

帯広畜産大学令和2年度 畜産科学課程・別科 授業時間割

(1) 対象欄の略称

略語	名称
V	共同獣医学課程・獣医学課程
A	畜産科学課程
家畜	家畜生産科学ユニット
生態	環境生態学ユニット
食品	食品科学ユニット
経済	農業経済学ユニット
工学	農業環境工学ユニット
植物	植物生産科学ユニット

別科	
略語	名称
J	別科

(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。
- また、○がついている場合は、その開講対象にとって履修指導科目であることを示します。(卒業要件上は選択科目と同じです。)

例：A◎→畜産科学課程の必修科目 食品○→食品科学ユニットの履修指導科目

- 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

- 2020年度前期については新型コロナウイルス感染対策として授業をZoom配信する科目があります。各講義室に繋がるミーティング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。(5/7頃掲載予定)
- 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。
- 1年次の「体育実技Ⅰ」、「全学農畜産実習Ⅰ」については別に配付するクラス分け表によって履修するクラスが決められています。

(5) 授業の実施期間について

大学の学部教育では、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が、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週で行う授業もあります。

(6) 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)
総合研究棟Ⅱ号館	102(1F)、307(3F)
	100、108(1F)
総合研究棟Ⅲ号館	201、207(2F)
総合研究棟Ⅳ号館	113、114(1F)

建 物	教 室 名
情報処理センター	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	医セ棟(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。

(7) 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

学部・別科

前 期

対象	学年	授業科目名	担当教員
※ V・A	1～4	連携教育総合Ⅰ①情報科学概論(北見工業大学)	北見工業大学
※ V・A	1～4	連携教育総合Ⅰ②情報科学概論演習(北見工業大学)	北見工業大学
V・A	1	情報科学概論	非常勤講師
V・A	1～8	Advanced Seminar	岸本ほか
V・A	1	哲学	非常勤講師
V◎・A	2	有機化学	非常勤講師
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	教職支援室長ほか
V・A	3	海外実習	岸本ほか
V	3～6	海外フィールドワーク	木田ほか
A◎	4	卒業研究	各研究室教員
V・A	4	国際開発フィールドワーク	岸本、耕野
J◎	1	酪農インターンシップ	別科主任
J◎	2	特別実習Ⅱ	和田ほか
J	2	営農関連資格活動	別科主任
資格(V・A)	4	教育実習	平館
資格(V・A)	4	博物館実習	押田ほか

後 期

対象	学年	授業科目名	担当教員
V・A	1～4	連携教育総合Ⅱ①一般教育演習(南紀熊野の自然)	北海道大学
※ V・A	1～4	連携教育総合Ⅱ②社会科学入門	小樽商科大学
生産◎	3	家畜生産科学実習V	渡部ほか
V	3～6	海外フィールドワーク	木田ほか
A◎	4	卒業研究	各研究室教員
V・A	4	国際開発フィールドワーク	岸本、耕野
資格(A)	3	農業科教育法	非常勤講師
資格(A)	3	理科教育法	非常勤講師

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。

※印の科目は他大配属によるオンデマンド授業です。受講の際はネットワーク環境の整備を推奨します。

(8) 「基盤教育総合Ⅰ・Ⅱ」「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(とちろ学)	水・1講目

後 期

授業科目名	開講曜日
基盤教育総合Ⅱ(科学の方法)	木・5講目
共通教育総合Ⅱ(食料と健康)	火・4講目

(9) 開講しない科目等について

科目の廃止

- 社会倫理学(VA・基盤・選択) → 平成31年度入学者から廃止(令和2年度から廃止)
- 環境経済学(A・共通・選択(経済○)) → 平成30年度入学者から廃止(令和2年度から廃止)
- 環境保全型農学(A・共通・選択(植物○)) → 平成30年度入学者から廃止(令和2年度から廃止)
- 乳生産科学(生産・展開・選択) → 平成30年度入学者から廃止(令和2年度から廃止)
- 遺伝子工学(食品・展開・選択) → 平成30年度入学者から廃止(令和2年度から廃止)
- 資源天然物化学(食品・展開・選択) → 平成30年度入学者から廃止(令和2年度から廃止)
- 肉製品加工学(食品・展開・選択) → 平成30年度入学者から廃止(令和2年度から廃止)

科目名称の変更

- 教育心理学Ⅰ(A・基盤・選択) → 教育心理学(平成31年度入学者から科目名称変更)
- 食肉科学(A・共通・選択(食品○、経済○)) → 食肉加工利用学(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 草学(A・共通・選択(経済○、植物○)) → 飼料作物学(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 植物ゲノム育種学(A・共通・選択(植物○)) → 植物ゲノム・分子育種学(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 作物保護学(A・共通・選択(植物○)) → 応用昆虫学(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 国際ポランティア論(VA・共通・選択) → 海外フィールド展開入門(令和2年度入学者から科目名称変更)
- 家畜生産科学実習Ⅱ(生産・展開・必修) → 家畜生産科学実習Ⅲ(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 家畜生産科学実習Ⅲ(生産・展開・必修) → 家畜生産科学実習Ⅳ(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 肉生産科学(生産・展開・選択) → 肉肉生産科学(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 応用分析化学(食品・展開・選択) → 天然物応用化学(平成30年度入学者から科目名称変更)
- 教育心理学Ⅱ(資格) → 生徒指導・教育相談(平成31年度入学者から科目名称変更)

(10) 学ぶ基盤の選択科目の履修に関する注意事項について

学ぶ基盤の選択科目10単位以上(実験2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。

(11) 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。**

(12)北見工業大学との単位互換科目について

3年次後期(水曜日5講目)に開講する「土木施工材料学」(工学O)は、北見工業大学から提供される「建設技術」を受講することで、「土木施工材料学」(2単位)として認定します。履修登録の手続き等については、7月頃、掲示によりお知らせします。

(13)入門化学・化学、入門生物学・生物学について

・入門化学、化学について

非常勤講師の都合により6月5日(金)より授業開始となります。

また、授業回数確保のため、試験を含む最後の3回の授業については集中講義となります。

集中講義となる授業の日程が決定し次第、履修者の皆さまにお知らせいたします。

・入門生物学・生物学について

現在、担当教員が未定となっております。

授業を担当していただく教員、授業開始日、授業日程が決まり次第、履修者の皆さまにお知らせいたします。

履修登録については通常通り行ってください。

(14)「連携教育総合Ⅰ・Ⅱ」について(平成27年度以降の入学対象)

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4単位までとなっています。

なお、2019(平成31)年度入学者からは、6単位まで卒業要件単位に含むことができます。

前期

授業科目名	開講曜日
①情報科学概論(北見工業大学)	オンデマンド配信
②情報科学概論演習(北見工業大学)	オンデマンド配信

※7大学双方向遠隔授業については、今年度前期は受配信ともに中止となりました。

後期

授業科目名	開講曜日
①社会の認識(現代社会と宗教文化)	月・5講目
②環境学概論	火・2講目
③水海環境工学	火・3講目
④環境と人間(海と生命)	火・5講目
⑤雪氷防災工学(一なぜ、雪氷防災?ー)	水・3講目
⑥健康と社会(魚を食べる)	水・5講目
⑦人間と文化(ムーミン谷の仲間たち 秋(秋ターム))(前半8週)	木・4講目
⑧人間と文化(ムーミン谷の仲間たち 冬(冬ターム))(後半8週)	木・4講目
⑨言葉と文化	金・2講目
⑩環境と人間(海のふしぎ)	金・5講目
⑪一般教育演習(フレッシュマンスター) (南紀熊野の自然と人々の暮らし・初春編)	集中講義(12月末～3月中旬、4/25日予定)
⑫社会科学入門	オンデマンド配信

令和2年度授業実施日(前期)

4 月						
週	日	月	火	水	木	金
				1	2	3
1	5	6	7	8	9	10
2	12	13	14	15	16	17
3	19	20	21	22	23	24
4	26	27	28	29	30	
小計		0	0	0	0	0

※入学式は中止

5 月						
週	日	月	火	水	木	金
4					1	2
5	3	4	5	6	7	8
6	10	11	12	13	14	15
7	17	18	19	20	21	22
8	24	25	26	27	28	29
9	31					
小計		4	4	4	3	3

※5.7(木)～5.9(土)：新入生オリエンテーション
 ※6.7(木)午後(4年次、V5・6年次、大学院)・6.8(金)午後(2年次(別科を含む)、3年次)：在来生健康診断
 ※5.11(月)：授業開始
 ※5.31(日)は開学記念日

6 月						
週	日	月	火	水	木	金
9		1	2	3	4	5
10	7	8	9	10	11	12
11	14	15	16	17	18	19
12	21	22	23	24	25	26
13	28	29	30			
小計		5	5	4	5	5

※6.27(土)～28(日)：祭典

7 月						
週	日	月	火	水	木	金
13				1	2	3
14	5	6	7	8	9	10
15	12	13	14	15	16	17
16	19	20	21	22	23祝	24祝
17	26	27	28	29	30	31
小計		5	5	6	6	5

※7.10(金)午後はリベラルアーツ講演会のため休講
 ※7.23(木)「海の日」と7.24(金)「スポーツの日」は祝日であるが、通常の授業を行う。

8 月						
週	日	月	火	水	木	金
17						1
18	2	3	4	5	6	7
19	9	10祝	11	12	13	14
	16	17	18	19	20	21
	23	24	25	26	27	28
	30	31				
小計		2	2	2	2	4
合計		16	16	16	16	17

※8.1(土)：オープンキャンパス
 ※8.17(月)～8.21(金)：前期予備日(補講期間)
 ※夏季休業：8.17(月)～9.30(水)
 ※前期評点報告期限：8.21(金)
 ※8.10(月)「山の日」は祝日であるが、通常の授業を行う。

9 月						
日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

※獣医専門科目評点報告期限：9.11(金)
 ※9.30(木)は学位記並びに修了証書授与式

令和2年度授業実施日(後期)

10 月						
週	日	月	火	水	木	金
1					1	2
2	4	5	6	7	8	9
3	11	12	13	14	15	16
4	18	19	20	21	22	23
5	25	26	27	28	29	30
小計		4	4	4	5	5

※10.1(木)は入学式(10月入学)

11 月						
週	日	月	火	水	木	金
6	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
8	15	16	17	18	19	20
9	22	23	24	25	26	27
10	29	30				
小計		4	3	4	4	4

2 月						
週	日	月	火	水	木	金
19		1	2	3	4	5
20	7	8	9	10	11	12
21	14	15	16	17	18	19
22	21	22	23	24	25	26
	28					
小計		4	3	3	2	3
合計		17	18	19	19	19

※春季休業：2.24(水)～4.4(日)
 ※2.25(木)学部入学試験(前期日程)
 ※最終年次評点報告期限：2.25(木)

12 月						
週	日	月	火	水	木	金
10		1	2	3	4	5
11	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
13	20	21	22	23	24	25
14	27	28	29	30	31	
小計		3	4	4	4	4

※冬季休業：12.26(土)～1.4(月)

1 月						
週	日	月	火	水	木	金
14						1
15	3	4	5	6	7	8
16	10	11	12	13	14	15
17	17	18	19	20	21	22
18	24	25	26	27	28	29
19	31					
小計		2	4	4	4	3

※1.15(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：1.16(土)～1.17(日)
 ※最終年次(獣医国試、共同獣医)評点報告期限：1.29(金)正午

3 月						
日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

※後期評点報告期限：3.1(月)
 ※獣医専門科目評点報告期限3.1(月)
 ※3.12(金)学部入学試験(後期日程)
 ※3.19(金)は学位記並びに修了証書授与式

帯広畜産大学 令和2年度 畜産科学課程・別科 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							
区分	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			
学部 (畜産科学課程)	1年	V・A (家畜○)	家畜家禽論	西田、手塚、 村西、後藤	大	V◎・A◎	農畜産科学概論Ⅰ(畜産学) (Ⅰ期・7.5週)	手塚ほか	大	V◎・A	物理学概論	斉藤	大	A◎	全学農畜産実習(クラス1) 7～10時限(14:45～18:00)	32								
						A◎	農畜産科学概論Ⅱ(食品科学) (Ⅱ期・7.5週)	島田ほか	大															
	2年	V・A	情報処理演習Ⅰ①	茅野	情セ1	V◎・A (生態○ 工学○)	基礎物理学	斉藤	5	V・A	情報処理演習Ⅰ②	茅野	情セ1	V・A	スペイン語Ⅲ	ロメロ	3	V・A	情報処理演習Ⅳ	佐藤禎	情セ2			
		V・A (経済◎ 植物◎)	基礎経済学	岩本	35	A	細菌学 (Ⅱ期・7.5週)	奥村、豊留、 山崎、楠本	34	A (工学○)	水理学	宗岡	31											
	3年	V・A (家畜◎)	家畜育種学Ⅰ ※授業日程については、獣医カレンダー をご確認ください。	口田	25	A (家畜◎)	家畜繁殖学Ⅰ(繁殖生理)	宮本	25	A (経済◎)	農業経営学	志賀	4	A(工学○)	農作業システム学	佐藤禎	25	V・A	国際協カディベート論	耕野、岸本	4			
						A (経済○ 工学◎)	農地農村整備学	辻	4	A (植物◎)	土壌環境科学	谷、木下林	25	家畜	家畜管理学Ⅱ	瀬尾、齊藤	4							
		食品	農産資源利用学	山内、小嶋、 森	100	食品◎	食品科学基礎実習Ⅰ 5～8時限(13:00～16:15)	島田ほか	3号館 108、 207															
	4年													削蹄師	牛削蹄実習	木田 ほか	FSC							
	別科	1年	◎	農場実習Ⅰ	川島、草場									◎	基礎英語	Campbell	情セ3	◎	家畜管理学	瀬尾	4			
		2年	◎	家畜学実習	西田、口田、 瀬尾、福間	情セ3									◎	牛削蹄実習	木田ほか	FSC	◎	土壌作物栄養学実習	※筒木	102		
	留学生																							

帯広畜産大学 令和2年度 畜産科学課程・別科 授業時間割

【前期・火曜日】

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							
区分	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			
学部 (畜産科学課程)	1年	V・A	ドイツ語文法Ⅰ①	※白川	35	A	入門物理学	※道房	3	A◎	体育実技Ⅰ①	村田、江刺家	体育館	A◎	全学農畜産実習(クラス2・3) 7～10時限(14:45～18:00)	31、32								
		A◎	農畜産科学概論Ⅲ(農学) (Ⅰ期・7.5週)	谷ほか	大	V・A	ドイツ語文法Ⅰ②	※白川	35	V・A	スペイン語Ⅰ②	ロメロ	35											
		A◎	農畜産科学概論Ⅳ (農業環境工学)(Ⅱ期・7.5週)	宗岡ほか	大	V・A	スペイン語Ⅰ①	ロメロ	34															
	2年	V・A (家畜○ 生態○ 植物○)	遺伝学	加藤、萩谷、 後藤	5	V・A	教育原理	平館	大	V・A	化学実験①(Ⅰ期・7.5週)	板谷、小嶋、 得字	N2311	V・A		情報処理演習Ⅲ	赤坂、辻	情セ1						
											V◎・A	生物学実験①(Ⅱ期・7.5週)	中馬、得字	N1306										
											V・A	物理学実験①(Ⅰ期・7.5週)	斉藤	N1305										
											V・A	物理学実験④(Ⅱ期・7.5週)	斉藤	N1305										
	3年	V・A	健康・スポーツコンディショニング	村田、江刺家	34	A (工学○)	地盤環境学	木村	23	家畜◎	家畜生産科学実習Ⅲ 5～8時限(13:00～16:15)	瀬尾ほか	FSC N3314 N1306											
		A (経済○、 植物◎)	飼料作物学	秋本	25										食品◎	食品科学基礎実習Ⅱ 5～8時限(13:00～16:15)	島田ほか	Ⅲ号館 108、207						
		食品◎	酵素化学	渡辺純、菅 原、未定	100										工学◎	測量学実習 5～8時限(13:00～16:15)	辻							
											植物◎	植物生産学実習Ⅰ 5～8時限(13:00～16:15)	大西ほか											
											V・ A(経済◎)	国際開発経済学	耕野	4										
4年	V◎・A	応用毒性学 (Ⅱ期後半・4週)	久保田、川 合	4	※授業日程については、獣医カレンダーをご確認ください。									V・A	表象文化論	柴口	3							
別科	1年	◎	農場実習Ⅰ	川島、草場			物理学	※道房	3	◎	農業機械学	岸本、佐藤 禎	1	◎	農業機械学実習	岸本、佐藤 禎								
	2年		畜産物利用学	福田	1	◎	草地・飼料作物学実習	花田、佐藤 雅、秋本、森	1	◎	国際地域農業論	耕野	4	◎	家畜育種学	萩谷、後藤達	情セ2							
留学生							日本事情	※寺内	ERC															

帯広畜産大学 令和2年度 畜産科学課程・別科 授業時間割

【前期・水曜日】

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					
区分	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	
学部 (畜産科学課程)	1年	V・A	共通教育総合 I ①(家畜と環境問題)	西田ほか	5	A	Basic English	※山川	情セ3	V・A	文学	柴口	25	A◎	全学農畜産実習(クラス4・5) 7~10時限(14:45~18:00)	31、32						
		V・A	共通教育総合 I ②(とち学)	福島ほか	大	V・A	ドイツ語会話 I ①	佐々木洋	大													
	2年	V・A	共通教育総合 I ①(家畜と環境問題)	西田ほか	5	V・A◎	EnglishⅢ(CALL)②	時岡	CALL	V・A	化学実験②(Ⅰ期・7.5週)	板谷、小嶋、得字	N2311									
		V・A	共通教育総合 I ②(とち学)	福島ほか	大	V・A◎	EnglishⅢ(Current Topics)②	Smith	4	V◎・A	生物学実験②(Ⅱ期・7.5週)	中馬、得字	N1306									
		V・A◎	EnglishⅢ(CALL)①	時岡	CALL	V・A◎	EnglishⅢ (Technical Writing)	Hill	23	V・A	物理学実験②(Ⅰ期・7.5週)	斉藤	N1305									
		V・A◎	EnglishⅢ(Current Topics)①	Smith	4					V・A	物理学実験⑤(Ⅱ期・7.5週)	斉藤	N1305									
										家畜◎	家畜生産科学実習Ⅰ 5~8時限(13:00~16:15)	川島ほか	FSC									
	3年	V・A	共通教育総合 I ①(家畜と環境問題)	西田ほか	5	V・A (経済◎、 植物◎)	農畜産関係法	野原	5	生態◎	環境生態学実習Ⅰ 5~8時限(13:00~16:15)	橋本ほか	102									
		V・A	共通教育総合 I ②(とち学)	福島ほか	大	A(生態◎、 植物◎)	害虫管理学	熊野、山内健	102	食品◎	食品科学基礎実習Ⅲ 5~8時限(13:00~16:15)	島田ほか	Ⅲ号館 108、207									
		A (経済◎、 植物◎)	農業資源経済学	金山、窪田	35	A (食品◎、 経済◎)	食肉加工利用学	島田	100	工学◎	農業システム工学実習 5~8時限(13:00~16:15)	佐藤禎ほか										
		家畜	草地飼料学	花田	25	A (工学◎)	循環型環境システム学	梅津	31	経済◎	農企業会計学	志賀、河野	4									
		食品◎	応用微生物学	大和田	100																	
	4年	V・A	共通教育総合 I ①(家畜と環境問題)	西田ほか	5	食品	品質管理	池田、三上	35	V◎・A	基礎毒性学・環境毒性学 (Ⅰ期前半・4週)	※石塚、 ※池中	5	※授業日程については、獣医カレンダーをご確認ください。								
		V・A	共通教育総合 I ②(とち学)	福島ほか	大																	
別科	1年	◎	農場実習Ⅰ	川島、草場	◎	草地・飼料作物学概論	加藤、谷、秋本、木下	3					◎	人文科学総合演習	渡邊	3						
	2年	◎	家畜繁殖学実習Ⅰ	手塚、松井、羽田	E1201	◎	家畜繁殖学実習Ⅱ	手塚、松井、羽田	E1201	◎	保健体育実技	村田、江刺家	体育館	◎	農業経済学	金山、窪田	4					
留学生																						

帯広畜産大学 令和2年度 畜産科学課程・別科 授業時間割

【後期・火曜日】

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					
区分	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	
学 部 （ 畜 産 科 学 課 程 ）	1年	s	中南米の言語と文化	ロメロ	1	V・A	情報処理基礎演習①	※三芦	情セ1	V・A	連携教育総合Ⅱ ③水海環境工学	北見工業大学	情セ3	V・A	共通教育総合Ⅱ（食料と健康）	小嶋、川畑	25	V・A	連携教育総合Ⅱ ④環境と人間（海と生命）	北海道大学	5	
		V・A	海外フィールド展開入門	小池ほか	25	A	体育実技Ⅱ①	村田、江刺家	体育館	V・A	スペイン語Ⅱ①	ロメロ	31									
						V・A	連携教育総合Ⅱ ②環境学概論	北見工業 大学	21	V・A （植物○）	土壌栽培学基礎	谷、大西、相 内	大									
	2年	V・A （家畜○ 食品○ 植物○）	分子生物学	得字	5	V・A	連携教育総合Ⅱ ②環境学概論	北見工業 大学	21	V・A	市民生活と法	野原	5	A （経済○）	社会心理学	岡部	3	V・A	連携教育総合Ⅱ ④環境と人間（海と生命）	北海道大学	5	
		A （工学○）	力学基礎Ⅰ	岸本、宮竹	23	A （食品○ 経済○）	食品製造学	中村、山内 宏、三上	大	V・A	連携教育総合Ⅱ ③水海環境工学	北見工業大学	情セ3	V・A	共通教育総合Ⅱ（食料と健康）	小嶋、川畑	25	A◎	キャリア教育Ⅱ	就職支援室長	大	
						A （植物○）	植物生産土壌学	谷	5	V・A	EnglishⅣ（CALL）	時岡	CALL	A （生態○ 植物○）	植物生態学	橋本、小山	5					
										A （家畜○）	家畜生体機能学Ⅰ	手塚	25	経済◎	農業経済学実習Ⅰ	金山、窪田、 河野、仙北 谷	情セ3					
	3年	V◎・A （経済○）	獣疫疫学（Ⅲ期・7.5週）	茅野、耕野、 山崎	35					生態◎	環境生態学実習Ⅱ （7.5週前半） 5～8時限（13:00～16:15）	橋本ほか	102	V・A	連携教育総合Ⅱ ④環境と人間（海と生命）	北海道大学	5					
		V◎・A	臨床応用免疫学 （Ⅳ期前半・4週）	五十嵐慎、 小川、川本	32					食品◎	食品科学応用実習Ⅱ 5～8時限（13:00～16:15）	島田ほか	Ⅲ号館 108、207									
		教職	教育方法	平館	31	V・A	連携教育総合Ⅱ ②環境学概論	北見工業 大学	21	植物◎	植物生産学実習Ⅱ 5～8時限（13:00～16:15）	秋本ほか	21									
						V・A	EnglishⅤ（Communication）	Campbell	情セ3	工学◎	土質工学実験 5～8時限（13:00～16:15）	宗岡										
						家畜	家畜生産衛生学	草場、アコス タ、木田	25	V・A	連携教育総合Ⅱ ③水海環境工学	北見工業大学	情セ3	V・A	共通教育総合Ⅱ（食料と健康）	小嶋、川畑	25					
	4年									家畜	家畜育種学Ⅱ	萩谷	情セ2	家畜	家畜育種学演習	萩谷	情セ2					
						V・A	連携教育総合Ⅱ ②環境学概論	北見工業 大学	21	V・A	連携教育総合Ⅱ ③水海環境工学	北見工業大学	情セ3	V・A	共通教育総合Ⅱ（食料と健康）	小嶋、川畑	25	V・A	連携教育総合Ⅱ ④環境と人間（海と生命）	北海道大学	5	
									食品◎	環境衛生学	豊留、川合、 廣井	32	V・A	Advanced seminar	岸本ほか	31						
別科	1年	◎	農場実習Ⅰ	川島、草場	◎	飼料作物学	秋本、大西	1	家畜衛生学	草場、松井、 山岸、羽田	医セ件	◎	農場実習Ⅰ	川島、草場	◎	農場実習Ⅰ	川島、草場					
	2年					◎	農村文化論	和田、島田、 佐藤禎、岸 本	2	◎	保健体育実技	江刺家、村田	体育館									
留学生					◎	日本事情	※寺内	ERC														

