

- ◆同時限に開講している科目は、いずれかひとつを選んで開講番号を登録すること。
- ◆2時限以上続けて開講する科目は授業開始時限にのみ開講番号を登録すること。
- ◆集中授業科目は開講学期にあわせて、時間割外科目登録欄に開講番号を登録すること。

(別途掲示または学生ポータルサイトの「平成23年度集中授業スケジュール」を参照して下さい)

- ◆通年科目は前学期授業開始時限にのみ開講番号を登録すること。
- ◆上級学年配当科目は履修できない(他学科・他学部聴講の場合も同様)。
- ◆他学科聴講又は他学部聴講の履修登録単位は、在学中30単位を上限とする。

(可否にかかわらず、履修登録した時点〈同一科目を再履修した場合は複数カウントとなる〉で単位数をカウントする)

- ◆前学期に履修登録した科目について単位を修得できなかった場合、後学期に同名科目を再度履修することはできない(スポーツ・レクリエーション(一)・(二))。
- ◆生物産業学部共通授業科目「中国語(一)・(二)、ロシア語(一)・(二)」を履修する場合は、いずれかひとつの語学を選択すること(履修が確定した時点で単位修得の有無にかかわらず、もう一方の語学科目は履修することができなくなる)。

※中国語(三)・(四)は中国語(一)・(二)の単位を修得した者のみ履修できます。

※ロシア語(三)・(四)はロシア語(一)・(二)の単位を修得した者のみ履修できます。

- ◆他学科・他学部聴講を希望する場合は、各学科の時間割を参照し、希望科目の開講番号を登録すること。

- ◆必修科目でクラス分けのある科目は自動登録する。なお、原則としてクラス変更は認めない。

(4ページ表1〔クラスが指定されている科目〕参照)

- ◆選択科目でクラス分けのある科目は、クラスを選んで開講番号を登録すること。クラスが指定されている科目は、指定されているクラスの開講番号を登録すること。なお、クラス分けがある他学科・他学部の科目を履修する場合も同様とする。

(4ページ表1〔クラスが指定されている科目〕を参照)

- ◆学部共通科目は他学科聴講を認めない。

(4ページの表2〔学部共通科目一覧表〕参照)

- ◆実験・実習・演習科目は他学科・他学部聴講を認めない。

(4ページの表3〔各学科配当 実験・実習・演習科目一覧〕参照)

- ◆所属学科(配当学年を問わず)にある科目と同名の科目は他学科・他学部聴講を認めない。

(5ページ表4〔他学科配当の同名科目一覧表〕参照)

- ◆表5に記載している授業科目は、短縮して表示することがあるので注意すること。

(5ページ表5〔授業科目名の短縮表示について〕参照)

- ◆本学では学科等の名称を短縮して表示することがあるので注意すること。

(5ページ表6〔学科等の名称の短縮表示・表示順番について〕参照)

表1〔クラスが指定されている科目〕

下表にない科目は本人がクラスを選択して履修登録してください。

対象学科	科目名	対象学年及び対象者	履修登録方法	クラス	クラス分けの内容
生物生産学科	情報基礎(一)・(二)	編入生及び再履修者	各自が履修登録	a又はb	本人がクラスを選択
アクアバイオ学科	情報基礎(一)	編入生及び再履修者	各自が履修登録	a又はb	本人がクラスを選択
食品科学科	情報基礎(二)	編入生及び再履修者	各自が履修登録	a又はb	本人がクラスを選択
産業経営学科	情報基礎(一)	編入生(3年)	各自が履修登録	a又はb	本人がクラスを選択
		再履修者	自動登録		再履修クラス(hクラス)[担当: 阪井]を自動登録履修者を対象に後日ガイダンスを行いますので必ず出席すること
	簿記原理(一)・(二)	再履修者(3年)	各自が履修登録	a, b	本人がクラスを選択
		編入生(3年)	各自が履修登録	a, b	本人がクラスを選択
		再履修者及び編入生(4年)	自動登録	a	aクラスを自動登録
	中国語(一)・(二)	再履修者及び編入生	各自が履修登録	a又はb	本人がクラスを選択
全学科	英語(一)・(二)	再履修者	各自が履修登録		原則として不合格となったクラスを再履修登録
	英語(三)・(四)	編入生	各自が履修登録		編入生クラス(hクラス)[担当: 君島]を選択生物生産学科

表2〔学部共通科目一覧表〕

以下の学部共通科目は自分の学科に配当されている時間割の科目以外は履修登録できません。

学年	授業科目名	学年	授業科目名	学年	授業科目名	学年	授業科目名
1	④フレッシュマンセミナー *	1	②英語(一)・(二) *	1	食品科学概論	1	バイオテクノロジー概論
1	②生物産業学概論(一)・(二)	2	②英語(三)・(四) *	1	現代社会論	1	健康科学(一)・(二) *
1	②情報基礎(一)・(二) *	3	②人間と職業	1	中国語(一)・(二) *	1	生物資源概論
1	②生物産業体験実習 *	1	現代環境論	1	ロシア語(一)・(二) *	3~4	特別講義(三)・(四) *

→ [例: 生物生産学科の学生は食品科学科配当の生物資源概論を履修登録できない。]

[学部共通科目一覧表] *印がついている科目は実験・実習・演習科目

表3〔各学科配当 実験・実習・演習科目一覧表〕

実験・実習・演習科目は他学科・他学部聴講を認めない。

[学部共通科目を除く。学部共通科目については表2〔学部共通科目一覧表〕参照のこと]

配当学科	学年	授業科目名	学年	授業科目名	学年	授業科目名
生物生産学科	1	④生物生産学実験(基礎編)	2	④生物生産学実験(応用編)	3	④生物産業学演習(二)
	1	④生物生産学実習(一)	2	④生物生産学実習(二)	4	④生物産業学演習(三)
	1	④基礎生物・化学実験(一)	3	④生物生産学特別実験・実習	4	④生物産業学演習(四)
	2	④基礎生物・化学実験(二)	3	④生物産業学演習(一)		
アクアバイオ学科	1	④アクアバイオ基礎実験(一)	3	④アクアバイオ特別実習	4	④アクアバイオ専攻実験(二)
	1	④オホーツク臨海実習(一)	3	④アクアバイオ専攻実験(一)	4	④アクアバイオ演習(三)
	2	④アクアバイオ基礎実験(二)	3	④アクアバイオ演習(一)	4	④アクアバイオ演習(四)
	2	④オホーツク臨海実習(二)	3	④アクアバイオ演習(二)		
食品科学科	1	④有機化学実験	2	④バイオテクノロジー実験	3	食品産業学実習(二)
	1	④分析化学実験	2	④食品機能学実験	3	食品衛生学実験
	2	④乳工学実習	3	食品理工学実験	3	食品衛生微生物学実験
	2	④食品産業学実習(一)	3	④生物化学実験	3	食品工学演習
	2	④食品化学実験	3	④農水産加工実習		
	2	④応用微生物学実験	3	④科学英語(一)		
産業経営学科	1	④産業経営学ゼミナール(一)	2	④産業経営学ゼミナール(二)	3	④産業経営学ゼミナール(三)
	2	オホーツク産業実習	2	④産業経営学実習(一)	3	④産業経営学実習(二)
	2	生物産業学基礎実験				

※産業経営学科の「中国語(三)・(四)」、「ロシア語(三)・(四)」と国際農業開発学科の「海外農業実習(一)・(二)・(三)」は例外として認める。