

生命農学科

この表は、生命農学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。
 左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。
 履修登録については、次のとおりになります。
 ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
 その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
 ③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者				
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位	
アグリ	1	必修	アグリサイエンス概論	2	1	必修	生命農学概論	2	
生農	1	必修	植物生態学（集中）	2		必修	植物生態学	2	
アグリ	2	選択必修	植物生理学	2		必修	植物生理学	2	
アグリ	1	必修	遺伝学入門	2		必修	植物遺伝学	2	
			閉講			必修	生命農学実習Ⅰ	1	
生農	1	選択	食料生産科学（集中）	2		選択	食料生産科学	2	
アグリ	2	選択必修	植物形態学	2		選択	植物形態・分類学	2	
環境	1	必修	生態学	2		選択	景観生態学	2	
アグリ	1	必修	細胞・発生学	2		選択	基礎細胞学	2	
生農	1	選択	植物栄養学（集中）	2		選択	植物栄養学	2	
環境	2	必修	土壌科学分析	2		選択	土壌科学	2	
アグリ	2	必修	アグリサイエンステクノロジー	2		選択	アグリバイオテクノロジー入門	2	
アグリ	1	必修	農業のすがた	2		選択	農学原論	2	
アグリ	1	必修	生化学	2		選択	生物化学	2	
アグリ	1	必修	分子生物学	2		選択	分子生物学	2	
生農	2	必修	植物生命科学（集中）	2		2	必修	植物生命科学	2
アグリ	2	選択必修	作物学Ⅰ	2			必修	作物生産学Ⅰ	2
アグリ	3	選択必修	果樹園芸学	2			必修	果樹園芸学	2
アグリ	2	選択必修	野菜園芸学	2			必修	野菜園芸学	2
アグリ	2	選択必修	フラワー園芸学Ⅰ	2			必修	花き園芸学	2
アグリ	2	選択必修	植物遺伝育種学	2			必修	植物育種学	2
アグリ	2	選択必修	植物病理学	2	必修		植物病理学	2	
生農	2	必修	応用昆虫学（集中）	2	必修		応用昆虫学	2	
環境	2	必修	緑地環境学	2	必修		造園緑地学	2	
生農	2	必修	生命農学実験Ⅰ（集中）	2	必修		生命農学実験Ⅰ	2	
生農	2	必修	生命農学実習Ⅱ（集中）	2	必修		生命農学実習Ⅱ	2	
生農	2	選択	作物生産学Ⅱ	2	選択		作物生産学Ⅱ	2	
生農	2	選択	果樹分子生理学（集中）	2	選択		果樹分子生理学	2	
生農	2	選択	野菜生理機能科学（集中）	2	選択		野菜生理機能科学	2	
生農	2	選択	花き分子生理学（集中）	2	選択		花き分子生理学	2	
生農	2	選択	植物遺伝工学（集中）	2	選択		植物遺伝工学	2	
生農	2	選択	植物病原微生物学（集中）	2	選択		植物病原微生物学	2	
生農	2	選択	害虫制御論（集中）	2	選択		害虫制御論	2	
生農	2	選択	都市緑化技術論（集中）	2	選択		都市緑化技術論	2	
環境	2	選択	環境計画学	2	選択		緑地環境計画学	2	
生農	2	選択	ランドスケープ演習（集中）	2	選択		ランドスケープ演習	2	
			閉講		選択	実験情報解析演習	2		

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
生農	3	必修	生命農学実験Ⅱ（集中）	2	3	必修	生命農学実験Ⅱ	2
生農	3	必修	生命農学実験Ⅲ（集中）	2		必修	生命農学実験Ⅲ	2
生農	3	必修	生命農学演習Ⅰ（集中）	2		必修	生命農学演習Ⅰ	2
生農	3	選択	作物生理機能科学（集中）	2		選択	作物生理機能科学	2
生農	3	選択	分子植物育種学（集中）	2		選択	分子植物育種学	2
生農	3	選択	分子植物成長制御論（集中）	2		選択	分子植物成長制御論	2
生農	3	選択	植物医科学（集中）	2		選択	植物医科学	2
生農	3	選択	昆虫ゲノム医科学（集中）	2		選択	昆虫ゲノム医科学	2
アグリ	3	選択	施設園芸学	2		選択	植物環境調節学	2
			閉講			選択	農薬科学	2
生農	3	選択	アグリバイオテクノロジー実験法（集中）	2		選択	アグリバイオテクノロジー実験法	2
生農	3	選択	アグリバイオインフォマティクス論（集中）	2		選択	アグリバイオインフォマティクス論	2
			閉講			選択	緑地工学	2
			閉講			選択	自然保護政策論	2
			閉講			選択	芝草学	2
生農	3	選択	農と緑のまちづくり論（集中）	2		選択	農と緑のまちづくり論	2
生農	3	選択	エコロジカル・デザイン論（集中）	2	選択	エコロジカル・デザイン論	2	
			閉講		選択	園芸福祉論	2	
			閉講		選択	園芸デザイン演習	2	
生農	4	必修	生命農学演習Ⅱ（正規または集中）	2	4	必修	生命農学演習Ⅱ	2
生農	4	必修	卒業研究	6		必修	卒業研究	6
生農	4	選択	生命農学特別講義	2		選択	生命農学特別講義	2
生農	4	選択	学外実習	1		選択	学外実習	1

<注意事項>
特記事項なし

生命化学科

この表は、生命化学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことでの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
- ③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者				
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位	
バイオ	1	必修	有機化学	2	1	必修	有機化学 ※	2	
生化	1	必修	物理化学	2		必修	物理化学	2	
			閉講			必修	無機化学	2	
			閉講			必修	生命化学概論	2	
バイオ	1	必修	生物の有機化学	2		必修	生物化学Ⅰ ※	2	
環境	2	必修	土壌科学分析	2		必修	土壌科学	2	
バイオ	1	必修	微生物学	2		必修	微生物学 ※	2	
生化	1	必修	生命化学基礎実験（集中）	2		必修	生命化学基礎実験	2	
バイオ	2	選択	代謝生化学	2		2	必修	生物化学Ⅱ	2
バイオ	2	必修	ケミカルバイオロジー	2			必修	生物有機化学	2
生化	2	必修	酵素化学	2	必修		酵素化学	2	
生化	2	必修	環境化学	2	必修		環境化学	2	
アグリ	3	選択必修	土壌・植物栄養学	2	必修		植物栄養学	2	
生化	2	必修	土壌化学実験（集中）	2	必修		土壌化学実験	2	
			閉講		必修		微生物学実験	2	
生化	2	必修	植物生理学（集中）	2	必修		植物生理学	2	
バイオ	2	選択	人体と生命の科学	2	必修		動物生理学 ※	2	
食開	3	選択	食品成分化学	2	必修		食品化学	2	
生化	2	必修	生物有機化学実験	2	必修		生物有機化学実験	2	
生化	2	必修	発酵化学実験（集中）	2	必修		発酵化学実験	2	
バイオ	2	選択	分析化学	2	必修		生命化学実験法Ⅰ	2	
生化	2	必修	生命化学実験法Ⅱ	2	必修		生命化学実験法Ⅱ	2	
動物	1	必修	動物細胞生物学	2	選択		動物細胞科学	2	
			閉講		選択		農業科学	2	
			閉講		選択		専門基礎英語	2	
			閉講		選択		生命化学フィールド実習	2	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
環境	3	選択	環境微生物学	2	3	必修	環境微生物学	2
バイオ	2	必修	分子栄養学	2		必修	栄養生化学	2
生化	3	必修	食品化学実験（集中）	2		必修	食品化学実験	2
バイオ	2	選択	食と健康科学	2		必修	食品機能化学	2
生化	3	必修	栄養生理化学実験（集中）	2		必修	栄養生理化学実験	2
バイオ	1	必修	分子生物学	2		必修	分子生物学	2
バイオ	2	選択	発酵科学	2		必修	発酵化学	2
食開	3	選択	食保存の科学	2		必修	食品保蔵学	2
バイオ	2	必修	栄養科学	2		必修	栄養化学	2
バイオ	3	選択必修	バイオサイエンス解析法Ⅱ	2		必修	生命化学実験法Ⅲ	2
アグリ	2	必修	アグリサイエンステクノロジー	2		必修	生命化学実験法Ⅳ ※	2
バイオ	3	選択	食品衛生学	2		必修	食品衛生学	2
バイオ	2	必修	微生物生理学	2		必修	微生物生化学	2
生化	3	必修	植物栄養生理学実験（集中）	2		必修	植物栄養生理学実験	2
バイオ	2	選択	バイオマスを活かす	2		選択	応用生物化学	2
バイオ	2	選択	植物細胞分子生物学	2		選択	植物細胞科学	2
バイオ	3	選択	生物統計解析学	2		選択	生物統計学	2
環境	2	選択	土壌循環学	2		選択	土壌生産化学	2
生化	3	選択	肥料動態学	2		選択	肥料動態学	2
バイオ	3	選択	バイオインフォマティクス	2		選択	バイオインフォマティクス	2
生化	3	選択	専門英語Ⅰ	2	選択	専門英語Ⅰ	2	
生化	3	選択	専門英語Ⅱ	2	選択	専門英語Ⅱ	2	
生化	4	必修	卒業研究	6	4	必修	卒業研究	6
			閉講			選択	植物病理学	2
			閉講			選択	生物化学工学	2
			閉講			選択	飼料学	2
			閉講			選択	作物学	2
生化	4	選択	サイエンスプレゼンテーション	2	選択	サイエンスプレゼンテーション	2	

<注意事項>

獣医学科

この表は、獣医学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
獣医	1	必修	獣医学概論	2	1	必修	獣医学概論	2
獣医	1	必修	獣医倫理・動物福祉学	2		必修	獣医倫理・動物福祉学	2
獣医	1	必修	獣医解剖学A	2		必修	獣医解剖学A	2
獣医	1	必修	獣医解剖学B	2		必修	獣医解剖学B	2
獣医	1	必修	動物遺伝育種学	2		必修	動物遺伝育種学	2
獣医	1	必修	獣医生理学A	2		必修	獣医生理学A	2
獣医	1	必修	獣医生理学B	2		必修	獣医生理学B	2
獣医	1	必修	獣医生化学A	2		必修	獣医生化学A	2
獣医	1	必修	獣医生化学B	2		必修	獣医生化学B	2
			閉講			必修	基礎獣医学演習	1
獣医	1	選択	分子生物学	2		選択	分子生物学	2
獣医	2	必修	放射線生物学	1	2	必修	放射線生物学	1
獣医	2	必修	獣医解剖学実習A	1		必修	獣医解剖学実習A	1
獣医	2	必修	獣医解剖学実習B	1		必修	獣医解剖学実習B	1
獣医	2	必修	獣医組織・発生学	2		必修	獣医組織・発生学	2
獣医	2	必修	獣医組織学実習	1		必修	獣医組織学実習	1
獣医	2	必修	獣医生理学実習	1		必修	獣医生理学実習	1
獣医	2	必修	獣医生化学実習	1		必修	獣医生化学実習	1
獣医	2	必修	獣医薬理学A	2		必修	獣医薬理学A	2
獣医	2	必修	実験動物学A	2		必修	実験動物学A	2
獣医	2	必修	動物行動学	2		必修	動物行動学	2
獣医	2	必修	獣医微生物学A	2		必修	獣医微生物学A	2
獣医	2	必修	獣医微生物学B	2		必修	獣医微生物学B	2
			閉講			必修	獣医微生物学実習A	1
獣医	2	必修	獣医微生物学実習B	1		必修	獣医微生物学実習B ※	1
獣医	2	必修	獣医免疫学	2		必修	獣医免疫学	2
獣医	2	必修	獣医病理学A	2		必修	獣医病理学A	2
獣医	2	必修	獣医寄生虫病学A	2		必修	獣医寄生虫病学A	2
獣医	2	選択	動物品種論	2		選択	動物品種論	2
獣医	2	選択	生物統計学	2		選択	生物統計学	2
獣医	2	選択	牧場実習	1	選択	牧場実習	1	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
獣医	3	必修	獣医薬理学B	2	3	必修	獣医薬理学B ※	2
獣医	3	必修	獣医薬理学実習	1		必修	獣医薬理学実習	1
獣医	3	必修	実験動物学B	1		必修	実験動物学B	1
獣医	3	必修	実験動物学実習	1		必修	実験動物学実習	1
獣医	3	必修	魚病学A	2		必修	魚病学A	2
獣医	3	必修	魚病学B	1		必修	魚病学B	1
獣医	3	必修	動物感染症学A	2		必修	動物感染症学A	2
獣医	3	必修	獣医病理学B	2		必修	獣医病理学B ※	2
獣医	3	必修	獣医病理学C	1		必修	獣医病理学C	1
獣医	3	必修	獣医病理学実習A	1		必修	獣医病理学実習A	1
獣医	3	必修	獣医病理学実習B	1		必修	獣医病理学実習B	1
獣医	3	必修	獣医寄生虫病学B	2		必修	獣医寄生虫病学B	2
獣医	3	必修	獣医寄生虫病学実習	1		必修	獣医寄生虫病学実習	1
獣医	3	必修	毒性学	2		必修	毒性学	2
獣医	3	必修	毒性学実習	1		必修	毒性学実習	1
獣医	3	必修	獣医公衆衛生学総論	1		必修	獣医公衆衛生学総論	1
獣医	3	必修	人獣共通感染症学	2		必修	人獣共通感染症学 ※	2
獣医	3	必修	疫学	2		必修	疫学 ※	2
獣医	3	必修	獣医画像診断学A	2		必修	獣医画像診断学A ※	2
獣医	3	必修	獣医臨床繁殖学A	2		必修	獣医臨床繁殖学A	2
獣医	3	必修	獣医外科学総論	1		必修	獣医外科学総論 ※	1
獣医	3	必修	獣医手術学総論	1		必修	獣医手術学総論 ※	1
獣医	3	必修	馬臨床学	1		必修	馬臨床学 ※	1
獣医	3	必修	産業動物臨床学A	1		必修	産業動物臨床学A ※	1
獣医	3	必修	獣医内科学総論	1		必修	獣医内科学総論	1
獣医	3	必修	獣医内分泌代謝病学	1		必修	獣医内分泌代謝病学	1
獣医	3	必修	獣医臨床病理学	2		必修	獣医臨床病理学	2
獣医	3	必修	獣医血液病学	1		必修	獣医血液免疫病学	1
獣医	3	必修	獣医皮膚病学	1	必修	獣医皮膚病学	1	
獣医	3	選択	獣医臨床解剖学演習	1	選択	獣医臨床解剖学演習 ※	1	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
獣医	4	必修	魚病学実習	1	4	必修	魚病学実習	1
獣医	4	必修	動物感染症学B	2		必修	動物感染症学B	2
獣医	4	必修	動物感染症学実習	1		必修	動物感染症学実習	1
獣医	4	必修	獣医公衆衛生学実習	1		必修	獣医公衆衛生学実習	1
獣医	4	必修	食品衛生学	2		必修	食品衛生学 ※	2
獣医	4	必修	食品衛生学実習	1		必修	食品衛生学実習	1
獣医	4	必修	動物衛生学	2		必修	動物衛生学	2
獣医	4	必修	動物衛生学実習	1		必修	動物衛生学実習	1
獣医	4	必修	環境衛生学	2		必修	環境衛生学 ※	2
獣医	4	必修	獣医臨床繁殖学B	2		必修	獣医臨床繁殖学B	2
獣医	4	必修	獣医臨床繁殖学実習	1		必修	獣医臨床繁殖学実習	1
獣医	4	必修	獣医軟部組織外科学	2		必修	獣医軟部組織外科学	2
獣医	4	必修	産業動物臨床学B	2		必修	産業動物臨床学B	2
獣医	4	必修	獣医呼吸循環器病学	2		必修	獣医呼吸循環器病学	2
獣医	4	必修	獣医運動器病学	1		必修	獣医運動器病学	1
獣医	4	必修	獣医麻酔学	1		必修	獣医麻酔学	1
獣医	4	必修	獣医臨床行動学	1		必修	獣医臨床行動学	1
獣医	4	必修	小動物内科学実習A	1		必修	小動物内科学実習A ※	1
獣医	4	必修	小動物外科学実習A	1		必修	小動物外科学実習A	1
獣医	4	必修	獣医臨床病理学実習	1		必修	獣医臨床病理学実習 ※	1
獣医	4	必修	獣医消化器病学	2	必修	獣医消化器病学	2	
獣医	4	必修	獣医臨床腫瘍学	1	必修	獣医臨床腫瘍学	1	
獣医	4	必修	獣医画像診断学B	1	必修	獣医画像診断学B	1	
獣医	4	選択	エキゾチックアニマル学演習	1	選択	エキゾチックアニマル学演習 ※	1	
獣医	4	選択	獣医応用免疫学演習	1	選択	獣医応用免疫学演習 ※	1	

<注意事項>

※ 学級担任と科目担当者の指示に従って受講してください。

動物資源科学科

この表は、動物資源科学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったこと」の表示になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
動物	1	必修	最新の動物学	2	1	必修	動物資源科学概論	2
			閉講	2		必修	動物遺伝学	2
動資	1	必修	化学概論（集中）	2		必修	化学概論	2
動物	1	必修	動物生理学	2		必修	動物生理学	2
動物	1	必修	動物形態学	2		必修	動物形態学	2
動資	1	必修	動物生殖学（集中）	2		必修	動物生殖学	2
動物	1	必修	動物の多様性	2		必修	野生動物学	2
			閉講	2		必修	動物資源経済学	2
動物	1	必修	生化学	2		必修	基礎生化学	2
			閉講			選択必修	牧場実習	1
獣医	2	選択	生物統計学	2		必修	生物統計学	2
動物	2	選択	生殖生物学	2		必修	生殖生理学	2
動資	2	必修	飼料資源学（集中）	2		必修	飼料資源学	2
動物	2	選択	微生物学	2		必修	微生物学	2
食開	2	選択	乳製品科学	2	必修	ミルク科学	2	
動資	2	必修	動物資源科学実験（集中）	1	必修	動物資源科学実験	1	
アグリ	2	選択必修	動物遺伝育種学	2	必修	動物育種学	2	
動資	2	必修	動物衛生学（集中）	2	必修	動物衛生学	2	
動資	2	必修	肉と卵の科学（集中）	2	必修	肉と卵の科学	2	
動資	2	必修	畜産経営学	2	必修	畜産経営学	2	
動資	2	必修	栄養生理学（集中）	2	必修	栄養生理学	2	
看護	1	必修	愛玩動物学	2	2	必修	伴侶動物学	2
アグリ	2	選択必修	栄養・飼養学	2		必修	動物応用栄養学	2
動物	2	選択	実験動物学	2		選択	実験動物学	2
動物	2	選択	免疫生物学	2		選択	免疫生物学	2
動物	2	選択	動物生態学	2		選択	動物生態学	2
食開	1	必修	食品開発基礎理論 I	2		選択	化学実験の基礎	2
動資	2	選択必修	動物生理学実験（集中）	1		選択必修	動物生理学実験	1
動物	2	必修	分子生物学	2		選択	分子生物学	2
			閉講			選択	畜産マーケティング論	2

令和8年度					令和4年度以前入学者				
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位	
動資	2	選択必修	微生物学実習（集中）	1		選択必修	微生物学実習	1	
			閉講				選択必修		動物資源科学インターンシップ
			閉講				選択		草地・飼料作物学
			閉講				選択		情報処理論
動資	3	必修	動物資源科学演習	1	3	必修	動物資源科学演習	1	
アグリ	3	選択必修	産業動物飼育計画論	2		選択	産乳科学	2	
動資	3	選択	動物疾病学	2		選択	動物疾病学	2	
アグリ	2	選択必修	産業動物品種論	2		選択	資源動物論	2	
食開	2	必修	食品機能化学	2		選択	動物性食品機能学	2	
食ビ	2	選択	食料政策	2		選択	動物関連法規・政策	2	
			閉講			選択必修	動物生殖学実験		
動資	3	選択必修	動物栄養学実験（集中）	1		選択必修	動物栄養学実験	1	
			閉講			選択必修	伴侶動物学実習		
			閉講			選択必修	草地・飼料資源学実習		
			閉講			選択必修	動物資源経済学演習		
			閉講			選択必修	動物性食品科学実験		
			閉講			選択	産肉科学		
アグリ	3	選択必修	動物バイオテクノロジー	2		選択	生命工学	2	
看護	3	選択	動物心理学	2		選択	動物心理学	2	
動物	2	選択	動物行動学	2		選択	動物行動学	2	
動物	3	選択	動物園飼育管理学	2		選択	動物園学	2	
			閉講			選択必修	動物育種学実習		
バイオ	3	選択	食品衛生学	2		選択	食品衛生学	2	
			閉講			選択必修	動物形態学実習		
動物	2	選択	保全生物学	2		選択	保全生物学	2	
動物	2	選択	動物発生学	2		選択	細胞・発生生物学	2	
			閉講			選択	家禽学		
動物	3	選択必修	動物自然史博物館実習	1	選択必修	野生動物学実習	1		
動物	3	必修	動物の福祉と倫理	2	選択	アニマルセラピー・動物福祉論	2		
			閉講		選択	犬と猫の科学			
動資	4	必修	卒業研究	6	4	必修	卒業研究	6	

<注意事項>
特記事項なし

食品ビジネス学科

この表は、食品ビジネス学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことでの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
食ビ	1	必修	食品ビジネス学入門	2	1	必修	食品ビジネス学入門	2
食ビ	1	必修	調査論	2		必修	調査論	2
食ビ	1	必修	食品ビジネス基礎演習Ⅰ	1		必修	食品ビジネス基礎演習	1
食ビ	1	必修	食の経済学	2		選択	食の経済学	2
食ビ	1	選択	食と農の経済史	2		選択	食と農の経済史	2
食ビ	1	選択	食生活論	2		選択	食生活論	2
食ビ	1	選択	ミクロ経済学	2		選択	消費者と企業の経済学	2
食ビ	1	選択	マクロ経済学	2		選択	マクロ経済学	2
食ビ	1	選択	食品栄養学	2		選択	食品栄養学	2
食ビ	1	選択	食と素材	2		選択	食と素材	2
食ビ	1	選択	調理学	2		選択	調理学	2
食ビ		選択	食品産業の歴史（再開講）※2	2		選択	食品産業の歴史 ※2	2
			閉講			選択	プレゼンテーション入門 ※1	2
食ビ	2	必修	食品産業論	2		2	必修	食品産業論
食ビ	2	必修	食品企業経営学	2	必修		食品企業経営学	2
食ビ	2	必修	資源と環境の経済学	2	必修		資源と環境の経済学	2
食ビ	2	必修	現代農業論	2	必修		現代農業論	2
			閉講		必修		フィールドリサーチ ※1	2
食ビ	2	選択	産業組織論	2	選択		産業組織論	2
食ビ	2	選択	食品加工論	2	選択		食品加工論	2
食ビ	2	選択	簿記概論	2	選択		簿記入門	2
			閉講		選択		会計学の基礎 ※1	2
食ビ	2	選択	食品ビジネス戦略論	2	選択		食品ビジネス戦略論	2
食ビ	2	選択	食品経済統計学	2	選択		食品経済統計学	2
食ビ	2	選択	食料貿易論	2	選択		国際貿易・投資論	2
食ビ	2	選択	スローフード論	2	選択		スローフード論	2
食ビ	2	選択	農村資源の保全と活用	2	選択		農村資源の保全と活用	2
食ビ	2	選択	フードコーディネート論	2	選択		フードコーディネート論	2
食ビ	2	選択	食品の官能評価・鑑別論	2	選択		食品の官能評価・鑑別論	2
食ビ		選択	フィールドリサーチ特別演習（再開講）※2	1	選択		フィールドリサーチ特別演習 ※2	1
食ビ	2	選択	食農教育実習	2	選択		食料生産実習	2
食ビ	2	選択	調理学実習	2	選択		調理学実習	2
食ビ	2	選択	海外フードシステム現地研修	2	選択		海外フードシステム現地研修	2

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
食ビ	3	必修	食品マーケティング論	2	3	必修	食品マーケティング論	2
食ビ	3	必修	世界のフードシステム	2		必修	世界のフードシステム	2
食ビ	3	必修	食と農の社会学	2		必修	食と農の社会学	2
食ビ	3	必修	アグリビジネス論	2		必修	アグリビジネス論	2
食ビ		必修	食品ビジネス演習Ⅰ（再開講） ※2	2		必修	食品ビジネス演習Ⅰ ※2	2
食ビ	3	選択	フードサービス論	2		選択	フードサービス論	2
食ビ	3	選択	食品安全論	2		選択	食品安全論	2
食ビ	2	選択	食料政策	2		選択	食料政策	2
食ビ	3	選択	日本と世界の食文化	2		選択	日本と世界の食文化	2
食ビ	3	選択	フードツーリズム論	2		選択	グリーン・ツーリズム論	2
食ビ		選択	消費者行政（再開講） ※2	2		選択	消費者行政 ※2	2
食ビ	3	選択	経営分析論	2		選択	経営分析論	2
食ビ	3	選択	地域経済論	2		選択	地域経済論	2
食ビ	3	選択	食品の企画と開発	2		選択	食品の企画と開発	2
食ビ	3	選択	食品デザイン論	2		選択	食品デザイン論	2
食ビ	3	選択	フードスペシャリスト論	2		選択	フードスペシャリスト論	2
食ビ	3	選択	食品衛生管理学	2		選択	食品衛生管理学	2
食ビ	3	選択	食品ビジネス特別講義	2		選択	食品ビジネス特別講義	2
食ビ		選択	食品ビジネス特別演習Ⅰ（再開講） ※2	1		選択	食品ビジネス特別演習Ⅰ ※2	1
食ビ	3	選択	フードコーディネータ実習	1		選択	フードコーディネータ実習	1
食ビ	3	選択	食物学実験	1	選択	食物学実験	1	
			閉講		選択	食品ビジネスインターンシップ ※1	2	
食ビ		必修	食品ビジネス演習Ⅱ（再開講） ※2	2	4	必修	食品ビジネス演習Ⅱ	2
食ビ		必修	卒業研究（再開講） ※2	6		必修	卒業研究	6
食ビ	3	選択	組織マネジメント論	2		選択	人材マネジメント論	2
食ビ	3	選択	食品企業と社会的責任	2		選択	食品企業と社会的責任	2
食ビ	3	選択	食品関係法	2		選択	食品関係法	2
食ビ	2	選択	流通経済論	2		選択	ロジスティクス論	2
食ビ	2	選択	地域マネジメント論	2		選択	NGO・NPO論	2
食ビ		選択	食品ビジネス特別演習Ⅱ（再開講） ※2	1		選択	食品ビジネス特別演習Ⅱ	1

<注意事項>

※1 「令和4年度以前入学者」欄の科目のうち、「フィールドリサーチ」、「プレゼンテーション入門」、「会計学の基礎」、「食品ビジネスインターンシップ」については、閉講のため、再履修することはできません。

※2 「食品産業の歴史」、「フィールドリサーチ特別演習」、「食品ビジネス演習Ⅰ」、「消費者行政」、「食品ビジネス特別演習Ⅰ」、「食品ビジネス演習Ⅱ」、「卒業研究」、「食品ビジネス特別演習Ⅱ」は新カリキュラムでは開講されないため、旧カリキュラムの科目を再開講するものです。旧カリキュラムの該当単位未取得者はこれらの再開講科目を履修可能です。

※印のついていない科目は、「令和8年度」欄の科目（新カリキュラム）を履修して単位取得すれば、表の同じ行の「令和4年度以前入学者」欄の科目（旧カリキュラム）の単位に振り替えられます。

森林資源科学科

この表は、森林資源科学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
森林	1	必修	森林概論Ⅰ	2	1	必修	森林資源科学概論Ⅰ（生物環境系）	2
森林	1	必修	森林概論Ⅱ	2		必修	森林資源科学概論Ⅱ（資源系）	2
			閉講			必修	森林資源科学実習	2
森林	1	必修	森林植物学	2		必修	樹木学	2
森林	3	選択	森林生物多様性論	2		選択	森林生物の多様性と進化	2
森林	1	必修	森林基礎環境学	2		選択	森林圏基礎科学	2
森林	2	必修	森林政策学	2		選択	森林政策学	2
森林	1	必修	森林基礎材料学	2		選択	材料としての木材	2
森林	1	必修	森林基礎成分学	2		選択	森林基礎有機化学	2
森林	2	選択	森林基礎工学	2		選択	森林基礎力学	2
森資	1	選択	森林統計学（集中）	2		選択	森林統計学 ※	2
森林	2	選択	森林動物学	2		必修	森林動物学	2
森林	2	選択	森林昆虫学	2		必修	森林昆虫学	2
森林	1	必修	森林微生物学	2		必修	森林微生物学	2
森林	2	選択	森林土壌学	2	必修	森林土壌科学	2	
森林	1	必修	森林生態学	2	必修	森林生態学	2	
森林	3	選択	森林災害論	2	必修	自然災害論	2	
森林	2	必修	森林気象学	2	必修	森林水文気象学	2	
森林	1	必修	森林管理学	2	必修	森林計画学	2	
森林	2	選択	森林バイオマス生産学	2	必修	森林利用学	2	
森林	2	必修	木造住宅論	2	必修	木造住宅論	2	
森林	2	選択	森林資源材料学	2	必修	木材物理学	2	
森林	2	選択	森林資源成分学	2	必修	森林資源化学	2	
森林	2	必修	森林育成学	2	選択	造林学	2	
森林	2	選択	森林環境修復学	2	選択	環境緑化工学	2	
森林	2	選択	森林計測学	2	2	選択	森林計測学	2
森林	2	選択	森林計測学実習	1		選択	森林計測学実習	1
森資	2	選択	森林GIS（集中）	2		選択	森林GIS ※	2
森林	2	選択	森林機械学	2		選択	森林機械学	2
森林	3	選択	インテリアプランニング概論	2		選択	建築計画論	2
森林	2	選択	森林資源材料学実験	1		選択	木材物理学実験	1
森林	2	選択	バイオマス資源利用学	2		選択	バイオマス資源利用学	2
森林	2	選択	森林資源成分学実験	1		選択	森林資源化学実験	1
森林	1	必修	実践森林学	2		選択	実践森林資源科学	2
森林	2	選択	森林測量学	2		選択	森林測量学	2
森林	2	選択	森林測量学実習	1	選択	森林測量学実習	1	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
			閉講			選択	森林海外実習	2
			閉講			選択	森林資源科学インターンシップ	2
森林	1	選択	森林フィールド実習	1		選択	夏季演習林実習	1
			閉講			選択	冬季演習林実習	1

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
森資	3	必修	特別演習Ⅰ（集中）	2	3	必修	特別演習Ⅰ ※	2
森林	3	選択	森林病理学	2		選択	樹病学	2
森林	3	選択	森林ツーリズム論	2		選択	風致造園学	2
森林	3	選択	森林育成学実習	1		選択	造林学実習	1
森林	2	選択	森林生態学実習	1		選択	森林生態学実習	1
森林	3	選択	森林環境保全学	2		選択	山地保全学	2
森資	3	選択	山地保全学演習（集中）	2		選択	山地保全学演習 ※	2
森資	3	選択	森林水文気象学演習（集中）	2		選択	森林水文気象学演習 ※	2
森資	3	選択	建設材料学（集中）	2		選択	建設材料学 ※	2
森林	3	選択	森林空間情報学	2		選択	森林リモートセンシング	2
森林	3	選択	森林空間情報学実習	1		選択	森林航測学実習	1
森林	3	選択	森林ビジネス論	2		選択	森林・木材・環境ビジネス論	2
森資	3	選択	森林土木学（集中）	2		選択	森林土木学 ※	2
			閉講			選択	森林利用学実習	1
森資	3	選択	建築史・保存活用論（集中）	2		選択	建築史・保存活用論 ※	2
森林	3	選択	木材構造利用学	2		選択	木造建築構法	2
森資	3	選択	建築設計製図Ⅰ（集中）	2		選択	建築設計製図Ⅰ ※	2
森資	3	選択	建築設計製図Ⅱ（集中）	2		選択	建築設計製図Ⅱ ※	2
森資	3	選択	木材加工学（集中）	2		選択	木材加工学 ※	2
森林	3	選択	木材計測学実験	1		選択	木材計測学実験	1
森資	3	選択	木質材料学（集中）	2	選択	木質材料学 ※	2	
森林	3	選択	バイオマス資源利用学実験	1	選択	バイオマス資源利用学実験	1	
森林	2	選択	森林環境教育論	2	選択	森林環境教育論	2	
			閉講		選択	森林レクリエーション	2	
森資	4	必修	特別演習Ⅱ（集中）	2	4	必修	特別演習Ⅱ ※	2
森資	4	必修	卒業研究	6		必修	卒業研究 ※	6
森林	4	選択	森林科学英語	2		選択	専門英語	2
森林	4	選択	樹木・木材保存学	2		選択	木材防腐防虫学	2
森林	3	選択	森林生物多様性実習	1		選択	森林生物多様性実習	1
森資	4	選択	建築施工論（集中）	2		選択	建築施工論※	2
森資	4	選択	建築法規（集中）	2		選択	建築法規※	2
			閉講			選択	CAD製図	1
森資	4	選択	森林生物多様性実験（集中）	1		選択	森林生物多様性実験※	1
森資	4	選択	風致造園学実習（集中）	1		選択	風致造園学実習※	1

<注意事項>

※ 「森林統計学」、「建築計画論」、「森林GIS」、「特別演習Ⅰ」、「山地保全学演習」、「森林水文気象学演習」、「建設材料学」、「森林土木学」、「建築史・保存活用論」、「建築設計製図Ⅰ」、「建築設計製図Ⅱ」、「木材加工学」、「木質材料学」、「特別演習Ⅱ」、「卒業研究」、「建築施工論」、「建築法規」、「森林生物多様性実験」、「風致造園学実習」については、学級担任の指示に従ってください。

海洋生物資源科学科

この表は、海洋生物資源科学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
海洋	1	必修	海洋環境学	2	1	必修	海洋環境学	2
海洋	1	必修	無脊椎動物学	2		必修	無脊椎動物学	2
海洋	1	必修	増養殖学	2		必修	水族育成学	2
海洋	1	必修	海洋生物学概論	2		必修	海洋生物資源科学概論	2
海洋	1	必修	魚類学	2		必修	魚類学	2
海洋	1	必修	海洋基礎実習Ⅰ	1		必修	海洋基礎実習Ⅰ	1
海洋	1	必修	海洋基礎実習Ⅱ	1		必修	海洋基礎実習Ⅱ	1
海洋	1	選択	海生ほ乳類学	2		選択	海生ほ乳類学	2
海洋	1	選択	海洋基礎生物	2		選択	海洋基礎生物	2
海洋	1	選択	海洋基礎物理	2		選択	海洋基礎物理	2
海洋	1	選択	海洋基礎化学	2		選択	海洋基礎化学	2
海洋	2	選択	マリントキシン	2		選択	水族栄養学	2
海洋	1	選択	水族館論	2		選択	水族館論	2
海洋	1	選択	プランクトン学	2		選択	プランクトン学	2
海洋	3	選択	水族統計学（3年次開講科目）	2		選択	生物統計学	2
海洋	2	必修	生化学	2	2	必修	生化学	2
海洋	2	選択	漁業生産システム学	2		必修	漁業生産システム学	2
海洋	2	必修	水産利用学	2		必修	水産利用学	2
海洋	3	選択	水族環境学（3年次開講科目）	2		必修	増殖環境学	2
海洋	2	選択	水族生態学	2		選択	魚類生態学	2
海洋	2	選択	水族発生学	2		選択	水族発生学	2
海洋	2	選択	魚病学	2		選択	水族病理学	2
海洋	3	選択	食品微生物学（3年次開講科目）	2		選択	食品微生物学	2
海洋	2	選択	細胞組織学	2		選択	細胞生物学	2
海洋	2	選択	水族生理学	2		選択	水族生理学	2
海洋	3	選択	遺伝育種学（3年次開講科目）	2		選択	遺伝育種学	2
海洋	2	選択	海洋微生物学	2		選択	海洋微生物学	2
海洋	2	選択	行動生態学	2		選択	行動生態学	2
海洋	3	選択	海洋環境化学（3年次開講科目）	2		選択	海洋環境化学	2
海洋	2	選択	海洋環境学実験	1		選択	海洋環境学実験	1
海洋	2	選択	漁業生産システム学実験	1	選択	海洋生産学実験	1	
海洋	2	選択	食品衛生学実験	1	選択	増殖環境学実験	1	
海洋	2	選択	水産利用学実験	1	選択	水産利用学実験	1	
海洋	2	選択	魚病学実験	1	選択	水族育成病理学実験	1	
海洋	2	選択	水族生態学実験	1	選択	水族生態学実験	1	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
海洋	2	選択	水族生理学実験	1	3	選択	水族生理学実験	1
海洋	2	選択	生物機能化学実験	1		選択	生物機能化学実験	1
海洋	2	選択	小型船舶操縦法実習	1		選択	小型船舶操縦法実習	1
			閉講			選択	技術者の倫理入門	2
海資	3	必修	海洋生物資源科学演習Ⅰ（集中）	2		必修	海洋生物資源科学演習Ⅰ	2
海資	3	必修	海洋生物資源科学実習Ⅰ（集中）	2		必修	海洋生物資源科学実習Ⅰ	2
海洋	2	選択	水産資源学	2		選択	水族の統計解析	2
海洋	2	選択	底生生物学	2		選択	潮間帯の生態学	2
海洋	2	選択	水産食品化学	2		選択	水産食品化学	2
海洋	3	選択	食品加工学	2		選択	食品加工学	2
			閉講			選択	公衆衛生学	2
海洋	3	選択	バイオインフォマティクス論	2		選択	分子生態学	2
海洋	3	選択	魚群行動学	2		選択	魚群行動学	2
海洋	3	選択	魚類繁殖行動学	2		選択	魚類繁殖行動学	2
			閉講			選択	生物海洋学	2
海洋	2	選択	深海生物学	2		選択	深海生物学	2
			閉講		選択	海洋環境保全・修復学	2	
海洋	3	選択	海洋特別講義	2	選択	特別講義	2	
			閉講		選択	海洋気象学	2	
			閉講		選択	海洋法規	2	
海洋	3	選択	水産経済学	2	選択	フードビジネス論	2	
海資	3	選択	インターンシップ／学外研修（集中）	2	選択	インターンシップ／学外研修	2	
海洋	2	選択	水族免疫学	2	選択	水族生体防御学	2	
海洋	2	選択	生物有機化学	2	選択	基礎有機化学	2	
海洋	3	選択	分析化学	2	選択	分析化学	2	
海洋	3	選択	栄養生理学	2	選択	生理生化学	2	
海洋	3	選択	食品衛生学	2	選択	食品衛生学	2	
海資	4	必修	海洋生物資源科学演習Ⅱ（集中）	2	4	必修	海洋生物資源科学演習Ⅱ	2
海資	4	必修	海洋生物資源科学実習Ⅱ（集中）	2		必修	海洋生物資源科学実習Ⅱ	2
海資	4	必修	卒業研究	6		必修	卒業研究	6

<注意事項>

生物環境工学科

この表は、生物環境工学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
			閉講		1	必修	フレッシュマンセミナー	1
			閉講			必修	地域環境保全学概論	2
			閉講			必修	農村整備計画学	2
			閉講			必修	社会基盤施設工学概論	2
			閉講			必修	生物環境調節工学	2
			閉講			必修	基礎生態学	2
			閉講			必修	生物生産原論	2
環境	1	必修	生物圏水循環学	2		選択	地域環境水文学	2
環工	1	選択	土環境学（集中）	2		選択	土環境学	2
			閉講			選択	図学	2
環工	1	選択	建築文化史	2		選択	建築文化史	2
			閉講			選択	エコロジカルデザイン演習	1
			閉講		選択	生物工学	2	
			閉講		2	必修	農業施設学	2
			閉講			必修	バイオメカトロニクス	2
環境	2	必修	環境計測学	2		必修	測量学Ⅰ	2
			閉講			必修	測量学実習Ⅰ	2
環境	2	選択	水圏環境学	2		必修	水資源環境工学	2
環工	2	選択	応用数学	2		選択	応用数学	2
環工	2	選択	数理情報科学（集中）	2		選択	数理情報科学	2
			閉講			選択	技術者の物理学	2
			閉講			選択	建築設計製図Ⅰ	2
環境	2	必修	大気環境学	2		選択	大気環境科学	2
環工	2	選択	測量学Ⅱ	2		選択	測量学Ⅱ	2
環工	2	選択	基礎水理学（集中）オンデマンド	2		選択	基礎水理学	2
環工	2	選択	応用水理学（集中）オンデマンド	2		選択	応用水理学	2
環境	2	選択	陸域環境学	2		選択	環境化学	2
動物	2	選択	保全生物学	2		選択	動物生態・共生学	2
環工	2	選択	構造力学Ⅰ	2		選択	構造力学Ⅰ	2
環工	2	選択	構造力学Ⅱ	2		選択	構造力学Ⅱ	2
環工	2	選択	コンクリート工学	2		選択	コンクリート工学	2
環境	2	選択	土の力学	2		選択	土質力学	2
環工	2	選択	建築計画学（集中）	2		選択	建築計画学	2
			閉講		選択	建築構造学	2	
			閉講		選択	生物生産システム工学	2	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
アグリ	3	選択	ポストハーベストテクノロジー	2		選択	ポストハーベスト工学	2
			閉講			選択	環境建築学	2

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
環工	2	選択	農地環境整備学（集中）オンデマンド	2	3	選択	農地環境整備学	2
			閉講			選択	環境空調工学	2
			閉講			選択	環境エネルギー工学	2
			閉講			選択	機械工学	2
			閉講			選択	生物資源プロセス工学	2
環工	2	選択	環境情報工学（集中）オンデマンド	2		選択	環境情報工学	2
			閉講			選択	環境情報工学演習	1
			閉講			必修	生物環境工学演習Ⅰ	1
			閉講			選択	ベクトル解析	2
			閉講			選択	建築設計製図Ⅱ	2
			閉講			選択	土木設計製図	2
			閉講			選択	機械設計製図	2
			閉講			選択	測量学実習Ⅱ	1
			閉講			選択	リモートセンシング実習	1
環境	3	選択	水圏環境工学	2		選択	灌漑排水環境学	2
			閉講			選択	水環境工学実験	1
			閉講			選択	土環境工学実験	1
環境	2	選択	河川生態学	2		選択	地域環境保全学各論	2
環工	3	選択	公害防止管理論	2		選択	公害防止管理論	2
			閉講			選択	野生動物フィールド実習	1
環工	3	選択	社会基盤施設工学各論	2	選択	社会基盤施設工学各論	2	
環工	3	選択	土木材料	2	選択	土木材料	2	
			閉講		選択	土質・材料工学実験	1	
環工	3	選択	生物地域環境計画学	2	選択	生物地域環境計画学	2	
環工	3	選択	建築環境工学	2	選択	建築環境工学	2	
環工	3	選択	農産物流通工学（集中）オンデマンド	2	選択	農産物流通工学	2	
			閉講		選択	農業施設環境学実験	1	
			閉講		選択	電気・電子工学	2	
			閉講		選択	生物生産システム工学実験	1	
			閉講		選択	バイオメカトロニクス実習	1	
環境	3	選択	専門英語	2	選択	専門英語	2	
			閉講		選択	生物環境工学インターンシップ	2	
			閉講		選択	海外研修	2	
			閉講		選択	生物環境工学特別講義	2	
環工	3	選択	木造建築構法（集中）オンデマンド	2	選択	木造建築構法	2	
環工	3	選択	食料機械工学（集中）オンデマンド	2	選択	食料機械工学	2	
環境	3	選択	再生可能エネルギー学	2	選択	バイオマスエネルギー工学	2	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
環工	4	必修	卒業研究	6	4	必修	卒業研究	6
環工	4	必修	生物環境工学演習Ⅱ	1		必修	生物環境工学演習Ⅱ	1
環境	4	選択	環境技術者倫理	2		選択	技術者倫理	2
			閉講			選択	CAD製図(機械)	1
			閉講			選択	CAD製図(建築系)	1
環工	4	選択	CAD製図(土木)	1		選択	CAD製図(土木)	1
			閉講			選択	建築設計製図Ⅲ	1
			閉講			選択	建築総合設計製図	1
環工	4	選択	建築材料	2		選択	建築材料	2
環工	4	選択	建築施工	2		選択	建築施工	2
環工	4	選択	建築法規	2		選択	建築法規	2
環工	4	選択	都市計画	2		選択	都市計画	2
環工	4	選択	地域環境GIS演習	1		選択	地域環境GIS演習	1
環工	4	選択	フィールドワーク論	2		選択	フィールドワーク論	2
環工	4	選択	土木施工	2	選択	土木施工	2	

<注意事項>
特記事項なし

食品生命学科

この表は、食品生命学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
食開	1	選択	食品素材科学	2	1	必修	基礎有機化学	2
食開	1	必修	食品開発基礎理論Ⅰ	2		必修	基礎生物化学	2
食開	1	必修	食品開発基礎理論Ⅱ	2		必修	基礎物理化学	2
食開	1	必修	食品開発基礎実験	1		必修	食品化学・分析学実験	1
食生		選択	有機化学入門（集中）	2		選択	有機化学入門	2
食生		選択	生物化学入門（集中）	2		選択	生物化学入門	2
食生		選択	物理化学入門（集中）	2		選択	物理化学入門	2
食開	1	必修	キャリアデザインⅠ	2		選択	食品生命学入門	2
食開	1	必修	食品科学	2		選択	健康と食品	2
食開	1	必修	食品開発の歴史	2		選択	食文化史	2
食開	2	必修	食品加工学	2		2	必修	食品製造学
食生		必修	食品学（集中）	2	必修		食品学	2
食開	2	必修	食品分析学	2	必修		食品分析学	2
食生		必修	食品工学（集中）	2	必修		食品工学	2
食生		必修	食品化学工学（集中）	2	必修		食品化学工学	2
食開	2	選択	食品安全学総論	2	必修		食品安全学総論	2
食開	3	選択	食品微生物学	2	必修		食品微生物学	2
食開	2	必修	食品機能化学	2	必修		食品機能化学	2
食開	2	必修	食品栄養学	2	必修		食品栄養化学	2
食生		必修	分子細胞生物学（集中）	2	必修		分子細胞生物学	2
食生		必修	食品製造学実験（集中）	2	必修		食品製造学実験	2
食生		必修	食品衛生学・微生物学実験（集中）	3	必修		食品衛生学・微生物学実験	3
食生		選択	総合食品開発講座（集中）	2	選択		総合食品開発講座	2
食生		選択	植物性食品原料学（集中）	2	選択		植物性食品原料学	2
食開	2	選択	乳製品科学	2	選択		動物性食品原料学	2
食開	2	選択	おいしさの科学	2	選択		おいしさの科学	2
食生		選択	基礎分析化学（集中）	2	選択		基礎分析化学	2
食開	3	選択	食品界面科学	2	選択		食品界面科学	2
食生		選択	化学工学概論（集中）	2	選択		化学工学概論	2
食開	3	選択	食とアレルギー	2	選択	食とアレルギー	2	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
食開	2	選択	食と公衆衛生	2		選択	公衆衛生学	2
食生		選択	食品環境化学（集中）	2		選択	食品環境化学	2
食生		選択	バイオテクノロジー概論（集中）	2		選択	バイオテクノロジー概論	2
食開	2	選択	スポーツ食品科学	2		選択	スポーツ食品科学	2
食開	2	選択	ライフステージと食	2		選択	臨床食品科学	2
食開	3	選択	実験統計学	2		選択	実験統計学	2
食生		選択	基礎食品製造実習Ⅰ（集中）	1		選択	基礎食品製造実習Ⅰ	1
食生		選択	基礎食品製造実習Ⅱ（集中）	1		選択	基礎食品製造実習Ⅱ	1

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
食開	3	選択	フューチャーフードサイエンス	2	3	必修	食品生命学	2
食開	2	必修	食品資源利用学	2		必修	食品化学	2
食開	3	選択	食とバイオテクノロジー	2		必修	応用微生物学	2
食開	2	必修	食品衛生学	2		必修	食品衛生学	2
食生		必修	分子栄養学（集中）	2		必修	分子栄養学	2
食生		必修	食品生物化学・工学実験（集中）	3		必修	食品生物化学・工学実験	3
食開	3	必修	食品開発実習Ⅰ	1		必修	食品製造実習	1
食生		選択	植物性食品製造学（集中）	2		選択	植物性食品製造学	2
食開	3	選択	食肉の科学	2		選択	動物性食品製造学	2
食開	3	選択必修	研究者・技術者養成講座	2		選択	技術者倫理	2
食開	3	選択	分析機器概論	2		選択	機器分析学	2
食開	2	選択	調理科学	2		選択	調理科学	2
食開	3	選択	食品成分化学	2		選択	食品成分化学	2
食開	3	選択	においの科学	2		選択	香りの科学	2
食生		選択	生物化学工学（集中）	2		選択	生物化学工学	2
食開	3	選択	宇宙食開発学	2		選択	食品物性学	2
食生		選択	食品生産プロセス論（集中）	2		選択	食品生産プロセス論	2
食開	3	選択	食品パッケージの科学	2		選択	容器包装科学	2
食開	2	選択	発酵食品学	2		選択	発酵醸造学	2
食開	3	選択	食品行政	2		選択	食品行政	2
食開	3	選択	食品添加物論	2		選択	食品添加物論	2
食開	3	選択	食保存の科学	2		選択	食品保蔵学	2
食開	3	選択	食品品質管理論	2		選択	品質管理論	2
食開	3	選択必修	食品衛生監視員養成講座	2		選択	食品衛生監視員養成講座	2
食生	3	選択	食品疾病予防学（集中）	2		選択	食品疾病予防学	2
食開	3	選択	バイオインフォマティクス	2		選択	食品機能解析論	2
食生	3	選択	食品免疫学（集中）	2		選択	食品免疫学	2
食開	3	選択必修	TOEIC対策講座	2		選択	食品科学英語	2
食生	3	選択	基礎食品製造実習Ⅲ（集中）	1		選択	基礎食品製造実習Ⅲ	1
食生	3	選択	食品生命学インターンシップ（集中）	1	選択	食品生命学インターンシップ	1	
食生		必修	卒業研究	6	4	必修	卒業研究	6

<注意事項>

国際地域開発学科

この表は、国際地域開発学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
			閉講		1	必修	国際地域開発学入門	2
			閉講			必修	国際協力論	2
			閉講			必修	グローバルビジネス論	2
			閉講			必修	国際キャリアデザイン	2
			閉講			必修	英語コミュニケーションⅠ	2
			閉講			必修	環境生態学	2
			閉講			必修	スタディ・スキルズA	2
国際	1	必修	スタディ・スキルズB（集中）	2		必修	スタディ・スキルズB	2
			閉講			選択必修	スペイン語基礎	2
			閉講			選択必修	中国語基礎	2
			閉講			選択必修	インドネシア語基礎	2
国際	1	選択必修	スペイン語コミュニケーションⅠ	2		選択必修	スペイン語コミュニケーションⅠ	2
国際	1	選択必修	中国語コミュニケーションⅠ	2		選択必修	中国語コミュニケーションⅠ	2
			閉講			選択必修	インドネシア語コミュニケーションⅠ	2
			閉講			選択	国際地域開発フィールドワークⅠA	1
			閉講		選択	国際地域開発フィールドワークⅠB	1	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
アグリ	3	選択必修	作物学Ⅱ	2	2	必修	熱帯資源作物学	2
国際	2	必修	経済学の基礎（集中）	2		必修	経済学の基礎	2
国際	2	必修	農村社会学基礎（集中）	2		必修	農村社会学基礎	2
			閉講			必修	経営学の基礎	2
			閉講			選択	農業技術実習	2
国際	2	選択	経済・環境情報処理実習（集中）	2		選択	経済・環境情報処理実習	2
共生	3	選択	地球環境と持続可能な開発	2		選択	農業技術の開発と普及	2
アグリ	2	選択必修	野菜園芸学	2		選択	熱帯園芸学	2
			閉講			選択	資源作物学実験	1
アグリ	2	選択	農業と環境	2		選択	環境農学	2
環境	2	選択	地域再生学	2		選択	水と土の保全学	2
			閉講			選択	環境農学実験	1
			閉講			選択	環境保全工学実験・実習	1
食ビ	2	選択	簿記概論	2		選択	アカウンティング論	2
食ビ	2	必修	現代農業論	2		選択	農業経済学	2
共生	3	選択	グローバルスタディーズⅡ（東南アジア）	2		選択	アジア経済論	2
共生	3	選択	グローバルスタディーズⅤ（アフリカ）	2		選択	アフリカ経済論	2
共生	3	選択	グローバルスタディーズⅣ（北米）	2		選択	ラテンアメリカ経済論	2
共生	2	選択	スペイン語講読	1		選択	スペイン語中級A	1
共生	2	選択	中国語講読	1		選択	中国語中級A	1
			閉講			選択	インドネシア語中級A	1
共生	2	選択	スペイン語作文	1		選択	スペイン語中級B	1
共生	2	選択	中国語作文	1		選択	中国語中級B	1
			閉講			選択	インドネシア語中級B	1
共生	2	選択	スペイン語会話	1		選択	スペイン語コミュニケーションⅡ A	1
共生	2	選択	中国語会話	1		選択	中国語コミュニケーションⅡ A	1
			閉講			選択	インドネシア語コミュニケーションⅡ A	1
共生	2	選択	スペイン語コミュニケーション	1		選択	スペイン語コミュニケーションⅡ B	1
共生	2	選択	中国語コミュニケーション	1		選択	中国語コミュニケーションⅡ B	1
			閉講			選択	インドネシア語コミュニケーションⅡ B	1
共生	2	選択	TOEIC English I	1		選択	TOEIC対策総合英語Ⅰ A	1
共生	2	選択	TOEIC English Ⅱ	1		選択	TOEIC対策総合英語Ⅰ B	1
共生	2	選択	Hospitality English	1	選択	英語コミュニケーションⅡ A	1	
共生	2	選択	Advanced English Reading	1	選択	英語コミュニケーションⅡ B	1	
共生	1	選択	国際関係論	2	選択	国際関係論	2	
			閉講		選択	時事英語A	1	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
			閉講			選択	時事英語B	1
共生	2	選択	国際共生情報学	2		選択	コンピュータリテラシー	2
共生	3	選択	グローバルスタディーズI（東アジア）	2		選択	地域研究	2
			閉講			選択	開発課題研究	2
			閉講			選択	国際地域開発フィールドワークⅡ A	1
			閉講			選択	国際地域開発フィールドワークⅡ B	1
国際	3	必修	国際地域開発キャリア研究	2		必修	国際地域開発キャリア研究	2
共生	1	必修	国際共生社会調査論	2		選択	社会調査法	2
			閉講			選択	農業・農村協力研修	2
食ビ	3	選択	金融論	2		選択	ファイナンス入門	2
			閉講			選択	アグリビジネス研修	2
国際	3	選択	農業生態学（集中）	2		選択	農業生態学	2
共生	1	選択	世界の飲食文化	2		選択	作物と食の文化	2
アグリ	2	選択	持続型農業論	2		選択	熱帯生物資源論	2
			閉講			選択	農業フィールドワーク	2
環境	3	必修	環境修復学	2		選択	地域環境保全工学	2
環境	3	選択	環境のリスクマネジメント	2		選択	環境経済学	2
環境	3	選択	環境統計学	2		選択	環境情報利用学	2
食ビ	3	必修	アグリビジネス論	2		選択	アグリビジネス論	2
共生	3	選択	共生の社会学	2		選択	農村社会学	2
共生	3	選択	生物資源流通論	2		選択	農産物流通論	2
食ビ	2	必修	食品企業経営学	2		選択	農業経営学	2
共生	1	選択	国際植物資源論	2		選択	国際農業開発論	2
			R8年度閉講			選択	参加型評価手法（PCM）	2
アグリ	2	選択 必修	飼料作物学	2	3	選択	熱帯農業論	2
共生	3	選択	環境計画学	2		選択	開発プランニング論	2
共生	2	選択	文化地理学	2		選択	文化地理学	2
共生	2	選択	多文化共生論	2		選択	多文化教育論	2
共生	3	選択	国際ツーリズム論	2		選択	エコツーリズム論	2
			閉講			選択	スペイン語コミュニケーションⅢ A	1
			閉講			選択	中国語コミュニケーションⅢA	1
			閉講			選択	インドネシア語コミュニケーションⅢA	1
			閉講			選択	スペイン語コミュニケーションⅢ B	1
			閉講			選択	中国語コミュニケーションⅢB	1
			閉講		選択	インドネシア語コミュニケーションⅢB	1	
			閉講		選択	TOEIC対策総合英語ⅡA	2	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
			閉講			選択	TOEIC対策総合英語ⅡB	2
共生	3	選択	Business English Communication	1		選択	英語コミュニケーションⅢA	1
共生	3	選択	Advanced English Writing	1		選択	英語コミュニケーションⅢB	1
国際	3	選択	専門外書講読（集中）	2		選択	専門外書講読	2
国際	3	選択	国際地域開発演習ⅠA	1		選択	国際地域開発演習ⅠA	1
国際	3	選択	国際地域開発演習ⅠB	1		選択	国際地域開発演習ⅠB	1
			閉講			選択	国際地域開発フィールドワークⅢA	1
			閉講			選択	国際地域開発フィールドワークⅢB	1
			閉講			選択	国際地域開発インターンシップA	1
			閉講			選択	国際地域開発インターンシップB	1

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
国際	4	必修	卒業研究	6	4	必修	卒業研究	6
共生	4	選択	Advanced English Presentation	1		選択	英語コミュニケーションⅣA	1
共生	1	必修	共生の英語Ⅱ	1		選択	英語コミュニケーションⅣB	1
国際	4	選択	国際地域開発演習ⅡA	1		選択	国際地域開発演習ⅡA	1
国際	4	選択	国際地域開発演習ⅡB	1		選択	国際地域開発演習ⅡB	1
			閉講			選択	国際地域開発フィールドワークⅣA	1
			閉講			選択	国際地域開発フィールドワークⅣB	1

<注意事項>
特記事項なし

応用生物科学科

この表は、応用生物科学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
バイオ	1	必修	有機化学	2	1	必修	生物化学入門	2
応生	1	必修	生物有機化学（集中）	2		必修	生物有機化学	2
応生	1	必修	応用生物科学トピックス（集中）	4		必修	応用生物科学トピックス	4
バイオ	1	必修	細胞生物学	2		必修	基礎細胞生物学	2
			閉講			必修	基礎遺伝学	2
応生	1	必修	動物生命科学概論（集中）	2		必修	動物生命科学概論	2
			閉講			必修	植物科学概論	2
バイオ	1	必修	微生物学	2		必修	微生物学概論	2
応生	1	必修	応用生物科学実験Ⅰ（集中）	4		必修	応用生物科学実験Ⅰ	4
応生	2	必修	核酸・蛋白質概論（集中）	2		2	必修	核酸・蛋白質概論
バイオ	2	選択	代謝生化学	2	必修		代謝生化学	2
応生	2	必修	酵素科学	2	必修		酵素科学	2
応生	2	必修	分子生物学（集中）	2	必修		分子生物学	2
動物	1	必修	動物生理学	2	必修		動物生理学	2
バイオ	2	必修	植物の細胞生理	2	必修		植物生理学	2
バイオ	2	必修	微生物生理学	2	必修		微生物生理学	2
応生	2	必修	応用微生物学（集中）	2	必修		応用微生物学	2
応生	2	必修	応用生物科学実験Ⅱ（集中）	4	必修		応用生物科学実験Ⅱ	4
応生	2	必修	応用生物科学実験Ⅲ（集中）	4	必修		応用生物科学実験Ⅲ	4
動物	2	選択	免疫生物学	2	選択必修		免疫生物学	2
海洋	2	選択	細胞組織学	2	選択必修		細胞組織形態学	2
動物	2	選択	動物発生学	2	選択必修		発生再生生物学	2
バイオ	2	選択	生理活性物質の科学	2	選択必修		植物機能化学	2
応生	2	選択必修	産業微生物学（集中）	2	選択必修		産業微生物学	2
バイオ	2	選択	分析化学	2	選択		機器分析学	2
動物	3	必修	生物統計学	2	選択		生物統計学	2
動物	2	選択	実験動物学	2	選択		実験動物学	2
			閉講		選択		特別講義Ⅰ	2

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
応生	3	必修	細胞シグナル伝達（集中）	2	3	必修	細胞シグナル伝達	2
動物	3	選択	生物情報学	2		必修	生命情報科学	2
応生	3	必修	生化学・分子生物学実験法（集中）	2		必修	生化学・分子生物学実験法	2
バイオ	2	選択	遺伝子とゲノムの情報学	2		必修	ゲノムダイナミクス	2
応生	3	必修	応用生物科学演習（集中）	2		必修	応用生物科学演習	2
応生	3	必修	応用生物科学実験Ⅳ（集中）	4		必修	応用生物科学実験Ⅳ	4
動物	3	選択	動物バイオテクノロジー	2		選択必修	発生工学	2
動物	3	選択	神経生物学	2		選択必修	神経生物学	2
応生	3	選択必修	植物バイオテクノロジー	2		選択必修	植物バイオテクノロジー	2
バイオ	2	選択	植物細胞分子生物学	2		選択必修	植物分子生物学	2
応生	3	選択必修	植物環境科学（集中）	2		選択必修	植物環境科学	2
応生	3	選択必修	微生物生態学（集中）	2		選択必修	微生物生態学	2
バイオ	3	選択	革新的バイオ産業の創出	2		選択必修	微生物バイオテクノロジー	2
バイオ	3	選択	インダストリーと微生物	2		選択必修	微生物遺伝学	2
バイオ	3	選択	サステイナブルイノベーション	2		選択	酵素工学	2
応生	3	選択	分子細胞機能学（集中）	2		選択	分子細胞機能学	2
			閉講			選択	ケミカルバイオロジー	2
バイオ	3	選択	スマートセルインダストリー	2		選択	システム生物学	2
			閉講			選択	バイオメディカルサイエンス	2
			閉講			選択	環境バイオテクノロジー	2
バイオ	3	選択	植物と微生物の相互作用	2		選択	共生生物学	2
			閉講			選択	特別講義Ⅱ	2
応生	3	選択	食品機器分析学実験（集中）	1		選択	食品機器分析学実験	1
応生	3	選択	環境衛生学（集中）	2	選択	環境衛生学	2	
応生	4	必修	セミナー（集中）	2	4	必修	ゼミナール	2
応生	4	必修	卒業研究	6		必修	卒業研究	6
応生	4	選択	食品衛生学	2		選択	食品衛生学	2

<注意事項>
特記事項なし

くらしの生物学科

この表は、くらしの学科の科目を右側に表示し、それに対応する新カリキュラムの科目等を左側に表示しています。左側に表示されるものは、①「新カリキュラムの科目」、②「再開講する科目」及び③「閉講となったことでの表示」になります。履修登録については、次のとおりになります。

- ①及び②：左の「学科」欄を見て、どの学科で開講されている科目か確認する。
その学科の時間割で開講する学期・曜日時限を調べ、履修登録を行う。
③：開講されません。他の科目で必要な単位を充足できるように履修登録を検討する。

令和4年度以前入学者用カリキュラムにおける授業科目振替表（再開講科目含む）

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
			閉講		1	必修	くらしの生物学概論	2
			閉講			必修	植物生理生態学	2
			閉講			必修	くらしの動物学	2
			閉講			必修	生物有機化学	2
			閉講			必修	微生物学	2
			閉講			必修	基礎栽培学	2
			閉講			必修	緑地環境学	2
			閉講			必修	フレッシュマンセミナー	1
			閉講			必修	くらしの科学実験	1
			閉講			必修	くらしの科学実習	1
			閉講		2	必修	分子生物学	2
			閉講			必修	食品栄養科学	2
くら	2	必修	生き物（集中）	2		必修	生き物	2
			閉講			選択	細胞生物学	2
食開	2	選択	ライフステージと食	2		選択	食と健康科学	2
			閉講			選択	野菜果樹栽培学	2
			閉講			選択	くらしの環境デザイン論	2
			閉講			選択	生き物飼育論	2
くら	2	選択	動物科学（集中）	2		選択	動物科学	2
くら	2	選択	くらしのバイオテクノロジー（集中）	2		選択	くらしのバイオテクノロジー	2
			閉講			選択	発酵科学	2
			閉講			選択	食品保存・安全管理学	2
			閉講			選択	植物組織細胞培養学	2
			閉講			選択	家庭園芸論	2
くら	2	選択	まちづくり学（集中）	2		選択	まちづくり学	2
			閉講			選択	応用昆虫飼育学	2
海洋	1	必修	増養殖学	2		選択	応用魚類飼育学	2
			閉講		選択	園芸学実験・実習	1	
			閉講		選択	環境緑化実験・実習	1	
			閉講		選択	食品科学実験	1	

令和8年度					令和4年度以前入学者			
学科	年次	必修区分	科目名	単位	年次	必修区分	科目名	単位
			閉講		3	必修	生き物倫理	2
くら	3	必修	ボランティア活動	1		必修	ボランティア活動	1
			閉講			選択	保全生物学	2
くら	3	選択	伝統食品論（集中）	2		選択	伝統食品論	2
			閉講			選択	機能性農作物論	2
			閉講			選択	都市農業論	2
共生	3	選択	環境計画学	2		選択	公園緑地利用学	2
			閉講			選択	ビオトープ管理学	2
動物	3	選択	動物の採餌と飼料	2		選択	愛玩動物飼料学	2
くら	3	選択	環境修復生物学（集中）	2		選択	環境修復生物学	2
くら	3	選択	公衆衛生学（集中）	2		選択	公衆衛生学	2
くら	3	選択	機器分析学（集中）	2		選択	機器分析学	2
くら	3	選択	社会園芸学（集中）	2		選択	社会園芸学	2
くら	3	選択	フラワーデザイン論（集中）	2		選択	フラワーデザイン論	2
共生	2	選択	生物資源マーケティング論	2		選択	里地里山学	2
			閉講		選択	バイオサイエンス実験	1	
			閉講		選択	微生物学実験	1	
			閉講		選択	動物飼育学実験・実習	1	
くら	3	選択	インターンシップ	1	選択	インターンシップ	1	
くら	4	必修	卒業研究	6	4	必修	卒業研究	6
くら	4	必修	ゼミナール	2		必修	ゼミナール	2

<注意事項>
特記事項なし