

## 地域教育文化学部の時間割作成

- ★以下の手順により、自身の時間割を作成してください。
- ★地域教育文化学部別表（単位数計算表）の前期・後期の欄に履修する単位を記入し、卒業に必要な単位を満たしているか確認してください。
- ★地域教育文化学部では、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28単位です。詳細は「地域教育文化学部学生便覧」（7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地域教育文化学部欄を確認し、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。（児童教育コースは「学部導入セミナー」も記入。）
- ② 『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）：4単位必修  
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，前期と後期を合わせて1つの外国語で4単位となるように選択し記入。（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 必修の『共通科目』「情報処理」を記入。授業クラスの指定あり。
- ④ 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」（黄色/点線枠内）の授業を記入。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』から，児童教育コースは11単位以上，文化創生コースは12単位以上。
  - ※ただし，「文化と社会」から2単位以上。
  - 「自然と科学」から2単位以上。
  - 「応用と学際」から2単位以上。
- ③ 『共通科目』の「健康・スポーツ（時間割左頁のスポーツ競技含む）」から1単位以上。
- ④ 以下の3.に記載されている①及び②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になります。
- ⑤ ここまでは，最低限必要な内容です。  
記入した前期，後期の時間割作成用紙を再度確認し，学習に余裕がある場合には，興味のある科目を各領域等から選択し，記入してください。

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 「健康・スポーツ」領域から分野「健康・スポーツ科学」及び「スポーツ実技」または「スポーツセミナー」 2単位以上  
（「健康・スポーツ科学」2単位のみや「スポーツ実技」2単位のみでは取得できません。）

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 総単位数が28単位を超えていないか，確認してください。（「地域教育文化学部学生便覧」7頁参照）

地域教育文化学部 別表（単位数計算表）

区分		分野名	卒業に必要な最低修得単位数		履修予定単位数						
科目	領域		児童教育コース	文化創生コース	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）							
		学部導入セミナー	1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	11単位以上 ■から2単位以上 △から2単位以上 ◎から2単位以上	12単位以上 ■から2単位以上 △から2単位以上 ◎から2単位以上							
		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	自然と科学			数理科学	11単位以上 ■から2単位以上 △から2単位以上 ◎から2単位以上	12単位以上 ■から2単位以上 △から2単位以上 ◎から2単位以上				
					物理学						
					化学						
					生物科学						
地球科学											
応用と学際	応用 学際	応用	11単位以上 ■から2単位以上 △から2単位以上 ◎から2単位以上	12単位以上 ■から2単位以上 △から2単位以上 ◎から2単位以上							
		学際									
共通科目	コミュニケーション・スキル1	英語1			4単位（必修）			4単位（必修）			
		英語2※			4単位（必修）			4単位（必修）			
		英語3※			2単位（必修）			2単位（必修）			
	コミュニケーション・スキル2	コミュニケーション・スキル2			ドイツ語			1か国語 4単位（必修）	1か国語 4単位（必修）		
					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			2単位（必修）			2単位（必修）			
	健康・スポーツ	健康・スポーツ			健康・スポーツ科学			1単位以上（必修）	1単位以上（必修）		
					スポーツ実技						
					スポーツセミナー						
	サイエンス・スキル	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											
農学											
キャリアデザイン	キャリアデザイン	キャリアデザイン	●	●							
		キャリア教育※									
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

●印の単位の取扱いについては、自由選択科目に充てられる。