

教 員 名 簿

学 長 の 氏 名 等						
調書 番号	役職名	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額基本給 (千円)	現 職 (就任年月)
一	学長	テシマ リョウタ 豊島 良太 <平成25年4月>		医学博士		鳥取大学 学長 (平成25.4~31.3)

別記様式第3号(その2の2)

教 員 の 氏 名 等														
(共同獣医学研究科共同獣医学専攻)														
調査 番号	専任等 区分	所属大学	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有 学位等	月額 基本給 (千円)	担当授業科目の名称	配 年	当 次	担当 単位数	年間 開講数	現 職 (就任年月)	申請に係 る大学等 の職務に 従事する 週当たり 平均日数
1	専	鳥取大学	教授 (学部長)	ヒサキ ヨシタ 日笠 喜朗 <平成31年4月>		獣医学博 士		研究科共通科目(研究倫理・知的財産特論)	1	前	2	1	鳥取大学農学部 教授 (平9.1)	5日
								基盤特別講義(獣医診断治療学基盤特別講義)	1-2	前・後	1	2		
								基盤特別演習(獣医診断治療学基盤特別演習)	1-2	前・後	1	2		
								基盤特別実験(獣医診断治療学基盤特別実験)	1-2	通	2	1		
								スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2-3	前・後	0.2	2		
								スペシャリスト特別講義(獣医内科診断治療学特別講義)	2-3	前・後	1	2		
								スペシャリスト特別演習(獣医内科診断治療学特別演習)	2-3	前・後	0.9	2		
								研究推進特別実験(獣医内科診断治療学特別実験)	2-3	通	2	1		
								演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2-3-4	通	2	1		
								演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2-3-4	通	2	1										
2	専	鳥取大学	教授	タケコ ヨシタ 保坂 善真 <平成31年4月>		博士(獣 医学)		基盤特別講義(獣医解剖学基盤特別講義)	1-2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平20.4)	5日
								基盤特別演習(獣医解剖学基盤特別演習)	1-2	前・後	1	2		
								基盤特別実験(獣医解剖学基盤特別実験)	1-2	通	2	1		
								スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2-3	前・後	0.1	2		
								スペシャリスト特別講義(組織形態学特別講義)※	2-3	前・後	0.5	2		
								スペシャリスト特別演習(組織形態学特別演習)※	2-3	前・後	0.5	2		
								研究推進特別実験(組織形態学特別実験)	2-3	通	2	1		
								演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2-3-4	通	2	1		
								演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2-3-4	通	2	1		
3	専	鳥取大学	教授	タケコ リノ 太田 利男 <平成31年4月>		獣医学博 士		基盤特別講義(基礎獣医機能学基盤特別講義)	1-2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平21.4)	5日
								基盤特別演習(基礎獣医機能学基盤特別演習)	1-2	前・後	1	2		
								基盤特別実験(基礎獣医機能学基盤特別実験)	1-2	通	2	1		
								スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2-3	前・後	0.1	2		
								スペシャリスト特別講義(獣医生体機能学特別講義)	2-3	前・後	1	2		
								スペシャリスト特別演習(獣医生体機能学特別演習)	2-3	前・後	1	2		
								研究推進特別実験(獣医生体機能学特別実験)	2-3	通	2	1		
								演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2-3-4	通	2	1		
								演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
								アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2-3-4	通	2	1		

4	専	鳥取大学	教授	ムラタ トシキ 村瀬 敏之 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細菌学基盤特別講義) 基盤特別演習(細菌学基盤特別演習) 基盤特別実験(細菌学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅰ)※ スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※ スペシャリスト特別講義(新興・再興細菌感染症学特別講義) スペシャリスト特別演習(感染症対策に関するOne Health特別演習)※ 研究推進特別実験(微生物学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1 2 1・2 前・後 1 2 1・2 通 2 1 2・3 前・後 0.3 2 2・3 前・後 0.5 2 2・3 前・後 0.6 2 2・3 前・後 1 2 2・3 前・後 0.5 2 2・3 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1	鳥取大学農学部 教授 (平11.9)	5日
5	専	鳥取大学	教授	モリタ タケヒ 森田 剛仁 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医感染病理学基盤特別講義) 基盤特別演習(獣医感染病理学基盤特別演習) 基盤特別実験(獣医感染病理学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅰ)※ スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医感染実験病理学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(獣医感染実験病理学特別演習) 研究推進特別実験(獣医神経病理学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1 2 1・2 前・後 1 2 1・2 通 2 1 2・3 前・後 0.1 2 2・3 前・後 0.3 2 2・3 前・後 0.4 2 2・3 前・後 0.5 2 2・3 前・後 0.5 2 2・3 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1	鳥取大学農学部 教授 (平7.4)	5日
6	専	鳥取大学	教授	イノベ 聡 伊藤 聡啓 <平成31年4月>	獣医学博士	基盤特別講義(鳥類感染症学基盤特別講義) 基盤特別演習(鳥類感染症学基盤特別演習) 基盤特別実験(鳥類感染症学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習) スペシャリスト特別講義(インフルエンザ感染制御学(リスクアナリシス)特別講義) スペシャリスト特別演習(鳥インフルエンザの確定診断特別演習)※ 研究推進特別実験(鳥類感染症学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1 2 1・2 前・後 1 2 1・2 通 2 1 2・3 前・後 0.3 2 2・3 前・後 0.2 2 2・3 前・後 1 2 2・3 前・後 0.1 2 2・3 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1	鳥取大学農学部 教授 (平8.5)	5日

7	専	鳥取大学	教授	タケチ タケシ 竹内 崇師 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(実験動物学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平19.4)	5日
						基盤特別講義(家畜生殖工学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別演習(実験動物学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別演習(家畜生殖工学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(実験動物学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						基盤特別実験(家畜生殖工学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト特別講義 (実験動物医学専門医養成特別講義)	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト特別演習 (実験動物医学専門医養成特別演習)	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(実験動物生殖工学特別実験)	2・3	通	2	1		
						研究推進特別実験(獣医繁殖学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2・3・4	通	2	1								
8	専	鳥取大学	教授	ヤマギチ フサシ 山口 剛士 <平成31年4月>	博士(獣医学)	研究科共通科目(学際領域特別演習)	1	前(集中)	1	1	鳥取大学農学部 教授 (平19.6)	5日
						基盤特別講義(鳥類感染症学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別演習(鳥類感染症学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(鳥類感染症学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア 科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.4	2		
						スペシャリスト養成コア 科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習)	2・3	前・後	0.2	2		
						スペシャリスト特別講義 (高病原性鳥インフルエンザ特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習 (高病原性鳥インフルエンザ特別演習)	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(鳥類感染症学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
9	専	鳥取大学	教授	ヤマモト ヨシハル 岡本 芳晴 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(難病診断治療学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (昭62.3)	5日
						基盤特別演習(難病診断治療学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(難病診断治療学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目 (難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.1	2		
						スペシャリスト特別講義 (腫瘍治療学特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト特別演習 (腫瘍治療学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(難病診断治療学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2・3・4	通	2	1		

10	専	鳥取大学	教授	ヒサマ シヅカ 美沼 資 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(実験動物学基盤特別講義)	1-2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平8.11)	5日
						基盤特別講義(家畜生殖工学基盤特別講義)	1-2	前・後	1	2		
						基盤特別演習(実験動物学基盤特別演習)	1-2	前・後	1	2		
						基盤特別演習(家畜生殖工学基盤特別演習)	1-2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(実験動物学基盤特別実験)	1-2	通	2	1		
						基盤特別実験(家畜生殖工学基盤特別実験)	1-2	通	2	1		
						スペシャリスト特別講義 (獣医繁殖学特別講義)	2-3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習 (獣医繁殖学特別演習)※	2-3	前・後	0.7	2		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創 業特別講義Ⅱ)※	2-3	前・後	0.1	2		
						研究推進特別実験(実験動物生殖工学特別実 験)	2-3	通	2	1		
						研究推進特別実験(獣医繁殖学特別実験)	2-3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2-3-4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 Ⅱ)	2-3-4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2-3-4	通	2	1								
11	専	鳥取大学	教授	ツツチ タカシ 竹内 崇 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医診断治療学基盤特別講義)	1-2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平1.4)	5日
						基盤特別演習(獣医診断治療学基盤特別演習)	1-2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(獣医診断治療学基盤特別実験)	1-2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア 科目(難病治療・創業特別講義Ⅱ)※	2-3	前・後	0.2	2		
						スペシャリスト養成コア 科目(難病治療・創業特別演習)※	2-3	前・後	0.1	2		
						スペシャリスト特別講義 (神経機能評価学特別講義)	2-3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習 (神経機能評価学特別演習)	2-3	前・後	1	2		
						研究推進特別実験(獣医内科診断治療学特別 実験)	2-3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2-3-4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 Ⅰ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 Ⅱ)	2-3-4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2-3-4	通	2	1		
						12	専	鳥取大学	教授	イナノ トモコ 今川 智敬 <平成31年4月>		
基盤特別演習(難病診断治療学基盤特別演 習)	1-2	前・後	1	2								
基盤特別実験(難病診断治療学基盤特別実 験)	1-2	通	2	1								
スペシャリスト養成コア科目(難病治療・ 創業特別講義Ⅱ)※	2-3	前・後	0.1	2								
スペシャリスト養成コア 科目(難病治療・創業特別演習)※	2-3	前・後	0.1	2								
スペシャリスト特別演習 (画像診断学特別演習)※	2-3	前・後	0.7	2								
研究推進特別実験(難病診断治療学特別実 験)	2-3	通	2	1								
演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2-3-4	通	2	1								
演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2-3-4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 Ⅰ)	2-3-4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 Ⅱ)	2-3-4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 Ⅰ)	2-3-4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 Ⅱ)	2-3-4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2-3-4	通	2	1								

13	専	鳥取大学	准教授	ウツタ かつこ 割田 克彦 <平成31年4月>	博士(農学)	基盤特別講義(獣医解剖学基盤特別講義) 基盤特別演習(獣医解剖学基盤特別演習) 基盤特別実験(獣医解剖学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(組織形態学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(組織形態学特別演習)※ 研究推進特別実験(組織形態学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1 2 1・2 前・後 1 2 1・2 通 2 1 2・3 前・後 0.1 2 2・3 前・後 0.5 2 2・3 前・後 0.5 2 2・3 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1	鳥取大学農学部 准教授 (平27.4)	5日
14	専	鳥取大学	准教授	キタノ ナツキ 北村 直樹 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(基礎獣医機能学基盤特別講義) 基盤特別演習(基礎獣医機能学基盤特別演習) 基盤特別実験(基礎獣医機能学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医生体機能学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医生体機能学特別演習) 研究推進特別実験(獣医生体機能学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1 2 1・2 前・後 1 2 1・2 通 2 1 2・3 前・後 0.1 2 2・3 前・後 0.1 2 2・3 前・後 1 2 2・3 前・後 1 2 2・3 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1	鳥取大学農学部 准教授 (平18.1)	5日
15	専	鳥取大学	准教授	タカハシ ケツジ 高橋 賢次 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(基礎獣医機能学基盤特別講義) 基盤特別演習(基礎獣医機能学基盤特別演習) 基盤特別実験(基礎獣医機能学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医生体機能学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医生体機能学特別演習) 研究推進特別実験(獣医生体機能学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 1 2 1・2 前・後 1 2 1・2 通 2 1 2・3 前・後 0.1 2 2・3 前・後 1 2 2・3 前・後 1 2 2・3 通 2 1 2・3・4 通 2 1 2・3・4 通 2 1	鳥取大学農学部 准教授 (平22.4)	5日

16	専	鳥取大学	准教授	神ノ ヒロフ 尾崎 弘一 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細菌学基盤特別講義) 基盤特別演習(細菌学基盤特別演習) 基盤特別実験(細菌学基盤特別実験) スペシャリスト特別講義(ウイルス工学特別講義) スペシャリスト特別演習(感染症対策に関するOne Health特別演習) ※ 研究推進特別実験(微生物学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 前・後 1-2 前・後 1-2 通 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 通 2-3-4 通 2-3-4 通	1 1 2 1 0.5 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平19.7)	5日
17	専	鳥取大学	准教授	ルゲン ヨウジ 寸田 祐嗣 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医感染病理学基盤特別講義) 基盤特別演習(獣医感染病理学基盤特別演習) 基盤特別実験(獣医感染病理学基盤特別実験) スペシャリスト特別講義(獣医感染実験病理学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(獣医感染実験病理学特別演習) 研究推進特別実験(獣医神経病理学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1-2 前・後 1-2 前・後 1-2 通 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通	1 1 2 0.5 0.5 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平25.10)	5日
18	専	鳥取大学	准教授	キム キョウジ 金 京純 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医寄生虫学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト特別講義(獣医寄生虫学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医寄生虫学特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3-4 通 2-3-4 通	1 0.1 1 1 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平25.4)	5日
19	専	鳥取大学	准教授	イトウ ヒロフ 伊藤 啓史 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(ウイルス およびプリオンによる人獣共通感染症基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習) スペシャリスト特別講義(ウイルス性人獣共通感染症の発生、診断と対策特別講義) スペシャリスト特別演習(鳥インフルエンザの確定診断特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3-4 通 2-3-4 通	1 0.2 1 0.5 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平12.9)	5日
20	専	鳥取大学	准教授	トコト ルゲン マコ 富岡(寸田) 幸子 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(実験動物疾病学基盤特別講義) スペシャリスト特別講義(実験動物医学専門医養成特別講義) スペシャリスト特別講義(疾患モデル動物学特別講義) スペシャリスト特別演習(実験動物医学専門医養成特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3-4 通 2-3-4 通	1 0.5 1 0.5 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平26.4)	5日
21	専	鳥取大学	准教授	クスイ タツミ 雷吹 達史 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(動物感染症予防学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習) スペシャリスト特別講義(動物感染症予防医薬品学特別講義) スペシャリスト特別演習(高病原性鳥インフルエンザ特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3-4 通 2-3-4 通	1 0.1 0.2 1 0.5 2 2	2 2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平20.4)	5日

22	専	鳥取大学	准教授	ハラノ ヒサキ 原田 和記 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細菌学基盤特別講義) 基盤特別演習(細菌学基盤特別演習) 基盤特別実験(細菌学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医感染症内科学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医感染症内科学特別演習) 研究推進特別実験(微生物学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 1・2 1・2 2・3 2・3 2・3 2・3 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4	前・後 前・後 通 前・後 前・後 前・後 通 通 通 通 通 通 通 通	1 1 2 0.1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	鳥取大学農学部 准教授 (平24.4)	5日
23	専	鳥取大学	准教授	オオサキ トモヒロ 大崎 智弘 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(難病診断治療学基盤特別講義) 基盤特別演習(難病診断治療学基盤特別演習) 基盤特別実験(難病診断治療学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(腫瘍治療学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(腫瘍治療学特別演習)※ 研究推進特別実験(難病診断治療学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 1・2 1・2 2・3 2・3 2・3 2・3 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4 2・3・4	前・後 前・後 通 前・後 前・後 前・後 通 通 通 通 通 通 通	1 1 2 0.1 0.5 0.5 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	鳥取大学農学部 准教授 (平22.4)	5日
24	専	鳥取大学	准教授	イトノ ノブヒコ 伊藤 典彦 <平成31年4月>	博士(医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医眼科学特別講義) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3 2・3 2・3・4 2・3・4	前・後 前・後 通 通	0.1 1 2 2	2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平25.10)	5日
25	専	鳥取大学	准教授	アヅマ ヒサオ 東 和生 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3 2・3・4 2・3・4	前・後 通 通	0.1 2 2	2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平25.9)	5日
26	専	鳥取大学	准教授	カネ タクシ 梶 武志 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト特別講義(牛病学特別講義) スペシャリスト特別演習(牛病学特別演習) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3 2・3 2・3 2・3・4 2・3・4	前・後 前・後 前・後 通 通	1 1 0.1 2 2	2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平18.4)	5日

27	専	鳥取大学	講師	ヒグチ マサ 樋口 雅司 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細胞分化制御学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(遺伝情報制御学特別講義) スペシャリスト特別演習(遺伝情報制御学特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 2-3 2-3 2-3 2-3・4 2-3・4	前・後 前・後 前・後 前・後 通 通	1 0.1 1 1 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 講師 (平27.12)	5日
28	専	鳥取大学	講師	ノダ コウジ 曾田 公輔 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(動物感染症学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習) スペシャリスト特別講義(感染症の制圧特別講義) スペシャリスト特別演習(鳥インフルエンザの確定診断特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 2-3 2-3 2-3 2-3・4 2-3・4	前・後 前・後 前・後 前・後 通 通	1 0.2 1 0.4 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 講師 (平23.6)	5日
29	兼任	鳥取大学	講師	クシノ マサコ 辻野 久美子 <平成31年4月>	博士(医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別演習(獣医内科診断治療学特別演習)	2-3 2-3	前・後 前・後	0.1 0.1	2 2	鳥取大学農学部 講師 (平15.8)	5日
30	兼任	鳥取大学	助教	ニシムラ ヨシキ 西村 亮 <平成31年4月>	博士(農学)	スペシャリスト特別演習(獣医繁殖学特別演習)※ スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2-3 2-3	前・後 前・後	0.3 0.1	2 2	鳥取大学農学部 助教 (平25.5)	5日
31	兼任	鳥取大学	助教	ムラカミ コウジ 村端 悠介 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2-3	前・後	0.1	2	鳥取大学農学部 助教 (平26.4)	5日
32	兼任	鳥取大学	助教	ヤマタ マサシ 山下 真路 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト特別演習(画像診断学特別演習)※	2-3	前・後	0.3	2	鳥取大学農学部 助教 (平29.8)	5日
33	専	岐阜大学	教授	フジタ ヒロト 富士 秀人 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(病原微生物学基盤特別講義) 基盤特別演習(病原微生物学基盤特別演習) 基盤特別実験(病原微生物学基盤特別実験) スペシャリスト特別講義(ウイルスの病原性発現機構の分子細胞生物学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医感染症学特別演習)※ スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※ 研究推進特別実験(獣医感染症学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1-2 1-2 1-2 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3	前・後 前・後 通 前・後 前・後 通 通 通 通 通 通 通 通 通 通 通	1 1 2 1 0.5 0.1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	岐阜大学応用生物 科学部 教授 (平15.4)	5日
34	専	岐阜大学	教授	シヤマ マコト 杉山 誠 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(ウイルス性人獣共通感染症学基盤特別講義) 基盤特別演習(ウイルス性人獣共通感染症学基盤特別演習) 基盤特別実験(ウイルス性人獣共通感染症学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※ スペシャリスト特別講義(病原性ウイルス生態学特別講義) スペシャリスト特別演習(病原性ウイルス生態学特別演習)※ 研究推進特別実験(病原性ウイルス生態学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1-2 1-2 1-2 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3 2-3	前・後 前・後 通 前・後 前・後 前・後 通 通 通 通 通 通 通 通 通 通 通	1 1 2 0.2 1 0.5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	岐阜大学応用生物 科学部 教授 (平16.4)	5日

35	専	岐阜大学	教授	サトウ コウジ 鬼頭 克也 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(難治性内科疾患基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 教授 (平15.10)	5日
						基盤特別演習(難治性内科疾患基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(難治性内科疾患基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.1	2		
						スペシャリスト特別講義(獣医分子内科学特別講義)※	2・3	前・後	0.3	2		
						スペシャリスト特別演習(獣医分子内科学特別演習)※	2・3	前・後	0.3	2		
						研究推進特別実験(難治性内科疾患研究推進特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
36	専	岐阜大学	教授	ヤマダ ヒデアキ 山添 和明 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(小動物外科学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 教授 (平19.4)	5日
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.1	2		
						スペシャリスト特別講義(獣医外科・麻酔学特別講義)※	2・3	前・後	0.3	2		
						スペシャリスト特別演習(獣医外科・麻酔学特別演習)※	2・3	前・後	0.3	2		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
37	専	岐阜大学	教授	スギノ マサフミ 鈴木 正嗣 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(環境と感染症基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 教授 (平19.4)	5日
						基盤特別演習(環境と感染症基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(環境と感染症基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト特別講義(野生動物の個体数管理特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習(個体数管理特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(環境と感染症特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
						38	専	岐阜大学	教授	オオバチ ナスノリ 大場 忠典 <平成31年4月>		
基盤特別演習(産業動物学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2								
基盤特別実験(産業動物学基盤特別実験)	1・2	通	2	1								
スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.5	2								
スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.1	2								
スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2								
スペシャリスト特別講義(産業動物疾病診断学特別講義)	2・3	前・後	1	2								
スペシャリスト特別演習(産業動物疾病診断学特別演習)	2・3	前・後	1	2								
スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.06	2								
研究推進特別実験(産業動物臨床応用学特別実験)	2・3	通	2	1								
演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1								
演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1								

39	専	岐阜大学	教授	アサヒ アサヒ 浅井 鉄夫 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(環境と感染症基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学大学院 連合獣医学研究科 教授 (平25.4)	5日
						基盤特別演習(環境と感染症基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(環境と感染症基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※	2・3	前・後	0.2	2		
						スペシャリスト特別講義(薬剤耐性スペシャリスト特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習(薬剤耐性スペシャリスト特別演習)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.1	2		
						研究推進特別実験(環境と感染症特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1								
40	専	岐阜大学	教授	ムサシ ヲサマ 村瀬 鉄磨 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(産業動物学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物 科学部 教授 (平22.8)	5日
						基盤特別演習(産業動物学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(産業動物学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.06	2		
						スペシャリスト特別講義(生殖再生医学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習(生殖再生医学特別演習)	2・3	前・後	1	2		
						研究推進特別実験(産業動物臨床応用学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1								
41	専	岐阜大学	教授	カノ トシロ 海野 年弘 <平成31年4月>	博士(獣医学)	研究科共通科目(生物情報解析学特論)	1	前・後	1	2	岐阜大学応用生物 科学部 教授 (平20.6)	5日
						研究科共通科目(アカデミック・イングリッシュ)	1	前・後	1	2		
						研究科共通科目(学際領域特別演習)	1	前(集中)	1	1		
						基盤特別講義(神経科学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別演習(神経科学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(神経科学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.1	2		
						スペシャリスト特別講義(創薬概論特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト特別演習(電気生理学実験特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(動物組織薬理学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1								

42	専	岐阜大学	教授	シマ ヲクサ 志水 泰武 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(病態生理学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 教授 (平20.4)	5日
						基盤特別演習(病態生理学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(病態生理学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.1	2		
						スペシャリスト特別講義(難治性疾患病態生理特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト特別演習(難治性疾患病態生理特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(難治性疾患病態生理特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
43	専	岐阜大学	教授	モリ ヲクサ 森 崇 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(腫瘍学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 教授 (平28.4)	5日
						基盤特別演習(腫瘍学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(腫瘍学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.2	2		
						スペシャリスト特別講義(比較腫瘍学特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト特別演習(比較腫瘍学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(腫瘍学研究推進特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
44	専	岐阜大学	教授	イノムラ ヲクサ 猪島 康雄 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(食品環境衛生学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 教授 (平29.4)	5日
						基盤特別演習(食品環境衛生学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(食品環境衛生学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト特別講義(公衆衛生学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習(公衆衛生学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(公衆衛生学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1								

45	専	岐阜大学	教授	マサキ カツシ 前田 貞俊 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(難治性内科疾患基盤特別講義) 基盤特別演習(難治性内科疾患基盤特別演習) 基盤特別実験(難治性内科疾患基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅰ)※ スペシャリスト特別講義(獣医分子内科学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(獣医分子内科学特別演習)※ 研究推進特別実験(難治性内科疾患研究推進特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1-2 前・後 1-2 前・後 1-2 通 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通	1 1 2 0.2 0.4 0.4 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	岐阜大学応用生物科学部 教授 (平21.8)	5日
46	専	岐阜大学	准教授	ワサベ ヒロユキ 渡邊 一弘 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医麻酔外科学基盤特別講義) 基盤特別演習(獣医麻酔外科学基盤特別演習) 基盤特別実験(獣医麻酔外科学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医外科・麻酔学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(獣医外科・麻酔学特別演習)※ 研究推進特別実験(獣医麻酔外科学研究推進特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1-2 前・後 1-2 前・後 1-2 通 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通	1 1 2 0.06 0.4 0.4 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平19.8)	5日
47	専	岐阜大学	准教授	アサノ コト 浅野 玄 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(野生動物学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※ スペシャリスト特別講義(野生動物管理学特別講義) スペシャリスト特別演習(個体数管理特別演習)※ スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3-4 通 2-3-4 通	1 0.2 1 0.5 0.07 2 2	2 2 2 2 2 1 1	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平19.3)	5日
48	専	岐阜大学	准教授	サイト ショウイチロウ 齋藤 正一郎 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(神経科学基盤特別講義) 基盤特別演習(神経科学基盤特別演習) 基盤特別実験(神経科学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(神経系の形態学・分子病態学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(神経科学・神経症候学特別演習)※ 研究推進特別実験(動物組織薬理学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1-2 前・後 1-2 前・後 1-2 通 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通 2-3-4 通	1 1 2 0.07 0.5 0.5 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平16.5)	5日
49	専	岐阜大学	准教授	マツヤマ ヒロト 松山 勇人 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(生体情報薬理学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(創薬概論特別講義)※ スペシャリスト特別演習(電気生理学実験特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1-2 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3 前・後 2-3-4 通 2-3-4 通	1 0.07 0.5 0.5 2 2	2 2 2 2 1 1	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平23.5)	5日

50	専	岐阜大学	准教授	酒井 洋樹 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(腫瘍学基盤特別講義) 1・2 前・後 1 2 基盤特別演習(腫瘍学基盤特別演習) 1・2 前・後 1 2 基盤特別実験(腫瘍学基盤特別実験) 1・2 通 2 1 スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ 2・3 前・後 0.07 2 スペシャリスト特別講義(比較腫瘍学特別講義)※ 2・3 前・後 0.5 2 スペシャリスト特別演習(比較腫瘍学特別演習)※ 2・3 前・後 0.5 2 研究推進特別実験(腫瘍学研究推進特別実験) 2・3 通 2 1 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 2・3・4 通 2 1 演習科目(プログレスセミナーⅡ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習) 2・3・4 通 2 1	岐阜大学応用生物科学部 准教授(平21.4)	5日
51	専	岐阜大学	准教授	神志那 弘明 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医麻酔外科学基盤特別講義) 1・2 前・後 1 2 基盤特別演習(獣医麻酔外科学基盤特別演習) 1・2 前・後 1 2 基盤特別実験(獣医麻酔外科学基盤特別実験) 1・2 通 2 1 スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ 2・3 前・後 0.07 2 スペシャリスト特別講義(神経系の形態学・分子病態学特別講義)※ 2・3 前・後 0.5 2 スペシャリスト特別演習(神経科学・神経症候学特別演習)※ 2・3 前・後 0.5 2 研究推進特別実験(獣医麻酔外科学研究推進特別実験) 2・3 通 2 1 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 2・3・4 通 2 1 演習科目(プログレスセミナーⅡ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習) 2・3・4 通 2 1	岐阜大学応用生物科学部 准教授(平22.10)	5日
52	専	岐阜大学	准教授	伊藤 直人 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(ウイルス性人獣共通感染症学基盤特別講義) 1・2 前・後 1 2 基盤特別演習(ウイルス性人獣共通感染症学基盤特別演習) 1・2 前・後 1 2 基盤特別実験(ウイルス性人獣共通感染症学基盤特別実験) 1・2 通 2 1 スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅰ)※ 2・3 前・後 0.3 2 スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅱ)※ 2・3 前・後 0.1 2 スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※ 2・3 前・後 0.2 2 スペシャリスト特別講義(ウイルス性人獣共通病原体と宿主(相互作用)特別講義) 2・3 前・後 1 2 スペシャリスト特別演習(病原性ウイルス生態学特別演習)※ 2・3 前・後 0.5 2 スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ 2・3 前・後 0.07 2 研究推進特別実験(病原性ウイルス生態学特別実験) 2・3 通 2 1 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 2・3・4 通 2 1 演習科目(プログレスセミナーⅡ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) 2・3・4 通 2 1 アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習) 2・3・4 通 2 1	岐阜大学応用生物科学部 准教授(平16.6)	5日

53	専	岐阜大学	准教授	オオノ カツシ 大庭 賢司 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(病原微生物学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平21.4)	5日
						基盤特別演習(病原微生物学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(病原微生物学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト特別講義(獣医感染症学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習(獣医感染症学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.3	2		
						スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.1	2		
						スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※	2・3	前・後	0.2	2		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.07	2		
						研究推進特別実験(獣医感染症学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1								
アドバンスト教育科目(ジョイントワークシヨップ演習)	2・3・4	通	2	1								
54	専	岐阜大学	准教授	オシノベ ケイジ 高島 康弘 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(食品環境衛生学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平16.10)	5日
						基盤特別演習(食品環境衛生学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(食品環境衛生学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト特別講義(分子寄生虫学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習(公衆衛生学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.07	2		
						研究推進特別実験(公衆衛生学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークシヨップ演習)	2・3・4	通	2	1		
55	専	岐阜大学	准教授	シゲノ ケイジ 椎名 貴彦 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(病態生理学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平20.8)	5日
						基盤特別演習(病態生理学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(病態生理学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.07	2		
						スペシャリスト特別講義(難治性疾患病態生理特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
						スペシャリスト特別演習(難治性疾患病態生理特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
						研究推進特別実験(難治性疾患病態生理特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークシヨップ演習)	2・3・4	通	2	1		

56	専	岐阜大学	准教授	クオス マキ 高須 正規 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(産業動物学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平22.4)	5日
						基盤特別演習(産業動物学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(産業動物学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.06	2		
						スペシャリスト特別講義(トランスレーショナルリサーチ特別講義)	2・3	前・後	1	2		
						スペシャリスト特別演習(トランスレーショナルリサーチ特別演習)	2・3	前・後	1	2		
						研究推進特別実験(産業動物臨床応用学特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
57	専	岐阜大学	准教授	コシイ ナホト 西飯 直仁 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(難治性内科疾患基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平24.3)	5日
						基盤特別演習(難治性内科疾患基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(難治性内科疾患基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.07	2		
						スペシャリスト特別講義(獣医分子内科学特別講義)※	2・3	前・後	0.3	2		
						スペシャリスト特別演習(獣医分子内科学特別演習)※	2・3	前・後	0.3	2		
						研究推進特別実験(難治性内科疾患研究推進特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
58	専	岐阜大学	准教授	シバタ サエ 柴田 早苗 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医麻酔外科学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	岐阜大学応用生物科学部 准教授 (平26.4)	5日
						基盤特別演習(獣医麻酔外科学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
						基盤特別実験(獣医麻酔外科学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
						スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.06	2		
						スペシャリスト特別講義(獣医外科・麻酔学特別講義)※	2・3	前・後	0.3	2		
						スペシャリスト特別演習(獣医外科・麻酔学特別演習)※	2・3	前・後	0.3	2		
						研究推進特別実験(獣医麻酔外科学研究推進特別実験)	2・3	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
						演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
						アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		

教 員 の 氏 名 等													
(共同獣医学研究科共同獣医学専攻/鳥取大学)													
調査番号	専任等区分	職位	フリガナ 氏名 <就任(予定)年月>	年齢	保有学位等	月額基本給(千円)	担当授業科目の名称	配年	当次	担当単位数	年間開講数	現職(就任年月)	申請に係る大学等の職務に従事する適当たり平均日数
1	専	教授 (学部長)	ヒサ 喜明 日笠 喜明 <平成31年4月>		獣医学博士		研究科共通科目(研究倫理・知的財産特論)	1	前	2	1	鳥取大学農学部 教授 (平9.1)	5日
							基盤特別講義(獣医診断治療学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2		
							基盤特別演習(獣医診断治療学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
							基盤特別実験(獣医診断治療学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
							スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.2	2		
							スペシャリスト特別講義(獣医内科診断治療学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
							スペシャリスト特別演習(獣医内科診断治療学特別演習)	2・3	前・後	0.9	2		
							研究推進特別実験(獣医内科診断治療学特別実験)	2・3	通	2	1		
							演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
							演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1									
2	専	教授	ヒサ 善真 保坂 善真 <平成31年4月>		博士(獣医学)		基盤特別講義(獣医解剖学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平20.4)	5日
							基盤特別演習(獣医解剖学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
							基盤特別実験(獣医解剖学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
							スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.1	2		
							スペシャリスト特別講義(組織形態学特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
							スペシャリスト特別演習(組織形態学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
							研究推進特別実験(組織形態学特別実験)	2・3	通	2	1		
							演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
							演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
3	専	教授	ヒサ 利男 太田 利男 <平成31年4月>		獣医学博士		基盤特別講義(基礎獣医機能学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平21.4)	5日
							基盤特別演習(基礎獣医機能学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
							基盤特別実験(基礎獣医機能学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
							スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.1	2		
							スペシャリスト特別講義(獣医生体機能学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
							スペシャリスト特別演習(獣医生体機能学特別演習)	2・3	前・後	1	2		
							研究推進特別実験(獣医生体機能学特別実験)	2・3	通	2	1		
							演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
							演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
							アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		

4	専	教授	ムラカミ トシキ 村瀬 敏之 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細菌学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平11.9)	5日
					基盤特別演習(細菌学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(細菌学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.3	2		
					スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.5	2		
					スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※	2・3	前・後	0.6	2		
					スペシャリスト特別講義(新興・再興細菌感染症学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
					スペシャリスト特別演習(感染症対策に関するOne Health特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
					研究推進特別実験(微生物学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1							
5	専	教授	モリノ タケト 森田 剛仁 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医感染病理学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平7.4)	5日
					基盤特別演習(獣医感染病理学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(獣医感染病理学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.1	2		
					スペシャリスト養成コア科目(One Health特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.3	2		
					スペシャリスト養成コア科目(One Health特別演習)※	2・3	前・後	0.4	2		
					スペシャリスト特別講義(獣医感染実験病理学特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
					スペシャリスト特別演習(獣医感染実験病理学特別演習)	2・3	前・後	0.5	2		
					研究推進特別実験(獣医神経病理学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1							
6	専	教授	イワノ トシキ 伊藤 壽啓 <平成31年4月>	獣医学博士	基盤特別講義(鳥類感染症学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平8.5)	5日
					基盤特別演習(鳥類感染症学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(鳥類感染症学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅰ)※	2・3	前・後	0.3	2		
					スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習)	2・3	前・後	0.2	2		
					スペシャリスト特別講義(インフルエンザ感染制御学(リスクアナリシス)特別講義)	2・3	前・後	1	2		
					スペシャリスト特別演習(鳥インフルエンザの確定診断特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2		
					研究推進特別実験(鳥類感染症学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1							

7	専	教授	カサハチ タシ 竹内 崇師 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(実験動物学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平19.4)	5日
					基盤特別講義(家畜生殖工学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別演習(実験動物学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別演習(家畜生殖工学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(実験動物学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					基盤特別実験(家畜生殖工学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト特別講義 (実験動物医学専門医養成特別講義)	2・3	前・後	0.5	2		
					スペシャリスト特別演習 (実験動物医学専門医養成特別演習)	2・3	前・後	0.5	2		
					研究推進特別実験(実験動物生殖工学特別実験)	2・3	通	2	1		
					研究推進特別実験(獣医繁殖学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1							
8	専	教授	ヤマグチ タシ 山口 剛士 <平成31年4月>	博士(獣医学)	研究科共通科目(学際領域特別演習)	1	前(集中)	1	1	鳥取大学農学部 教授 (平19.6)	5日
					基盤特別講義(鳥類感染症学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別演習(鳥類感染症学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(鳥類感染症学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア 科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.4	2		
					スペシャリスト養成コア 科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習)	2・3	前・後	0.2	2		
					スペシャリスト特別講義 (高病原性鳥インフルエンザ特別講義)	2・3	前・後	1	2		
					スペシャリスト特別演習 (高病原性鳥インフルエンザ特別演習)	2・3	前・後	0.5	2		
					研究推進特別実験(鳥類感染症学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1							
9	専	教授	オモト シノブ 岡本 秀晴 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(難病診断治療学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (昭62.3)	5日
					基盤特別演習(難病診断治療学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(難病診断治療学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア科目 (難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※	2・3	前・後	0.1	2		
					スペシャリスト特別講義 (腫瘍治療学特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
					スペシャリスト特別演習 (腫瘍治療学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
					研究推進特別実験(難病診断治療学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		

10	専	教授	ヒスマ ミツグ 菱沼 貴 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(実験動物学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平8.11)	5日
					基盤特別講義(家畜生殖工学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別演習(実験動物学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別演習(家畜生殖工学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(実験動物学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					基盤特別実験(家畜生殖工学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト特別講義 (獣医繁殖学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
					スペシャリスト特別演習 (獣医繁殖学特別演習)※	2・3	前・後	0.7	2		
					スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創 業特別講義II)※	2・3	前・後	0.1	2		
					研究推進特別実験(実験動物生殖工学特別実 験)	2・3	通	2	1		
					研究推進特別実験(獣医繁殖学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーI)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーII)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 I)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 II)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 I)	2・3・4	通	2	1		
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 II)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2・3・4	通	2	1							
11	専	教授	カクキ カシ 竹内 崇 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医診断治療学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 教授 (平1.4)	5日
					基盤特別演習(獣医診断治療学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(獣医診断治療学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア 科目(難病治療・創薬特別講義II)※	2・3	前・後	0.2	2		
					スペシャリスト養成コア 科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2		
					スペシャリスト特別講義 (神経機能評価学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
					スペシャリスト特別演習 (神経機能評価学特別演習)	2・3	前・後	1	2		
					研究推進特別実験(獣医内科診断治療学特別 実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーI)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーII)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 I)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 II)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 I)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 II)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
					12	専	教授	イナリ ヒロ 今川 智敬 <平成31年4月>	獣医学博 士		
基盤特別演習(難病診断治療学基盤特別演 習)	1・2	前・後	1	2							
基盤特別実験(難病診断治療学基盤特別実 験)	1・2	通	2	1							
スペシャリスト養成コア科目(難病治療・ 創薬特別講義II)※	2・3	前・後	0.1	2							
スペシャリスト養成コア 科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2							
スペシャリスト特別演習 (画像診断学特別演習)※	2・3	前・後	0.7	2							
研究推進特別実験(難病診断治療学特別実 験)	2・3	通	2	1							
演習科目(プログレスセミナーI)	2・3・4	通	2	1							
演習科目(プログレスセミナーII)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 I)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(国内特別実践演習 II)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 I)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(海外特別実践演習 II)	2・3・4	通	2	1							
アドバンスト教育科目(ジョイントワーク ショップ演習)	2・3・4	通	2	1							

13	専	准教授	リヲ ｶﾞﾁ 割田 克彦 <平成31年4月>	博士(農学)	基盤特別講義(獣医解剖学基盤特別講義) 基盤特別演習(獣医解剖学基盤特別演習) 基盤特別実験(獣医解剖学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(組織形態学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(組織形態学特別演習)※ 研究推進特別実験(組織形態学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1・2 前・後 1・2 通 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通	1 1 2 0.1 0.5 0.5 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平27.4)	5日
14	専	准教授	ｷｸﾏ7 ｱｷｷ 北村 直樹 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(基礎獣医機能学基盤特別講義) 基盤特別演習(基礎獣医機能学基盤特別演習) 基盤特別実験(基礎獣医機能学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医生体機能学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医生体機能学特別演習) 研究推進特別実験(獣医生体機能学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1・2 前・後 1・2 通 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通	1 1 2 0.1 0.1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平18.1)	5日
15	専	准教授	ﾀｶﾊｼ ｸﾝｼﾞ 高橋 賢次 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(基礎獣医機能学基盤特別講義) 基盤特別演習(基礎獣医機能学基盤特別演習) 基盤特別実験(基礎獣医機能学基盤特別実験) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(獣医生体機能学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医生体機能学特別演習) 研究推進特別実験(獣医生体機能学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 1・2 前・後 1・2 通 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 通 2・3・4 通 2・3・4 通	1 1 2 0.1 1 1 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 2 1 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平22.4)	5日

16	専	准教授	サキ ヒロフ 尾崎 弘一 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細菌学基盤特別講義) 基盤特別演習(細菌学基盤特別演習) 基盤特別実験(細菌学基盤特別実験) スペシャリスト特別講義(ウイルス工学特別講義) スペシャリスト特別演習(感染症対策に関するOne Health特別演習) ※ 研究推進特別実験(微生物学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 1・2 前・後 1・2 通 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 通 2・3・4 通 2・3・4 通	1 1 2 1 0.5 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平19.7)	5日
17	専	准教授	ソデン ユウジ 寸田 祐嗣 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医感染病理学基盤特別講義) 基盤特別演習(獣医感染病理学基盤特別演習) 基盤特別実験(獣医感染病理学基盤特別実験) スペシャリスト特別講義(獣医感染実験病理学特別講義)※ スペシャリスト特別演習(獣医感染実験病理学特別演習) 研究推進特別実験(獣医神経病理学特別実験) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ) アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ) アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	1・2 前・後 1・2 前・後 1・2 通 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通 2・3・4 通	1 1 2 0.5 0.5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平25.10)	5日
18	専	准教授	シキ キヨシ 金 京純 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(獣医寄生虫病学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト特別講義(獣医寄生虫病学特別講義) スペシャリスト特別演習(獣医寄生虫病学特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3・4 通 2・3・4 通	1 0.1 1 1 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平25.4)	5日
19	専	准教授	イノ ヒロシ 伊藤 啓史 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(ウイルス およびプリオンによる人獣共通感染症基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習) スペシャリスト特別講義(ウイルス性人獣共通感染症の発生、診断と対策特別講義) スペシャリスト特別演習(鳥インフルエンザの確定診断特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3・4 通 2・3・4 通	1 0.2 1 0.5 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平12.9)	5日
20	専	准教授	トシノ ソデン コウ 富岡(寸田) 幸子 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(実験動物疾病学基盤特別講義) スペシャリスト特別講義(実験動物医学専門医養成特別講義) スペシャリスト特別講義(疾患モデル動物学特別講義) スペシャリスト特別演習(実験動物医学専門医養成特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3・4 通 2・3・4 通	1 0.5 1 0.5 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平26.4)	5日
21	専	准教授	フスイ タツシ 笛吹 達史 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(動物感染症予防学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別講義Ⅱ)※ スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習) スペシャリスト特別講義(動物感染症予防医薬品学特別講義) スペシャリスト特別演習(高病原性鳥インフルエンザ特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3・4 通 2・3・4 通	1 0.1 0.2 1 0.5 2 2	2 2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 准教授 (平20.4)	5日

22	専	准教授	原田 和記 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細菌学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 准教授 (平24.4)	5日
					基盤特別演習(細菌学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(細菌学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2		
					スペシャリスト特別講義(獣医感染症内科学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
					スペシャリスト特別演習(獣医感染症内科学特別演習)	2・3	前・後	1	2		
					研究推進特別実験(微生物学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
23	専	准教授	大崎 智弘 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(難病診断治療学基盤特別講義)	1・2	前・後	1	2	鳥取大学農学部 准教授 (平22.4)	5日
					基盤特別演習(難病診断治療学基盤特別演習)	1・2	前・後	1	2		
					基盤特別実験(難病診断治療学基盤特別実験)	1・2	通	2	1		
					スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2		
					スペシャリスト特別講義(腫瘍治療学特別講義)※	2・3	前・後	0.5	2		
					スペシャリスト特別演習(腫瘍治療学特別演習)※	2・3	前・後	0.5	2		
					研究推進特別実験(難病診断治療学特別実験)	2・3	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(国内特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅰ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(海外特別実践演習Ⅱ)	2・3・4	通	2	1		
					アドバンスト教育科目(ジョイントワークショップ演習)	2・3・4	通	2	1		
24	専	准教授	伊藤 典彦 <平成31年4月>	博士(医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2	鳥取大学農学部 准教授 (平25.10)	5日
					スペシャリスト特別講義(獣医眼科学特別講義)	2・3	前・後	1	2		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
25	専	准教授	東 和生 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2	鳥取大学農学部 准教授 (平25.9)	5日
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		
26	専	准教授	柄 武志 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト特別講義(牛病学特別講義)	2・3	前・後	1	2	鳥取大学農学部 准教授 (平18.4)	5日
					スペシャリスト特別演習(牛病学特別演習)	2・3	前・後	1	2		
					スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3	前・後	0.1	2		
					演習科目(プログレスセミナーⅠ)	2・3・4	通	2	1		
					演習科目(プログレスセミナーⅡ)	2・3・4	通	2	1		

27	専	講師	ヒゲチ マチ 樋口 雅司 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(細胞分化制御学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別講義(遺伝情報制御学特別講義) スペシャリスト特別演習(遺伝情報制御学特別演習) 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3・4 通 2・3・4 通	1 0.1 1 1 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 講師 (平27.12)	5日
28	専	講師	ウダ コウキ 曾田 公輔 <平成31年4月>	博士(獣医学)	基盤特別講義(動物感染症学基盤特別講義) スペシャリスト養成コア科目(家畜衛生・公衆衛生特別演習) スペシャリスト特別講義(感染症の制圧特別講義) スペシャリスト特別演習(鳥インフルエンザの確定診断特別演習)※ 演習科目(プログレスセミナーⅠ) 演習科目(プログレスセミナーⅡ)	1・2 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3 前・後 2・3・4 通 2・3・4 通	1 0.2 1 0.4 2 2	2 2 2 2 1 1	鳥取大学農学部 講師 (平23.6)	5日
29	兼任	講師	ツノノ タシロ 辻野 久美子 <平成31年4月>	博士(医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※ スペシャリスト特別演習(獣医内科診断治療学特別演習)	2・3 前・後 2・3 前・後	0.1 0.1	2 2	鳥取大学農学部 講師 (平15.8)	5日
30	兼任	助教	ニシムラ ヒロキ 西村 亮 <平成31年4月>	博士(農学)	スペシャリスト特別演習(獣医繁殖学特別演習)※ スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3 前・後 2・3 前・後	0.3 0.1	2 2	鳥取大学農学部 助教 (平25.5)	5日
31	兼任	助教	ムラカミ コウキ 村端 悠介 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト養成コア科目(難病治療・創薬特別演習)※	2・3 前・後	0.1	2	鳥取大学農学部 助教 (平26.4)	5日
32	兼任	助教	ヤマダ マチノ 山下 真路 <平成31年4月>	博士(獣医学)	スペシャリスト特別演習(画像診断学特別演習)※	2・3 前・後	0.3	2	鳥取大学農学部 助教 (平29.8)	5日

別記様式第3号（その3）

専任教員の年齢構成・学位保有状況										
職 位	学 位	29歳以下	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合 計	備 考
教 授	博 士	人	人	人	6人	5人	1人	人	12人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
准 教 授	博 士	人	1人	7人	5人	1人	人	人	14人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
講 師	博 士	人	人	2人	人	人	人	人	2人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
助 教	博 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	
合 計	博 士	人	1人	9人	11人	6人	1人	人	28人	
	修 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	学 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	短 期 学 大 士	人	人	人	人	人	人	人	人	
	そ の 他	人	人	人	人	人	人	人	人	