

大学現況票 (平成29年5月1日現在)

事項		記入欄								備考
フリガナ者		コクリツダイガクホウジンオビヒロチクサンダイガク 国立大学法人帯広畜産大学								
フリガナ大学の名称		オビヒロチクサンダイガク 帯広畜産大学								
大学本部の所在地		北海道帯広市稲田町西2線11番地								
教育 研究 組織 等 【基準2・4】	学部・学科等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学 定員 年次 人	収容 定員	学位 (付記する名称)	平均入学 定員充足率	開設 年度	別地 校地	所 在 地
	畜産学部 共同獣医学課程	6	40	— (3年次)	240	学士 (獣医学)	1.02 1.01 (1.08)	H24年度		北海道帯広市稲田町
	畜産科学課程	4	210	10 (3年次)	860	学士 (農学)	1.02	H20年度		
	計	—	250	10	1,100	—	—	—	—	
	研究科・専攻等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学 定員 年次 人	収容 定員	学位 (付記する名称)	平均入学 定員充足率	開設 年度	別地 校地	基礎学部・学科等名称 (独立研究科は所在地)
	畜産学研究科 畜産生命科学専攻 (M)	2	18	—	36	修士 (農学)	0.38	H22年度		畜産学部
	食品科学専攻 (M)	2	10	—	20	修士 (農学)	1.30	H22年度		同 上
	資源環境農学専攻 (M)	2	13	—	26	修士 (農学)	1.38	H22年度		同 上
	畜産衛生学専攻 (M)	2	15	—	30	修士 (畜産衛生学)	0.97	H16年度		同 上
	畜産衛生学専攻 (D)	3	7	—	21	博士 (畜産衛生学)	1.54	H18年度		同 上
計	—	63	—	133	—	—	—	—		
研究科・専攻等の名称	修業 年限	入学 定員	編入学 定員 年次 人	収容 定員	学位 (専門職)	平均入学 定員充足率	開設 年度	別地 校地	基礎学部・学科等名称 (独立研究科は所在地)	
(該当なし)										
計	—	—	—	—	—	—	—	—		
専攻科・別科の名称	修業 年限	入学 定員	編入学 定員 年次 人	収容 定員	特記事項 (取得可能資格等)	平均入学 定員充足率	開設 年度	別地 校地	基礎学部・学科等名称 (又は所在地)	
別科 (草地畜産専修)	2	30	—	60	家畜人工授精士 (牛) 認定牛削蹄士	0.60	S35年度		畜産学部	
計	—	30	—	60	—	—	—	—		
学生募集停止中の学部・研究科等		畜産学部獣医学科 (平成20年度学生募集停止、在学生数1人) 畜産学部獣医学課程 (平成24年度学生募集停止、在学生数6人)								

	学部・学科等の名称	専任教員等							非常勤 教員	獣医学課程（6年制）
		教授	准教授	講師	助教	計	基準数	うち教授数		
学 士 課 程	畜産学部共同獣医学課程	15人	8人	1人	11人	35人	16人	8人	0人	47人
	畜産科学課程	34人	31人	8人	16人	89人	13人	7人	0人	
	(大学全体の収容定員に応じた教員数)	—	—	—	—	—	15人	8人	—	
	計	49人	39人	9人	27人	124人	44人	23人	0人	
教 員 及 び 教 育 支 援 者 【 基 準 3 】	※別地校地を有する学部・学科等の名称	最大受入 定員	専任教員				複数の校地において 教育を行う専任教員			
			教授	准教授	講師	助教	計			
大 学 院 課 程	研究科・専攻等の名称	研究指導教員及び研究指導補助教員							非常勤 教員	獣医学課程（6年制）
		研究指導 教員	うち 教授数	研究指導 補助教員	計	研究指導 教員基準	うち 教授数	研究指導 補助教員 基準		
	畜産学研究科修士課程									
	畜産生命科学専攻 (M)	10人	3人	7人	17人	7人	4人	2人	9人	
	食品科学専攻 (M)	11人	7人	2人	13人	6人	3人	2人	8人	
	資源環境農学専攻 (M)	17人	10人	5人	22人	6人	3人	2人	8人	
	計	38人	20人	14人	52人	19人	10人	6人	25人	
	畜産学研究科博士前期課程									
	畜産衛生学専攻 (M)	26人	14人	5人	31人	7人	4人	2人	9人	
	計	26人	14人	5人	31人	7人	4人	2人	9人	
	畜産学研究科博士後期課程									
	畜産衛生学専攻 (D)	13人	6人	0人	13人	7人	4人	4人	11人	
	計	13人	6人	0人	13人	7人	4人	4人	11人	
※別地校地を有する研究科・専攻等の名称	最大受入 定員	研究指導 教員	うち 教授数	研究指導 補助教員	教授	准教授	複数の校地において 教育を行う専任教員			
	人	人	人	人	人	人				
専 門 職 位 課 程	研究科・専攻等の名称	専任教員							非常勤 教員	獣医学課程（6年制）
		専任 教員	うち 教授数	うち実務家 専任教員数	うちみなし 専任教員数	教員 基準	うち 教授数	うち実務家 教員数		
	計	人	人	人	人	人	人	人	人	
※別地校地を有する研究科・専攻等の名称	最大受入 定員	専任教員				複数の校地において 教育を行う専任教員				
	人	専任 教員	うち 教授数	うち 准教授数	うち実務家 専任教員数	うちみなし 専任教員数				
	人	人	人	人	人	人				
教 員 以 外 の 職 員 等	職 種	専 任			非 常 勤				計	
	事務職員（うち主に教育支援者）	71(17)人			47(18)人				118(35)人	
	技術職員（うち主に教育支援者）	18(10)人			63(21)人				81(31)人	
	図書館専門職員	4人			0人				4人	
	その他の職員	1人			0人				1人	
	計	94(27)人			110(39)人				204(66)人	

教育内容及び方法【基準5】	1学年の学期区分		1学期の授業期間		1時限の授業時間		授業時間には定期成績審査の時間を含まない。
	2 学期		15 週		45 分		
	学部・学科等の名称	卒業要件 単位数	履修科目の登録の上限		特 記 事 項		
		期間	単位				
学士課程	畜産学部	単位	年	単位	下記のとおり、アセスメント・ポリシーを制定している。 ディプロマ・ポリシーに掲げる能力・資質の修得状況、カリキュラム・ポリシーに則した学修状況について、大学教育センターの責任において以下の3つの審査方法により評価を行う。（平成30年度入学者から実施） 単位審査 各科目の単位取得に係る学修の成果は、以下について審査します。 ・授業への出席やレポート・課題の提出など、各科目で必要とする学修が行われたか ・各科目で設定された学修到達目標が達成されたか 進級審査 学生の進級に係る学修の成果は、以下について審査します。 ・学修到達ルーブリックに基づき、学修ポートフォリオを利用して、各学年で必要とされるディプロマポリシーの達成状況が確認されたか ・学修到達度調査（獣医学ユニットは加えて獣医学共用試験）により、各学年で必要とされるディプロマポリシーの達成状況が確認されたか ・進級判定時に所定の単位を修得しているか 卒業審査 学生の卒業に係る学修の成果は、以下について審査します。 ・学修到達ルーブリックに基づき、ディプロマポリシーが達成されたことと確認されたか ・卒業研究の単位認定において、卒業研究もしくは課題研究成果が、学位を得るべき内容であると確認されたか		
	共同獣医学課程	200	通	46			
	畜産科学課程	124	通	46			
	(教養教育等)	—					
大学院課程	研究科・専攻等の名称	修了要件 単位数	履修科目の登録の上限		特 記 事 項		
			期間	単位			
	畜産学研究科	単位	年	単位			
	畜産生命科学専攻 (M)	30	なし				下記のとおり、アセスメント・ポリシーを制定している。 ディプロマ・ポリシーに掲げる能力・資質の修得状況、カリキュラム・ポリシーに則した学修状況について、以下の3つの審査方法により評価を行う。（平成30年度入学者から実施） 単位審査 各科目の単位取得に係る学修の成果は、以下について審査します。 ・授業への出席やレポート・課題の提出など、各科目で必要とする学修が行われたか ・各科目で設定された、学修到達目標が達成されたか 進級審査 学生の進級に係る学修の成果は、以下について審査します。 ・進級試験において、カリキュラム・ポリシーに従い学修が進んでいると確認されたか ・進捗状況審査会または中間審査会において、研究の進捗状況が、各年次で達成すべき成果に到達していると確認されたか ・進級判定時に所定の単位を修得しているか 修了審査 学生の修了に係る学修の成果は、以下について審査します。 ・最終試験において、ディプロマ・ポリシーが達成されたことと確認されたか ・学位論文審査会または課題研究審査会において、学位論文もしくは課題研究成果が、学位を得るべき内容であると確認されたか
	食品科学専攻 (M)	30	なし				
	資源環境農学専攻 (M)	30	なし				
	畜産衛生学専攻 (M)	30	なし				
畜産衛生学専攻 (D)	20	なし					
研究科・専攻等の名称	修了要件 単位数	履修科目の登録の上限					
		期間	単位				
	単位	年	単位				
専門職学位課程							

施設・設備及び学生支援 【基準7】	校地等	区 分	基準面積	専用	共用	共用する他の学校等の専用	計	宿舍用地 附属施設用地	
		校舎敷地面積（稲田キャンパス）	—	335,523 m ²	m ²	m ²	—		335,523 m ²
		運動場用地	—	65,025			—		65,025
		農場用地	—	76,012			—		76,012
		校地面積計	12,770 m ²	476,560			—		476,560
		その他敷地面積（稲田キャンパス）	—	35,426 m ²	m ²	m ²	m ²		35,426 m ²
	その他敷地面積（稲田キャンパス）	—	1,382,682				1,382,682		
	校舎面積等	区 分	基準面積	専用	共用	共用する他の学校等の専用	計		
		稲田キャンパス校舎	— m ²	30,398 m ²	m ²	m ²	—		30,398 m ²
		校舎面積計	16,878	30,398			—		30,398
		稲田キャンパスその他の建物	—	m ²	m ²	m ²	m ²		m ²
		稲田キャンパスその他の建物	—						
	舎等	区 分	学部・研究科等の名称			室 数			
		稲田キャンパス	畜産学部・畜産学研究科・別科			136 室			
		サテライトキャンパス							
	教室等施設	区 分	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		
		稲田キャンパス教室等施設	18 室	2 室	165 室	3 室	1 室		
		サテライトキャンパス等							
	図書館・図書資料等	図書館等の名称	面積	閲覧座席数		開館時間			
		附属図書館	2,336 m ²	166 席		平日（下記の平日以外） 8:30～21:00 成績審査終了前3週間の平日 8:30～22:00 春季・夏季・冬季休業期間中 8:30～17:15 祝日及び土曜日・日曜日 9:30～17:30			
サテライトキャンパス									
図書館等の名称		図書〔うち外国書〕	学術雑誌〔うち外国書〕	電子ジャーナル〔うち外国書〕	視聴覚資料その他				
附属図書館		216,644 [49,347] 冊	6,122 [1,268] 種	6,291 [5,714] 種	2,413 点				
サテライトキャンパス	[]	[]	[]	[]					
計	216,644 [49,347]	6,122 [1,268]	6,291 [5,714]	2,413					
体育館その他の施設	体育館面積	体育館以外のスポーツ施設・講堂・寄宿舎・課外活動施設その他							
	稲田キャンパス	2,894 m ²	・コミュニケーションプラザ（愛称：かしわプラザ）、大学生協 ・食堂、講堂、課外活動施設、寄宿舎						
附属施設	区 分	附属施設・センター等の名称（設置組織等の名称）							
	基準施設	動物医療センター（畜産学部）							
その他の施設	原虫病研究センター（附置研究所）、地域連携推進センター（大学）、畜産フィールド科学センター（大学）、動物・食品検査診断センター（大学）、保健管理センター（大学）、情報処理センター（大学）								
その他の事項									

(注) 本様式のほか、「平均入学定員充足率計算表」を作成の上、あわせて提出してください。