

注3 **大学番号：国042**

[平成25年度設置]

計画の区分：学科の設置

注1

共同設置

岐阜大学 応用生物科学部 共同獣医学科

鳥取大学 農学部 共同獣医学科

注2

【共同設置】設置に係る設置計画履行状況報告書

岐阜大学：国立大学法人岐阜大学

鳥取大学：国立大学法人鳥取大学

平成29年5月1日現在

岐阜大学：作成担当者

担当部局（課）名 総合企画部企画課

職名・氏名 企画課長 ミノシマ 蓑島 ヒロノリ 博徳

電話番号 058-293-3287

（夜間） 058-293-3287

F A X 058-293-3294

e-mail gjga03001@jim.gifu-u.ac.jp

鳥取大学：作成担当者

担当部局（課）名 総務企画部企画課

職名・氏名 企画課長 カワムラ 川村 マサル 優

電話番号 0857-31-6745

（夜間） 0857-31-6745

F A X 0857-31-5035

e-mail ma-seisaku@adm.tottori-u.ac.jp

(注) 1 「計画の区分」は、設置時の基本計画書の「計画の区分」と同様に記載してください。

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には設置時の旧名称を記載し、その下欄に（ ）書きにて、現在の名称を記載してください。

例) 〇〇大学 △△学部 □□学科

(◇◇学部(平成◇◇年度より学部名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

・学部の設置の場合：「〇〇大学 △△学部」

・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」

・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 △△学科」

・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」

・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

3 大学番号の欄については、平成29年3月31日付事務連絡「大学等の設置に係る設置計画履行状況報告書の提出について(依頼)」の別紙に記載のある大学番号を記載してください。

目次

	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	1
2. 授業科目の概要	7
3. 施設・設備の整備状況、経費	20
4. 既設大学等の状況	22
5. 教員組織の状況	27
6. 改善意見等に対する履行状況等	38
7. その他全般的事項	39

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者, 大学名

国立大学法人岐阜大学：岐阜大学

国立大学法人鳥取大学：鳥取大学

(2) 大学の位置

(岐阜大学)

〒501-1193：岐阜県岐阜市柳戸1番1

(鳥取大学)

〒680-8550：鳥取県鳥取市湖山町南4丁目101番地

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

(3) 管理運営組織

大学名	職名	設置時	変更状況	備考
岐阜大学	理事長 (該当しない場合は不要)	(フリガナ) 氏名 (現職就任年月)	(フリガナ) 氏名 (現職就任年月)	
	学長	モリ ヒデキ 森 秀樹 平成20年4月	モリワキ ヒサタカ 森脇 久隆 平成26年4月	任期満了による変更(26)
	学部長	フクイ ヒロカズ 福井 博一 平成25年4月	スギヤマ マコト 杉山 誠 平成29年4月	任期満了による変更(29)
	学科長等	キタガワ ヒトシ 北川 均 平成25年4月	スズキ マサツグ 鈴木 正嗣 平成27年4月	任期満了による変更(27)
鳥取大学	理事長 (該当しない場合は不要)			
	学長	テシマ リョウタ 豊島 良太 平成25年4月		
	学部長	タムラ フミオ 田村 文男 平成25年4月		
	学科長等	ムラセ トシユキ 村瀬 敏之 平成25年4月	ヒカサ ヨシアキ 日笠 善朗 平成28年4月	任期満了による変更(28)

- (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27年度に報告済の内容 → (27)

平成29年度に報告する内容 → (29)

- ・ 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。
- ・ 大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(4) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。
 ・ なお, 課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は, 法令上規定されている最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」でも記載してください。その場合適宜各項目の表を追加してください。
 ・ 様式は, 平成26年度開設の4年制の学科の場合(平成29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。)

(4) -① 調査対象学部等の名称等

大学名	調査対象学部等の名称(学位)	学位又は学科の分野	設置時の計画				備考
			修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
岐阜大学	応用生物科学部 共同獣医学科 学士(獣医学)	獣医学関係	6年	30人	0年次人	180人	
鳥取大学	農学部 共同獣医学科 学士(獣医学)	獣医学関係	6年	35人	0年次人	210人	

- (注) ・ 定員を変更した場合は, 「備考」に変更前の人数, 変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。
 ・ 学生募集停止を予定している場合は, 「備考」にその旨記載してください。
 ・ 「学位又は学科の分野」には, 「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の2))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。

(4) 一② 調査対象学部等の入学者の状況

大学名	対象年度 区分	平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		平均入学定員 超過率	備考
		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		
岐阜大学	A 入学定員	30人 (-) [-]	-人 (-) [-]	30人 (-) [-]	-人 (-) [-]	30人 (-) [-]	-人 (-) [-]	30人 (-) [-]	-人 (-) [-]	30人 (-) [-]	-人 (-) [-]	人 () []	人 () []	1.04倍	
	志願者数	152 (-) [-]	- (-) [-]	171 (-) [-]	- (-) [-]	158 (-) [-]	- (-) [-]	158 (-) [-]	- (-) [-]	167 (-) [-]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	受験者数	145 (-) [-]	- (-) [-]	153 (-) [-]	- (-) [-]	147 (-) [-]	- (-) [-]	149 (-) [-]	- (-) [-]	153 (-) [-]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	合格者数	32 (-) [-]	- (-) [-]	32 (-) [-]	- (-) [-]	32 (-) [-]	- (-) [-]	32 (-) [-]	- (-) [-]	32 (-) [-]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	B 入学者数	31 (-) [-]	- (-) [-]	31 (-) [-]	- (-) [-]	32 (-) [-]	- (-) [-]	32 (-) [-]	- (-) [-]	31 (-) [-]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	入学定員超過率 B/A	1.03		1.03		1.06		1.06		1.03					
鳥取大学	A 入学定員	35人 (-) [-]	-人 (-) [-]	35人 (-) [-]	-人 (-) [-]	35人 (-) [-]	-人 (-) [-]	35人 (-) [-]	-人 (-) [-]	35人 (-) [-]	-人 (-) [-]	人 () []	人 () []	1.02倍	
	志願者数	240 (-) [2]	- (-) [-]	310 (-) [-]	- (-) [-]	149 (-) [-]	- (-) [-]	217 (-) [-]	- (-) [-]	210 (-) [1]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	受験者数	228 (-) [-]	- (-) [-]	289 (-) [-]	- (-) [-]	139 (-) [-]	- (-) [-]	202 (-) [-]	- (-) [-]	200 (-) [1]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	合格者数	39 (-) [-]	- (-) [-]	38 (-) [-]	- (-) [-]	38 (-) [-]	- (-) [-]	38 (-) [-]	- (-) [-]	37 (-) [0]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	B 入学者数	36 (-) [-]	- (-) [-]	37 (-) [-]	- (-) [-]	37 (-) [-]	- (-) [-]	35 (-) [-]	- (-) [-]	36 (-) [0]	- (-) [-]	() () []	() () []		
	入学定員超過率 B/A	1.02		1.05		1.05		1.00		1.02					

- (注) ・ 数字は、平成29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、編入学を複数年度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**小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入**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。

(4) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

大学名	対象年度 学 年	平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		備 考
		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	
岐阜大学	1年次	31 [-] (-)	- [-] (-)	32 [-] (-)	- [-] (-)	32 [-] (-)	- [-] (-)	32 [-] (-)	- [-] (-)	32 [-] (-)	- [-] (-)			平成26年度1年次春期入学者数は転学科1名を含む(26) 平成29年度1年次春期入学者数は転学科1名を含む(29)
	2年次			31 [-] (-)	- [-] (-)	33 [-] (1)	- [-] (-)	32 [-] (-)	- [-] (-)	33 [-] (1)	- [-] (-)			
	3年次					30 [-] (-)	- [-] (-)	33 [-] (1)	- [-] (-)	31 [-] (-)	- [-] (-)			
	4年次							30 [-] (-)	- [-] (-)	33 [-] (1)	- [-] (-)			
	5年次									30 [-] (-)	- [-] (-)			
	6年次												[] [] () ()	
	計		31 [-] (-)		63 [-] (-)		95 [-] (1)		127 [-] (1)		159 [-] (2)			
鳥取大学	1年次	36 [-] (-)	- [-] (-)	37 [-] (-)	- [-] (-)	38 [-] (1)	- [-] (-)	35 [-] (-)	- [-] (-)	39 [-] (3)	- [-] (-)			
	2年次			36 [-] (-)	- [-] (-)	37 [-] (1)	- [-] (-)	42 [-] (5)	- [-] (-)	34 [-] (2)	- [-] (-)			
	3年次					35 [-] (-)	- [-] (-)	33 [-] (2)	- [-] (-)	38 [-] (4)	- [-] (-)			
	4年次							34 [-] (-)	- [-] (-)	33 [-] (2)	- [-] (-)			
	5年次									34 [-] (0)	- [-] (-)			
	6年次												[] [] () ()	
	計		36 [-] (-)		73 [-] (-)		110 [-] (2)		144 [-] (7)		178 [-] (11)			

- (注) ・ 数字は、平成29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。
 ・ 短期交換留學生など、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。
 ・ ()内には、留年者の状況について、内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

(4) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

大学名	区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
				退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
岐阜大学	平成25年度 入学者	31 人	0 人	平成25年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成26年度	0 人	0 人		
				平成27年度	0 人	0 人		
				平成28年度	0 人	0 人		
				平成29年度	0 人	0 人		
				平成30年度	人	人		
	平成26年度 入学者	32 人	0 人	平成26年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成27年度	0 人	0 人		
				平成28年度	0 人	0 人		
				平成29年度	0 人	0 人		
				平成30年度	人	人		
	平成27年度 入学者	32 人	0 人	平成27年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成28年度	0 人	0 人		
				平成29年度	0 人	0 人		
				平成30年度	人	人		
	平成28年度 入学者	32 人	0 人	平成28年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成29年度	0 人	0 人		
				平成30年度	人	人		
	平成29年度 入学者	32 人	0 人	平成29年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成30年度	人	人		
	平成30年度 入学者	人	0 人	平成30年度	人	人		#DIV/0!
合 計	159 人	0 人					0.00 %	

鳥取大学	平成25年度 入学者	36 人	0 人	平成25年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成26年度	0 人	0 人		
				平成27年度	0 人	0 人		
				平成28年度	0 人	0 人		
				平成29年度	0 人	0 人		
				平成30年度	人	人		
	平成26年度 入学者	37 人	1 人	平成26年度	0 人	0 人		2.70 %
				平成27年度	1 人	0 人	除籍	
				平成28年度	0 人	0 人		
				平成29年度	0 人	0 人		
				平成30年度	人	人		
	平成27年度 入学者	37 人	2 人	平成27年度	0 人	0 人		5.40 %
				平成28年度	1 人	0 人	進路変更	
				平成29年度	1 人	0 人	転学科	
				平成30年度	人	人		
	平成28年度 入学者	35 人	0 人	平成28年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成29年度	0 人	0 人		
				平成30年度	人	人		
	平成29年度 入学者	36 人	0 人	平成29年度	0 人	0 人		0.00 %
				平成30年度	人	人		
	平成30年度 入学者	人	0 人	平成30年度	人	人		#DIV/0! %
合 計	181 人	3 人					1.66% %	

(注)・数字は、平成29年5月1日現在の数字を記入してください。

- 各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要ありません。)
- 各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
- 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。
- 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
- 「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成29年5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位までを記入してください。
- 「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(○人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・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

<共同獣医学科>

(1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当 年次	構 成 大 学	単位数			専任教員等の配置					備 考	
				必 修	選 択	自 由	教 授	准 教 授	講 師	助 教	助 手		
一般 教 養 科 目	初年次セミナー	1前	岐阜大学	2			5 6 2	3 2			0 1		教育効果充実のため、教員配置を変更(27) 担当教員の辞職による、教員配置を変更(26) 教育効果充実のため、教員配置を変更(25)
	大学入門ゼミ	1前	鳥取大学	2			15 13 14	0 4				全学教員	担当教員の辞職及び教育効果充実のため、教員配置を変更(26) 担当教員の辞職及び教育効果充実のため、教員配置を変更(25)
	大学教育導入演習Ⅰ	1前	鳥取大学	1			15 14	11 14	3 2	4 4		兼 2	学生移動 担当教員の辞職及び昇任のため、教員配置を変更(27) 担当教員の辞職及び教育効果充実のため、教員配置を変更(26) 担当教員の辞職及び昇任のため、教員配置を変更(25)
	大学教育導入演習Ⅱ	2前	岐阜大学	1			15	15			2		学生移動 担当教員の辞職及び教育効果充実のため、教員配置を変更(26)
	教養基礎力養成演習	1後	岐阜大学	2			7	7					一部教員移動
	教養基礎力養成演習	1後	鳥取大学	2			5	5			2		一部教員移動
	小計(6科目)				10	0	0	29	26	3	4	7	0
人 文 ・ 社 会 科 学 科 目 群	哲学入門	1・2前 1・2後	岐阜大学	2								2	授業担当者変更のため(27)
	哲学・倫理学	1・2後										兼 1	全学共通科目の改革のため(29)
	哲学入門	1・2前	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目の編成変更のため(28)
	宗教学	1・2前 1・2後	岐阜大学	2								2 3 2	授業担当者変更のため(27) 全学共通科目の編成変更のため(26)
	日本人と宗教	1・2後										兼 1	全学共通科目の編成変更のため(25)
	宗教学	1・2前	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目編成の変更による科目名の変更(29) 全学共通科目の編成変更のため(27)
	倫理学	1・2後	岐阜大学	2								2	全学共通科目の編成変更のため(25)
	哲学・倫理学 倫理学	1・2後 1・2前	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目の改革のため(29)
	文学	1・2後	岐阜大学	2								2	全学共通科目の編成変更のため(25)
	文学 フランス文学	1・2後 1・2前	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目の改革のため(29) 履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
	文学入門	1・2後	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	心理学入門	1・2前 1・2後	岐阜大学	2								1 2	授業担当者変更のため(27) 全学共通科目の編成変更のため(25)
	心理学	1・2後	鳥取大学	2								兼 1	
美術論	1・2前 1・2後	岐阜大学	2								4	全学共通科目の編成変更のため(25)	
芸術入門 芸術学(美術)	1・2前	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目の改革のため(29)	
							7				2		

法学入門	1・2前	岐阜大学	2							兼 1	全学共通科目の編成変更のため(25)
法学入門	1・2前	鳥取大学	2							兼 1	
										4	
日本国憲法	1・2前 1・2後	岐阜大学	2							兼 2	全学共通科目の編成変更のため(25)
憲法学										1	全学共通教育科目編成の変更による科目名変更(28)
日本国憲法	1・2前 1・2後	鳥取大学	2							兼 2	全学共通科目の編成変更のため(27)
										2	全学共通教育の編成変更のため(27)
										3	全学共通科目の編成変更のため(26)
										2	
経済学入門	1・2前	岐阜大学	2							兼 1	全学共通科目の編成変更のため(25)
経済学	1・2前 1・2後	鳥取大学	2							兼 1	
										2	授業担当者変更のため(27)
地理学入門	1・2前	岐阜大学	2							兼 1	全学共通科目の編成変更のため(25)
地理学の世界	1・2前	鳥取大学	2							兼 2	
										7	授業担当者変更のため(27)
教育論	1・2前 1・2後 1・2後	岐阜大学	2							兼 1	全学共通科目の編成変更のため(25)
										1	全学共通科目の編成変更のため(27)
教育社会学	1・2後	鳥取大学	2							兼 2	
										1	授業担当者変更のため(27)
										2	
社会総合	1・2後	岐阜大学	2							兼 3	全学共通科目の編成変更のため(25)
政治学	1・2前 1・2後	鳥取大学	2							兼 1	全学共通科目の改革のため(29) 履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
市民社会論	1・2後	鳥取大学	2							兼 4	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
科学論(科学論入門:近代的自然観と自然科学)	1・2前	岐阜大学	2							兼 2	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
											全学共通科目の編成変更のため(28)
科学哲学	1・2後	鳥取大学	2							兼 1	隔年 履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
教育論(学校の社会的意味を問う)	1・2後	岐阜大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
教育学概論	1・2後	鳥取大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
経営学入門(経営学とは何か)	1・2前	岐阜大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
経営戦略論	1・2前										全学共通科目編成の変更による科目名の変更(29) 全学共通科目の編成変更のため(28)
経営管理論	1・2後	鳥取大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
経済学入門(くらしと経済との関係)	1・2前	岐阜大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
社会・経済統計-数字に見る日本の経済社会-	1・2前	鳥取大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
経済学史(経済学の発生とその展開)	1・2後	岐阜大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
20世紀史Ⅰ	1・2前		2							兼 1	全学共通科目の改革のため(29)
20世紀史Ⅱ	1・2後	鳥取大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
世界システム論Ⅰ	1・2前		2							兼 1	
中国・朝鮮半島史(中国史)	1・2後	岐阜大学	2							兼 2	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
歴史学											全学共通科目の改革のため(29)
歴史学Ⅱ	1・2前	鳥取大学	2							兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
											履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
国際法(国際法入門)	1・2前										履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
海外安全マネジメント	1・2前 1・2後	岐阜大学 鳥取大学	2							兼 2 兼 1	履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
38											
小計(24科目)			0 48	0	0	0	0	0	0	-	
自然科学科目群	1・2前										
	1・2後										
	1・2後	岐阜大学	2							兼 2	全学共通科目の編成変更のため(25)
代数学入門	1・2前	鳥取大学	2							兼 1	全学共通科目の編成変更のため(26)

基礎解析学	1・2前	岐阜大学	2							3	兼 1	全学共通科目の編成変更のため(25)
解析学教程Ⅱ	1後	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目を見直し科目を追加(27)
解析入門Ⅰ	1・2前	鳥取大学	2								兼 3	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27) 担当教員辞職等のため未開講(26)
教養の物理学	1・2前	岐阜大学	2	1							4	授業担当者変更のため(27)
	5										全学共通科目の編成変更のため(26)	
	6										全学共通科目の編成変更のため(25)	
情報エレクトロニクスの最先端トピックス	2後	鳥取大学	2							16	兼 14	オムニバス 授業担当者変更のため(28) 全学共通科目を見直し科目を追加(27)
基礎物理学Ⅰ	1・2前	鳥取大学	2								兼 4	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27) 担当教員辞職等のため未開講(26)
教養の化学	1・2前	岐阜大学	2								5	全学共通科目の編成変更のため(25)
	1・2後										兼 2	
化学C	1・2前	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目の編成変更のため(25)
生物学入門	1・2前	岐阜大学	2	1	2						1	授業担当者変更のため(25)
	1・2後										兼 3	
分類・生態から分子まで：昆虫学入門	1・2前	鳥取大学	2								兼 1	全学共通科目を見直し科目を追加(27)
生物学概論Ⅰ	1・2前	鳥取大学	2	1							0	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27) 担当教員辞職等のため未開講(26)
	1・2後										兼 4	
教養の生物学	1・2前	岐阜大学	2	8	3	7	5				6	授業担当者変更のため(27) 授業担当者変更のため(26)
	1・2後										1	
脳の世紀-脳・心・病気-	1・2前	鳥取大学	2								15	授業担当者変更のため(28) 全学共通科目を見直し科目を追加(27)
	1・2後										兼 1	
生物学概論Ⅱ	1・2前	鳥取大学	2	1							0	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27) 担当教員辞職等のため未開講(26)
	1・2後										兼 4	
宇宙地球科学入門	1・2後	岐阜大学	2								1	授業担当者変更のため(26) 全学共通科目の編成変更のため(25)
	1・2前										兼 1	
地球科学(新しい地球観の基礎)	1・2後	鳥取大学	2								6	授業担当者変更のため(28) 全学共通科目の編成変更のため(25)
基礎数学	1前										兼 1	
解析学教程Ⅰ	1・2前	鳥取大学	2								兼 1	
物理学Ⅰ	1前	岐阜大学	2								兼 1	
物理学入門Ⅰ	1・2前	鳥取大学	2								1	全学共通科目の編成変更のため(27)
	1後										兼 2	
物理学Ⅱ	1後	岐阜大学	2								兼 1	
物理学入門Ⅱ-基礎電磁気学-	1・2後	鳥取大学	2								2	授業担当者変更のため(26) 全学共通科目の編成変更のため(25)
物理学入門Ⅱ	1・2後										兼 1	
化学Ⅰ	1前	岐阜大学	2				1				兼 2	授業担当者変更のため(25)
化学ⅠA	1・2前	鳥取大学	2								1	全学共通科目の編成変更のため(25)
化学Ⅰ	1・2前										兼 2	
化学Ⅱ	1後	岐阜大学	2				1				兼 1	授業担当者変更のため(26)
化学ⅡA	1・2後	鳥取大学	2								1	全学共通科目の編成変更のため(25)
化学Ⅱ	1・2後										兼 2	
生物学Ⅰ	1前	岐阜大学	2		2	3					兼 2	
生物学ⅠA	1・2前	鳥取大学	2								1	全学共通科目の編成変更のため(27) 全学共通科目の編成変更のため(26)
生物学Ⅰ	1・2前										兼 2	

						4												授業担当者変更のため(27)
						3												担当教員の昇任のため、 教員配置を変更(26)
						2												授業担当者変更のため(25)
	生物学Ⅱ	1後	岐阜大学			2												授業担当者変更のため(25)
	生物学ⅡA																	
	生物学Ⅱ	1・2後	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため(25)
	地学	2前	岐阜大学			2												科目名称の誤り及び授業担当者変更のため(28)
	地球科学(地質・地形・固体地球物理学の基礎)																	
	地球科学(物質・地形・固体地球物理学の基礎)	1・2前	鳥取大学			2												オムニバス
	小計(30科目)					16	52	2	6	12	0	0	0					
複合領域科目群	自分らしいキャリア設計Ⅰ	1・2前 1・2後	岐阜大学			2												全学共通科目の編成変更のため(25)
	自分らしいキャリア設計Ⅱ	1・2前 1・2後	岐阜大学			2												全学共通科目の編成変更のため(25)
	キャリア入門	1・2前 1・2後	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため(27)
	岐阜県の方言	1・2後	岐阜大学			2												平成29年度開講(29) 隔年開講のため(平成29年度開講)(28)→ 平成27年度開講(27) 隔年開講のため(平成27年度開講)(26)
	日本語構造論	1・2後	鳥取大学			2												履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
	地域のこぼれ―鳥取を中心に―	1・2前	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	生活と金融・人生設計と資産形成	1・2前 1・2後	岐阜大学			2												全学共通科目の編成変更のため(25)
	くらしの経済・法律講座 数理ファイナンスの基礎	1・2前 1・2後	鳥取大学			2												全学共通科目の改革のため(29)
	現代社会を支える企業	1・2後	岐阜大学			2												
	地域就業論	1・2後	鳥取大学			2												履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
	ビジネス・マネジメント戦略論	1・2前	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	職業意識概論	1・2後	岐阜大学			2												全学共通教育科目編成の変更による科目廃止(25)
	企業研究	1・2後	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(27)
	生命倫理学	2後	岐阜大学			2												
	生命倫理と法 現代と倫理	1・2後	鳥取大学			2												全学共通科目の改革のため(29)
	ITの歴史と未来	1・2前	岐阜大学			2												全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(29)
	情報リテラシ	1前	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため(25)
	数値シミュレーション入門	1・2前	岐阜大学			2												全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(29)
	初心者のためのコン ピュータプログラミング 入門	1・2後 1・2前	鳥取大学			2												全学共通科目の改革のため(29)
	データハンドリング入門	1・2後	岐阜大学			2												全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(29)
	未来を拓く先端化学																	全学共通教育科目編成の変更による科目名及び授業担当者変更(28)
	ハイテク素材とマテリアルサイエンス	1・2前	鳥取大学			2												履修機会の多様化を図るため科目を追加(27)
	メカライフの世界(材料)	1・2後	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	メカライフの世界(設計生産)	1・2後	鳥取大学			2												担当教員辞職等のため未開講(26)
メカライフの世界(エネルギー)	1・2後	鳥取大学			2												履修機会の多様化を図るため、科目を追加(25)	
健康とQOL	1・2前 1・2後	岐阜大学			2												全学共通科目の編成変更のため(25)	
スポーツ生理学入門	1・2前 1・2後	鳥取大学			2												全学共通科目の編成変更のため(28)	
ヘルスプロモーション学	1・2前	鳥取大学			2												履修機会の多様化を図るため、科目を追加(27)	

	1・2後													
医学史	1・2前	岐阜大学	2								兼 13		全学共通科目の編成変更による科目の追加 (28)	
命・生活と看護											兼 3		全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有 (28)	
生命・命と看護	1・2前	岐阜大学	2								兼 6		全学共通教育科目編成の変更による科目名変更 (25)	
											兼 7		授業担当者変更のため (28) 受講時間の見直しを行い開講 (27)	
健康と疾病	1・2前	鳥取大学	2								兼 4	オムニバス	担当教員辞職等のため未開講 (26)	
栄養と運動	1・2後	岐阜大学	2								兼 1			
	1・2前										兼 1			
ウエルネスとシェイプアップ	1・2後	鳥取大学	2								兼 1			
社会の中の看護	1・2後	岐阜大学	2								兼 4		全学共通科目の編成変更による科目の追加 (28)	
生きた健康科学	1・2後	岐阜大学	2								兼 40		全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有 (28) 受講時間の見直しを行い開講 (27)	
	1・2前										兼 1		担当教員辞職等のため未開講 (26)	
健康科学と応急手当	1・2前	鳥取大学	2								兼 1			
医療と生命											兼 1		全学共通教育科目編成の変更による科目名変更 (25)	
医療と生命I	1・2前	岐阜大学	2								兼 2			
医学と生命科学	1・2前	鳥取大学	2								兼 15	オムニバス		
											兼 13		授業担当者変更のため (27)	
											兼 25			
健康科学講義	1・2前	岐阜大学	2	2							兼 46			
	1・2後										兼 19		授業担当者変更のため (27)	
											兼 24			
スポーツ演習	1・2前	岐阜大学	2	4	1						兼 33		授業担当者変更のため (25)	
	1・2後										兼 9		全学共通科目の編成変更のため (26)	
											兼 10			
健康スポーツ科学実技	1・2前	鳥取大学	1								兼 42		全学共通科目の編成変更のため (25)	
	1・2後										兼 12			
現代のまちづくりと住民	1・2後	岐阜大学	2								兼 1		教育効果の充実のため、選択科目を追加 (27)	
											兼 12		授業担当者変更のため (28)	
地域社会づくりの最前線	1・2前	鳥取大学	2								兼 4	オムニバス	履修機会の多様化を図るため科目を追加 (27)	
岐阜大学の教育研究と運営	1・2前	岐阜大学	2	4							兼 11	オムニバス	教育効果の充実のため、選択科目を追加 (27)	
鳥取大学を知る	1・2前	鳥取大学	2								兼 15	オムニバス	履修機会の多様化を図るため科目を追加 (27)	
小計 (31科目)			61											
小計 (34科目)			67											
小計 (33科目)			65	6	1									
小計 (32科目)		0	63	0	0	0	0	0	0					
英語											兼 22		全学共通科目の編成変更のため (27)	
											兼 20			
英語 1	1前	岐阜大学	1								兼 49		全学共通科目の編成変更のため (25)	
											兼 23		全学共通科目の編成変更のため (27)	
											兼 19		全学共通科目の編成変更のため (26)	
											兼 24			
英語 2	1後	岐阜大学	1								兼 22		全学共通科目の編成変更のため (25)	
											兼 12		全学共通科目の編成変更のため (26)	
英語 3	2前	岐阜大学	1								兼 44			
英語 4	2前	岐阜大学	1								兼 11			
科学英語	2後	岐阜大学	2								兼 1			
											兼 13		全学共通科目の編成変更のため (27)	
											兼 41		全学共通科目の編成変更のため (26)	
											兼 12			
コミュニケーション英語A	1前	鳥取大学	1								兼 41		全学共通科目の編成変更のため (25)	
											兼 16		全学共通科目の編成変更のため (28)	
											兼 15		全学共通科目の編成変更のため (27)	
											兼 14		全学共通科目の編成変更のため (26)	
											兼 13			
コミュニケーション英語B	1前	鳥取大学	1								兼 8		全学共通科目の編成変更のため (25)	

外国語科目群

	獣医倫理・動物福祉学	4後	鳥取大学	1			6					オムニバス		
	獣医事法規	4前	岐阜大学	1								兼 1 集中		
	獣医事法規	4前	鳥取大学	1			1					兼 1 集中	授業担当者変更のため(28)	
	小計(4科目)			4	0	0	26	1	1	0	0			
基礎 獣医 学科 目 群	獣医解剖学 I	1後	岐阜大学	2			1	1						
	獣医解剖学 I	1後	鳥取大学	2			1	1					担当教員の退職により、教員配置を変更(26)	
	獣医解剖学 II	2前	岐阜大学	2			1	1						
	獣医解剖学 II	2前	鳥取大学	2			1	1					担当教員の退職により、教員配置を変更(26)	
	獣医解剖学実習	2前	岐阜大学	2			1	1						
	獣医解剖学実習	2前	鳥取大学	2			1	1					担当教員の退職により、教員配置を変更(26)	
	獣医組織学 I	2後	岐阜大学	1			1	1					メディア*2	
	獣医組織学 I	2後	鳥取大学	1			1						記載漏れ(28)	
	獣医組織学 II	2後	岐阜大学	1			1	1						
	獣医組織学 II	2後	鳥取大学	1			1	1					担当教員の退職により、教員配置を変更(26)	
	獣医組織学実習	2後	岐阜大学	1			1	1						
	獣医組織学実習	2後	鳥取大学	1			1	1					担当教員の退職により、教員配置を変更(26)	
	発生学 I	3前	岐阜大学	1			2							担当教員の変更に伴う、授業形態、授業提供大学の 変更(27)
	発生学 I	3前	鳥取大学	1			1	1						
	発生学 II	3前	鳥取大学	1			1	1					メディア*1	
	獣医生理学 I	1後	岐阜大学	2			1	1						
	獣医生理学 I	1後	鳥取大学	2			1	1						
	獣医生理学 II	2前	岐阜大学	2			1	1					メディア*2	
	獣医生理学 III	2後	鳥取大学	2			1	1					メディア*1	
	獣医生理学実習	2後	岐阜大学	2			1	1					一部教員移動	
	獣医生理学実習	2後	鳥取大学	2			1	1					一部教員移動	
								1	1					担当教員の変更により、教員配置を変更(26)
	獣医生化学 I	1前	鳥取大学	2			1	1					メディア*1	担当教員の変更により、教員配置を変更(25)
	獣医生化学 II	1後	鳥取大学	2			1	1					メディア*1	
獣医生化学実習	1後	岐阜大学	1			3	3						一部教員移動	
獣医生化学実習	1後	鳥取大学	1			1	1						一部教員移動	
獣医薬理学 I	2後	岐阜大学	2			1	1							
獣医薬理学 I	2後	鳥取大学	2			1	1							
獣医薬理学 II	3前	鳥取大学	1			1	1						教員移動	
獣医薬理学 III	3前	岐阜大学	1			1	1						教員移動	
							2						教育効果充実のため、担当教員を追加(27)	
獣医薬理学実習	3前	岐阜大学	1			1	1							
獣医薬理学実習	3前	鳥取大学	1			1	1						担当教員の都合による開講学期の変更(26)	
		2後								1			教育効果充実のため、担当教員を追加(27)	
動物遺伝育種学	2前	岐阜大学	2			1	1					メディア*2	担当教員の変更による開講時期・ 配置教員の変更(26)	
	2前	岐阜大学					1					メディア*2		
動物行動学	2後	鳥取大学	2			1						メディア*1	担当教員の変更による開講時期・ 構成大学・配置教員の変更(26)	
実験動物学	3前	鳥取大学	2			1	1					メディア*1		
							15	15	3			兼 1 オムニバス	教育効果充実のため、担当教員を追加(27)	
実験動物学実習	3前	岐阜大学	1			2	2							
実験動物学実習	3前	鳥取大学	1			1	1							
放射線生物学	3後	鳥取大学	1			1						メディア*1		
小計(24科目)				37	0	0	9	9	0	0	0			
病態 獣医 学科 目 群	獣医病理学 I	3前	岐阜大学	3			1	1						
	獣医病理学 I	3前	鳥取大学	3			1	1						
	獣医病理学 II	3後	鳥取大学	2			1	1					メディア*1	
	獣医病理学 III	3後	岐阜大学	2			1	1					メディア*2	
	獣医病理学実習 I	3前	岐阜大学	1			1	1						
													兼 1	教育効果充実のため、担当教員を追加(27)
獣医病理学実習 II	3後	岐阜大学	1			1	1					一部メディア*2		
獣医病理学実習 I	3前	鳥取大学	1			1	1							

獣医病理学実習Ⅱ	3後	鳥取大学	1			1	1					一部メディア*1		
						14	15	3					担当教員の退職(29)	
獣医免疫学	2後	岐阜大学	2			4	4					オムニバス メディア*2	教育効果充実のため、担当教員を追加(27)	
獣医微生物学Ⅰ	2前	岐阜大学	1			1	1							
獣医微生物学Ⅰ	2前	鳥取大学	1			1	1		4				担当教員の昇任により、教員配置を変更(26)	
獣医微生物学Ⅱ	2前	岐阜大学	1			1	1							
獣医微生物学Ⅱ	2前	鳥取大学	1			1	1		4				担当教員の昇任により、教員配置を変更(26)	
獣医微生物学Ⅲ	2後	岐阜大学	1			1	1					教員移動		
獣医微生物学Ⅳ	2後	鳥取大学	1			1	1		4			教員移動	担当教員の昇任により、教員配置を変更(26)	
獣医微生物学実習Ⅰ	2前	岐阜大学	1			2	2							
獣医微生物学実習Ⅱ	2後	岐阜大学	1			2	2							
獣医微生物学実習Ⅰ	2前	鳥取大学	1			1	1		4	4			担当教員の昇任により、教員配置を変更(26)	
獣医微生物学実習Ⅱ	2後	鳥取大学	1			1	1		4	4			担当教員の昇任により、教員配置を変更(26)	
家禽疫病学	4前	鳥取大学	2			3		1					教員移動	
魚病学	4前	岐阜大学	2									兼 1	メディア*2集中	
						15	15	3				兼 1	オムニバス 教育効果充実のため、担当教員を追加(27)	
動物感染症学Ⅰ	3前	岐阜大学	2			2	2							
動物感染症学Ⅰ	3前	鳥取大学	2			2		1	1					
						15	15	3				兼 1	オムニバス 教育効果充実のため、担当教員を追加(27)	
動物感染症学Ⅱ	3後	岐阜大学	3			2	2							
動物感染症学Ⅱ	3後	鳥取大学	3			2		1	1					
獣医寄生虫病学Ⅰ	3前	岐阜大学	2			1	1							
獣医寄生虫病学Ⅰ	3前	鳥取大学	2			1			1					
獣医寄生虫病学Ⅱ	3後	岐阜大学	1			1	1					教員移動		
獣医寄生虫病学Ⅲ	3後	鳥取大学	1			1			1			教員移動		
獣医寄生虫病学実習	3後	岐阜大学	1			1	1							
獣医寄生虫病学実習	3後	鳥取大学	1			1			1					
小計(20科目)			31	0	0	9	8	4	2	0		兼 2 兼 1		
応用獣医 学 科 目 群	動物衛生学Ⅰ	4後	岐阜大学	1		2								
	動物衛生学Ⅰ	4後	鳥取大学	1		1		1						
	動物衛生学Ⅱ	4後	鳥取大学	1		1		1				教員移動		
	動物衛生学実習	4後	岐阜大学	1		2	2							
	動物衛生学実習	4後	鳥取大学	1		1		1	1					
	公衆衛生学総論	3前	岐阜大学	1		1	1							
	公衆衛生学総論	3前	鳥取大学	1		1	1							
	公衆衛生学実習	3後	岐阜大学	1		1	1						一部学生移動集中方式	
	公衆衛生学実習	3後	鳥取大学	1		1	1						一部学生移動集中方式	
	食品衛生学Ⅰ	3後	岐阜大学	1		1	4						担当教員の退職(教授)及び昇任(准教授→教授)のため(29)	
	食品衛生学Ⅰ	3後	鳥取大学	1		1	1							
	食品衛生学Ⅱ	3後	岐阜大学	1		1	4					メディア*2	担当教員の退職(教授)及び昇任(准教授→教授)のため(29)	
	食品衛生学実習	4前	岐阜大学	1		1	4						担当教員の退職(教授)及び昇任(准教授→教授)のため(29)	
	食品衛生学実習	4前	鳥取大学	1		1	1							
							1							担当教員の退職(教授)及び昇任(准教授→教授)のため(29)
							2	2						教育効果充実のため、担当教員を追加(27)
	環境衛生学Ⅰ	3前	岐阜大学	1		4	4							
	環境衛生学Ⅰ	3前	鳥取大学	1		1	1							担当教員の退職(教授)及び昇任(准教授→教授)のため(29)
							1							教育効果充実のため、担当教員を追加(27)
	環境衛生学Ⅱ	3前	岐阜大学	1		4	4					教員移動		
		鳥取大学												
獣医毒性学Ⅰ	3後	岐阜大学	1		1	1					メディア*2	授業提供大学の変更(28)		
		岐阜大学												
獣医毒性学Ⅱ	3後	鳥取大学	1		1	1					メディア*1	授業提供大学の変更(28)		

	獣医毒性学実習	3後	岐阜大学	1			1	1												
	獣医毒性学実習	3後	鳥取大学	1			1	1												
	人獣共通感染症学 I	3後	岐阜大学	1			1	1												
	人獣共通感染症学 I	3後	鳥取大学	1			1	1												
	人獣共通感染症学 II	3後	鳥取大学	1			1	1											メディア*1	
	獣医疫学	4前	岐阜大学	2			3												メディア*2	
	野生動物医学	4前	岐阜大学	2			1	1											教員移動	
	小計 (17科目)			19	0	0	11	9	1	1	0									
臨床獣医科学科目群	獣医内科学総論	4前	岐阜大学	1			1	1												
	獣医内科学総論	4前	鳥取大学	1			1	1												
	獣医臨床病理学	4前	岐阜大学	1			1	1												
	獣医臨床病理学	4前	鳥取大学	1			1	1												
	臓器別総論 I	4後	鳥取大学	1			3	3											メディア*1	
	臓器別総論 II	4後	鳥取大学	1			3	3											メディア*1	
	臓器別総論 III	4後	岐阜大学	1			3	3											メディア*2	
	臓器別総論 IV	4後	岐阜大学	1			3	3												
	臓器別総論 IV	4後	鳥取大学	1			3	3												
	臓器別総論 V	4後	岐阜大学	2			3	3											メディア*2	
	臓器別総論 VI	4後	岐阜大学	1			3	3												
	臓器別総論 VI	4後	鳥取大学	1			3	3												
	臓器別各論 I	5前	鳥取大学	1			3	3											メディア*1	
	臓器別各論 II	5前	岐阜大学	1			3	3											メディア*2	
	臓器別各論 III	5前	岐阜大学	1			3	3											メディア*2	
	臓器別各論 IV	5前	岐阜大学	1			3	3												
	臓器別各論 IV	5前	鳥取大学	1			3	2	1											
	臓器別各論 V	5前	鳥取大学	2			3	3											メディア*1	
	臓器別各論 VI	5前	岐阜大学	1			3	3												
	臓器別各論 VI	5前	鳥取大学	1			3	3												
	眼科学各論	5前	鳥取大学	1			1		1											メディア*1
	獣医臨床行動学	4前 4後	岐阜大学	1																兼 1
																				専門教育科目の編成変更のため(28)
	獣医臨床行動学	4後	鳥取大学	1			4	4												兼 1
																				授業担当者変更のため(28)
	獣医外科学総論	4前	岐阜大学	1			3	3												
	獣医外科学総論	4前	鳥取大学	1			1	2	1											兼 1
	獣医手術学総論	4前	岐阜大学	1			3	3												
	獣医手術学総論	4前	鳥取大学	1			1	2	1											兼 1
	獣医麻酔学	4前	岐阜大学	1			3	3												
	獣医麻酔学	4前	鳥取大学	1			1	2	1											兼 1
	獣医画像診断学総論	4後	岐阜大学	1			1	1												メディア*2
	獣医画像診断学各論	5前	鳥取大学	1			1	1												メディア*1
産業動物臨床学 I	4前 4後	岐阜大学	1			1	2												メディア*2	
																			専門教育科目の編成変更のため(28)	
産業動物臨床学 II	4後	鳥取大学	1			2	2												メディア*1	
																			専門教育科目の編成変更のため(28)	
馬臨床学	5前	岐阜大学	1																兼 1	
																			メディア*2集中	
臨床繁殖学 I	4前	鳥取大学	2			1				2									メディア*1	
臨床繁殖学 II	4後	岐阜大学	2			1	1												メディア*2	
小動物内科学実習 I	4前	岐阜大学	1			3	3			1										
小動物内科学実習 I	4前	鳥取大学	1			2	2													
小動物内科学実習 II	4後	岐阜大学	1			3	3			1										
小動物内科学実習 II	4後	鳥取大学	1			2	2													
小動物外科学実習	4前	岐阜大学	1			3	3			1										
小動物外科学実習	4前	鳥取大学	1			1	2	1											兼 1	
獣医画像診断学実習	4後	岐阜大学	1			1	1													
獣医画像診断学実習	4後	鳥取大学	1			1	1													
産業動物臨床実習	4前 4後	岐阜大学	1			1	2												学生移動集中方式	
																			専門教育科目の編成変更のため(28)	
臨床繁殖学実習 I	4前	岐阜大学	1			1	1													

臨床繁殖学実習Ⅰ	4前	鳥取大学	1			1			2				
臨床繁殖学実習Ⅱ	4後	岐阜大学	1			1	1						
臨床繁殖学実習Ⅱ	4後	鳥取大学	1			1			2				
									3				
総合参加型臨床実習Ⅰ	5前	岐阜大学	1			8	8		2				教育効果充実のため、教員配置を変更(26)
総合参加型臨床実習Ⅰ	5前	鳥取大学	1			4	3	1	2				
総合参加型臨床実習Ⅱ	5前	岐阜大学	1			8	8		2				
総合参加型臨床実習Ⅱ	5前	鳥取大学	1			4	3	1	2				
総合参加型臨床実習Ⅲ	5後	岐阜大学	1			8	8		2				
総合参加型臨床実習Ⅲ	5後	鳥取大学	1			4	3	1	2				
総合参加型臨床実習Ⅳ	5後	岐阜大学	1			8	8		2				
総合参加型臨床実習Ⅳ	5後	鳥取大学	1			4	3	1	2				

小計(37科目)			41	0	0	29	29	2	6	0	兼 3		
----------	--	--	----	---	---	----	----	---	---	---	-----	--	--

必修 教育科目群	卒業研究	5前・後 6前・後	岐阜大学	7			15	15		2			担当教員の辞職及び教育効果充実のため、教員配置を変更(26)	
	卒業研究	5前・後 6前・後	鳥取大学	7			14	14	2	4	兼 2			
	卒業研究プレゼン演習	6後	岐阜大学	1			15	15		2		一部メディア	担当教員の辞職及び教育効果充実のため、教員配置を変更(26)	
	卒業研究プレゼン演習	6後	鳥取大学	1			14	14	2	4	兼 2	一部メディア		
	国際獣医事英語購読	6前	岐阜大学	2			3							
	国際獣医事英語購読	6前	鳥取大学	2			2	2						
	公衆・家畜衛生インターンシップ実習	5前	岐阜大学	1			1					集中		
	公衆・家畜衛生インターンシップ実習	5前	鳥取大学	1			1					集中		
	動物と法概論	6前	鳥取大学	1								兼 7	メディア*1	

小計(5科目)			12	0	0	29	29	2	6	0	兼 9		
---------	--	--	----	---	---	----	----	---	---	---	-----	--	--

選択科目	先端基礎獣医学特別講義	5後	岐阜大学	1		3	3						
	先端基礎獣医学特別講義	5後	鳥取大学	1		3	3						
	新興・再興感染症制御学特別講義	5後	岐阜大学	1		3	3					一部教員移動	
	新興・再興感染症制御学特別講義	5後	鳥取大学	1		3	3	1	2		兼 1	一部教員移動	
	産業動物疾病予防管理学特別講義	5後	岐阜大学	1		2	2						
	産業動物疾病予防管理学特別講義	5後	鳥取大学	1		2	2		1				
	高度小動物臨床学特別講義	5後	岐阜大学	1		3	3						
	高度小動物臨床学特別講義	5後	鳥取大学	1		3	2	1					
	リスクアセスメント特別講義	6前	岐阜大学	1		3							担当教員の退職(教授)及び担当教員の変更(29)
	リスクアセスメント特別講義	6前	鳥取大学	1		3							
	集団獣医療学特別講義	6前	岐阜大学	1		2	2					一部教員移動	
	集団獣医療学特別講義	6前	鳥取大学	1		2	2		1			一部教員移動	
	高度臨床腫瘍学特別講義	6前	岐阜大学	1		3	3					一部教員移動	
	高度臨床腫瘍学特別講義	6前	鳥取大学	1		3	3				兼 1	一部教員移動	
	病態モデル動物学特別講義	6前	岐阜大学	1		3	3					一部教員移動	
	病態モデル動物学特別講義	6前	鳥取大学	1		3	3					一部教員移動	
	公共獣医事特別講義	6前	岐阜大学	1		5					兼 3	メディア*2	
	産業動物疾病病理診断特別演習	5前 5後	鳥取大学	1		2	2					学生移動集中方式	専門教育科目の編成変更のため(29)
	生態安全管理学特別演習	6前	岐阜大学	1		2	2					学生移動集中方式	
	獣医学インターンシップ演習	5後	岐阜大学	1		1						集中	
	獣医学インターンシップ演習	5後	鳥取大学	1		1						集中	
	国際獣医学インターンシップ演習	5後 6前	岐阜大学	1		1						集中	専門教育科目の編成変更のため(29)
	国際獣医学インターンシップ演習	5後 6前	鳥取大学	1		1						集中	専門教育科目の編成変更のため(29)

13			13			30	26		4				
----	--	--	----	--	--	----	----	--	---	--	--	--	--

	小計 (37科目)			0	0	0	29	29	2	6	0	兼 5
	256				216							
	259				220					7		
	258			182	190		29	25				兼 21
	合計 (243科目)			188	188	0	29	29	2	6	0	兼 20

※備考欄の*1は、岐阜大学所属学生がメディアによる受講、*2は、鳥取大学所属学生がメディアによる受講を示す。

- (注) ・ 認可申請書の様式第2号(その2の2)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28年度に認可(届出)された大学等は設置認可(届出)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「兼〇」と記入してください。
 - ・ 授業科目を追加又は内容を変更する場合で、専任教員が担当するため教員審査が必要なものについては、「専任教員採用等設置計画変更書」の審査予定年月等を「備考」に記入してください。(今後審査を受ける場合には、「平成〇年〇月 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

大学名	設置時の計画				変更状況				備考
	必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
岐阜大学	科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	
	94	62	0	156	94	65	0	159	
						68		162	
						64		155	
						3		3	
					[0]	[6]	[0]	[6]	
鳥取大学	科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	科目	
	96	59	0	155	95			162	
					94	67	0	161	
					95	64		156	
					△1			7	
				[△2]	[8]	[0]	[6]		

- (注) ・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[]内に、届出時の計記入してください。(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
岐阜大学	1	岐阜県の方言	2	1・2後	一般	選択	平成29年度開講(29) 隔年開講のため(平成29年度開講)(28)– 平成27年度開講(27)– 隔年開講のため(平成27年度開講)(26)–
鳥取大学	1	市民社会論	2	1・2後	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(25)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	2	解析入門Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	3	基礎物理学Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	4	生物学概論Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	5	生物学概論Ⅱ	2	1・2後	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	6	地域のこぼれ—鳥取を中心に—	2	1・2前	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(25)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	7	ビジネス・マネジメント戦略論	2	1・2前	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(25)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	8	企業研究	2	1・2後	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	9	メカライフの世界(材料)	2	1・2後	一般	選択	3年毎の開講のため(平成27年度開講)。(25)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	10	メカライフの世界(設計生産)	2	1・2後	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	11	ヘルスプロモーション学	2	1・2前 1・2後	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(25)– 全学共通科目の編成変更のため廃止。下欄に記載(27)
	12	健康と疾病	2	1・2前	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 受講時間の見直しを行い開講(27)
	13	健康科学と応急手当	2	1・2前	一般	選択	担当教員辞職等のため。代替措置無(26)– 受講時間の見直しを行い開講(27)
	14	科学哲学	2	1・2前 1・2後	一般	選択	隔年開講のため(平成28年度開講)(29)

- (注) ・ 設置時の計画にあり、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
岐阜大学	1	職業意識概論	2	1・2後	一般	選択	全学共通教育の科目編成の変更があったため 代替科目は無し(25)
	2	命・生活と看護	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(28)
	3	生きた健康科学	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(28)
	4	ITの歴史と未来	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(29)
	5	数値シミュレーション入門	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(29)
	6	ものの科学	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(29)
鳥取大学	1	企業研究	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置無(27)
	2	市民社会論	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	3	地域のこぼれ—鳥取を中心に—	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	4	ビジネス・マネジメント戦略論	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	5	メカライフの世界(材料)	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	6	メカライフの世界(設計生産)	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	7	メカライフの世界(エネルギー)	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	8	ヘルスプロモーション学	2	1・2前 1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	9	解析入門Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	10	基礎物理学Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	11	生物学概論Ⅰ	2	1・2前	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	12	生物学概論Ⅱ	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)
	13	文学入門	2	1・2後	一般	選択	全学共通科目の編成変更のため廃止。代替措置有(27)

- (注) ・ 設置時の計画にあった授業科目を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」

<p>岐阜大学：大学の所見…一般教養科目は十分な数があり、基礎的知識の習得には特に影響はない。 学生への周知方法…新入生ガイダンス及び掲示にて周知 大学の所見…代替措置として新規に科目を追加しており、教育の質は確保されている。 学生への周知方法…新入生ガイダンス及び掲示にて周知 所見なし 大学の所見…事前伺いの当初は科目が存在していたが、本学の教養教育推進センターによる全学共通教育の科目編成の変更を行った結果、該当する科目が廃止された。一方、新規に科目を追加しており、 学生への周知方法…新入生ガイダンス及び掲示にて周知</p> <p>鳥取大学：大学の所見…履修機会の多様性は縮小されるが、基礎的知識の習得には特に影響はない。未開講科目を廃止し、 新規に科目を追加することで、履修機会の多様化を図っており、教育の質は確保されている 学生への周知方法…学生へは、新入生オリエンテーションで周知</p>

(注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

(岐阜大学)

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{6}{156} = \boxed{3.84} \%$$

(鳥取大学)

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{27}{155} = \boxed{17.41} \%$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位までを記入してください。
 ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3)未開講科目」と「(4)廃止科目」の合計数となるように留意してください。

3 施設・設備の整備状況, 経費

(岐阜大学)

区 分		内 容				備 考			
(1) 校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計	大学全体 その他の内、附属病院62,890㎡ ()内は、借用地で外数			
	校 舎 敷 地	192,757㎡ (0㎡)	0㎡	0㎡	192,757㎡				
	運 動 場 用 地	90,589㎡ (0㎡)	0㎡	0㎡	90,589㎡				
	小 計	283,346㎡ (0㎡)	0㎡	0㎡	283,346㎡				
	そ の 他	6,045,665㎡ (210,076㎡)	9,051㎡	0㎡	6,054,716㎡ (210,076㎡)				
	合 計	6,329,011㎡ (210,076㎡)	9,051㎡	0㎡	6,338,062㎡ (210,076㎡)				
(2) 校 舎	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計	大学全体				
	195,928㎡ (195,928㎡)	0㎡ (0㎡)	0㎡ (0㎡)	188,412㎡ (188,412㎡)	別途附属病院70,002㎡				
(3) 教 室 等	講 義 室	演 習 室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設				
	16室	0室	8室	0室 (補助職員0人)	0室 (補助職員0人)				
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数					
	応用生物科学部 共同獣医学科			32 室					
(5) 図 書 ・ 設 備	新設学部等 の名称	図 書	学術雑誌		視聴覚資料	機械・器具	標 本	学科単位では特定 不能なため、大学 全体の数	
		[うち外国書]	[うち外国書]	電子ジャーナル					点
	冊	種	[うち外国書]	点	点	点			
	共同獣医学科	905,757	24,032				7,268		4,331
計	905,757	24,032	7,268	4,331	6,487	2,238			
(6) 図 書 館	面 積		閲 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		大学全体		
	9,951㎡		712		959,578				
(7) 体 育 館	面 積		体育館以外のスポーツ施設の概要						
	4,616㎡		弓道場、プール、陸上競技場、野球場、ラグビー場、サッカーコート、バスケットボールコート(3面)、ハンドボールコート(2面)、バレーボールコート(4面)、テニスコート(13面)						
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度	
		教員1人当り研究費等	— 千円	— 千円	図書購入費	— 千円	— 千円	— 千円	
	共同研究費等	— 千円	— 千円	設備購入費	— 千円	— 千円	— 千円		
	学生1人当り 納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次		
		— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円		
学生納付金以外の維持方法の概要			—						

(鳥取大学)

区 分		内 容				備 考		
(1) 校地等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体 その他の内、附属病院51,492㎡		
	校舎敷地	250,060㎡	0㎡	0㎡	250,060㎡			
	運動場用地	123,946㎡	0㎡	0㎡	123,946㎡			
	小 計	374,006㎡	0㎡	0㎡	374,006㎡			
	そ の 他	9,321,100㎡	0㎡	0㎡	9,321,100㎡			
	合 計	9,695,106㎡	0㎡	0㎡	9,695,106㎡			
(2) 校舎	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計	大学全体			
	132,192㎡ (132,192㎡)	0㎡ (0㎡)	0㎡ (0㎡)	132,192㎡ (132,192㎡)	別途附属病院72,428㎡			
(3) 教室等	講 義 室	演 習 室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	農学部共同獣医学科		
	9室	0室	4室	0室 (補助職員 0人)	0室 (補助職員 0人)			
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数		農学部共同獣医学科		
	農学部共同獣医学科			35 室				
(5) 図書・設備	新設学部等の名称	図 書	学術雑誌		視聴覚資料	機械・器具	標 本	
		〔うち外国書〕冊	〔うち外国書〕種	電子ジャーナル〔うち外国書〕				点
	農学部共同獣医学科	4,022 [799]	213 [41]	42 [42]	0	1,856	1	
		(4,022 [799])	(213 [41])	(42 [42])	(0)	(1,856)	(1)	
計	4,022 [799]	213 [41]	42 [42]	0	1,856	1		
	(4,022 [799])	(213 [41])	(42 [42])	(0)	(1,856)	(1)		
(6) 図書館	面 積		閲 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数		鳥取地区	
	4,380 ㎡		663 席		463,083 冊			
(7) 体育館	面 積		体育館以外のスポーツ施設の概要				鳥取地区	
	2,261 ㎡		武道館、弓道場、陸上競技場、野球場、テニスコート、ラグビー兼サッカー場、水泳プール					
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度
		教員1人当たり研究費等	— 千円	— 千円	図書購入費	— 千円	— 千円	— 千円
		共同研究費等	— 千円	— 千円	設備購入費	— 千円	— 千円	— 千円
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	
		— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
	学生納付金以外の維持方法の概要			—				

- (注) ・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の2)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29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「(29)」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た部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
 - ・ 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」を併せて提出してください。
なお、昨年度の報告において赤字で見え消した部分については、黒字で記入してください。
 - ・ 構成大学ごとに記入してください。

4 既設大学等の状況

(岐阜大学・鳥取大学)

大学の名称	岐阜大学							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	平均入学定員超過率	開設年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍			
<学部>									
教育学部								岐阜県岐阜市柳戸1番1	
学校教育教員養成課程	4	230		920	学士(教育学)	1.03	平成10年度		
特別支援学校教員養成課程	4	20		80	学士(教育学)	0.98	昭和40年度		平成19年度、養護学校教員養成課程から名称変更
地域科学部								岐阜県岐阜市柳戸1番1	
			3年次						
地域政策学科	4	50	5	210	学士(地域科学)	1.08	平成18年度		
			3年次						
地域文化学科	4	50	5	210	学士(地域科学)		平成18年度		
医学部								岐阜県岐阜市柳戸1番1	
医学科	6	110		645	学士(医学)	1.00	昭和39年度		
			3年次						
看護学科	4	80	10	340	学士(看護学)	1.00	平成12年度		平成13年度より学生受入
工学部								岐阜県岐阜市柳戸1番1	
社会基盤工学科	4	60		240	学士(工学)	1.06	平成3年度		平成14年度、土木工学科から名称変更
機械工学科	4	130		520	学士(工学)	1.06	平成25年度		
化学・生命工学科	4	150		600	学士(工学)	1.08	平成25年度		
電気電子・情報工学科	4	170		680	学士(工学)	1.06	平成25年度		
機械システム工学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成9年度		平成25年度から学生募集停止
応用化学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成9年度		平成14年度、応用化学科から名称変更平成25年度から学生募集停止
電気電子工学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成9年度		平成25年度から学生募集停止
生命工学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成9年度		平成25年度から学生募集停止
応用情報学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成9年度		平成25年度から学生募集停止
機能材料工学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成14年度		平成25年度から学生募集停止
人間情報システム工学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成14年度		平成25年度から学生募集停止
数理デザイン工学科	4	-		-	学士(工学)	-	平成14年度		平成25年度から学生募集停止
			3年次						
(各学科共通)	4		30	60	学士(工学)	-			
応用生物科学部								岐阜県岐阜市柳戸1番1	
			3年次						
応用生命科学課程	4	80	5	330	学士(応用生物科学)	1.07	平成16年度		平成23年度、食品生命科学課程から名称変更
			3年次						
生産環境科学課程	4	80	5	330	学士(応用生物科学)	1.03	平成16年度		
共同獣医学科	6	30		180	学士(獣医学)	1.04	平成25年度		
獣医学課程	6	-		-	学士(獣医学)	-	平成16年度		平成25年度から学生募集停止

<大学院>										
教育学研究科										岐阜県岐阜市柳戸 1 番1
教職大学院課程										
教職実践開発専攻	2	25	50	教職修士（専門職）	0.98	平成20年度				
修士課程										
心理発達支援専攻	2	10	20	修士（教育学）	0.85	平成20年度				
カリキュラム開発専攻	2	-	-	修士（教育学）	-	平成14年度				平成25年度から学生募集停止
総合教科教育専攻	2	34	68	修士（教育学）	1.16	平成25年度				
教科教育専攻	2	-	-	修士（教育学）	-	平成7年度				平成25年度から学生募集停止
地域科学研究科										岐阜県岐阜市柳戸 1 番1
修士課程										
地域政策専攻	2	12	24	修士（地域科学）	0.29	平成13年度				
地域文化専攻	2	8	16	修士（地域科学）	1.87	平成13年度				
医学系研究科										岐阜県岐阜市柳戸 1 番1
修士課程										
看護学専攻	2	8	16	修士（看護学）	0.68	平成17年度				
博士課程										
医科学専攻	4	47	188	博士（医学）	0.75	平成14年度				
博士前期課程										
再生医科学専攻	2	-	-	修士（再生医科学）	-	平成14年度				平成29年度から学生募集停止
博士後期課程										
再生医科学専攻	3	6	18	博士（再生医科学）	0.27	平成14年度				
工学研究科										岐阜県岐阜市柳戸 1 番1
博士前期課程										
社会基盤工学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成3年度				平成18年度、土木工学専攻から名称変更平成29年度から学生募集停止
機械システム工学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成3年度				平成13年度、機械工学専攻から名称変更平成29年度から学生募集停止
応用化学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成13年度				平成18年度、応用精密化学専攻から名称変更平成29年度から学生募集停止
電気電子工学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成13年度				平成29年度から学生募集停止
生命工学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成13年度				平成29年度から学生募集停止
応用情報学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成13年度				平成29年度から学生募集停止
機能材料工学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成18年度				平成29年度から学生募集停止
人間情報システム工学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成18年度				平成29年度から学生募集停止
数理デザイン工学専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成18年度				平成29年度から学生募集停止
環境エネルギーシステム専攻	2	-	-	修士（工学）	-	平成11年度				平成29年度から学生募集停止
博士後期課程										
生産開発システム工学専攻	3	7	21	博士（工学）	1.42	平成3年度				
物質工学専攻	3	3	9	博士（工学）	1.22	平成3年度				
電子情報システム工学専攻	3	4	12	博士（工学）	0.91	平成3年度				
環境エネルギーシステム専攻	3	13	39	博士（工学）	0.33	平成11年度				平成13年度より学生受入
自然科学技術研究科										岐阜県岐阜市柳戸 1 番1
修士課程										
生命科学・化学専攻	2	82	164	修士（応用生命科学・工学）	1.09	平成29年度				平成29年度より学生受入
生物生産環境科学専攻	2	44	88	修士（応用生物科学）	1.11	平成29年度				平成29年度より学生受入
環境社会基盤工学専攻	2	29	58	修士（工学）	1.03	平成29年度				平成29年度より学生受入
物質・ものづくり工学専攻	2	67	134	修士（工学）	1.20	平成29年度				平成29年度より学生受入
知能理工学専攻	2	81	162	修士（工学）	1.23	平成29年度				平成29年度より学生受入
エネルギー工学専攻	2	72	144	修士（工学）	1.26	平成29年度				平成29年度より学生受入

応用生物科学研究科										岐阜県岐阜市柳戸1番1
修士課程										
応用生命科学専攻	2	-			-	修士(応用生物学)		平成20年度		平成25年度、資源生命科学専攻から名称変更平成29年度から学生募集停止
生産環境科学専攻	2	-			-	修士(応用生物学)		平成20年度		平成25年度、生物環境科学専攻から名称変更平成29年度から学生募集停止
連合農学研究科										岐阜県岐阜市柳戸1番1
博士課程										
生物生産科学専攻	3	7			21	博士(農学)	0.66	平成3年度		
生物環境科学専攻	3	5			15	博士(農学)	0.93	平成3年度		
生物資源科学専攻	3	8			24	博士(農学)	1.25	平成3年度		
連合獣医学研究科										岐阜県岐阜市柳戸1番1
博士課程										
獣医学専攻	4	20			80	博士(獣医学)	1.37	平成2年度		
連合創薬医療情報研究科										岐阜県岐阜市柳戸1番1
博士課程										
創薬科学専攻	3	3			9	博士(工学又は薬科学)	0.77	平成19年度		
医療情報学専攻	3	3			9	博士(医科学又は薬科学)	1.00	平成19年度		

大学の名称	鳥取大学									備考
-------	------	--	--	--	--	--	--	--	--	----

既設学部等の名称	修業年限	入定員	学員	編入学員	収定員	容員	学位又は称号	平均入学定員超過率	開年度	所在地	
	年	人	人	年次人	人	人		倍			
《AC対象学部等》											
農学部											
共同獣医学科	6	35	-	-	210	学士(獣医学)	1.02	平成25年度	鳥取県鳥取市湖山町		
獣医学科	6	-	-	-	-	学士(獣医学)	-	昭和24年度	同上		平成25年度から学生募集停止
<学部>											
地域学部											
地域学科	4	170	-	-	680	学士(地域学)	1.08	平成29年度	鳥取県鳥取市湖山町		
地域創造コース	4	60	-	-	240	学士(地域学)	1.08	平成29年度	同上		
人間形成コース	4	55	-	-	220	学士(地域学)	1.07	平成29年度	同上		
国際地域文化コース	4	55	-	-	220	学士(地域学)	1.1	平成29年度	同上		
地域政策学科	4	-	-	-	-	学士(地域学)	-	平成16年度	同上		平成29年度から学生募集停止
地域教育学科	4	-	-	-	-	学士(地域学)	-	平成16年度	同上		平成29年度から学生募集停止
地域文化学科	4	-	-	-	-	学士(地域学)	-	平成16年度	同上		平成29年度から学生募集停止
地域環境学科	4	-	-	-	-	学士(地域学)	-	平成16年度	同上		平成29年度から学生募集停止
医学部											
医学科	6	105	2年次5	-	655	学士(医学)	1.00	昭和24年度	鳥取県米子市西町		
生命科学科	4	40	-	-	160	学士(生命科学)	1.03	平成2年度	同上		
保健学科											
看護学専攻	4	80	3年次2	-	324	学士(看護学)	1.01	平成11年度	同上		平成28年度から3年次編入学定員を変更
検査技術科学専攻	4	40	-	-	160	学士(保健学)	1.01	平成11年度	同上		平成28年度から3年次編入学定員を変更
工学部											
機械物理系学科	4	115	-	-	460	学士(工学)	1.01	平成27年度	鳥取県鳥取市湖山町		
電気情報系学科	4	125	-	-	500	学士(工学)	1.02	平成27年度	同上		

化学バイオ系学科	4	100	-	400	学士 (工学)	1.03	平成27年度	同上	
社会システム土木系学科	4	110	-	440	学士 (工学)	1.02	平成27年度	同上	
機械工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成元年度	同上	平成27年度から学生募集停止
知能情報工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成元年度	同上	平成27年度から学生募集停止
電気電子工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成元年度	同上	平成27年度から学生募集停止
物質工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成元年度	同上	平成27年度から学生募集停止
生物応用工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成元年度	同上	平成27年度から学生募集停止
土木工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成元年度	同上	平成27年度から学生募集停止
社会開発システム工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成元年度	同上	平成27年度から学生募集停止
応用数理工学科	4	-	-	-	学士 (工学)	-	平成7年度	同上	平成27年度から学生募集停止
農学部									
生命環境農学科	4	220	-	880	学士 (農学)	1.05	平成29年度	鳥取県鳥取市湖山町	
生物資源環境学科	4	-	-	-	学士 (農学)	-	平成11年度	同上	平成29年度から学生募集停止
<大学院>									
持続性社会創生科学研究科									
地域学専攻	2	20	-	40		0.75	平成29年度	鳥取県鳥取市湖山町	
地域創生コース	2	10	-	20	修士 (地域学)	0.60	平成29年度	同上	
人間形成コース	2	10	-	20	修士 (教育学)	0.90	平成29年度	同上	
工学専攻	2	165	-	330	修士 (工学又は)	1.18	平成29年度	同上	
農学専攻	2	46	-	92	修士 (農学)	0.78	平成29年度	同上	
国際乾燥地科学専攻	2	20	-	40	修士 (農学又は)	0.95	平成29年度	同上	
地域学研究科									
地域創造専攻	2	-	-	-	修士 (地域学)	-	平成19年度	鳥取県鳥取市湖山町	平成29年度から学生募集停止
地域教育専攻	2	-	-	-	修士 (教育学)	-	平成19年度	同上	平成29年度から学生募集停止
医学系研究科									
修士課程									
臨床心理学専攻	2	6	-	12	修士 (臨床心理学)	1.66	平成21年度	鳥取県米子市西町	
博士課程									
医学専攻	4	30	-	120	博士 (医学)	1.00	平成16年度	同上	平成6年度、医学研究科から名称変更
博士前期課程									
生命科学専攻	2	10	-	20	修士 (生命科学)	1.00	平成6年度	同上	平成16年度、生命科学系専攻から名称変更
機能再生医科学専攻	2	11	-	22	修士 (再生医科学)	1.76	平成15年度	同上	
保健学専攻	2	14	-	28	修士 (保健学)	0.99	平成16年度	同上	
博士後期課程									
生命科学専攻	3	5	-	15	博士 (生命科学)	0.33	平成8年度	同上	平成16年度、生命科学系専攻から名称変更
機能再生医科学専攻	3	7	-	21	博士 (再生医科学)	0.42	平成15年度	同上	
保健学専攻	3	4	-	12	博士 (保健学)	1.58	平成20年度	同上	
工学研究科									
博士前期課程									
機械宇宙工学専攻	2	-	-	-	修士 (工学)	-	平成20年度	鳥取県鳥取市湖山町	平成29年度から学生募集停止
情報エレクトロニクス専攻	2	-	-	-	修士 (工学)	-	平成20年度	同上	平成29年度から学生募集停止
化学・生物応用工学専攻	2	-	-	-	修士 (工学)	-	平成20年度	同上	平成29年度から学生募集停止
社会基盤工学専攻	2	-	-	-	修士 (工学)	-	平成20年度	同上	平成29年度から学生募集停止
博士後期課程									
機械宇宙工学専攻	3	6	-	18	博士 (工学)	0.38	平成20年度	同上	

情報エレクトロニクス専攻	3	6	-	18	博士 (工学)	0.33	平成20年度	同上	
化学・生物応用工学専攻	3	4	-	12	博士 (工学)	1.00	平成20年度	同上	
社会基盤工学専攻	3	5	-	15	博士 (工学)	0.40	平成20年度	同上	
農学研究科									
修士課程									
フィールド生産科学専攻	2	-	-	-	修士 (農学)	-	平成21年度	鳥取県鳥取市湖山町	平成29年度から学生募集停止
生命資源科学専攻	2	-	-	-	修士 (農学)	-	平成21年度	同上	平成29年度から学生募集停止
国際乾燥地科学専攻	2	-	-	-	修士 (農学)	-	平成21年度	同上	平成29年度から学生募集停止
連合農学研究科									
博士課程									
生物生産科学専攻	3	6	-	18	博士 (農学)	0.66	平成元年度	鳥取県鳥取市湖山町	
生物環境科学専攻	3	4	-	12	博士 (農学)	1.00	平成元年度	同上	
生物資源科学専攻	3	4	-	12	博士 (農学)	0.83	平成元年度	同上	
国際乾燥地科学専攻	3	3	-	9	博士 (農学)	2.77	平成21年度	同上	

(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)(AC対象学部等含む)について, それぞれの学校種ごとに, 平成29年5月1日現在の上記項目の情報を記入してください。

・学部の学科または研究科の専攻等, 「入学定員を定めている組織」ごとに記入してください。

※「入学定員を定めている組織ごと」には, 課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。

※なお, 課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は, 法令上規定されている組織上の最小単位(大学であれば「学科」, 短期大学であれば「専攻課程」)でも記載してください。

・専攻科に係るものについては, 記入する必要はありません。

・AC対象学部等についても必ず記入してください。

・「平均入学定員超過率」には, 標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点以下第2位まで(小数点以下第3位を切り捨て)を記入してください。

・学生募集を停止している学部等がある場合, 入学定員・収容定員・平均入学定員超過率は「-」とし, 「備考」に「平成〇〇年より学生募集停止」と記入してください。

・構成大学毎に記入してください。

5 教員組織の状況

<岐阜大学応用生物科学部 共同獣医学科>

<鳥取大学農学部 共同獣医学科>

(1) 担当教員表

(岐阜大学)

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・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・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	海野 年弘	平成25年4月	獣医学概論 I						
専	教授	海野 年弘	平成25年4月	獣医倫理・動物福祉学						
専	准教授	伊藤 直人	平成25年4月	獣医事法規						
専	教授	阿閉 泰郎	平成25年4月	獣医解剖学 I						
専	教授	阿閉 泰郎	平成25年4月	獣医解剖学 II						
専	教授	阿閉 泰郎	平成25年4月	獣医解剖学実習						
専	教授	阿閉 泰郎	平成25年4月	獣医組織学 I						
専	教授	阿閉 泰郎	平成25年4月	獣医組織学 II						
専	教授	阿閉 泰郎	平成25年4月	獣医組織学実習						
専	准教授	山本 謙也	平成25年4月	発生学 I						
専	教授	志水 泰武	平成25年4月	獣医生理学 I						
専	教授	志水 泰武	平成25年4月	獣医生理学 II						
専	教授	志水 泰武	平成25年4月	獣医生理学 III						
専	教授	志水 泰武	平成25年4月	獣医生理学実習						
専	准教授	椎名 貴彦	平成25年4月	獣医生化学 II						
専	教授	志水 泰武	平成25年4月	獣医生化学実習						
専	准教授	松村 秀一	平成25年4月	動物遺伝育種学	専	教授	松村 秀一	平成26年1月	動物遺伝育種学	担当者昇任のため(26)
専	准教授	二宮 茂	平成25年4月	動物行動学						
専	准教授	椎名 貴彦	平成25年4月	実験動物学実習						
専	教授	前田 貞俊	平成25年4月	放射線生物学						
専	教授	柳井 徳磨	平成25年4月	獣医病理学 I						
専	教授	柳井 徳磨	平成25年4月	獣医病理学 II						
専	教授	柳井 徳磨	平成25年4月	獣医病理学 III						
専	教授	柳井 徳磨	平成25年4月	獣医病理学実習 I						
専	教授	柳井 徳磨	平成25年4月	獣医病理学実習 II						
専	教授	石黒 直隆	平成25年4月	獣医免疫学	専	准教授	大屋 賢司	平成29年4月	獣医免疫学	退職のため(29)
兼任	教授	福士 秀人	平成25年4月	獣医微生物学 I	専	准教授	大屋 賢司	平成28年4月	獣医微生物学 I	副学長就任のため(28)
兼任	教授	福士 秀人	平成25年4月	獣医微生物学 II	専	准教授	大屋 賢司	平成28年4月	獣医微生物学 II	副学長就任のため(28)
兼任	教授	福士 秀人	平成25年4月	獣医微生物学 III	専	特任教授	村上 洋介	平成28年4月	獣医微生物学 III	担当者の変更(28)
兼任	教授	福士 秀人	平成25年4月	獣医微生物学実習 I	専	准教授	大屋 賢司	平成28年4月	獣医微生物学実習 I	副学長就任のため(28)
兼任	教授	福士 秀人	平成25年4月	獣医微生物学実習 II	専	准教授	大屋 賢司	平成28年4月	獣医微生物学実習 II	副学長就任のため(28)
専	准教授	大屋 賢司	平成25年4月	家禽疾病学						
専	准教授	椎名 貴彦	平成25年4月	魚病学						
専	教授	杉山 誠	平成25年4月	動物感染症学 I						

専	准教授	大屋 賢司	平成25年4月	動物感染症学Ⅱ						
専	教授	鬼頭 克也	平成25年4月	獣医寄生虫病学Ⅰ						
専	教授	鬼頭 克也	平成25年4月	獣医寄生虫病学Ⅱ						
専	教授	鬼頭 克也	平成25年4月	獣医寄生虫病学実習						
専	准教授	大場 恵典	平成25年4月	動物衛生学Ⅰ	専	教授	大場 恵典	平成25年10月	動物衛生学Ⅰ	担当者昇任のため(26)
専	准教授	大場 恵典	平成25年4月	動物衛生学Ⅱ	専	教授	大場 恵典	平成25年10月	動物衛生学Ⅱ	担当者昇任のため(26)
専	准教授	大場 恵典	平成25年4月	動物衛生学実習	専	教授	大場 恵典	平成25年10月	動物衛生学実習	担当者昇任のため(26)
専	教授	杉山 誠	平成25年4月	公衆衛生学総論						
専	教授	杉山 誠	平成25年4月	公衆衛生学実習						
専	教授	石黒 直隆	平成25年4月	食品衛生学Ⅰ	専	教授	猪島 康雄	平成29年4月	食品衛生学Ⅰ	退職のため担当者の変更(29)
専	教授	石黒 直隆	平成25年4月	食品衛生学Ⅱ	専	教授	猪島 康雄	平成29年4月	食品衛生学Ⅱ	退職のため担当者の変更(29)
専	准教授	猪島 康雄	平成25年4月	食品衛生学実習	専	教授	猪島 康雄	平成29年4月	食品衛生学実習	担当者昇任のため(29)
専	教授	石黒 直隆	平成25年4月	環境衛生学Ⅰ	専	教授	猪島 康雄	平成29年4月	環境衛生学Ⅰ	退職のため担当者の変更(29)
専	教授	石黒 直隆	平成25年4月	環境衛生学Ⅱ	専	教授	猪島 康雄	平成29年4月	環境衛生学Ⅱ	退職のため担当者の変更(29)
専	教授	海野 年弘	平成25年4月	獣医毒性学Ⅰ						
専	教授	海野 年弘	平成25年4月	獣医毒性学Ⅱ						
専	教授	海野 年弘	平成25年4月	獣医毒性学実習						
専	教授	杉山 誠	平成25年4月	人獣共通感染症学Ⅰ						
専	教授	杉山 誠	平成25年4月	人獣共通感染症学Ⅱ						
専	准教授	伊藤 直人	平成25年4月	獣医疫学						
専	教授	鈴木 正嗣	平成25年4月	野生動物医学						
専	教授	鬼頭 克也	平成25年4月	獣医内科学総論						
専	准教授	西飯 直仁	平成25年4月	獣医臨床病理学						
専	准教授	西飯 直仁	平成25年4月	臓器別総論Ⅰ						
専	准教授	西飯 直仁	平成25年4月	臓器別総論Ⅱ						
専	教授	前田 貞俊	平成25年4月	臓器別総論Ⅲ						
専	教授	前田 貞俊	平成25年4月	臓器別総論Ⅳ						
専	教授	山添 和明	平成25年4月	臓器別総論Ⅴ						
専	准教授	神志那 弘明	平成25年4月	臓器別総論Ⅵ						
専	准教授	西飯 直仁	平成25年4月	臓器別各論Ⅱ						
専	准教授	大場 恵典	平成25年4月	臓器別各論Ⅲ	専	教授	大場 恵典	平成25年10月	臓器別各論Ⅲ	担当者昇任のため(26)
専	教授	前田 貞俊	平成25年4月	臓器別各論Ⅳ						
専	准教授	神志那 弘明	平成25年4月	臓器別各論Ⅵ						
専	助教	村上 麻美	平成25年4月	眼科学各論						
専	准教授	渡邊 一弘	平成25年4月	獣医外科学総論						
専	准教授	渡邊 一弘	平成25年4月	獣医手術学総論						
専	助教	柴田 早苗	平成25年4月	獣医麻酔学	専	准教授	柴田 早苗	平成26年4月	獣医麻酔学	担当者昇任のため(26)
専	教授	前田 貞俊	平成25年4月	獣医画像診断学総論						
専	准教授	大場 恵典	平成25年4月	産業動物臨床学Ⅰ	専	教授	大場 恵典	平成25年10月	産業動物臨床学Ⅰ	担当者昇任のため(26)
専	准教授	高須 正規	平成25年4月	馬臨床学						
専	教授	村瀬 哲磨	平成25年4月	臨床繁殖学Ⅱ						

専	准教授	西飯 直仁	平成25年 4月	小動物内科学実習 I						
専	准教授	西飯 直仁	平成25年 4月	小動物内科学実習 II						
専	准教授	渡邊 一弘	平成25年 4月	小動物外科学実習						
専	准教授	神志那 弘明	平成25年 4月	獣医画像診断学実習						
専	准教授	大場 恵典	平成25年 4月	産業動物臨床実習	専	教授	大場 恵典	平成25年10月	産業動物臨床実習	担当者昇任のため (26)
専	准教授	高須 正規	平成25年 4月	臨床繁殖学実習 I						
専	准教授	高須 正規	平成25年 4月	臨床繁殖学実習 II						
専	准教授	森 崇	平成25年 4月	総合参加型臨床実習 I	専	教授	森 崇	平成28年 4月	総合参加型臨床実習 I	担当者昇任のため (28)
専	准教授	森 崇	平成25年 4月	総合参加型臨床実習 II	専	教授	森 崇	平成28年 4月	総合参加型臨床実習 II	担当者昇任のため (28)
専	准教授	森 崇	平成25年 4月	総合参加型臨床実習 III	専	教授	森 崇	平成28年 4月	総合参加型臨床実習 III	担当者昇任のため (28)
専	准教授	森 崇	平成25年 4月	総合参加型臨床実習 IV	専	教授	森 崇	平成28年 4月	総合参加型臨床実習 IV	担当者昇任のため (28)
		各教員	平成25年 4月	卒業研究						
		各教員	平成25年 4月	卒業研究プレゼン演習						
専	教授	鈴木 正嗣	平成25年 4月	国際獣医事英語講義						
専	准教授	椎名 貴彦	平成25年 4月	公衆・家畜衛生インターンシップ実習						
		非常勤講師 (京産大)	平成25年 4月	動物と法概論						
専	教授	志水 泰武	平成25年 4月	先端基礎獣医学特別講義						
専	教授	杉山 誠	平成25年 4月	新興・再興感染症制御学特別講義						
専	准教授	大場 恵典	平成25年 4月	産業動物疾病予防管理学特別講義	専	教授	大場 恵典	平成25年10月	産業動物疾病予防管理学特別講義	担当者昇任のため (26)
		臨床教員	平成25年 4月	高度小動物臨床学特別講義						
専	教授	石黒 直隆	平成25年 4月	リスクアセスメント特別講義	専	教授	猪島 康雄	平成29年 4月	リスクアセスメント特別講義	退職のため担当者の変更 (29)
専	教授	大場 恵典	平成25年 4月	集団獣医療学特別講義						
専	教授	森 崇	平成25年 4月	高度臨床腫瘍学特別講義						
専	准教授	高島 康弘	平成25年 4月	病態モデル動物学特別講義						
		未定	平成25年 4月	公共獣医事特別講義						
専	准教授	浅野 玄	平成25年 4月	生態安全管理学特別演習						
		病態・応用教員	平成25年 4月	獣医学インターンシップ演習						
		臨床教員	平成25年 4月	国際獣医学インターンシップ演習						

(鳥取大学)

設置時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・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・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
専	教授	村瀬敏之	平成25年4月	獣医学概論Ⅱ						
専		各教員	平成25年4月	獣医倫理・動物福祉学	兼任		非常勤講師	平成28年4月	獣医倫理・動物福祉学	授業担当教員の決定 (28)
専		各教員	平成25年4月	獣医事法規	専	教授	伊藤壽啓	平成28年4月	獣医事法規	授業担当教員の決定 (28)
専	教授	上原正人	平成25年4月	獣医解剖学Ⅰ	専	教授	保坂善真	平成26年4月	獣医解剖学Ⅰ	平成26年3月上原教授退職のため平成26年度より担当者変更 (26)
専	教授	上原正人	平成25年4月	獣医解剖学Ⅱ	専	教授	保坂善真	平成26年4月	獣医解剖学Ⅱ	平成26年3月上原教授退職のため平成26年度より担当者変更 (26)
専	准教授	保坂善真	平成25年4月	獣医解剖学実習						
					専	教授	保坂善真	平成28年4月	獣医組織学Ⅰ	記載漏れ (28)

専	教授	上原正人	平成25年4月	獣医組織学Ⅱ	専	教授	保坂善真	平成26年4月	獣医組織学Ⅱ	平成26年3月上原教授退職のため平成26年度より担当者変更(26)
専	准教授	保坂善真	平成25年4月	獣医組織学実習						
専			平成25年4月	発生物学Ⅰ						授業提供大学の変更(27)
専	教授	上原正人	平成25年4月	発生物学Ⅱ	専	教授	保坂善真	平成26年4月	発生物学Ⅱ	平成26年3月上原教授退職のため平成26年度より担当者変更(26)
専	教授	澁谷泉	平成25年4月	獣医生理学Ⅰ						
専	教授	澁谷泉	平成25年4月	獣医生理学Ⅲ						
専	准教授	北村直樹	平成25年4月	獣医生理学実習						
専	教授	山野好章	平成25年4月	獣医生化学Ⅰ						
専	准教授	浅野淳	平成25年4月	獣医生化学Ⅱ	専	教授	山野好章	平成27年8月	獣医生化学Ⅱ	平成27年8月浅野准教授退職のため平成27年度より担当者変更(27)
専	教授	山野好章	平成25年4月	獣医生化学実習						
専	教授	太田利男	平成25年4月	獣医薬理学Ⅰ						
専	教授	太田利男	平成25年4月	獣医薬理学Ⅱ						
専	教授	太田利男	平成25年4月	獣医薬理学実習						
専	教授	岐阜大教員	平成25年4月	動物行動学						
専	教授	太田康彦	平成25年4月	実験動物学	専	教授	竹内崇師	平成27年4月	実験動物学	平成27年3月太田教授退職のため平成27年度より担当者変更(27)
専	教授	太田康彦	平成25年4月	実験動物学実習	専	教授	竹内崇師	平成27年4月	実験動物学実習	平成27年3月太田教授退職のため平成27年度より担当者変更(27)
専	教授	山野好章	平成25年4月	放射線生物学						
専	教授	森田剛仁	平成25年4月	獣医病理学Ⅰ						
専	教授	森田剛仁	平成25年4月	獣医病理学Ⅱ						
専	教授	森田剛仁	平成25年4月	獣医病理学実習Ⅰ						
専	教授	森田剛仁	平成25年4月	獣医病理学実習Ⅱ						
専	教授	村瀬敏之	平成25年4月	獣医微生物学Ⅰ						
専	教授	村瀬敏之	平成25年4月	獣医微生物学Ⅱ						
専	教授	村瀬敏之	平成25年4月	獣医微生物学Ⅳ						
専	教授	村瀬敏之	平成25年4月	獣医微生物学実習Ⅰ						
専	准教授	尾崎弘一	平成25年4月	獣医微生物学実習Ⅱ						
専	教授	村瀬敏之	平成25年4月	家禽疾病学						
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	動物感染症学Ⅰ						
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	動物感染症学Ⅱ						

専	教授	奥祐三郎	平成25年4月	獣医寄生虫病学Ⅰ							
専	教授	奥祐三郎	平成25年4月	獣医寄生虫病学Ⅲ							
専	教授	奥祐三郎	平成25年4月	獣医寄生虫病学実習							
専	教授	山口剛士	平成25年4月	動物衛生学Ⅰ							
専	教授	山口剛士	平成25年4月	動物衛生学Ⅱ							
専	教授	山口剛士	平成25年4月	動物衛生学実習							
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	公衆衛生学総論							
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	公衆衛生学実習							
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	食品衛生学Ⅰ							
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	食品衛生学実習							
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	環境衛生学Ⅰ							
専	教授	太田利男	平成25年4月	獣医毒性学Ⅱ			平成28年4月	獣医毒性学Ⅱ		授業提供大学の変更(28)	
専	教授	太田利男	平成25年4月	獣医毒性学実習							
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	人獣共通感染症学Ⅰ							
専	教授	伊藤壽啓	平成25年4月	人獣共通感染症学Ⅱ							
専	教授	日笠喜朗	平成25年4月	獣医内科学総論							
専	教授	竹内崇	平成25年4月	獣医臨床病理学							
専	教授	日笠喜朗	平成25年4月	臓器別総論Ⅰ							
専	教授	竹内崇	平成25年4月	臓器別総論Ⅱ							
専	教授	竹内崇	平成25年4月	臓器別総論Ⅳ							
専	教授	岡本芳晴	平成25年4月	臓器別総論Ⅵ							
専	教授	日笠喜朗	平成25年4月	臓器別各論Ⅰ							
専	教授	竹内崇	平成25年4月	臓器別各論Ⅳ							
専	教授	今川智敬	平成25年4月	臓器別各論Ⅴ							
専	教授	岡本芳晴	平成25年4月	臓器別各論Ⅵ							
専	教授	岡本芳晴	平成25年4月	眼科学各論							
兼任		非常勤講師	平成25年4月	獣医臨床行動学							
専	教授	岡本芳晴	平成25年4月	獣医外科学総論							
専	准教授	大崎智弘	平成25年4月	獣医手術学総論							

専	准教授	大崎智弘	平成25年4月	獣医麻酔学						
専	教授	今川智敬	平成25年4月	獣医画像診断学各論						
専	教授	日笠喜朗	平成25年4月	産業動物臨床学Ⅱ						
専	教授	菱沼貢	平成25年4月	臨床繁殖学Ⅰ						
専	准教授	杉山晶彦	平成25年4月	小動物内科学実習Ⅰ						
専	教授	日笠喜朗	平成25年4月	小動物内科学実習Ⅱ						
専	准教授	大崎智弘	平成25年4月	小動物外科学実習						
専	教授	今川智敬	平成25年4月	獣医画像診断学実習						
専	教授	菱沼貢	平成25年4月	臨床繁殖学実習Ⅰ						
専	教授	菱沼貢	平成25年4月	臨床繁殖学実習Ⅱ						
専	教授	日笠喜朗	平成25年4月	総合参加型臨床実習Ⅰ						
専	教授	竹内崇	平成25年4月	総合参加型臨床実習Ⅱ						
専	教授	岡本芳晴	平成25年4月	総合参加型臨床実習Ⅲ						
専	教授	菱沼貢	平成25年4月	総合参加型臨床実習Ⅳ						
専		各教員	平成25年4月	卒業研究						
専		各教員	平成25年4月	卒業研究プレゼン演習						
専		各教員	平成25年4月	国際獣医事英語講読						
専	教授	澁谷泉	平成25年4月	公衆・家畜衛生インターンシップ実習						
兼任		非常勤講師 (京産大)	平成25年4月	動物と法概論						
専		基礎教員	平成25年4月	先端基礎獣医学特別講義						
専		病態・応用教員	平成25年4月	新興・再興感染症制御学特別講義						
専		病態・応用教員	平成25年4月	産業動物疾病予防管理学特別講義						
専		臨床教員	平成25年4月	高度小動物臨床学特別講義						
専		病態・応用教員	平成25年4月	リスクアセスメント特別講義						
専		臨床教員	平成25年4月	集団獣医療学特別講義						
専		臨床教員	平成25年4月	高度臨床腫瘍学特別講義						
専		基礎教員	平成25年4月	病態モデル動物学特別講義						
専		病態・応用教員	平成25年4月	産業動物疾病病理診断特別演習						
専		病態・応用教員	平成25年4月	獣医学インターンシップ演習						

専		臨床教員	平成25年4月	国際教養学インターンシップ演習						
---	--	------	---------	-----------------	--	--	--	--	--	--

- (注)
- ・ 申請書の様式第3号（その2の2）に準じ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29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) 専任教員数等

(2) - ① 設置基準上の必要専任教員数

大学名	完成年度時における設置基準上の必要専任教員数	うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数
岐阜大学	13 名	7 名
鳥取大学	16 名	8 名

(注) ・ 大学設置基準第十三条別表第一、短期大学設置基準第二十二條別表第一により算出される専任教員数を記入してください。

(2) - ② 専任教員数

大学名	設置時の計画					現在（報告書提出時）の状況					現在（報告書提出時）の完成年度時の計画				
	教授	准教授	講師	助教	計	教授	准教授	講師	助教	計 (A)	教授	准教授	講師	助教	計 (B)
岐阜大学	15 (15)	15 (15)	0 (0)	2 (2)	32 (32)	13 15	13 15	0	7 3	33	13 [Δ2]	12 [Δ3]	0 [0]	7 [5]	32 [0]
鳥取大学	14 (15)	14 (11)	2 (3)	4 (1)	34 (30)	15	13 12 14	3	3 4	34 33	14 [0]	12 [Δ2]	3 [1]	4 [0]	33 [Δ1]

(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てください。
 ・ 「現在（報告書提出時）の状況」には、報告書提出年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。
 ・ 「現在（報告書提出時）の完成年度時の計画」には、報告書提出年度の5月1日現在、完成年度時に計画している教員数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：Δ1）

(2) - ③ 年齢構成

大学名	年齢構成		
	定年規定の定める定年年齢（歳）	報告書提出時（上記（A））の教員のうち、定年を延長して採用している教員数	完成年度時（上記（B））の教員うち、定年を延長して採用する教員数
岐阜大学	65 歳	0 名	0 名
鳥取大学	65 歳	0 名	0 名

(注) ・ 「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢（特例等による定年年齢ではありません）、および、平成29年5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数および完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。
 ・ なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

大学名	番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由							
岐阜大学														
鳥取大学														
	合計 (A)				後任補充状況の集計 (B)									
	就任を辞退した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)			①の合計数 (a)		②の合計数 (b)		③の合計数 (c)				
岐阜大学	0	人	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
			自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目
鳥取大学	0	人	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
			自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目	計	0	科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
- ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
 - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等および（ ）書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

大学名	番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由							
岐阜大学	1	教授	石黒 直隆	必修	食品衛生学Ⅰ	①	退職のため(29)							
				必修	食品衛生学Ⅱ	①								
				必修	環境衛生学Ⅰ	①								
				必修	環境衛生学Ⅱ	①								
				必修	獣医免疫学	①								
				選択	リスクアセスメント特別講義	①								
鳥取大学	1	教授	上原 正人	必修	獣医解剖学Ⅰ	①	退職のため(26)							
					獣医解剖学Ⅱ	①								
					獣医組織学Ⅱ	①								
					発生学Ⅱ	①								
	2	教授	太田 康彦	必修	実験動物学	①	退職のため(27)							
				必修	実験動物学実習	①								
	3	准教授	浅野 淳	必修	獣医生化学Ⅱ	①	他大学教授昇任のため辞任(27)							
合計(C)				後任補充状況の集計(D)										
辞任した教員数				担当科目数の合計(a) + (b) + (c)		①の合計数(a)	②の合計数(b)	③の合計数(c)						
岐阜大学	1	人	必修	6	科目	必修	6	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
			自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	6	科目	計	6	科目	計	0	科目	計	0	科目
鳥取大学	3	人	必修	7	科目	必修	7	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
			自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	7	科目	計	7	科目	計	0	科目	計	0	科目

- (注) ・ 一度就任した後に、辞任した全ての専任教員の辞任の理由を具体的に記入してください。
 ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、赤字にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等および()書きで報告年度を記入してください。
 ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」 |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

上記(3) - ① ・ (3) - ② の合計

大学名	合計(A) + (C)		後任補充状況の集計(B) + (D)											
	辞任等した教員数	担当科目数の合計(a) + (b) + (c)	①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)							
岐阜大学	1	人	必修	6	科目	必修	6	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
			自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	6	科目	計	6	科目	計	0	科目	計	0	科目
鳥取大学	3	人	必修	7	科目	必修	7	科目	必修	0	科目	必修	0	科目
			選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目	選択	0	科目
			自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
			計	7	科目	計	7	科目	計	0	科目	計	0	科目

(注) ・ 就任辞退(未就任)及び辞任した全専任教員について、教員数、担当科目数の合計、後任補充の状況を記入ください。

(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」

<p>岐阜大学： 大学の所見：定年退職による交代の準備ができていた。そのため、教育の質は確保されていると考えられる。(29) 学生への周知方法：シラバス(29)</p> <p>鳥取大学： 大学の所見：定年退職等による交代のため前々から交代の準備ができていた。そのため、教育の質は確保されていると考えられる。 学生への周知方法：シラバス</p>

(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 留意事項等に対する履行状況等

区 分	留 意 事 項 等		履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設 置 時 (平成25年4月)	該当なし			
設置計画履行状況 調 査 時 (平成26年2月)	該当なし			
設置計画履行状況 調 査 時 (平成27年2月)	該当なし			
設置計画履行状況 調 査 時 (平成28年2月)	該当なし			

- (注) ・ 「設置時」には、当該大学等の設置時（認可時又は届出時）に付された留意事項（学校法人の寄附行為又は寄附行為変更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、報告年度を（ ）書きで付記してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、付された意見に対する履行状況等について、具体的に記入するとともに、その履行状況等を裏付ける資料があれば、添付してください。
 - ・ 同一設置者が設置する既設学部等に付された意見は、当該大学から提出される全ての報告書に記入してください。
 - ・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。
 - ・ 「設置計画履行状況調査時」の（年月）には、調査結果を公表した月（通常2月）を記入してください。（実地調査や面接調査を実施した日ではありません。）

7 その他全般的事項

<岐阜大学応用生物科学部 共同獣医学科>

<鳥取大学農学部 共同獣医学科>

(1) 設置計画変更事項等

(岐阜大学)

設置時の計画	変更内容・状況, 今後の見通しなど
	なし

(鳥取大学)

設置時の計画	変更内容・状況, 今後の見通しなど
	なし

- (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)
 - ・ 構成大学ごとに記入してください。

(2) 教員の資質の維持向上の方策 (FD活動含む)

(岐阜大学)

① 実施体制

a 委員会の設置状況

自己点検評価委員会

b 委員会の開催状況 (教員の参加状況含む)

年2回

c 委員会の審議事項等

授業評価、入学時のアンケート調査などを通して、教育課程、カリキュラム、授業科目、授業内容が適正に実施されているか確認し、授業内容、教育方法を改善する。

② 実施状況

a 実施内容

ア「自学・自習のために～高い学生授業評価を得た教員による工夫・事例集～」作成

イ 新任教員のための研修会 等

ウ リフレクションペーパー

エ 初年次教育WG

b 実施方法

ア 事例集を全教員に配付

イ 講義形式

ウ 全教員が作成し、ホームページで公開

c 開催状況 (教員の参加状況含む)

応用生物科学部シンポジウム (2月24日開催) 出席者 70名

d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

リフレクションペーパーの作成により各教員に教育の改善を促した結果、188科目中109科目 (58%)で今年度改善した内容が、さらに次年度に向けての改善計画が84科目 (45%)で提出された。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

年2回実施

b 教員や学生への公開状況、方法等

評価結果を教員全員に配付している。また、高い評価を得た教員による入試に関連する「学部紹介・説明会」を実施する広報支援隊を組織し、高等学校へ出かけるなど広報支援隊として活動している。

(鳥取大学)

① 実施体制

a 委員会の設置状況

鳥取大学農学部ファカルティ・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)

開催なし (5月以降開催予定あり)

c 委員会の審議事項等

授業改善のための基本方針及び実施体制に関する事項

教授方法等の改善のための支援に関する事項

FDの推進・啓発を目的とした講演会及び教職員の研修等に関する事項

その他FDに関する必要な事項

② 実施状況

a 実施内容

- 1) 平成28年度障害者差別解消法施行に係る説明会（農学部）28.4.18
- 2) 平成28年度新任教員FD研修会（農学部）28.7.1
- 3) 平成28年度英語で効果的に教える方法（農学部）28.8.29
- 4) 平成28年度熱中症予防対策（農学部）28.9.12
- 5) 平成28年度ハラスメント講演会（農学部）28.10.24
- 6) バリアフリー体験講座 発達障害ワークショップ（農学部）28.12.2
- 7) 個人情報保護研修会（農学部）28.12.14

b 実施方法

講義方式

c 開催状況（教員の参加状況含む）

- 1) 73名
- 2) 6名
- 3) 1名
- 4) 65名
- 5) 69名
- 6) 2名
- 7) 12名

d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

農学部には講師を招き、様々な研修会を行うことにより授業内容の改善、教える技術や方法の向上及びその他学生対応に係る必要な知識を有することができた。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

- 1) 全学
実施：有
実施時期：前期及び後期の最終講義
- 2) 共同獣医学科
実施：有
実施時期：試験1週間前の最終講義

b 教員や学生への公開状況，方法等

- 1) 全学
ホームページ上で公開
- 2) 共同獣医学科
教員へメールにより通知

- (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）
・構成大学ごとに記入してください。

(3) 自己点検・評価等に関する事項

(岐阜大学)

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

設置の趣旨、目的を達成するため計画に基づき実施している。

② 自己点検・評価報告書

a 公表（予定）時期

・平成29年6月 公表

b 公表方法

・認証評価対応にかかる自己点検評価書を作成し、全学の報告会で発表（毎年度開催）

③ 認証評価を受ける計画

・機関別認証評価（（独）大学評価・学位授与機構）を受けるべく、学内で検討中

(鳥取大学)

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

設置の趣旨、目的を達成するため計画に基づき実施している。

② 自己点検・評価報告書

a 公表（予定）時期

・平成29年10月 公表予定

b 公表方法

・第2期中期目標期間に係る業務の実績に関する評価対応に係る報告書を作成し、ホームページ及び冊子により公表

③ 認証評価を受ける計画 ※企画課記載

・平成33年度に評価機関（（独）大学改革支援・学位授与機構）の評価を受ける予定

(注) ・ 設置時の計画の変更（又は未実施）の有無に関わらず記入してください。

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。

・ 構成大学ごとに記入してください。

(4) 情報公表に関する事項

(岐阜大学)

○ 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29年 9月 1日)

(鳥取大学)

○ 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29年 9月 1日)