教育の強化や食の安全確保のための科学的知識とその技術の修得の徹底など、産業動物医療および公衆衛生分野においてこれまでにない新しい教育分野の導入と強化が求められている。さらに、伴侶動物獣医療分野では、『動物と人の絆』を支えるために、医療と遜色のない高度先端獣医療サービス、動物福祉に基づいた適切な健康管理ならびに高齢動物や障害動物の介護援助など、きわめて広範囲な専門知識と技術が要求されている。従って、それぞれの分野において獣医師だけで獣医療を運営することは困難となっており、獣医師と獣医療支援技術者(パラヴェテリナリーメディカルスタッフ)によるチーム獣医療の導入が強く求められている。約2万人と推計される動物看護師が、現状においてパラヴェテリナリーメディカルスタッフに最も近い存在であるが、体系的な養成教育は十分に実施されておらず、動物看護師の技量不足や能力差が問題となっている。このため本来獣医師が従事する以外の業務にも獣医師が携わらざるを得ず、特定の分野における獣医師不足を加速する一因ともなっている。従って、真に獣医学教育に準拠した知識と技術を有し、チーム獣医療を担い、社会と獣医師両者のニーズに応えられるパラヴェテリナリーメディカルスタッフの育成が喫緊の課題である。

これらの諸問題を克服するため、獣医学群に獣医学類(6年制獣医師養成課程 定員120名)および獣医保健看護学類(4年制パラヴェテリナリーメディカルスタッフ養成課程 定員50名)を設置する。獣医学教育と獣医保健看護学教育は共にライフサイエンスに根ざした実践を目指した応用科学であり、医学、農学、生物学など非常に広い範囲の学問分野を含んでいる。この様な共通基盤をもち、さらにそれぞれの専門性を高める教育を実施するため、本学群では

- ①獣医学類と獣医保健看護学類で共通の専門基礎教育を展開して獣医療の基盤となる知識を共有する。
- ②獣医学類では専門教育で獣医師に必要とされる知識と技術を修得させ、専修教育において卒業後の進路に応じて産業動物医療、伴侶動物医療および公衆衛生分野の獣医師養成教育を展開する。
- ③獣医保健看護学類では専門教育で動物看護師に必要とされる獣医学教育に準拠した知識と技術を修得させ、さらに専修教育で卒業後の進路を明確にして動物のしつけ・問題行動コンサルテーション、理学療法・介護および栄養管理分野のパラヴェテリナリーメディカルスタッフ養成教育を展開する。

現在の獣医学部獣医学科では獣医師国家試験の合格率はほぼ 90%程度である。現在、獣医学会などが中心となって標準カリキュラムの作成がなされているが、獣医学類ではこの教育内容を十分教授し、国家試験の合格率を上昇させると共に、社会的ニーズに合致した知識・技術を習得する専修教育を実施するための教育体制を構築する。

また、獣医保健看護学類では本学附属動物病院を活用した教育を実施するため、定員を50名としてより密度の高い教育を実施し、社会的ニーズのある高い知識・技術水準にある動物看護士、盲導犬協会など社会活動動物分野、動物の衛生や栄養管理知識・技術を有する実験動物施設における管理者、動物用飼料、医薬品の製造・販売業などに対応できる柔軟な人材を輩出する。動物看護士の資格は現在では民間認定資格となっているが、国家資格とする要望が高く、獣医保健看護学類では国家資格に耐えうる知識・技術を有する卒業生を育成する。

b 設置の趣旨・目的の達成状況

上記の設置趣旨・目的を達成するため改組初年度は、基盤教育の円滑な運営を目指している。教育課程上は、予定していたすべての授業科目を開講した。

改革のひとつの柱とした自校教育としての「建学原論」は、全学必修科目として開設した。授業を進めるにあたり建学原論運営委員会、担任会議を定期的(月1回程度)に開催して目的の達成チェックや課題解決に当たっている。また、建学原論テキスト「酪農学園の創立 黒澤酉蔵と建学の精神」、「建学の精神と酪農学園大学の使命」を作り授業で活用している。

農場実習についても全学必修科目として開設した。授業内容については、酪農・農業を専門とする学生向けの内容を基本としつつ、広く農業を通して建学の精神を体得できるよう、肉牛・中小家畜(鶏・豚・羊・山羊等)・作物関係の実習も組み込み、多様な学生に配慮した授業展開を行っている。また、全学の協力の下、学群・学類提供プログラムとして広くフィールドを活用した実習を展開している。

基礎演習 I についても全学必修科目として開設した。基礎演習運営委員会を設置して基盤教育としての基礎演習の在り方、内容を検討してきた。基礎演習 I 共通の教育目標を設定するとともに、授業素材は担当教員の個性を尊重し得ることとして内容を設計した。教員一人当たり学生数は、12から16名として少人数の演習を展開し、基礎演習連絡会議を設置して課題の共有化を図ることとしている。

基盤教育担当者会議を設置し各授業科目の内容、クラス編成、成績評価基準等の調整を行ってきた。履修上限制を導入したことにより、ほぼ想定した履修者数・クラス数となっている。進級認定についても全学での進級認定会議を開催して、1年生の履修・単位取得状況の把握に努めた。

教育全般を統括する組織として、教務部および教育センター準備室を改組して教育センターを設置した。新たに基盤教育主任、副主任を任命するとともに教育センターと一体となって組織だった教育展開を構築中である。全学的な改組であることから新教育課程運営会議を定例化して、各種課題に即応できる体制を構築した。改組3年目にあたり教育センター長を学長の兼任から専任教員をセンター長として任命した。その下にセンター次長、教務担当部長、次長4名を配して運営にあたっている。

獣医学類は、志願者2060名、入学者133名、獣医保健看護学類は、志願者349名、入学者61名となり獣医学群全体で、志願者2559名、入学者199名と入学定員を確保した。入学定員を上回る学生を確保できたことは、本学の新教育課程が社会から一定の評価されたものと考えている。

来年度に向け基盤教育と専門教育を結ぶ教育課程を専門職業人養成の視点から構築していくことが必要であり、両学類とも教育の更なる充実を図っていく。

酪農学園大学FD委員会規程

制 定:2012年4月1日

(設置および目的)

第1条 酪農学園大学(以下「本学」という。)は教職員の教育研究活動の向上に関して全学的な立場から組織的な検討、資質向上を図ることを目的として、大学FD(ファカルティ・ディベロップメント)委員会(以下「委員会」という。)を置く。

(審議および活動)

- 第2条 委員会は次の各号に掲げる事項について審議し、FDを推進するための活動を行う。
 - (1) 学生による授業評価の計画、実施および結果分析
 - (2) FDの推進に関連した教職員の研修プログラムへの参加、講演および講習会の企画、実施に関する事項
 - (3) 本学の教育環境改善を目的とした教職員と学生の意見交流活動
 - (4) 学生による本学教育に対する意見、要望に関する事項
 - (5) 各学群(学部)が行うFD活動の支援
 - (6) FD活動に関する情報、資料の収集および広報活動
 - (7) FD活動報告書の刊行
 - (8) その他FD推進に関する事項

(構成)

- 第3条 委員会は次に掲げる委員をもって構成する。
 - (1) 委員長学長が推薦して委嘱する
 - (2) 副委員長 学群 (学部) FD委員長および基盤教育副主任、委員長が指名した者1名
 - (3)委員 学類選出委員(各学類から1名)

教育センター事務次長

学生部事務次長

就職部事務次長

学務部長

2 委員長および委員の任期は2年とする。ただし、委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の残任期間とする。また委員は再任されることができる。

(運営)

第4条 委員会は委員長が招集・開会し、議長となる。また委員長が必要と認めた場合は、委員以外の教職員の出席を求め、意見を聴取することができる。

(事務局)

第5条 委員会の事務局は、学務部学務課に置く。

(雑則)

第6条 この規程に関する必要な事項は、委員会が別に定める。

(改廃)

第7条 この規程の改廃は、委員会の議を経て協議会で決定する。

附則

この規程は2012 (平成24) 年4月1日から施行する。

【7その他全般的事項 (2)教員の資質の維持向上の方策 添付資料】

酪農学部教育 • 研究推進委員会規程

制 定:2001年5月1日

(目的)

第1条 酪農学部教授会(以下「教授会」という。)は特色ある教育・研究の推進を図るため、将来計画を策定し行動することを目的とする。

(設置)

第2条 前条の目的を達成するため、教授会に教育・研究推進委員会(以下「委員会」という。)を置く。 (構成)

- 第3条 委員会は、次の各号に掲げる者をもって構成する。
 - (1)酪農学部長
 - (2)酪農学部の各学科から選出された者
 - (3)その他酪農学部長が必要と認めた者
 - 2 委員長は酪農学部長が指名する。

(任期)

第4条 任期は2年とする。ただし、再任を妨げない。

(審議事項)

- 第5条 委員会は、次の各号に定める事項を審議する。
 - (1)教育課程・体制の推進のための計画と提案に関する事項
 - (2)研究体制の推進のための計画と提案に関する事項
 - (3)講義および演習・実習に対する学生の授業評価のための具体的計画と提案に関する事項
 - (4)授業法の開発のための具体的計画と提案に関する事項
 - (5)教員研修プログラムの開発と研修方法の計画と提案に関する事項
 - (6)その他学部における教育・研究推進のための計画と提案に関する事項
 - 2 委員会は前項に定める項目のうちから、当該年度に実施する項目を定め教授会に提案し、実施する。
- 3 酪農学部長は前項において全学的に実施する必要があると判断された事項については、協議会に提案する。
- 4 委員会は任期満了時に、推進すべき重要度の高い事項を設定し、教授会に報告するとともに、次期構成員に引き継ぐ任務を負う。

(事務局)

第6条 委員会の事務局は、学務部学務課に置く。

(改廃)

第7条 この規程の改廃は教授会において決定する。

附則

この規程は2001年5月1日から施行する。

附則

この規程は2001年9月1日から施行する。

【7その他全般的事項 (2)教員の資質の維持向上の方策 添付資料】

酪農学園大学獣医学群ファカルティ・ディベロップメント推進委員会規程

(設置)

第1条 酪農学園大学獣医学群に、獣医学群教員の教育能力向上について、組織的に取り組むため ファカルティ・ディベロップメント推進委員会(以下「委員会」という。)を置く。 (審議事項)

- **第2条** 委員会は、次に掲げる事項を協議し、ファカルティ・ディベロップメント(以下「FD」 という。)を推進する。
 - (1) 学生による授業評価に関する事項
 - (2) 学生による本学群教育に対する「意見・要望」に関する事項
 - (3) FDに関する教員の研修に関する事項
 - (4) その他FD推進に関する事項
- 2 委員会は、前項の協議事項の中から当該年度に実施する事項を定め獣医学群教授会に提案し、実施する。
- 3 獣医学群長は前項において全学的に実施する必要があると判断された事項については、大学協議会に提案する。

(組織)

- 第3条 委員会は、委員長及び獣医学類5分野と獣医保健看護学類から選出された各1名の委員、計7名で組織する。
- 2 委員会の事務局は、学務部学務課に置く。

(委員長等)

- 第4条 委員会に委員長を置き、学群長が指名する。
- 2 委員の任期は、2年とする。ただし、再任を妨げない。
- 3 委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の在任期間とする。 (会議)
- 第5条 委員会は、委員長または委員の発議によって開催する。
- 2 委員長が議長を務める。
- 3 議決を要する事項については、委員の過半数をもって決し、可否同数のときは、議長の決する ところによる。

(意見の聴取)

- **第6条** 委員会は、必要に応じて、委員以外の者の出席を求め、その意見を聴くことができる。 (改廃)
- 第7条 この規程の改廃は、委員会の議を経て獣医学群教授会がこれを決定する。 (雑則)
- 第8条 この規程に関する必要な事項は、委員会が別に定める。

附則

- この規程は2001年4月1日から施行する。
- この規程は2004年4月1日から施行する。
- この規程は2011年4月1日から施行する。

酪農学園大学環境システム学部ファカルティ・ディベロップメント委員会規程

(設 置)

第1条 酪農学園大学環境システム学部(以下「本学部」という。) に、ファカルティ・ディベロップメント委員会(以下「委員会」という。) を置く。

(目 的)

第2条 委員会は、本学部のファカルティ・ディベロップメント (教職員が、教育の質的向上を図るために組織的に取り組む活動をいう。以下「FD」という。) を推進することを目的とする。

(審議事項)

- 第3条 委員会は、前条の目的を達成するために次に掲げる事項を審議し、FDを推進するための活動をおこなう。
 - (1) 学生による「学生の自己評価・授業評価」に関する事項
 - (2) 教育環境改善に資する教員と学生の交流活動の企画および実施に関する事項
 - (3) FD に関する教員の研修(講演会や研究会の開催、研修行事への派遣、共同研究の推進等々。)に関する企画および実施に関する事項
 - (4) 学生による本学部教育に対する「意見・要望」に関する事項
 - (5) その他FD推進に関する事項
 - 2 委員会は、前項の審議事項のなかから当該年度に実施する事項を定め教授会に提案し、実施する。
 - 3 環境システム学部長は前項において全学的に実施する必要があると判断された事項については、協議会に提案する。

(組 織)

- 第4条 委員会は、次に掲げる委員をもって組織する。
 - (1) 学部長
 - (2) 学部長の指名する各学科の教員1名ずつ計3名
 - (3) その他学部長が必要と認めた者
 - 2 前項の委員の任期は2年とする。ただし、委員に欠員が生じた場合の後任者の任期は、前任者の任期の残任期間とする。
 - 3 前項の委員は、再任されることができる。

(委 員 長)

- 第5条 委員長は学部長が指名する。ただし、学部長が委員長になることを妨げるものではない。
 - 2 委員長は、委員会を招集し、その議長となる。

(委員以外の者の出席)

第6条 委員会は、必要に応じて、委員以外の者の出席を求め意見を聞くことができる。

(事務上の支援)

第7条 委員会に関する事務は、学務部学務課がおこなう。

(雑 則)

第8条 この規程に定めるもののほか、委員会の運営について必要な事項は、別に定める。

(改 廃)

第9条 本規程の改廃は、委員会の議を経て本学部教授会の承認を得ておこなう。

附則

1 本規程は、2007年6月21日から施行する。