

帯広畜産大学令和4年度 共同獣医学課程 授業時間割

(1)対象欄の略称

略語	名 称
V	共同獣医学課程
A	畜産科学課程

(2)必修科目・履修指導科目

- ・上記略語の後ろに◎がついている場合は、その開講対象にとって必修科目であることを示します。
- ・無印のものは選択科目です。

(3)担当教員について

- ※がついている教員は、北大教員、非常勤講師です。

(4)授業科目に関する注意事項について

- ・令和4年度については新型コロナウイルス感染対策として、対面授業の他に授業をZoom配信する科目やオンデマンドで配信する科目があります。各講義室に繋がるZoomのミーティングIDとパスワードはポータルサイトの掲示板に掲載いたしますので確認して下さい。オンデマンドで配信する科目についてはそれぞれの科目担当者の指示に従ってください。
- ・授業科目名の後ろに①、②、…、の表記があるものは同内容の授業を複数クラス開講するもののクラス番号です。
- ・履修するクラスが指定されている科目、自分でクラスを選べる科目、定員等の関係で事前にクラス分け等の調整を行う科目がありますので、それぞれの科目担当者の指示に従って履修して下さい。
- ・英語科目の履修については、1年次前期に、English I (Communication) 必修2単位、English I (Grammar & Composition) 選択2単位、1年次後期にEnglish II (Grammar & Composition) 選択2単位を獣医学クラスとして設定しています。EnglishⅢ以降については、自由に選択し履修して下さい。

(5)教室・実験室について

建 物	教 室 名
講義棟1F	大、1、2、3、4、5
講義棟2F	21、22、23、CALL、25
講義棟3F	31、32、33、34、35
総合研究棟Ⅰ号館	S1101(1F南側)
	S2101(2F南側)
	E1201(1F東側)
	E2502(2F東側)
	N1305(1F北側)
	N1306(1F北側)
	N2311(2F北側)
	N3313(3F北側)
	N3314(3F北側)
	総合研究棟Ⅱ号館
総合研究棟Ⅲ号館	100、108(1F) 201、207(2F)
総合研究棟Ⅳ号館	113、114(1F)

建 物	教 室 名
農学情報基盤センター	情セ1(第1実習室、1F)
	情セ2(第2実習室、2F)
	情セ3(第3実習室、2F)
動物医療センター	医セ伴(伴侶動物研究棟)
原虫病研究センター	P/K(P/Kホール)
畜産フィールド科学センター	FSC
国際交流会館Ⅰ	会館
産業動物臨床棟	臨床棟(臨床講義室、1F)

実験・実習等で時間割に表記がないものは、担当教員等の掲示の指示に従ってください。
授業内容によって、その都度実施場所が異なる場合もありますので注意してください。

(6)時間割に含まれない科目(集中講義等) ※実施日は別途掲示等によりお知らせします

①集中講義

前期

対象	学年	授業科目名	担当教員
V◎	1	帯広基礎獣医学演習	獣医学ユニット
V・A	1	情報科学概論	非常勤講師
V・A	1	哲学	非常勤講師
V・A	1~4	Advanced Seminar	岸本 ほか
V◎	2	札幌基礎獣医学演習・獣医学概論	北海道大学教務委員長
V・A	2	基礎電気工学	非常勤講師
V・A	2~5	インターンシップ	就職支援室長 ほか
V◎	2~6	短期現地実習	畜大教務委員長
V◎	2~6	短期現地実習Ⅰ (平成31年度入学者より)	畜大教務委員長
V◎	2~6	短期現地実習Ⅱ (平成31年度入学者より)	畜大教務委員長
V・A	3	海外実習 (平成26年度入学者より)	岸本 ほか
V・A	3~6	海外フィールドワーク (平成26年度入学者より)	ロメロ ほか
V・A	4	国際開発フィールドワーク	岸本、耕野
V◎	5	食肉衛生学実習	岡村
V◎	5、6	伴侶動物獣医療実習	松本
V◎	5、6	産業動物獣医療実習	高橋
V◎	5、6	伴侶動物夜間・救急獣医療実習	松井
V◎	5~6	課題研究	アドバンス委員会委員長
V	5~6	研究・臨床セミナー	アドバンス委員会委員長
V	5、6	アドバンス演習	アドバンス委員会委員長

後期

対象	学年	授業科目名	担当教員
V◎	2~6	短期現地実習	畜大教務委員長
V◎	2~6	短期現地実習Ⅰ (平成31年度入学者より)	畜大教務委員長
V◎	2~6	短期現地実習Ⅱ (平成31年度入学者より)	畜大教務委員長
V・A	3~6	海外フィールドワーク (平成26年度入学者より)	ロメロ ほか
V・A	4	国際開発フィールドワーク	岸本、耕野
V◎	5	伴侶動物獣医療実習	松本
V◎	5	産業動物獣医療実習	高橋
V◎	5	伴侶動物夜間・救急獣医療実習	松井
V◎	5~6	課題研究	アドバンス委員会委員長
V	5~6	研究・臨床セミナー	アドバンス委員会委員長
V	5、6	アドバンス演習	アドバンス委員会委員長

アドバンス演習、短期現地実習を除くいずれの科目も単位修得のためには履修登録が必要です。

②オンデマンド配信

前期

対象	学年	授業科目名	担当教員
V・A	V2 A1	心理学	渡邊 芳之
V・A	V1 A2	教育心理学	渡邊 芳之

後期

(7)授業の実施期間について

- ・本学は、2学期制をとっており、1年間を前期(4月1日~9月30日)と後期(10月1日~3月31日)に分け、学期ごとに時間割を定めて授業を行っています。学習効果を高めるため、前期をⅠ期・Ⅱ期に、後期をⅢ期・Ⅳ期に分けて授業を行うものや、4週で行う科目もあります。
- ・別に配布する「共同獣医 授業カレンダー」を確認するとともに、Vet Portal(学習をサポートするためのサイト)、科目担当者の指示に従って履修して下さい。

(8)授業実施日について

- ・共同獣医学課程の専門科目は、5月31日の開学記念日等、大学全体の休講日にも授業を行うことがあります。別に配布する「共同獣医 授業カレンダー」を確認するとともに、Vet Portal(学習をサポートするためのサイト)、科目担当者の指示に従って履修して下さい。

(9)「共通教育総合Ⅰ・Ⅱ」について

- 「総合」科目は、学生に多彩な教育内容を提供する目的で、年度ごとに開講内容を定めて開講するものです。令和2年度の開講科目は次のとおりです。

前期

授業科目名	開講曜日
共通教育総合Ⅰ(家畜と環境問題)	水・1講目
共通教育総合Ⅰ(とち学)	水・1講目

後期

(10)科目名称の変更等について

(カリキュラムの変更)

- 平成31年度入学者よりカリキュラムが変更となっており、平成30年度以前入学者のカリキュラムとは科目名称の変更・単位数の変更等が生じています。入学時に配付された「履修の手引き」を確認してください。

(11) 学ぶ基盤の選択科目の履修に関する注意事項について

学ぶ基盤の実験演習科目の選択科目1単位以上(選択には、実験1単位以上を含む。)'の実験」には、情報処理基礎演習および情報処理演習Ⅰ～Ⅳは含まれないので注意してください。

(12) 実験科目の開講期に関する注意事項について

実験科目(化学実験・生物学実験・地学実験・物理学実験)は、4科目とも前期に開講するので、履修の際には十分に注意してください。なお、いかなる理由があっても履修登録忘れによる後期開講はしないので注意してください。

(13) 「連携教育総合Ⅰ・Ⅱ」について

北海道地区の国立大学で単位互換制度を活用し、教養教育を連携して行います。他大学から提供される授業科目の単位を、本学の授業科目の単位として修得することができますが、卒業要件単位として含むことができるのは2018(平成30)年度以前入学者は4単位まで、2019(平成31)年度以降入学者は6単位までとなっています。なお、北海道大学・室蘭工業大学の開講科目は2021(令和3)年度以前入学者向け、小樽商科大学・北見工業大学の開講科目は1～4年次学生向けの開講となります。

前期(連携教育総合Ⅰ)

Table with 2 columns: 授業科目名, 開講曜日. Lists 32 subjects including ①社会の認識(国と文化), ②社会の認識(メディア人類学入門), ③科学・技術の世界(これからの原子力利用の展開...), etc.

後期(連携教育総合Ⅱ)

Table with 2 columns: 授業科目名, 開講曜日. Lists 32 subjects including ①科学・技術の世界のフロントランナーⅠ(秋ターム), ②科学・技術の世界(化学のフロントランナーⅡ(冬ターム)), ③社会の認識(明治期キリスト教思想家を考える), etc.

令和4年度授業実施日(前期)

Calendar for April (4月) showing days of the week and dates.

※4.4(月)入学式
※4.5(火)授業開始(2年次以上)
※4.8(金)授業開始(1年次)
※4.7(木)は学部・別科1年次は新入生健康診断のため休講

Calendar for May (5月) showing days of the week and dates.

※5.11(水)午後(4年次、V5・6年次、大学院)・5.12(木)午後(2年次(別科を含む)、3年次)は在来生健康診断による休講(該当学年のみ)
※5.31(火)は開学記念日

Calendar for June (6月) showing days of the week and dates.

Calendar for July (7月) showing days of the week and dates.

Calendar for August (8月) showing days of the week and dates.

Calendar for September (9月) showing days of the week and dates.

合計 18 18 18 17 18
※夏季休業: 8.17(水)～9.30(金)
※前期評点報告期限: 8.22(月)

※獣医専門科目評点報告期限: 9.9(金)
※9.30(金)は学位記並びに修了証書授与式

令和4年度授業実施日(後期)

Calendar for October (10月) showing days of the week and dates.

※10.3(月)は入学式(10月入学)

Calendar for November (11月) showing days of the week and dates.

合計 4 5 4 3 4

Calendar for December (12月) showing days of the week and dates.

合計 3 3 3 4 4
※冬季休業: 12.26(月)～1.4(水)

Calendar for January (1月) showing days of the week and dates.

※1.13(金)は大学入学共通テスト準備のため休講
※大学入学共通テスト: 1.14(土)～1.15(日)
※最終年次(獣医国試、共同獣医)評点報告期限: 1.27(金)正午

Calendar for February (2月) showing days of the week and dates.

合計 17 19 18 18 18
※春季休業: 2.24(金)～4.4(火)
※2.25(土)学部入学試験(前期日程)
※大学入学共通テスト: 2.24(金)
※最終年次評点報告期限: 2.24(金)

Calendar for March (3月) showing days of the week and dates.

合計 5 6 7 8 9 10 11
※後期評点報告期限: 3.1(水)
※獣医専門科目評点報告期限3.1(水)
※3.12(日)・13(月)学部入学試験(後期日程)
※3.20(月)は学位記並びに修了証書授与式

帯広畜産大学 令和4年度 共同獣医学課程 授業時間割

【前期・月曜日】

講	1				2				3				4				5			
時間	8:45～10:15				10:30～12:00				13:00～14:30				14:45～16:15				16:30～18:00			
学年	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室
1年	V・A (家畜○)	家畜家禽論	西田ほか	大	V◎・A◎	農畜産科学概論Ⅰ (畜産学)(Ⅰ期・7.5週)	花田ほか	大	V◎・A	物理学概論	斉藤	大	V◎	農畜産演習(Vクラス) 7～10時限(14:45～18:00)	31					
2年	V・A	情報処理演習Ⅰ①	茅野	情セ1	V◎	代謝生化学 (Ⅱ期・7.5週)	※木村	31 Webex	V・A	情報処理演習Ⅰ②	茅野	情セ1	V◎・A (生態○ 工学○)	基礎物理学	斉藤	5	V・A	連携教育総合Ⅰ① 社会の認識(国と文化)	北海道大学	オン ライ ン
	V・A (経済◎ 植物○)	基礎経済学	岩本	35					V・A	情報処理演習Ⅳ	藤本、非常 勤	情セ2	V・A	スペイン語Ⅲ	ロメロ	3	V・A	連携教育総合Ⅰ② 社会の認識(メディア人類学入 門)	北海道大学	オン ライ ン
													V・A	連携教育総合Ⅰ③ 科学・技術の世界(これからの原子 力利用の展開:エネルギー・医療・宇 宙・地球環境)			V・A	連携教育総合Ⅰ④ 科学・技術の世界(海を探る～ 海洋科学への招待～)	北海道大学	オン ライ ン
3年	V・A (家畜◎)	家畜育種学	口田	25	V◎	病理学総論 ※16週目は8/5(金)	古岡、古林	32	V◎	薬理学実習 5～7時限(13:00～15:30)	石井、室井	E1201					V・A	国際協力ディベート論	耕野、岸本	4
													V・A	連携教育総合Ⅰ① 社会の認識(国と文化)	北海道大学	オン ライ ン				
													V・A	連携教育総合Ⅰ② 社会の認識(メディア人類学入 門)	北海道大学	オン ライ ン				
													V・A	連携教育総合Ⅰ③ 科学・技術の世界(これからの原子 力利用の展開:エネルギー・医療・宇 宙・地球環境)	北海道大学	オン ライ ン				
													V・A	連携教育総合Ⅰ④ 科学・技術の世界(海を探る～ 海洋科学への招待～)	北海道大学	オン ライ ン				
4年	V◎	外科学総論	上村ほか	医セ伴 臨床棟	V	野生動物学演習 (Ⅱ期・7.5週)	※坪田、口押田	Webex	V◎	獣医公衆衛生学実習 5～7時限(13:00～15:30)	山崎ほか	S2101 35					V・A	連携教育総合Ⅰ① 社会の認識(国と文化)	北海道大学	オン ライ ン
													V・A	連携教育総合Ⅰ② 社会の認識(メディア人類学入 門)	北海道大学	オン ライ ン				
													V・A	連携教育総合Ⅰ③ 科学・技術の世界(これからの原子 力利用の展開:エネルギー・医療・宇 宙・地球環境)	北海道大学	オン ライ ン				
													V・A	連携教育総合Ⅰ④ 科学・技術の世界(海を探る～ 海洋科学への招待～)	北海道大学	オン ライ ン				
5年	V◎	獣医法規 (Ⅰ期・7.5週)	※昆ほか	Webex	V◎	コミュニケーション論演習 (Ⅰ期・7.5週)	都築ほか	臨床棟 102	V◎	産業動物外科学実習 (Ⅰ期・7.5週) 5～7時限(13:00～15:30)	森田ほか	臨床棟								
													V◎	産業動物獣医療実習 ※6/6のみ 5～8時限(13:00～16:15)	高橋ほか	FSC				
6年																				

帯広畜産大学 令和4年度 共同獣医学課程 授業時間割

【後期・月曜日】

講	1				2				3				4				5				
時間	8:45～10:15				10:30～12:00				13:00～14:30				14:45～16:15				16:30～18:00				
学年	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	対象・必選	授業科目名	担当教員	教室	
1年	V◎・A (家畜○ 生態◎ 食畜○ 経営○ 植物○)	統計学	茅野、太田	大	V・A	ドイツ語文法Ⅱ①	※田中	3	V・A	ドイツ語文法Ⅱ②	※田中	3									
					V・A	社会学	平田	大													
					V・A	健康・スポーツサイエンス	村田、川畑、 非常勤	5													
2年					V◎	基礎動物栄養学 (Ⅲ期・7.5週)	松本ほか	臨床棟	V◎A	実験動物学・獣医遺伝学	鈴木、福本	31	V・A	風土と酪農・農業	平田	5	V・A	EnglishIV (Technical Writing)	落合	23	
													V・A (生態◎)	環境昆虫学	山内健	102	V・A	連携教育総合Ⅱ① 科学・技術の世界(化学のフロン ランナーⅠ(秋ターム))(Ⅲ期:8週)	北海道大学	オン ライ ン	
																	V・A	連携教育総合Ⅱ② 科学・技術の世界(化学のフロン ランナーⅡ(冬ターム))(Ⅳ期:8週)	北海道大学	オン ライ ン	
3年	V◎	魚病学 (Ⅲ期・7.5週) ※5週目は11/10(木)10:30～	小川、非常 勤講師	32					V◎	動物衛生学実習 5～7時限(13:00～15:30)	岡村ほか	FSC、4					V・A	連携教育総合Ⅱ① 科学・技術の世界(化学のフロン ランナーⅠ(秋ターム))(Ⅲ期:8週)	北海道大学	オン ライ ン	
	V◎	食品衛生学 (Ⅳ期・7.5週)	山崎、豊留	32													V・A	連携教育総合Ⅱ② 科学・技術の世界(化学のフロン ランナーⅡ(冬ターム))(Ⅳ期:8週)	北海道大学	オン ライ ン	
																	V・A	連携教育総合Ⅱ③ 社会の認識(明治期キリスト教 思想家を考える)	北海道大学	オン ライ ン	
4年	V◎	馬臨床学 (Ⅲ期・7.5週)	南保ほか	臨床棟	V◎	臨床動物行動学 (Ⅳ期前半・4週)	※滝口	Webex	V◎	内科学各論 (Ⅲ期 7.5週)	松本、田川	34	V◎	プレクリニカル実習 7～9時限(14:45～17:15)	松本ほか						
					V◎	臨床動物栄養学 (Ⅳ期後半・4週)	※滝口	Webex	V◎	臨床腫瘍学 (Ⅳ期 7.5週)	松井ほか	医セ 件					V・A	連携教育総合Ⅱ① 科学・技術の世界(化学のフロン ランナーⅠ(秋ターム))(Ⅲ期:8週)	北海道大学	オン ライ ン	
																	V・A	連携教育総合Ⅱ② 科学・技術の世界(化学のフロン ランナーⅡ(冬ターム))(Ⅳ期:8週)	北海道大学	オン ライ ン	
5年																					
6年																					

