

農学部的时间割作成

- ★以下の手順により、自身の時間割を作成してください。
- ★農学部別表（単位数計算表）の前期・後期の欄に受講する単位を記入し、卒業に必要な単位を満たしているか確認してください。
- ★農学部では、十分な学習時間を確保することなどを目的として、学期ごとに履修登録できる科目の上限を定めるCAP制を導入しています。1学期に履修登録できる科目の上限単位数は30単位です。詳細は「農学部学生便覧」（27頁）で確認してください。

1. 基盤共通教育授業時間割の左頁の農学部欄を確認し、次の科目を時間割作成用紙に記入してください。

- ① 必修の『導入科目』『スタートアップセミナー』を記入。
- ② 必要な『共通科目』の外国語科目（「コミュニケーション・スキル1」及び「スキル2」）を選択。
 - スキル1（英語1）：4単位必修
総合英語，コミュニケーション英語それぞれ2単位，合計4単位を記入。
前期，後期とも週1回ずつ開講される総合英語及びコミュニケーション英語は，授業クラスの指定があるので，掲示で確認が必要。
 - スキル2（初修外国語）：選択科目
ドイツ語，フランス語，ロシア語，中国語及び韓国語の中から，1つの外国語を前期と後期を合わせ4単位まで選択し，履修することができます。（授業は必ず週2回ペアとなっている科目を履修。週2回の履修により，半期で2単位修得できます。ただし，後期からの履修はできません。）
- ③ 学部の説明・指導に従い，1年次に開講される「専門教育科目」（点線枠内）の授業を記入。2年次に進級するためには「専門教育科目」17単位をすべて修得することが必要。
専門教育科目も基盤共通教育科目と同様にWEBで履修登録が必要。

2. 基盤共通教育授業時間割の右頁を確認し、次の科目を時間割作成用紙の空いている曜日・校時に記入してください。

- ① 必修の『基幹科目』の2領域（「人間を考える・共生を考える」，「山形から考える」）から1科目ずつ選択して記入。
- ② 『教養科目』
 - 『共通科目』の「コミュニケーション・スキル2」（時間割の左頁記載）
 - 『共通科目』の「情報科学」
 - 『共通科目』の「健康・スポーツ（時間割左頁のスポーツ実技含む）」
 - 『共通科目』の「サイエンス・スキル」（小白川キャンパス開講）
 - 『共通科目』の「キャリアデザイン」（小白川キャンパス開講）合計19単位以上
※ただし、『教養科目』については，2領域以上から選択。
※2年次以降に鶴岡キャンパスで開講される「サイエンス・スキル」及び「キャリアデザイン」は含まない。
- ③ 以下の3.に記載されている①～③で記入した科目の単位も，当該領域の単位として含めることとなります。
- ④ 記入した前期，後期の時間割作成用紙を改めて確認し，進級条件に関わらず卒業要件を満たすように履修計画を立てることが望まれます。

3. 教育職員免許状を取得したいと思っている場合には、次の科目を記入します。

- ① 時間割右頁の『教養科目』の「文化と社会」中の「日本国憲法」 2単位
- ② 時間割左頁の「スポーツ実技」又は右頁の「健康・スポーツ」領域の中の「健康・スポーツ科学」（いずれも「共通科目」）の科目 計2単位以上
- ③ 時間割左頁の『共通科目』の「情報科学（情報処理）」 2単位

4. 記入した時間割作成用紙を確認します。

- ① 上記の内容を満たしているか確認してください。
- ② 重複履修制限について，履修の可否を確認してください。（「4.3履修上の注意事項」22頁・23頁参照）
- ③ 2年次への進級条件（19頁参照）を満たしているか，確認してください。
- ④ 総単位数が半期で30単位を超えていないか，確認してください。（「農学部学生便覧」27頁参照）

農学部 別表（単位数計算表）

区分		分野名	進級に必要な 最低修得単位数	卒業に必要な 最低修得単位数	履修予定単位数			
科目	領域				前期	後期		
導入科目	スタートアップセミナー	スタートアップセミナー	2単位（必修）	2単位（必修）				
基幹科目	人間を考える・ 共生を考える	人間を考える 共生を考える	2単位（必修）	2単位（必修）				
	山形から考える	山形から考える	2単位（必修）	2単位（必修）				
教養科目	文化と社会	哲学	15単位以上 「教養科目」については、 2領域以上から 単位を修得すること。	19単位以上 「教養科目」については、 2領域以上から 単位を修得すること。 2年次以降に鶴岡キ ャンパスで開講され る「サイエンス・スキ ル」及び「キャリアデ ザイン」は含まない。				
		心理学						
		歴史学						
		文学						
		芸術						
		言語学						
		文化論						
		法学						
		経済学						
		社会学						
		政治学						
		地理学						
		社会と倫理※						
		知的財産※						
	日本国憲法							
	自然と科学	数理科学						
		物理学						
		化学						
		生物科学						
	応用と学際	地球科学						
		応用 学際						
共通科目	コミュニケーション・スキル2	ドイツ語	（留学生のみ受講可）	（留学生のみ受講可）				
		フランス語						
		ロシア語						
		中国語						
		韓国語						
		日本語						
	情報科学	情報処理						
	健康・スポーツ	健康・スポーツ科学						
		スポーツ実技						
		スポーツセミナー						
	サイエンス・スキル	数理科学						
		物理学						
		化学						
		生物科学						
		地球科学						
		医学						
		工学						
	キャリアデザイン	キャリアデザイン						
キャリア教育※								
コミュニケーション・スキル1	英語1	2単位（必修）	4単位（必修）					
	英語2※			学部の定めるところによる				
	英語3※							
探究科目	詳細は各学部の定めるところによる。							
補習科目	詳細は各学部の定めるところによる。							
※印は高学年次開講科目								
専門教育科目 専門基礎科目	詳細は各学部の定めるところによる							