

2020年度春学期 農学部専門科目の時間割コード表

2016年度(平成28年度)以前の入学者は、以下の時間割コードを使って履修登録を行ってください。

【全学科共通】の授業科目

学年	授業科目名(旧カリ)	授業科目名(新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
1	生命農学序説	生命農学序説	木	3	谷口	0	9	0	0	8	1	2
	分類・形態学	分類・形態学	火	4	山本(直)、本道、竹本、矢野	0	9	0	0	8	0	8
2	生体防御学 (春1期:月4・木3)	植物病理学	月	4	竹本・千葉・佐藤(育)	0	9	0	0	8	1	8
	システムの都合上、月曜4限のみWeb登録してください。											
	動物生理学1	動物生理学1	水	3	吉村(崇)・阿部・大川・中根・中山	0	9	0	0	8	1	9
	動物生理学2 ◎(春1期) ※	動物生理学2	月1	水1	山本(直)・吉村(崇)・村井・塚田・中根	0	9	0	0	8	2	0
	生物化学2	生物化学2	月	1	堀尾・木羽	0	9	0	0	8	2	6
	生体分子化学	生命分子化学	火	2	青井・北	0	9	0	0	8	3	2
	生命物理化学1	生命物理化学1	水	1	吉村(徹)・邊見	0	9	0	0	8	3	3
	生態学	生態学	火	3	肘井	0	9	0	0	8	3	4
	植物分類・植生学	読替科目なし (今学期は開講予定なし)	/	/	戸丸・中川(弥)	生物環境科学科で未修得の学生は、至急、教務学生係へ!						
	生物材料組織学	生物材料組織学	月	4	吉田・山本(浩)	0	9	0	0	8	3	8
	バイオマス科学1	バイオマス科学1	月	3	福島・今井	0	9	0	0	8	4	0
	生物情報計測学	生命系物理工学	木	1	土川・稲垣	0	9	0	0	8	4	1
食と農の経済学	現代社会の食と農	水	2	徳田	0	9	0	0	8	4	2	
3	環境倫理学	国際森林資源論	火	1	原田	0	9	0	0	8	4	4
	食糧生産管理学	農業・資源経済学	木	1	徳田	0	9	0	0	8	4	7

【生物環境科学科・資源生物科学科1~2年生】の学生向け

学年	授業科目名(旧カリ)	授業科目名(新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
1	情報リテラシー入門	情報リテラシー入門	水	4	山縣 他	0	9	0	0	8	0	1
	遺伝学(環境・資生)	遺伝学	月	2	一柳・中園・石川・鈴木(孝)	0	9	0	0	8	0	7
2	有機化学1	有機化学2(環境・資生)	木	2	今井・水口	0	9	0	0	8	3	0
	生物環境科学基盤実験実習	読替科目なし	/	/	生物環境科学科教員	生物環境科学科で未修得の学生は、至急、教務学生係へ!						
	資源生物科学基盤実験実習	資源生物科学基盤実験実習	月3, 月4 通年		大川	0	9	0	2	0	0	1
	生物環境科学セミナー	農学セミナー1(環境)	水	4	山本(一) 他	0	9	0	1	0	0	2
	資源生物科学セミナー	農学セミナー1(資生)	水	4	山縣 他	0	9	0	2	0	0	2

【応用生命科学科1~2年生】の学生向け

学年	授業科目名(旧カリ)	授業科目名(新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
1	情報リテラシー入門	情報リテラシー入門	火	4	木村 他	0	9	0	0	8	0	2
	遺伝学(生命)	遺伝学(生命)	月	2	武田・芦苺・土井	0	9	0	0	9	1	1
2	有機化学1	有機化学2(生命)	木	2	北・横島	0	9	0	0	9	1	2

【生物環境科学科3年生】の学生向け

学年	授業科目名 (旧カリ)	授業科目名 (新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
3	生物圏環境学 2	生物圏環境学 2	木	2	竹中・渡邊(彰)・三屋・谷川	0	9	0	1	0	0	3
	生態遺伝学	保全遺伝学	火	2	戸丸	0	9	0	1	0	0	5
	生物環境計測学	生物環境計測学	水	1	山本(一)	0	9	0	1	0	0	7
	森林生態学	森林生態学	水	2	中川・小川	0	9	0	1	0	1	2
	森林保護学	森林保護学	月	2	梶村	0	9	0	1	0	1	3
	樹木生化学	樹木生化学	金	1	今井・福島	0	9	0	1	0	1	9
	生物材料機能学	生物材料機能学	金	2	山本(浩)・土川	0	9	0	1	0	2	0
	木質環境学	木質環境学	月	1	山崎	0	9	0	1	0	2	1
	生物環境科学実験実習 ※	生物環境科学実験実習 1	月3,4,5 火3,4,5 水3,4,5 木3,4,5 金3,4,5		生物環境科学科教員	0	9	0	1	0	2	7

※:「生物環境科学実験実習 1」は、月3-5、火3-5、水3-5、木3-5、金3-5のすべての時限をWeb登録してください。

【資源生物科学科3年生】の学生向け

学年	授業科目名 (旧カリ)	授業科目名 (新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
3	細胞工学 ◎ (春 2期) ※	細胞工学	火 2	木 2	大川・池田・石川・上口(美)・上野山・佐塚	0	9	0	2	0	0	6
	植物育種学 ◎ (春 1期) ※	植物育種学	月 3	水 2	中園・土井・松岡・佐塚	0	9	0	2	0	0	9
	動物育種学 ◎ (春 1期) ※	動物育種学	火 2	木 2	石川・山縣	0	9	0	2	0	1	0
	植物生産科学 1 ◎ (春 2期) ※	作物科学	月 3	水 2	近藤(始)・矢野・杉浦	0	9	0	2	0	1	1
	生産土壌学	生産土壌学	月	2	浅川・渡邊(彰)・近藤(始)	0	9	0	2	0	1	3
	動物生産科学 1 ◎ (春 2期) ※	動物繁殖学	月 1	水 1	束村・上野山・井上	0	9	0	2	0	1	4
	農業組織学	フードシステム論	火	1	竹下・三浦(聡)	0	9	0	2	0	2	0
	資源生物科学実験実習 ※ (木曜3~5限は春2期のみ開講)	資源生物科学実験実習 1	火3,4,5 水3,4,5 木3,4,5 金1,2,3,4,5		資源生物科学科教員	0	9	0	2	0	2	1

◎:クォーター制科目。春1期は春学期前半の週2回(月水、月木または火木)、春2期は春学期後半の週2回(月水または火木)開講。日程の詳細は、掲示物の「2020年度資源生物科学科3年次クォーター制科目について」を確認してください。

※:「曜日、時限」欄に記載されているすべての時限をWeb登録してください。

【応用生命科学科3年生】の学生向け

学年	授業科目名 (旧カリ)	授業科目名 (新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
3	分子生物学 2	分子細胞生物学 2	木	1	石黒・山篠	0	9	0	3	0	0	1
	栄養科学	栄養科学	月	1	小田・北浦	0	9	0	3	0	0	2
	生物反応工学	生物反応工学	金	2	中野・岩崎	0	9	0	3	0	0	6
	微生物学 2	微生物学 2	水	2	小林・木村	0	9	0	3	0	0	7
	植物機能学 2	植物機能学	木	2	藤田	0	9	0	3	0	1	1
	生物有機化学	有機化学 4	火	1	中崎・西川	0	9	0	3	0	1	3
	有機構造解析学	有機構造解析学	金	1	小鹿・北	0	9	0	3	0	1	4
	高分子化学	高分子化学	水	1	青井・野村	0	9	0	3	0	1	7
	食品機能化学	食品機能化学	月	2	柴田 (貴)	0	9	0	3	0	1	9
	応用生命科学実験実習 1 ※	応用生命科学実験実習 1	月3, 4, 5 火3, 4, 5 水3, 4, 5 木3, 4, 5 金3, 4, 5		応用生命科学科教員	0	9	0	3	0	2	2

※：「応用生命科学実験実習 1」は、月3-5、火3-5、水3-5、木3-5、金3-5のすべての時限をWeb登録してください。

4年生は全員、以下の「専門セミナー」を履修登録してください。(単位修得済みの学生を除く)

【生物環境科学科4年生】の学生向け

学年	授業科目名 (旧カリ)	授業科目名 (新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
4	専門セミナー	専門セミナー	集中		山本(-)	0	9	0	1	0	5	0

【資源生物科学科4年生】の学生向け

学年	授業科目名 (旧カリ)	授業科目名 (新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
4	専門セミナー	専門セミナー	集中		村瀬	0	9	0	2	0	5	0

【応用生命科学科4年生】の学生向け

学年	授業科目名 (旧カリ)	授業科目名 (新カリ)	曜日	時限	担当教員名	時間割コード						
4	専門セミナー	専門セミナー	集中		北	0	9	0	3	0	5	0

《 注意事項 》

- 必ず所属学科の時間割コードで登録してください。
他学科の時間割コードで登録すると、卒業単位の認定されません。

！！履修登録期間を過ぎると登録できません。早めの登録をお勧めします！！

！！特に最終日はアクセスが集中し、繋がりにくくなります！！

農学部専門科目の「特別履修」について

「特別履修」とは、再履修のうち定期試験のみを受験するための履修登録のことです。再履修しようとする必修科目と通常の履修しようとする必修科目が同じ曜日時限に開講されているために、再履修ができない場合に申請します。

特別履修の申請には、以下の条件を満たしている必要があります。

- 特別履修を申請する科目で過去に「F」を取得していること（「欠席」は申請不可）
 - 特別履修を申請する科目および通常の履修を申請する科目の両方が、農学部専門科目の「必修科目」であること
 - 特別履修を希望する科目の担当教員から事前に受講許可を得ること
- ただし、定期試験の受験を保証されるものではありません。
-

「特別履修」の履修登録手続き

1. 特別履修を希望する科目の担当教員から受講許可を得る。
（メール等で、どの科目と時間割が重複しているのか説明する。）
2. 4月17日（金）-4月30日（木）までの履修登録修正期間に、
「特別履修科目の登録（修正）」メニューからWeb登録する。
3. 5月19日（金）からの履修登録確認期間に、履修登録が
できていることを確認する。