

## 5 学部共通科目（理学部、工学部、総合情報学部、生物地球学部、経営学部）

## 2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	学部共通科目	インターンシップ入門	共通	1	1年
2	学部共通科目	人間を読みとく B	共通	2	1年
3	学部共通科目	社会を読みとく A	共通	2	1年
4	学部共通科目	社会を読みとく B	共通	2	1年
5	学部共通科目	自然を読みとく	共通	2	1年
6	学部共通科目	基盤化学実験	共通	2	1年
7	学部共通科目	ブドウ・ワイン概論	共通	2	1年
8	学部共通科目	ブドウ栽培とワイン醸造学	共通	2	1年
9	学部共通科目	科学ボランティア実践指導 1	共通	1	1年
10	学部共通科目	リーダーシップ論	共通	2	1年
11	学部共通科目	マナーマイスター講座初級	共通	2	1年
12	学部共通科目	マナーマイスター・アドバンスト A（海外）	共通	2	1年
13	学部共通科目	リーダーシップ研修 A（国内）	共通	1	1年
14	学部共通科目	国際バカロレア概論	共通	2	2年
15	学部共通科目	インターンシップ概論	共通	1	2年
16	学部共通科目	文章表現法応用編 A	共通	1	2年
17	学部共通科目	文章表現法応用編 B	共通	1	2年
18	学部共通科目	生命の化学概論	共通	1	2年
19	学部共通科目	科学ボランティア活動	共通	1	2年
20	学部共通科目	発酵と微生物	共通	1	2年
学部共通（理工総生経）		総単位数		31	

理学部

2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	化学科	化学環境論	専門	2	2年
2	化学科	分析化学実験	専門	3	2年
3	化学科	バイオ有機化学	専門	2	2年
4	化学科	ポリマーの化学	専門	2	3年
化学科			総単位数	9	

1	応用物理学科 臨床工学専攻	生体機能代行装置学Ⅰ	共通	4	2年
2	応用物理学科 臨床工学専攻	医用機器学概論	共通	2	2年
3	応用物理学科 臨床工学専攻	医用生体計測装置学	共通	2	2年
4	応用物理学科 臨床工学専攻	医用治療機器学	共通	4	3年
5	応用物理学科 臨床工学専攻	生体機能代行装置学Ⅱ	共通	4	3年
6	応用物理学科 臨床工学専攻	医用治療機器学実習	共通	1	3年
7	応用物理学科 臨床工学専攻	医用生体計測装置学実習	共通	1	3年
8	応用物理学科 臨床工学専攻	生体機能代行装置学実習Ⅰ	共通	1	3年
9	応用物理学科 臨床工学専攻	生体機能代行装置学実習Ⅱ	共通	1	3年
10	応用物理学科 臨床工学専攻	看護学入門	共通	1	4年
11	応用物理学科 臨床工学専攻	関係法規	共通	1	4年
12	応用物理学科 臨床工学専攻	臨床医学特論Ⅰ	共通	2	4年
13	応用物理学科 臨床工学専攻	臨床医学特論Ⅳ	共通	2	4年
応用物理学科 物理科学専攻			総単位数	0	
応用物理学科 臨床工学専攻			総単位数	26	

1	基礎理学科	地球科学Ⅰ	専門	2	1年
2	基礎理学科	地球科学Ⅱ	専門	2	1年
3	基礎理学科	基礎化学Ⅱ	専門	2	1年
4	基礎理学科	有機化学Ⅰ	専門	2	2年
5	基礎理学科	有機化学Ⅱ	専門	2	2年
6	基礎理学科	地質学	専門	2	2年
7	基礎理学科	化学実験	専門	2	2年
8	基礎理学科	地学実験	専門	2	2年
9	基礎理学科	情報と職業	専門	2	3年
10	基礎理学科	環境地質学	専門	2	3年
11	基礎理学科	地球科学実験	専門	2	3年
12	基礎理学科	環境化学実験	専門	2	3年
基礎理学科			総単位数	24	

1	生物化学科	生物化学トピックス	専門	2	1年
2	生物化学科	天然物化学	専門	2	2年
3	生物化学科	生物有機化学	専門	2	3年
4	生物化学科	機器分析法	専門	2	3年
生物化学科			総単位数	8	

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	臨床生命化学科	臨床生理学Ⅰ	専門	2	2年
2	臨床生命化学科	臨床栄養学	専門	2	3年
3	臨床生命化学科	臨床生物化学実習Ⅱ	専門	1	3年
4	臨床生命化学科	臨床生理学Ⅱ	専門	2	3年
5	臨床生命化学科	生物化学的分析法	専門	2	3年
6	臨床生命化学科	臨床化学	専門	2	3年
7	臨床生命化学科	臨床化学実習Ⅰ	専門	1	3年
8	臨床生命化学科	食品安全衛生学	専門	2	3年
9	臨床生命化学科	医療安全管理学	専門	2	3年
10	臨床生命化学科	臨床生理学実習Ⅱ	専門	2	4年
11	臨床生命化学科	医療安全管理学実習	専門	1	4年
臨床生命化学科			総単位数	19	

1	動物学科	動物誌	専門	2	1年
2	動物学科	動物と人間	専門	2	1年
3	動物学科	動物系統分類学	専門	2	1年
4	動物学科	動物発生学	専門	2	2年
5	動物学科	動物生理・生化学実習	専門	2	2年
6	動物学科	動物発生学実習	専門	2	2年
7	動物学科	野外調査実習	専門	2	2年
8	動物学科	微生物学	専門	2	2年
9	動物学科	生化学	専門	2	2年
10	動物学科	脊椎動物学Ⅰ	専門	2	2年
11	動物学科	脊椎動物学Ⅳ	専門	1	2年
12	動物学科	動物病理学	専門	2	3年
13	動物学科	動物実験・検査学実習	専門	2	3年
14	動物学科	動物資源育種学	専門	2	3年
15	動物学科	動物保全・育種学実習	専門	2	3年
16	動物学科	寄生動物学	専門	2	3年
17	動物学科	実験動物学	専門	2	3年
18	動物学科	動物関連法規	専門	2	3年
動物学科			総単位数	35	

工学部  
2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	バイオ・応用化学科	生化学Ⅰ	専門	2	2年
2	バイオ・応用化学科	化粧品概論	専門	1	2年
3	バイオ・応用化学科	魚類飼育論	専門	2	3年
4	バイオ・応用化学科	水槽設計論	専門	2	3年
5	バイオ・応用化学科	水圏生物学実習	専門	1	3年
6	バイオ・応用化学科	バイオ・応用化学実験Ⅳ	専門	3	3年
7	バイオ・応用化学科	化粧品学	専門	2	3年
8	バイオ・応用化学科	化粧品の皮膚科学と安全学	専門	2	3年
9	バイオ・応用化学科	コスメティックサイエンス概論	専門	1	3年
バイオ・応用化学科			総単位数	16	

1	機械システム工学科	コンピュータ基礎	専門	2	1年
2	機械システム工学科	機械製図Ⅱ	専門	2	1年
3	機械システム工学科	機械工学セミナー	専門	2	1年
4	機械システム工学科	情報リテラシー	専門	2	1年
5	機械システム工学科	流体力学Ⅰ	専門	2	2年
6	機械システム工学科	機械要素Ⅰ	専門	2	2年
7	機械システム工学科	C A E Ⅱ	専門	2	3年
8	機械システム工学科	C A D / C A M	専門	2	3年
9	機械システム工学科	高速空気力学	専門	2	3年
機械システム工学科			総単位数	18	

1	電気電子システム学科	電磁気学Ⅰ	専門	2	1年
2	電気電子システム学科	数学Ⅲ	専門	2	2年
3	電気電子システム学科	電磁気学Ⅱ	専門	2	2年
4	電気電子システム学科	電気エネルギー発生工学	専門	2	2年
5	電気電子システム学科	加工学実習	専門	2	2年
6	電気電子システム学科	電気エネルギー伝送工学	専門	2	3年
7	電気電子システム学科	半導体工学	専門	2	3年
8	電気電子システム学科	機械工学概論	専門	2	4年
9	電気電子システム学科	電気法規施設管理	専門	2	4年
電気電子システム学科			総単位数	18	

1	情報工学科	情報数学Ⅱ	専門	2	2年
2	情報工学科	オートマトンと言語理論	専門	2	3年
3	情報工学科	プログラミング言語論	専門	2	3年
情報工学科			総単位数	6	

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	知能機械工学科	力学Ⅰ	専門	2	1年
2	知能機械工学科	力学Ⅱ	専門	2	1年
3	知能機械工学科	アミューズメント工学概論	専門	1	1年
4	知能機械工学科	プログラミング演習	専門	2	2年
5	知能機械工学科	材料力学Ⅰ	専門	2	2年
6	知能機械工学科	材料力学Ⅱ	専門	2	2年
7	知能機械工学科	ロボット知能化演習	専門	2	2年
8	知能機械工学科	知能情報処理	専門	2	2年
9	知能機械工学科	材料工学	専門	2	3年
10	知能機械工学科	アドバンストセミナー	専門	2	3年
11	知能機械工学科	知的制御システム論	専門	2	3年
12	知能機械工学科	ユニバーサルデザイン	専門	2	3年
13	知能機械工学科	知能機械工学実験Ⅰ	専門	1	3年
14	知能機械工学科	知能機械工学実験Ⅱ	専門	1	3年
15	知能機械工学科	知能機械工学実験Ⅲ	専門	1	3年
知能機械工学科			総単位数	26	

1	生命医療工学科	電気工学Ⅰ	専門	2	1年
2	生命医療工学科	電気工学Ⅱ	専門	2	1年
3	生命医療工学科	電気工学演習	専門	1	1年
4	生命医療工学科	病理学概論	専門	2	2年
5	生命医療工学科	医学概論	専門	1	2年
6	生命医療工学科	電子工学	専門	2	2年
7	生命医療工学科	電子工学演習	専門	1	2年
8	生命医療工学科	計測工学	専門	2	2年
9	生命医療工学科	診断機器概論	専門	2	2年
10	生命医療工学科	情報処理演習Ⅰ	専門	1	2年
11	生命医療工学科	情報処理演習Ⅱ	専門	1	2年
12	生命医療工学科	生命医療工学概論	専門	2	2年
13	生命医療工学科	生体計測装置学Ⅰ	専門	1	2年
14	生命医療工学科	生体計測装置学Ⅱ	専門	1	2年
15	生命医療工学科	臨床医学総論Ⅰ	専門	2	3年
16	生命医療工学科	臨床医学総論Ⅱ	専門	2	3年
17	生命医療工学科	細胞生物学	専門	2	3年
18	生命医療工学科	医用治療機器学実習	専門	1	3年
19	生命医療工学科	医用生体計測装置学実習	専門	1	3年
20	生命医療工学科	医用機器安全管理学実習	専門	1	3年
21	生命医療工学科	臨床医学総論Ⅲ	専門	2	4年
22	生命医療工学科	臨床医学総論Ⅳ	専門	2	4年
23	生命医療工学科	基礎医学実習	専門	1	4年
24	生命医療工学科	臨床工学特別講義Ⅰ	専門	2	4年
25	生命医療工学科	臨床工学特別講義Ⅱ	専門	2	4年
26	生命医療工学科	臨床実習Ⅰ	専門	2	4年
27	生命医療工学科	臨床実習Ⅱ	専門	2	4年
生命医療工学科			総単位数	43	

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	建築学科	建築概論	専門	2	1年
2	建築学科	設計演習Ⅰ	専門	3	1年
3	建築学科	測量学	専門	2	2年
4	建築学科	建築法規	専門	2	2年
5	建築学科	建築生産	専門	2	2年
6	建築学科	住宅計画	専門	2	2年
7	建築学科	設計演習Ⅱ	専門	3	2年
8	建築学科	設計演習Ⅲ	専門	3	2年
9	建築学科	日本建築史	専門	2	2年
10	建築学科	建築設備Ⅰ	専門	2	2年
11	建築学科	学外研修	専門	2	3年
12	建築学科	技術者倫理	専門	2	3年
13	建築学科	エコロジカルデザイン	専門	2	3年
14	建築学科	住宅デザイン論	専門	2	3年
15	建築学科	都市計画	専門	2	3年
16	建築学科	住環境ユニバーサルデザイン	専門	2	3年
17	建築学科	インテリアデザイン・色彩学	専門	2	3年
18	建築学科	西洋建築史	専門	2	3年
19	建築学科	建築デザイン論	専門	2	3年
20	建築学科	環境デザイン	専門	2	3年
21	建築学科	鉄筋コンクリート構造	専門	2	3年
22	建築学科	建築設備Ⅱ	専門	2	3年
23	建築学科	建築設備設計演習	専門	2	3年
24	建築学科	設計演習Ⅳ-1	専門	1.5	3年
25	建築学科	設計演習Ⅳ-2	専門	1.5	3年
26	建築学科	設計演習Ⅴ-1	専門	1.5	3年
27	建築学科	設計演習Ⅴ-2	専門	1.5	3年
28	建築学科	構造材料実験	専門	1	3年
29	建築学科	構造部材実験	専門	1	3年
30	建築学科	構造計画	専門	2	4年
31	建築学科	設計演習Ⅵ	専門	2	4年
32	建築学科	設備工学演習	専門	1	4年
建築学科		総単位数		62	

1	工学プロジェクトコース	コンピュータ演習	共通	2	1年
2	工学プロジェクトコース	プロジェクトⅠ	共通	2	2年
3	工学プロジェクトコース	プロジェクトⅡ	共通	2	2年
4	工学プロジェクトコース	プロジェクトⅢ	共通	2	3年
5	工学プロジェクトコース	プロジェクトⅣ	共通	2	3年
工学プロジェクトコース		総単位数		10	

## 総合情報学部

## 2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	情報科学科	プログラミング基礎	専門	2	1年
2	情報科学科	応用プログラミングⅠ	専門	2	1年
3	情報科学科	応用プログラミングⅡ	専門	2	1年
4	情報科学科	情報処理入門	専門	2	1年
5	情報科学科	基礎数学Ⅰ	専門	2	1年
6	情報科学科	基礎数学Ⅱ	専門	2	1年
7	情報科学科	情報科学概論	専門	1	1年
8	情報科学科	WebプログラミングⅠ	専門	2	2年
9	情報科学科	WebプログラミングⅡ	専門	2	2年
10	情報科学科	デジタル映像表現	専門	2	2年
11	情報科学科	データ構造Ⅰ	専門	1	2年
12	情報科学科	アルゴリズムⅠ	専門	1	2年
13	情報科学科	データ解析プログラミング	専門	2	2年
14	情報科学科	コンピュータグラフィックス	専門	2	2年
15	情報科学科	離散数学Ⅱ	専門	2	3年
16	情報科学科	プログラミング言語	専門	2	3年
17	情報科学科	AⅠ	専門	2	3年
18	情報科学科	インタラクティブユーザーインタフェース	専門	2	3年
19	情報科学科	コンピュータグラフィックス演習	専門	2	3年
20	情報科学科	デジタルメディアⅠ	専門	2	3年
21	情報科学科	デジタルメディアⅡ	専門	2	3年
22	情報科学科	Web・モバイルⅠ	専門	2	3年
23	情報科学科	ビッグデータⅡ	専門	2	3年
24	情報科学科	機械学習	専門	2	3年
25	情報科学科	自然言語処理	専門	1	3年
26	情報科学科	メディアリテラシ	専門	2	3年
情報科学科			総単位数	48	

生物地球学部  
2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	生物地球学科	野外調査法実習Ⅰ	専門	2	1年
2	生物地球学科	園芸学概論	専門	2	1年
3	生物地球学科	地理学概論	専門	2	1年
4	生物地球学科	地球科学概論Ⅰ	専門	2	1年
5	生物地球学科	エコ・ツーリズム技法	専門	2	1年
6	生物地球学科	天文地学実習	専門	2	2年
7	生物地球学科	植物生理学	専門	2	2年
8	生物地球学科	日本地誌	専門	2	2年
9	生物地球学科	地質学	専門	2	2年
10	生物地球学科	地質図学	専門	2	2年
11	生物地球学科	古環境学	専門	2	2年
12	生物地球学科	生物地球特別講義Ⅱ	専門	1	2年
13	生物地球学科	古生物学概論	専門	2	2年
14	生物地球学科	防災気象学	専門	2	2年
15	生物地球学科	動物系統学	専門	2	2年
16	生物地球学科	水理学	専門	1	2年
17	生物地球学科	資源植物学	専門	2	3年
18	生物地球学科	進化生態学	専門	2	3年
19	生物地球学科	環境動物学	専門	2	3年
20	生物地球学科	動物学実習	専門	4	3年
21	生物地球学科	自然地理学	専門	2	3年
22	生物地球学科	堆積学	専門	2	3年
23	生物地球学科	古生物学実習	専門	4	3年
24	生物地球学科	植物園芸学実習	専門	4	3年
25	生物地球学科	水文気象観測学	専門	2	3年
26	生物地球学科	土砂災害防止法	専門	2	3年
27	生物地球学科	応用地質学	専門	2	3年
生物地球学科		総単位数		58	



教育学部  
2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	学部共通科目	インターンシップ入門	共通	1	1年
2	学部共通科目	人間を読みとく B	共通	2	1年
3	学部共通科目	社会を読みとく A	共通	2	1年
4	学部共通科目	社会を読みとく B	共通	2	1年
5	学部共通科目	自然を読みとく	共通	2	1年
6	学部共通科目	基盤化学実験	共通	2	1年
7	学部共通科目	ブドウ・ワイン概論	共通	2	1年
8	学部共通科目	ブドウ栽培とワイン醸造学	共通	2	1年
9	学部共通科目	科学ボランティア実践指導 1	共通	1	1年
10	学部共通科目	リーダーシップ論	共通	2	1年
11	学部共通科目	マナーマイスター講座初級	共通	2	1年
12	学部共通科目	マナーマイスター・アドバンスト A (海外)	共通	2	1年
13	学部共通科目	リーダーシップ研修 A (国内)	共通	1	1年
14	学部共通科目	伝える力 (文章表現法応用編)	共通	2	2年
15	学部共通科目	生命の化学概論	共通	1	2年
16	学部共通科目	発酵と微生物	共通	1	2年
学部共通科目		総単位数		27	

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	初等教育学科	初等社会科内容論	専門	2	1年
2	初等教育学科	算数科内容論	専門	2	1年
3	初等教育学科	初等理科内容論	専門	2	1年
4	初等教育学科	教育現場観察実習（初等）	専門	1	1年
5	初等教育学科	探究活動Ⅱ A	専門	1	1年
6	初等教育学科	探究活動Ⅱ B	専門	1	1年
7	初等教育学科	探究活動Ⅱ C	専門	1	1年
8	初等教育学科	探究活動Ⅰ	専門	1	1年
9	初等教育学科	初等国語科内容論	専門	2	2年
10	初等教育学科	図画工作科内容論	専門	2	2年
11	初等教育学科	初等家庭科内容論	専門	2	2年
12	初等教育学科	初等国語科教育法	専門	2	2年
13	初等教育学科	初等理科教育法	専門	2	2年
14	初等教育学科	初等家庭科教育法	専門	2	2年
15	初等教育学科	教材分析・開発演習 A（国語・社会・家庭）	専門	2	2年
16	初等教育学科	教材分析・開発演習 B（理科・算数・生活）	専門	2	2年
17	初等教育学科	外国語活動の指導法	専門	2	2年
18	初等教育学科	現代教育課題論	専門	2	2年
19	初等教育学科	E S D理論と実践	専門	2	2年
20	初等教育学科	科学ボランティア活動	専門	1	2年
21	初等教育学科	初等英語科教育法	専門	2	2年
22	初等教育学科	総合的な学習の時間の理論と方法（初等）	専門	2	2年
23	初等教育学科	教材分析・開発演習 B（理科・算数・生活）	専門	2	2年
24	初等教育学科	初等社会科教育法	専門	2	3年
25	初等教育学科	算数科教育法	専門	2	3年
26	初等教育学科	図画工作科教育法	専門	2	3年
27	初等教育学科	小学校教育実習事前・事後指導	専門	1	3年
28	初等教育学科	小学校教育実習Ⅰ	専門	2	3年
29	初等教育学科	小学校教育実習Ⅱ	専門	2	3年
30	初等教育学科	教材分析・開発演習 C（音楽・図工・体育）	専門	2	3年
31	初等教育学科	I C T活用教育	専門	2	3年
32	初等教育学科	フィールド観察実習	専門	1	3年
33	初等教育学科	教材分析・開発演習 C（音楽・図工・体育）	専門	2	3年
34	初等教育学科	教職実践演習（小学校）	専門	2	4年
35	初等教育学科	理数教育の方法と実践	専門	2	4年
	初等教育学科	総単位数		62	

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	中等教育学科	教育現場観察実習	専門	1	1年
2	中等教育学科	探究活動Ⅰ	専門	1	1年
3	中等教育学科	現代人とことば	専門	2	1年
4	中等教育学科	国語科教育法Ⅰ	専門	2	2年
5	中等教育学科	国語科教育法Ⅱ	専門	2	2年
6	中等教育学科	英語科教育法Ⅰ	専門	2	2年
7	中等教育学科	英語科教育法Ⅱ	専門	2	2年
8	中等教育学科	国語探究Ⅰ	専門	1	2年
9	中等教育学科	教育ボランティアⅠ	専門	1	2年
10	中等教育学科	教育ボランティアⅡ	専門	1	2年
11	中等教育学科	国語科教育法Ⅲ	専門	2	3年
12	中等教育学科	国語科教育法Ⅳ	専門	2	3年
13	中等教育学科	英語科教育法Ⅲ	専門	2	3年
14	中等教育学科	英語科教育法Ⅳ	専門	2	3年
15	中等教育学科	教育実習事前・事後指導	専門	1	3年
16	中等教育学科	国語科教材分析・開発演習B	専門	2	3年
17	中等教育学科	ICT活用教育	専門	2	3年
18	中等教育学科	総合的な学習の時間の理論と方法	専門	2	3年
19	中等教育学科	国語科教育の内容と実践	専門	2	3年
20	中等教育学科	英語科教育の内容と実践	専門	2	3年
21	中等教育学科	教育実習Ⅰ	専門	1	4年
22	中等教育学科	教育実習Ⅱ	専門	3	4年
23	中等教育学科	教職実践演習(中・高)	専門	2	4年
中等教育学科		総単位数	40		

経営学部

2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	経営学科	ベンチャービジネス論	専門	2	1年
2	経営学科	地域と伝統	専門	2	1年
3	経営学科	経営学基礎	専門	2	1年
4	経営学科	社会学基礎	専門	2	1年
5	経営学科	経営情報基礎	専門	2	1年
6	経営学科	実践キャリア学Ⅱ	専門	2	2年
7	経営学科	まちづくりと商業	専門	2	2年
8	経営学科	経営戦略	専門	2	2年
9	経営学科	経営情報	専門	2	2年
10	経営学科	現代のメディア	専門	2	2年
11	経営学科	観光ビジネス	専門	2	3年
12	経営学科	リスクマネジメント	専門	2	3年
13	経営学科	イノベーション・ラボⅠ	専門	4	3年
14	経営学科	イノベーション・ラボⅡ	専門	4	3年
15	経営学科	経営システム	専門	2	3年
16	経営学科	ジャーナリズム論	専門	2	3年
経営学科		総単位数		36	

獣医学部  
2021年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

No	所属	授業科目名	専門・共通	単位数	対象学年
1	学部共通科目(今治)	日本史 A	共通	1	1年
2	学部共通科目(今治)	日本史 B	共通	1	1年
3	学部共通科目(今治)	政治学 A	共通	1	1年
4	学部共通科目(今治)	政治学 B	共通	1	1年
5	学部共通科目(今治)	社会と人間 A	共通	1	1年
6	学部共通科目(今治)	社会と人間 B	共通	1	1年
7	学部共通科目(今治)	文章表現法基礎編 A	共通	1	1年
8	学部共通科目(今治)	文章表現法基礎編 B	共通	1	1年
9	学部共通科目(今治)	教養演習 A	共通	1	1年
10	学部共通科目(今治)	教養演習 B	共通	1	1年
11	学部共通科目(今治)	現代人の科学 C	共通	1	1年
12	学部共通科目(今治)	インターンシップ概論	共通	1	2年
13	学部共通科目(今治)	文章表現法応用編 A	共通	1	2年
14	学部共通科目(今治)	文章表現法応用編 B	共通	1	2年
学部共通科目(今治)			総単位数	14	

1	獣医学科	動物関連キャリア概論	専門	1	1年
2	獣医学科	化学	専門	1	1年
3	獣医学科	獣医形態機能学 II	専門	2	1年
4	獣医学科	獣医組織学実習	専門	1	1年
5	獣医学科	医動物学	専門	2	2年
6	獣医学科	人獣共通感染症学	専門	2	2年
7	獣医学科	家禽疾病学	専門	1	2年
8	獣医学科	獣医事法規	専門	1	3年
9	獣医学科	動物感染症学	専門	2	3年
10	獣医学科	食品衛生学	専門	2	3年
11	獣医学科	食品衛生学実習	専門	1	3年
12	獣医学科	臨床検査学入門	専門	1	3年
獣医学科			総単位数	17	

1	獣医保健看護学科	動物関連キャリア概論	専門	1	1年
2	獣医保健看護学科	獣医事法規	専門	1	1年
3	獣医保健看護学科	動物形態機能学 II	専門	2	1年
4	獣医保健看護学科	動物看護学概論	専門	2	1年
5	獣医保健看護学科	化学	専門	1	1年
6	獣医保健看護学科	人獣共通感染症学	専門	2	2年
7	獣医保健看護学科	獣医疫学	専門	2	2年
8	獣医保健看護学科	医動物学	専門	2	2年
9	獣医保健看護学科	外科動物看護技術学	専門	2	3年
10	獣医保健看護学科	動物危機管理学	専門	2	4年
11	獣医保健看護学科	レギュラトリー科学	専門	1	4年
12	獣医保健看護学科	動物理学療法実習	専門	2	4年
獣医保健看護学科			総単位数	20	