

平成27年度

# 授業時間表

宇都宮大学

# 目 次

	ページ
授業時間（全学共通）	
行事予定表	1
履修登録要領	2
Web履修登録マニュアル	3～6
注意事項	7
履修登録下書き用紙	9
宇都宮大学に設置されているPCについて	10
基盤教育科目授業時間表	
・4号館・5号館教室配置図	11
・教室番号（峰キャンパス）について	11
・クラス指定の授業科目	12
・学科等の表記について	12
・履修計画（授業時間割）作成上の注意	12
・基盤教育科目1年次クラス指定	13
・時間表	
前期 月曜日	～金曜日 14～23
後期 月曜日	～金曜日 24～33
国際学部専門教育科目授業時間表	
・国際学部教室配置略図	国際 1
・履修登録方法について	国際 2
・卒業研究時間割コード	国際 2
・卒業研究準備演習時間割コード	国際 3
・時間割表 前期	国際 4,5
後期	国際 6,7

	ページ
教育学部専門教育科目授業時間表	
・卒業論文等コード一覧	教育 1
・教育学部棟 教室配置略図	教育 2
・平成27年度教育実習計画（予定）	教育 3
・教育学部1年次グループ指定表	教育 4
・教育学部（学校教育教員養成課程） 2年次グループ及び専攻指定表	教育 5
・時間表	
前期 月曜日～金曜日	教育 6～15
後期 月曜日～金曜日	教育16～25
不定時・集中講義一覧	教育26～28
工学部専門教育科目授業時間表	
・平成27年度開講予定の集中講義 について	工学 1
・4年次生の「卒業研究」（「卒業設計」） の履修登録について	工学 1
・注意事項	工学 1
・陽東地区建物等配置図	工学 2
・陽東地区教室等一覧	工学 3
・教室番号（陽東キャンパス）について	工学 3
・時間表	
前期 月曜日～金曜日	工学 4～13
後期 月曜日～金曜日	工学14～23
農学部専門教育科目授業時間表	
・教室略号	農学 1
・教室配置略図	農学 1
・時間表	
前期 月曜日～金曜日	農学 2～11
後期 月曜日～金曜日	農学12～21
不定時・集中講義の授業科目	農学22,23
・4年次生の「卒業論文」 （「卒業論文調査」）の履修登録方法	農学24

## 補 講 日 ・ 振 替 日

### （前 期）

4月30日(木) **水曜日授業**

5月 1日(金) **月曜日授業**

7月 4日(土) **補講日**

7月11日(土), 25日(土) **補講日**

### （後 期）

10月15日(木) **月曜日授業**

11月 3日(火) **水曜日授業**

11月 4日(水) **火曜日授業**

11月24日(火) **月曜日授業**

12月19日(土) **補講日**

1月 7日(木) **月曜日授業**

1月23日(土), 30日(土) **補講日**

## 授 業 時 間 (全 学 共 通)

時 限	時 限	時間(前期・後期)
1	時限	8:50 ～ 9:35
2	時限	9:35 ～ 10:20
3	時限	10:30 ～ 11:15
4	時限	11:15 ～ 12:00
5	時限	12:50 ～ 13:35
6	時限	13:35 ～ 14:20
7	時限	14:30 ～ 15:15
8	時限	15:15 ～ 16:00
9	時限	16:10 ～ 16:55
10	時限	16:55 ～ 17:40



# 履修登録要領

履修登録は、Web履修登録システムを利用して、学内のパソコンにて入力・登録します。入力に当たっては、下記の注意事項及び次頁に掲載されているWeb履修登録マニュアルを参照のうえ誤りのないように入力し、必ず期限までに入力を完了してください。

## 記

### 1 履修登録上の注意

- 1) 登録期間中（特に締切日直前）は学内パソコン使用の混雑が考えられますので、**必ず事前に履修内容を下書きのうえ、登録作業を行ってください。**なお、下書き用紙は8頁に掲載されております。
- 2) Web履修登録システムへアクセス可能なパソコンは、**学内に設置されているパソコン（研究室含む）に限られております。**学外からはアクセスできませんのでご注意ください。
- 3) 集中講義は日程掲示後、修学支援課または工学部学生係窓口にて受け付けます。

**注) 期限までに入力を完了しなかった場合、授業を受講し試験に合格しても単位は認定されませんので十分注意してください。**

### 2 履修登録の確認及び変更

- 1) 履修登録後は、履修登録確認票を各自に交付 {修学支援課または工学部学生係} しますので、履修登録の内容が正しく登録されているかを必ず確認してください。
- 2) 履修登録の内容を変更する場合または履修登録確認票に誤りがある場合は、別途掲示する期間内に履修登録確認票を朱書訂正し、修学支援課または工学部学生係に提出してください。再登録後、履修登録確認票を再交付しますので、別途掲示する期間に必ず再確認してください。修学支援課及び工学部学生係の掲示板に注意してください。
- 3) 確認手続きを怠った者のデータについては、誤りが無かったものとして取扱います。その結果、不都合・不利益となった場合は、未確認者の責に帰しますので注意してください。

### 3 履修登録期間等

○登録期間 前期 平成27年 4月 9日(木) ～ 平成27年 4月22日(水)  
後期 平成27年10月 1日(木) ～ 平成27年10月15日(木)

**入力期限厳守、最終日のアクセスは16:00までです。  
遅れないように注意してください。**

○登録方法 学内に設置されているパソコンを使用して、Web履修登録システムへアクセスし、履修登録を行ってください。

※パソコンの使用可能時間帯は、設置している施設により異なります。

○履修登録確認票交付について  
別途掲示しますので、各学部の掲示板に十分注意してください。

○確認期限 前期 平成27年 5月12日(火)  
後期 平成27年10月28日(水)

**確認期限までに、履修登録確認票の登録内容（科目名、時間割コード、教員名）の確認を必ず行ってください。**

**正しい登録がされていない場合、授業に出席しても単位は認定されません。**

**※ 履修登録について分からないことがありましたら、修学支援課または工学部学生係で相談してください。**

## Web 履修登録マニュアル

- まず受講する授業を決め、事前に「**下書き**」の記入を済ませてください。
- 履修登録の内容に関して不明な点がある場合は、事前に修学支援課（または工学部学生係）と、よく相談してください。

1. 以下に示す、いずれかのページから「Web 履修登録システム」へ移動します。

- 「宇都宮大学公式ホームページ > 在学生の皆さま > 履修登録はこちら」
- 「宇都宮大学公式ホームページ > 教育・研究 > 履修登録はこちら」
- 「総合メディア基盤センターホームページ > 履修登録はこちら」

2. Web 履修登録の注意事項が表示されますので、よく読んでください。

その後、下段の「ユーザー名」「パスワード」欄に、総合メディア基盤センターのアカウント情報（ユーザー名、パスワード）を入力し、「ログイン」をクリックしてください。

※パスワードを忘れた方は、必ず学生証を持参し、総合メディア基盤センターの窓口にて発行の手続きを行ってください。

### 履修登録

## 下書きを済ませていますか？

下書きが完了していない学生は、一旦、コンピュータを終了し、まずその記入を済ませてから来てください。他の学生に席を譲り、円滑な履修登録が進むよう協力をお願いします。

履修登録の内容に関して不明な点がある場合は、事前に下記窓口までお越しください。

- 学務部修学支援課（場所：峰キャンパス学務棟 2階）
- 工学部学生係（場所：陽東キャンパス10号館 1階）
- 基盤教育科目については、基盤教育事務室（場所：峰キャンパス峰町4号館 1階）

午前2時～午前7時の間、及び日曜日は、メンテナンスのためアクセスできない場合があります。  
履修登録期間の最終日付近は混雑が予想されるため、早めの作業をお願いします。

[対応ブラウザについてはこちら](#)

総合メディア基盤センターのアカウント情報(ユーザーID、パスワード)を入力してください。  
(ユーザーIDのアルファベットは小文字)

ユーザーID	<input type="text"/>
パスワード	<input type="password"/>
<input type="button" value="ログイン"/>	

3. 次の画面が表示されるので、「学籍番号」が間違いないか確認し、「電話番号」、「携帯メール」、「指導教員（大学院生のみ）」を入力してください。

下段の注意事項をよく読み、「上記の入力内容が正しいことを確認して続行」をクリックしてください。

### 学生情報入力

まず、学籍番号が正しいか確認してください。

学籍番号	<input type="text"/>
ユーザー名	<input type="text"/>
氏名	<input type="text"/>
電話番号※	<input type="text"/> ※ハイフンなし、数字のみ
携帯メール	<input type="text"/> @ <input type="text"/>

※電話番号の入力は必須です。

## 重要!

### 電話番号と携帯メールアドレスを正確に入力してください。

- 登録確認のため、ここで入力した携帯メールに履修情報を送信します。
- 大災害等、人命に関わるような事態では携帯メールに緊急連絡を送信します。

なお、年に1, 2回「e-ansin.com」ドメインより緊急メール(安否確認)の訓練のために送信を行いますので対応してください。

確実に連絡がとれるものを入力してください。  
これらは、本学における個人情報保護の取扱いにより、学務部が責任を持って厳正に管理します。

- 一部の携帯で、例外として使用可能な次のメールアドレス  
「@の直前にピリオドがあるもの(例:user.@docomo.ne.jp)」, 「ピリオドの連続があるもの(例:user..user@ezweb.ne.jp)」などは、ここでは登録できません。
- 迷惑メール拒否対策をとられている方は、「utsunomiya-u.ac.jp」及び「e-ansin.com」ドメインからのメールを受信できるように設定してください。  
設定方法は、携帯端末の機種によって異なりますので、各自所有の機器説明書を確認してください。  
※「e-ansin.com」ドメインの受信設定は、本学からの緊急メールを受け取るために必要となります。

対応する携帯電話会社のメールアドレスを持っていない学生は、携帯メールの選択リストで「持っていません」を選択してください。  
学籍番号・ユーザー名・名前に誤りがある場合は、窓口(修学支援課又は工学部学生係)までお越しください。

(学務部)

上記の入力内容が正しいことを確認して続行

4. 各自作成した下書きを元に、履修したい科目の「時間割コード」を入力してください。
- ・ tab キー等で次の行に移動すると、入力した時間割コードに応じて科目名等が自動表示されます。
  - ・ 入力した時間割コードを削除したい場合は、コードの文字を削除し、次の行へ移動してください。
  - ・ 入力した時間割コードを変更したい場合は、コードの文字を上書きしてください。

入力が完了したら、画面下部の「確認画面へ」をクリックしてください。

履修科目選択

学籍番号

ユーザー名

氏名

・不定時科目、集中講義は入力しないでください。  
 ・入力の順序は、登録に影響しません。  
 ・Tab キーを押すと、次の行へ移動できます。  
 ・入力が完了したら画面下部の「確認画面へ」をクリックしてください。

時間割コード	○年度 ○期 授業科目名	○年度 ○期 履修科目	担当教員名	開講時期
G999991	サンプル科目その1		教員その1	○期
G999992	サンプル科目その2		教員その2	○期

確認画面へ

集中講義は、ここでは入力できません。別途掲示にて開講日時・履修登録方法等をお知らせします。  
 複数担当教員がいる科目については、「担当教員名」欄に代表教員名のみが表示されます。

5. 確認画面が時間割表形式で表示されますので、登録内容に間違いがないか確認してください。
- 履修内容に間違いがなければ、画面下部の「送信する」をクリックしてください。
  - 履修内容を修正したい場合には、「やり直す」をクリックし、再び4.の作業を行ってください。

履修科目選択確認

学籍番号

ユーザー名

氏名

・本画面の時間割は○月○日時点のWebシラバスに基づく内容であるため、後日、修学支援課(又は工学部学生係)で配付される『確認票(一枚の紙)』と異なる可能性があります。  
 ・最終的な履修登録は、『確認票』の内容で登録されるので、必ず確認期間内に、学部1年生は基盤教育事務室、2年生以上の国際・教育・農学部は修学支援課、工学部の学生は工学部学生係へ取りに来て、確認してください。  
 ・見直しましたら、画面下部の「送信する」または「やり直し」をクリックしてください。

履修選択内容

時 限	月	火	水	木	金	土
1	G999991 サンプル科目その1 教員その1					
2	G999991 サンプル科目その1 教員その1					
3			G999992 サンプル科目その2 教員その2			
4			G999992 サンプル科目その2 教員その2			



・次の科目を受講する際は、入力する時間割コードに注意してください。

#### ■国際学部の学生

マクロ経済学，ミクロ経済学，グローバル化と外国人児童生徒教育，教職科目，ドイツ語基礎 III，ドイツ語基礎 IV，ドイツ語応用 I，ドイツ語応用 II，フランス語基礎 III，フランス語基礎 IV，フランス語応用 I，フランス語応用 II，スペイン語基礎 III，スペイン語基礎 IV，スペイン語応用 I，スペイン語応用 II，中国語基礎 III，中国語基礎 IV，中国語応用 I，中国語応用 II，タイ語基礎 III，タイ語基礎 IV，タイ語応用 I，タイ語応用 II，朝鮮語基礎 III，朝鮮語基礎 IV，朝鮮語応用 I，朝鮮語応用 II

※ 教育実習及び事前・事後指導は、不定時科目ですが、必ず履修登録をしてください。

#### ■教育学部の学生

生涯学習概論，法学概論，現代福祉事情，環境教育，グローバル化と外国人児童生徒教育  
国語，算数，社会，理科，家庭，生活，生徒指導・進路指導，生徒指導・進路指導（小・中を中心とする），生徒指導・進路指導（中・高を中心とする），進路指導（生徒指導を含む），教育相談，教育相談（カウンセリングを含む），進路相談（カウンセリングを含む），物理化学，無機化学

#### ■農学部の学生

教職科目

※1. 教育実習及び事前・事後指導は、不定時科目ですが、必ず履修登録をしてください。

※2. 平成 22 年度農学部履修案内 P28 の外国語系科目の表記『農学部の学生は、2 単位以上修得する』は誤りです。外国語系科目は、選択科目のため 2 単位以上修得する必要はありません。詳細については別途掲示をご覧ください。

#### ■健康科学系科目未履修の学生

健康科学系科目が必修であるにもかかわらず、未だ単位を修得していない学生は、できるだけ早い時期に履修登録の上、単位を修得してください。

なお、健康科学系科目の時間割コードは G6\*\*\*\*\*ですので授業時間表を確認の上正しく登録してください。



# 履修登録下書き用紙

## 前期

時 限	曜 日		月	火	水	木	金	土
	区 分							
1	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
2	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
3	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
4	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
5	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
6	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
7	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
8	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
9	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
10	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							

## 後期

時 限	曜 日		月	火	水	木	金	土
	区 分							
1	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
2	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
3	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
4	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
5	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
6	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
7	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
8	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
9	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							
10	科 目 名							
	時 間 割 コー ド							

## 宇都宮大学に設置されているPCについて

履修登録を行うためには、Web履修登録システムにアクセスする必要がありますが、当システムにアクセスするためには、学内のパソコン（研究室を含む）を使用しなければなりません。

宇都宮大学には、授業に使われているとき以外に、学生が自由に自習できるように以下のとおりパソコンが配置されています。

なお、使用できる学生及び時間は各施設により異なりますので、注意してください。

### [峰キャンパス]

#### 総合メディア基盤センター（峰地区）

教育用端末室 1	:	62	台
教育用端末室 2	:	52	台
附属図書館 パソコン室	:	71	台
修学支援課 パソコンラウンジ	:	4	台
国際学部 端末室	:	17	台
教育学部 計算機演習室	:	52	台
農学部 1A21 (パソコン演習室)	:	48	台
農学部 アグリコモンズ	:	10	台

### [陽東キャンパス]

#### 総合メディア基盤センター（陽東地区）

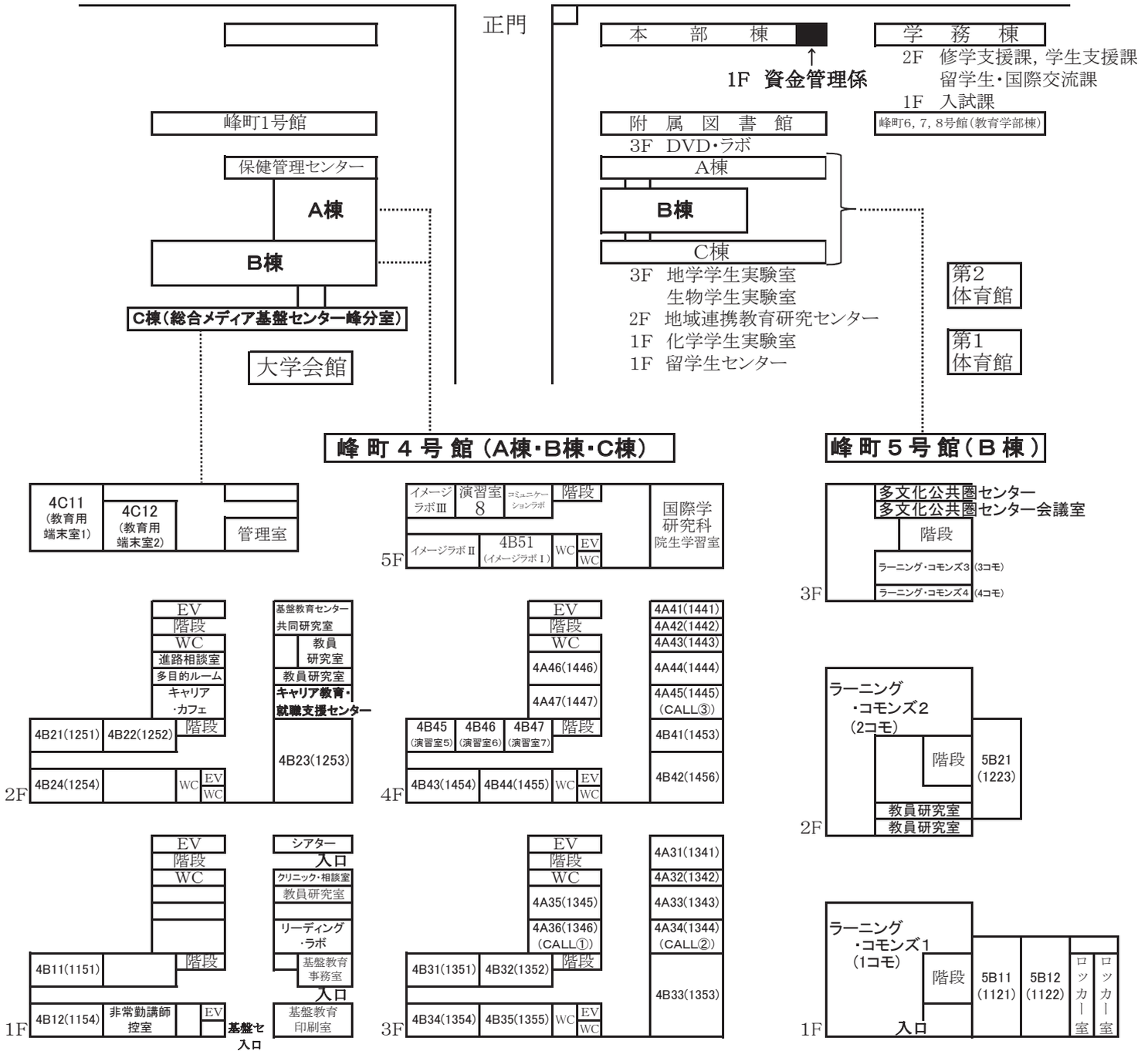
教育用端末室	:	104	台
研究用端末室	:	25	台
工学部 第1メディアルーム	:	16	台
第2メディアルーム	:	26	台

★上記の他、研究室等に設置されているパソコンからも登録可能です。

★各部屋の開室時間は、それぞれの掲示等によって確かめてください。

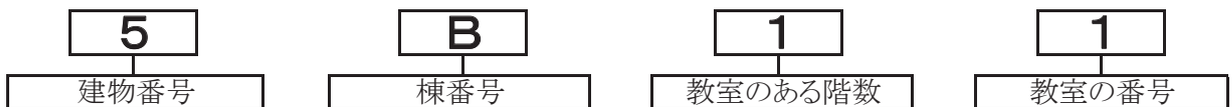
# 基盤教育科目授業時間表

## 4号館・5号館 教室配置図



### 教室番号(峰キャンパス)について

- 峰キャンパスの教室番号は、次のように定めています。  
[例]「5B11」教室は、5号館・B棟・1階・教室番号1を示しています。
- 陽東キャンパス(工学部)の教室番号は、別に定めています。



上記以外の教室

[教育学部] 6A11・6A12…6号館A棟1階/6A21…6号館A棟2階/合奏室…7号館2階/8A21・8A22・計算機演(計算機演習室)…8号館A棟2階/8A31・8A33・8A34・8A36…8号館A棟3階/図画工(図画工作室)・美術2演(美術第2演習室)…8号館B棟1階/8B31…8号館B棟3階/8D11…8号館D棟/8E11…8号館E棟1階/実践七計算室(教育総合実践センター計算機室)…総合実践センター棟2階

[農学部] 1A21…1号館A棟2階/1B21…1号館B棟2階/1E11…1号館E棟/農経大演(農業経済学科大演習室)…2号館C棟4階

[工学部] Y211・Y212…陽東2号館1階/Y221・Y222…陽東2号館2階/Y311…陽東3号館1階/Y321・Y322・Y323…陽東3号館2階/Y331…陽東3号館3階/Y721…陽東7号館2階/Y825…陽東8号館2階/Y921…陽東9号館2階

## クラス指定の授業科目

- 1年次生は「新入生セミナー」, 「Integrated English」, 「スポーツと健康」, 「情報処理基礎」, 「とちぎ終章学総論」及び専門導入科目の指定科目を右記の曜日・時限に履修してください。
  - ・「Integrated English」について  
クラス分けについては授業開始前に掲示でお知らせします。  
再履修者及び編入生が履修する場合は、基盤教育掲示板に案内していますので参照してください。
  - ・「スポーツと健康」について  
第1回目の授業時間に種目の振り分け（ガイダンス）を行いません。上履き持参の上(服装はそのまま)第1体育館に集合してください。  
再履修者及び編入生が履修する場合は、希望の曜日・時限のガイダンスに参加してください。
  - ・「情報処理基礎」について  
工学部は陽東地区の施設で開講し、他学部は峰地区の施設で開講します。  
再履修者及び編入生が履修する場合は、該当する学科・専攻等の教員に申し出てください。
  - ・「とちぎ終章学総論」について  
後期の前半または後半に開講される指定されたクラスで受講してください。
- 留学生は、1年次前期に「アカデミック・ジャパニーズ」及び「日本語アカデミック・リーディングⅠ」、1年次後期に「日本語アカデミック・ライティング」を履修してください。
- 「Advanced English Ⅰ」について  
クラス分けについては授業開始前に掲示でお知らせします。  
再履修者及び編入生が履修する場合は、基盤教育掲示板に案内していますので参照してください。

## 学科等の表記について

- 基盤教育授業時間表は下記の略称で記入しています。

学科等名	略称	学科等名	略称
国際学部	国際	特別支援教育専攻	特支
国際社会学科	国際社会	総合人間形成課程A・B	総合, 総合A・B
国際文化学科	国際文化	工学部	工
教育学部	教育	機械システム工学科	機械
学校教育専攻	学校	電気電子工学科	電電
国語教育専攻	国, 国語	応用化学科	応化
社会教育専攻	社, 社会	建設学科A(建築)	建設A, 建築
数学教育専攻	数, 数学	建設学科C(建設)	建設C, 建設
理科教育専攻	理, 理科	情報工学科	情報
音楽教育専攻	音, 音楽	農学部	農
美術教育専攻	美, 美術	生物資源科学科	資源
保健体育専攻	体, 保体	応用生命化学科	生命
家政教育専攻	家, 家政	農業環境工学科	農環
技術教育専攻	技, 技術	農業経済学科	農経
英語教育専攻	英, 英語	森林科学科	森林

## 履修計画(授業時間割)作成上の注意

1 年次生	平成 27 年度「履修案内」を参照して、履修計画を作成してください。
2～4 年次生	各自入学年度の「履修案内」及び「平成 27 年度 基盤教育科目の読替等—平成 20 年度～26 年度入学生用—」を参照して履修計画を作成してください。

# 基盤教育科目1年次クラス指定

前期		月曜日					火曜日					水曜日					木曜日					金曜日				
		1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10
国際	国際社会	I B	新七		スポ	情報				I A																I A
	国際文化	I B	新七		スポ	情報	情報			I A																I A
教育①	A			新七	情報	I A		I B											スポ		I A					
	B			新七	情報	I A		I B											スポ		I A					
	C			新七	情報	I A		I B											スポ		I A					
	D			新七	情報	I A		I B											スポ		I A					
	E			新七	情報	I A		I B											スポ		I A					
	F			新七	情報	I A		I B											スポ		I A					
	G			新七	情報	I A		I B											スポ		I A					
教育②	H			新七	I A		I B	情報										スポ	I A							
	I			新七	I A		I B	情報										スポ	I A							
	J			新七	I A		I B	情報										スポ	I A							
	総合				I A		I B	情報										スポ	I A	新七						
工①	機械A	情報	新七	スポ		I B	I A														I A		微I	微I		
	情報	新七		スポ		I B	I A														I A		微I	情報	微I	
工②	機械B	情報	新七	スポ	I B			I A														I A	微I	微I		
	電電	新七	新七	スポ	I B			I A												情報		I A		微I	微I	
工③	応化		I B	応用	スポ		情報	新七		I A											微I	微I			I A	
	建設A		I B		スポ		新七	情報		I A											微I	微I			I A	
	建設C		I B		スポ		新七	情報		I A											微I	微I			I A	
農①	資源	I A					農業	新七		I B						情報	I A		スポ				コア	コア	コア	
農②	生命	I A		コア	コア	コア	農業	新七		I B						情報	I A		スポ							
農③	農環		I A	コア	コア	コア	農業			I B						I A	情報		スポ						新七	
	農経		I A	コア	コア	コア	農業			I B						I A	情報		スポ			新七				
農④	森林		I A				農業			I B	コア	コア	コア	コア	コア	I A		情報	スポ							

※ 農学部森林科学科の新入生セミナーは、不定時に行われます。

後期		月曜日					火曜日					水曜日					木曜日					金曜日				
		1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10	1-2	3-4	5-6	7-8	9-10
国際	国際社会	II B								II A	終(後)					(国コ)										II A
	国際文化	II B								II A	終(後)					(国コ)										II A
教育①	A	II A					終(前)	II B																		II A
	B	II A					終(前)	II B																		II A
	C	II A					終(前)	II B																		II A
	D	II A					終(前)	II B																		II A
	E	II A					終(前)	II B																		II A
	F	II A					終(前)	II B																		II A
	G	II A					終(前)	II B																		II A
教育②	H		II A				II B	終(前)													II A					
	I		II A				II B	終(前)													II A					
	J		II A				II B	終(前)													II A					
	総合		II A				II B	終(前)													II A					
工①	機械A					II B	II A	終(後)																	II A	
	情報					II B	II A	終(後)																微II	微II	
工②	機械B				II B		終(後)	II A														II A		微II	微II	
	電電				II B		終(後)	II A														II A		微II	微II	
工③	応化		II B					終(後)	II A															微II	微II	
	建設A		II B					終(後)	II A															微II	微II	
	建設C		II B					終(後)	II A															微II	微II	
農①	資源				II A		生物			II B	終(前)							II A						コア	コア	コア
農②	生命				II A		生物			II B	終(前)							II A								
農③	農環				II A		生物			終(前)	II B			コア	コア	コア	II A									
	農経				II A		生物			終(前)	II B			コア	コア	コア	II A									
農④	森林				II A		生物			終(前)	II B	コア	コア	コア	コア	コア	II A									

・上記の1年次クラス指定表は下記の略称で記入しています。

科目名	略称	科目名	略称
新入生セミナー	新七	国際英語コミュニケーション	国コ
Integrated English I A	I A	微積分学及演習 I	微I
Integrated English I B	I B	微積分学及演習 II	微II
Integrated English II A	II A	応用化学基礎	応用
Integrated English II B	II B	農業と環境の科学	農業
スポーツと健康	スポ	生物資源の科学	生物
情報処理基礎	情報	農学部コア実習	コア
とちぎ終章学総論	終(前)または終(後)		

前期・月曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -				
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次		教員	教室	授業科目名	
初期導入科目	新入生セミナー					【国際】 初回の授業は 5B12で実施	G131001	1	中村(真)	4B11	【教育A】		
							G131101	1	佐々木(-)	4B12	【教育B】		
							G131201	1	大野(斉)	4B21	【教育C】		
							G131301	1	中村(祐)	3コモ	【教育D】		
							G131401	1	阪本	4B44	【教育E】		
							G133101	1	栗原	4B34	【教育F】		
							G133201	1	立花	4B43	【教育G】		
											【教育H】		
											【教育I】		
											【教育J】		
		【電電】	G153001	1	森	Y311・321・322							
		【情報】	G159001	1	小池(正)	Y921	【機械】	G151001	1	白寄	Y721		
リテラシー科目	英語	Integrated English I A				Integrated English I A				Advanced English I			
		【資源, 生命】	G201300	1	掲示によりお 知らせします。		【農環, 農経, 森林】	G201500	1	掲示によりお 知らせします。		(Intensive Reading)	
			G201313	1				G201513	1			(Intensive Reading)	
			G201326	1				G201526	1			(Academic Writing)	
			G201339	1				G201539	1			(Academic Writing)	
		Integrated English I B				Integrated English I B				(Public Speaking)			
		【国際】	G210200	1	ストー	4A41	【応化, 建設A, 建設C】	G210900	1	バンウェル	4B41	(Public Speaking)	
			G210213	1	ローリンズ	4A46		G210913	1	ハンダーソン	4A43	(Discussion & Debate)	
			G210226	1	ハンダーソン	4A43		G210926	1	ローリンズ	4A46	(Discussion & Debate)	
			G210239	1	ロジヤ	4B42		G210939	1	ストー	4A41	(Speech Clinic)	
						G210952	1	ロジヤ	4B42	(Speech Clinic)			
										(Communicative Grammar)			
										(Communicative Grammar)			
										(Cinema English)			
										(Cinema English)			
										(EAP(International Studies))			
										(EAP(International Studies))			
										(EAP(Engineering))			
										(EAP(Engineering))			
	スポーツと健康										【機械, 電電, 情報】 (バレーボール) (フライングディスク) (サッカー) (卓球) (ソフトボール) (テニス)		
	情報処理基礎	【機械】	G282005	1	二宮	陽東 基盤セ					【資源】		
教養科目	人文科学系科目						米文学入門	G334925	1・2	米山	4B23	中国文学	
	社会科学系科目						住まいづくり・まちづくり入門	G475670	1・2	陣内	8A21	経済学 I 環境と国際社会	
	自然科学系科目						プログラミング応用	G540912	1・2	横田(隆)	4C12		
	健康科学系科目												
	初習外国語系科目												
	総合系科目												
基盤キャリア教育科目													
留学生日本語科目													
専門導入科目	国際学部												
	教育学部	教育原論	G901000	1・2	上原(秀)	8D11	教育原論	G901015	1・2	上原(秀)	8D11		
	工学部											応用化学基礎	
	農学部											コア実習【生命】 コア実習【農環】通年 コア実習【農経】通年	

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

6 時 限			7 - 8 時 限				9 - 10 時 限				基盤教育科目	
時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室		
G140001	1	川島 8B31	初回の授業は 8D11で実施								新入生セミナー	初期 導入 科目
G140501	1	丸山 8A36										
G141001	1	熊田 8A34										
G141501	1	松村 8A33										
G142001	1	牧野 8A31										
G142501	1	出口 4コモ										
G143001	1	高島 6A12										
G143501	1	久保 8A22										
G144001	1	良 4B22										
G144501	1	高橋(重) 8A21										
G240001	2	米山 4B21	【教育H, I, J, 総合】	G200300	1	掲示によりお 知らせします。	Integrated English I A 【教育A, B, C, D, E, F, G】	G200500	1	掲示によりお 知らせします。	英語	リテ ラシ ー科 目
G240002	2	出羽 4B24		G200313	1			G200513	1			
G240021	2	デューリー 4B41		G200326	1			G200526	1			
G240022	2	ヘンダーソン 4A43		G200339	1			G200539	1			
G240041	2	ストー 4A41	Integrated English I B 【機械B, 電電】	G210800	1	スミス 4B42	Integrated English I B 【機械A, 情報】	G210700	1	スミス 4B42	スポーツと健康	
G240042	2	スタワーズ 4A42		G210813	1	デューリー 4A46		G210713	1	デューリー 4A46		
G240061	2	ロジャヤー 4B12		G210826	1	ポール 4A44		G210726	1	ポール 4A44		
G240062	2	ポール 4A44		G210839	1	スタワーズ 4A42		G210739	1	スタワーズ 4A42		
G240071	2	モリソン 4A34										
G240072	2	湯澤 4A45										
G240091	2	谷 4B31										
G240092	2	天沼 4B11										
G240111	2	川田 4A36										
G240112	2	真壁 シアター										
G240141	2	バンウェル 3コモ										
G240142	2	スミス 4B42										
G240143	2	ローリンズ 4A46										
G240144	2	ペナー 2コモ										
G265001	1	吉野(聡) 第2体	【国際, 応化, 建設】 (バレーボール)	G265013	1	吉野(聡) 第2体	【国際社会】				情報処理基礎	
G265026	1	花園 グランド		(フライングディスク)	G265030	1		花園 グランド				
G265049	1	石川(栄) グランド		(サッカー)	G265051	1		石川(栄) グランド				
G270433	1	茅野(理) 第1体		(卓球)	G270437	1		茅野(理) 第1体				
G270672	1	名古屋 グランド		(ソフトボール)	G270710	1		名古屋 グランド				
G271430	1	村田 テニスコート		(テニス)	G271455	1		村田 テニスコート				
G283005	1	岩田 4C11	【教育A,B】 【教育C,D】 【教育E,F,G】	G281005	1	松居 計算機演	G280005	1	古村 4C11			
				G281010	1	飯田 4C12						
				G281015	1	澤田 4C11						
G332215	1・2	池澤 4B34	多言語コミュニ ケーション学A	G381215	1・2	吉田(一) 5B11				人文科学系科目	教 養 科 目	
G420954	1・2	磯谷 4B23								社会科学系科目		
G435541	1・2	高橋(若) 4A31								自然科学系科目		
										健康科学系科目		
										初習外国語系科目		
										総合系科目		
										基盤キャリア教育科目		
G896001	1	鎌田(美) 4B32	科学技術のための 専門日本語	G896156	1・2	谷 4B32				留学生日本語科目		
										国際学部	専 門 導 入 科 目	
										教育学部		
G902811	1	大庭 5B11								工学部		
G903200	1	東 農場・演習林 他								農学部		
G903300	1	松井 農場・演習林 他										
G903500	1	加藤(弘) 農場・演習林 他										

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

前期・火曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -			
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次		教員	教室	授業科目名
初期 導入 科目	新入生セミナー	【建設】	G157001	1	藤本	Y211	【応化】	G155001	1	江川(千)	Y211	
							【資源】	G161001	1	福井(え)	4B33	
							【生命】	G162001	1	金野	4B31	
リテ ラシー 科目	英語	Integrated English I A				Integrated English I A				Advanced English I (Presentation) (Presentation) (Media English) (Media English) (TOEIC) (TOEIC) (TOEFL) (TOEFL)		
		【機械A, 情報】	G200700	1	掲示によ お 知らせし ます。		【機械B, 電電】	G200900	1		掲示によ お 知らせし ます。	
			G200713	1				G200913	1			
			G200726	1				G200926	1			
			G200739	1				G200939	1			
		Integrated English I B				Integrated English I B						
		【教育H, I, J, 総合】	G210600	1	ヘンダーソン	4A43	【教育A, B, C, D, E, F, G】	G210400	1		ヘンダーソン	4A43
			G210613	1	ローリンズ	4A44		G210413	1		ローリンズ	4A44
		G210626	1	ストー	4A41		G210426	1	ストー	4A41		
		G210639	1	ロジャヤ	4B42		G210439	1	ロジャヤ	4B42		
	情報処理基礎	【国際文化】	G280010	1	倪	4C11	【教育H, I, J】	G281020	1	高島	計算機演	
		【応化】	G282015	1	三原	陽東 基盤セ	【教育・総合】	G281030	1	川島	4C11	
						【建設】	G282020	1	高丸	陽東 基盤セ		
教養 科目	人文科学系科目	東アジアの宗教と文化	G313055	1・2	松金	4B11	東洋思想	G301311	1・2	水野	5B12	
						芸術学	G341772	1・2	原田(葉)	4B23		
						科学思想史	G313016	1・2	小山	4A31		
	社会科学系科目					歴史学入門	G450115	1・2	下田	5B11		
						障害者問題入門	G475676	1・2	池本	8A31		
	自然科学系科目					野外における鳥獣識別 テクニックの基礎	G535105	1・2	小寺	4A47		
健康科学系科目												
初習外国語系科目	フランス語応用 I	G720953	1・2	田口(卓)	4A33	朝鮮語基礎 I	G760155	1・2	崔	4A33	ドイツ語基礎 I	
						スペイン語基礎Ⅲ	G728292	1・2	飯田	4B11	フランス語基礎 I 中国語基礎 I タイ語基礎 I スペイン語基礎 I	
総合系科目						ワークショップで学ぶ「変わり ゆく現代社会の中の私たち」	G845924	1・2	湯本	3コモ		
基盤キャリア教育科目											人間と社会	
留学生日本語科目						日本語アカデミック・ リーディング I (必修)	G896050	1	梅木	4B22		
専門 導入 科目	国際学部	フランス語応用 I	G900220	1・2	田口(卓)	4A33	スペイン語基礎Ⅲ	G900301	1・2	飯田	4B11	
	教育学部											
	工学部											
	農学部	農業と環境の科学	G903010	1	齋藤	1E11						

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

6 時 限			7 - 8 時 限			9 - 10 時 限			基盤教育科目				
時間割 コード	学年 学期	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	学年 学期	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	学年 学期	教員 教室			
											新入生セミナー	初期 導入 科目	
G240051	2	ヘンダーソン 4A43	Integrated English I A 【国際】	G200100	1	掲示にお 知らせし ます。	Integrated English I A 【応化, 建設A, 建設C】	G201100	1	掲示にお 知らせし ます。	英語	リテ ラシー 科目	
G240052	2	ストー 4A41		G200113	1			G201113	1				
G240101	2	デューリー 4C11		G200126	1			G201126	1				
G240102	2	ローリンズ 4C12		G200139	1			G201139	1				
G240123	2	スミス 4A45			G201152			1					
G240124	2	ロジャー 4B43	Integrated English I B 【資源, 生命】	G211000	1	スミス 4B42	Integrated English I B 【農環, 農経, 森林】	G211200	1	スミス 4B42			
G240131	2	ボール 4A36		G211013	1			デューリー 4A46	G211213		1		デューリー 4A46
G240132	2	スタワース 4A34		G211026	1			ボール 4A44	G211226		1		ボール 4A44
				G211039	1			スタワース 4A42	G211239		1		スタワース 4A42
											情報処理基礎		
											人文科学系科目	教養 科目	
			政治の世界	G411855	1-2	遠藤(正) 5B11					社会科学系科目		
			Mathematicaによる 微積分入門	G506122	1-2	佐藤(領) 4C12					自然科学系科目		
											健康科学系科目		
G710360	1-2	小川(和) 4B21	タイ語応用 I	G750519	1-2	泉田 4B12	ドイツ語基礎 I	G710100	1-2	小川(和) 4B21	初習外国語系科目		
G720196	1-2	守永 4A47	朝鮮語応用 I	G762160	1-2	筒井 4B34	朝鮮語基礎 I	G760160	1-2	筒井 4B34			
G740156	1-2	景 4B24	中国語応用 I	G745960	1-2	景 4B24							
G750119	1-2	泉田 4B12											
G727115	1-2	飯田 4B11											
											総合系科目		
G870001	1-4	末廣 3コモ	より良く生きる	G871111	1-4	上原(伸) Y212	働くことの意味と実際 ーグローバル時代のキャリア形成 人間と社会	G870550 G870014	1-4 1-4	平林 3コモ 末廣 Y212	基盤キャリア教育科目		
											留学生日本語科目		
			タイ語応用 I	G900521	1-2	泉田 4B12					国際学部	専門 導入 科目	
			朝鮮語応用 I	G900620	1-2	筒井 4B34					教育学部		
			中国語応用 I	G900420	1-2	景 4B24					工学部		
											農学部		

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

前期・水曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限					3 - 4 時 限					5 -
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	
初期 導入 科目	新入生セミナー										
リテ ラシー 科目	英語	Advanced English I (Essay Writing) G240031 (Essay Writing) G240032	2 2	バンウェル ローリンズ	4A41 4A44	Advanced English I (Cinema English) G240113 (Cinema English) G240114 (TOEIC) G240121 (TOEIC) G240122	2 2 2 2	川田 真壁 バンウェル ローリンズ	4A36 シアター 4A34 4A45	Advanced English I (Vocabulary Building) (Vocabulary Building) (Pleasure Reading) (Pleasure Reading)	
教養 科目	人文科学系科目					論理学 G301813 心理学と人権 G320991 美術表現基礎 G342816 心理学 G320225	1・2 1・2 1・2 1・2	小山 橘川 松島 澤田	4A31 8E11 図画工 8D11	行動心理学入門 ヨーロッパ地域文化論	
	社会科学系科目	日本国憲法 G400134 数理経済学入門 G422100 人文地理学入門 I G440130	1・2 1・2 1・2	黒川 加藤(弘) 佐々木(史)	8D11 4A47 4B34	国際政治史 G410200 経済分析入門 G420960 多文化共生論入門 G435550 栃木県の歴史と文化 G475689	1・2 1・2 1・2 1・2	松村(史) 塚本 立花 大栗	4B24 4B23 4A47 5B12	グローバル・ガバナンス論入門 農業経営入門 法学入門	
	自然科学系科目	放射線科学入門 G512333 地球環境と化学 G520558	1・2 1・2	東口 木村(隆)	5B11 4B33	振動の科学 G506334 物理学最前線 G510560 環境と生物化学 G525001 C言語・プログラミング入門 G540114 地球環境と生物事件史 G551710 雑草観察入門 G580037	1・2 1・2 1・2 1・2 1・2 1・2	東口 湯上 池田(幸) 倪 相田 西尾	4B34 4B11 4B33 4C11 5B21 4B21	入門実験化学 ウイルスの世界と 生物の世界(*) (H26以降入学用)	
	健康科学系科目										ウイルスの世界と 生物の世界 (H25以前入学用)
	初習外国語系科目										中国語基礎 I
	総合系科目	ワークショップで学ぶ「変わり ゆく現代社会の中の私たち。」 G845925	1・2	湯本	3コモ						食と生命の フィールド実践演習
	基盤キャリア教育科目	先輩に学ぶ G870900	1-4	学長	2コモ						
留学生日本語科目											
専門 導入 科目	国際学部										
	教育学部										
	工学部										
	農学部	コア実習【森林】 通年 G903700	1	田坂	農場・演習林 他						

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

6 時 限			7 - 8 時 限			9 - 10 時 限			基盤教育科目				
時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室			
											新入生セミナー	初期 導入 科目	
											英語		リテ ラシー 科目
G240081	2	ローレンス 4A44											
G240082	2	ストー 4A41											
G240011	2	真壁 4A42											
G240012	2	須賀 4A46											
G320231	1-2	村上(達) 5B12	実験心理学入門	G320444	1-2	村上(達) 5B12	日本近代文学講読	G331114	1-2	守安 4B31	人文科学系科目	教養 科目	
G341067	1-2	出羽 4B33					生活美学	G381563	1-2	中島(望) 6A21			
G411800	1-2	栗原 2コモ	国際化と人権	G401718	1-2	今井 4A31	遊び論と遊び指導(*)	G475668	1-2	丸山 5B11	社会科学系科目		
G422513	1-2	原田(淳) 4B23	グローバル韓国学	G475750	1-2	金 4B24	(H26以降入学者用)						
G400517	1-2	綿貫 4A47	～隣国に向けた晴れ やかな微笑み～										
			法学入門	G400525	1-2	綿貫 4A47							
			現代政治の理論と実際	G411712	1-2	三田 4B43							
G525300	1-2	岩井 化学学生 実験室	物質・材料の 機器分析入門	G525577	1-2	松本(太) 4A41	リヌディアル化学	G525466	1-2	山田(洋) 8A21	自然科学系科目		
G535340	1-2	岩永 4A31	人間の感覚を測る	G580000	1-2	渡邊(信) 2コモ	電気電子数学入門	G506000	1-2	東(剛) Y321			
			Mathematica入門	G512200	1-2	佐藤(慎) 4C12	人間の感覚を測る	G580001	1-2	渡邊(信) 2コモ			
							基礎生物学	G535111	1-2	上田(高) 8A33			
							医用画像工学入門	G541263	1-2	伊藤(聡) 4B11			
G602522	1-2	岩永 4A31					遊び論と遊び指導 (H25以前入学者用)	G607044	1-2	丸山 5B11	健康科学系科目		
G740230	1-2	景 4B11	中国語基礎 I	G740168	1-2	景 4B11					初習外国語系科目		
G845232	1-2	長尾 4A33・附属農場					3.11と学問の不確かさ (震災後の大学で考える)	G845223	1-2	飯郷 4B21	総合系科目		
			野外調査論	G800235	1-2	西尾 4B21							
			実践・宇都宮のまちづくり	G845180	1-2	酒井 3コモ							
											基盤キャリア教育科目		
			日本語アカデミック・ リーディング I (必修)	G896053	1	梅木 4B32	アカデミック・ ジャパニーズ(必修)	G896004	1	鎌田(美) 4B41	留学生日本語科目		
											国際学部	専門 導入 科目	
											教育学部		
											工学部		
											農学部		

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

前期・木曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限					3 - 4 時 限					5 -	
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	
初期導入科目	新入生セミナー											
リテラシー科目	英語	Integrated English I A 【農環, 農経, 森林】	G201500 G201513 G201526 G201539	1 1 1 1	揭示によりお 知らせします。	Integrated English I A 【資源, 生命】	G201300 G201313 G201326 G201339	1 1 1 1	揭示によりお 知らせします。			
	スポーツと健康										【教育】 (バレーボール) (フライングディスク) (サッカー) (卓球) (ソフトボール) (テニス)	
	情報処理基礎	【生命】	G283010	1	羽生	1A21	【農環】 【農経】	G283015 G283020	1 1	守山 加藤(弘)	1A21 4C11	【森林】
教養科目	人文科学系科目	生涯学習概論	G381557	1・2	佐々木(英)	8D11	障害者心理学 日本文学(古典) 西洋思想 教育の裏側に光を当てる	G320988 G330001 G300954 G381560	1・2 1・2 1・2 1・2	岡澤 小林 山田(有) 若園	5B11 4B21 4B31 2コモ	
	社会科学系科目											国際協力論入門
	自然科学系科目											
	健康科学系科目											
	初習外国語系科目						中国語基礎Ⅲ	G741401	1・2	松金	4B11	フランス語基礎Ⅲ 朝鮮語基礎Ⅲ
	総合系科目											体験！ぷろじえくと
基盤キャリア教育科目												
留学生日本語科目												
専門導入科目	国際学部						中国語基礎Ⅲ	G900400	1・2	松金	4B11	フランス語基礎Ⅲ 朝鮮語基礎Ⅲ
	教育学部	生涯学習概論 教育課程及び方法・技術 (情報機器及び教材の活用を含む)	G901306 G901130	1・2 1・2	佐々木(英) 丸山	8D11 6A11	教育心理学 情報教育	G901124 G901608	1・2 1・2	橘川 川島	8D11 実践セ 計算室	
	工学部											
	農学部											

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

6 時 限			7 - 8 時 限			9 - 10 時 限			基盤教育科目			
時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード			標準 履修 年次	教員 教室
							【総合】	G147501	1	白石(智) 4B23	新入生セミナー	初期 導入 科目
			Integrated English I A 【教育H, I, J, 総合】	G200500	1	揭示によりお 知らせします。	Integrated English I A 【教育A, B, C, D, E, F, G】	G200300	1	揭示によりお 知らせします。	英語	リテラシー 科目
				G200513	1			G200313	1			
				G200526	1			G200326	1			
				G200539	1			G200339	1			
G265020	1	黒後 第2体	【農】 (フライングディスク)	G265043	1	花園 グランド					スポーツと健康	
G265035	1	花園 グランド	(ハンドボール)	G265047	1	平野(智) 第2体						
G265055	1	村上(修) グランド	(サッカー)	G265057	1	村上(修) グランド						
G270471	1	茅野(理) 第1体	(卓球)	G270473	1	茅野(理) 第1体						
G270777	1	小倉 グランド	(ソフトボール)	G270820	1	小倉 グランド						
G271456	1	石井 テニスコート	(テニス)	G271468	1	石井 テニスコート						
G283025	1	松英 4C12					【電気】	G282010	1	森 陽東 基盤セ	情報処理基礎	
			社会言語学概論	G381541	1・2	堀尾 Y222					人文科学系科目	教養 科目
			—日本語の変遷—									
			映像分析の実践	G381570	1・2	長谷川(詩) 2コモ						
G475735	1・2	重田 4B23									社会科学系科目	
							教養物理	G510119	1・2	柏倉 4A33	自然科学系科目	
											健康科学系科目	
G720315	1・2	大野 4A46									初習外国語系科目	
G760333	1・2	丁 4B11										
G845941	1・2	蜂屋 2コモ					里山の動物と人間(**)	G845927	1・2	小金澤 4A31	総合系科目	
											基盤キャリア教育科目	
											留学生日本語科目	
G900200	1・2	大野 4A46									国際学部	専門 導入 科目
G900600	1・2	丁 4B11									教育学部	
											工学部	
											農学部	

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

(\*\*)平成25年度以前入学者は入学年度の履修案内等で系を確認すること

前期・金曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -			
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次		教員	教室	授業科目名
初期導入科目	新入生セミナー					【農経】	G165201	1	齋藤	農経大演		
リテラシー科目	英語	Integrated English I A 【機械A, 情報】	G200700 G200713 G200726 G200739	1 1 1 1	揭示によりお 知らせします。	Integrated English I A 【機械B, 電電】	G200900 G200913 G200926 G200939	1 1 1 1	揭示によりお 知らせします。			
	情報処理基礎											
教養科目	人文科学系科目	国語 (H22以前入学者用)	G381320	1・2	鈴木(啓)						ロシア文学	
	社会科学系科目										環境教育	
	自然科学系科目						算数 (H22以前入学者用)	G580623	1・2	牧野	5B21	
							理科 (H22以前入学者用)	G580630	1・2	山田(洋)	8D11	
	健康科学系科目											
	初習外国語系科目						ドイツ語基礎Ⅲ	G711563	1・2	渡邊(直)	4B24	ドイツ語応用 I
						タイ語基礎Ⅲ	G750319	1・2	マリー	4B11	フランス語基礎 I スペイン語応用 I	
総合系科目						危機を見つめる力	G845222	1・2	松岡	2コモ	生きるということ	
基盤キャリア教育科目												
留学生日本語科目											日本事情	
専門導入科目	国際学部					ドイツ語基礎Ⅲ	G900101	1・2	渡邊(直)	4B24	ドイツ語応用 I	
						タイ語基礎Ⅲ	G900501	1・2	マリー	4B11	スペイン語応用 I	
	教育学部										環境教育	
	工学部	微積分学及演習 I【応化】	G902033	1	矢嶋	Y311	微積分学及演習 I【応化A】	G902033	1	津田	Y331	
		微積分学及演習 I【建設A】	G902041	1	海老原	Y321	微積分学及演習 I【応化B】	G902033	1	海老原	Y321	
微積分学及演習 I【建設C】		G902041	1	津田	Y331	微積分学及演習 I【建設】	G902041	1	小池	Y311	微積分学及演習 I【情報A】 微積分学及演習 I【情報B】	
農学部											コア実習【資源】通年	

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

不定時もしくは集中講義 WEB履修登録はできません。別途受講受付を行います。

科目区分	授業科目名	標準 履修 年次	教員名	実施形態
初期導入科目	新入生セミナー【森林】	1	田坂 聡明	不定時
リテラシー科目	Integrated English I A (再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Integrated English II A (再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Integrated English I B (再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Integrated English II B (再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Honors English C	1-4	ローリー バンウエル	不定時
リテラシー科目	Honors Camp C	1-4	パイロン ベナー	集中
リテラシー科目	Overseas Study A・B・C・D	1-4	江川美知子	不定時

6 時 限				7 - 8 時 限				9 - 10 時 限				基盤教育科目			
時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次			教員	教室
									【農環】	G163001	1	田村(匡)	1B21	新入生セミナー	初期 導入 科目
				Integrated English I A 【国際】	G200100 G200113 G200126 G200139	1 1 1 1	揭示によりお 知らせします。		Integrated English I A 【応化, 建設A, 建設C】	G201100 G201113 G201126 G201139 G201152	1 1 1 1 1	揭示によりお 知らせします。		英語	リテ ラシー 科目
				【情報】	G282025	1	渡邊(裕)	陽東電算						情報処理基礎	
G334913	1-2	大野(齊)	4B33											人文科学系科目	教 養 科 目
G475721	1-2	松居	8A34	日本国憲法 社会(H22以前入学者用)	G400396 G480002	1-2 1-2	石川(裕) 高山	5B11 8E11						社会科学系科目	
														自然科学系科目	
														健康科学系科目	
G715236 G720155 G729333	1-2 1-2 1-2	渡邊(直) 小川(亮) スエヨシ	4B24 4B34 4B47											初習外国語系科目	
G845935	1-2	蜂屋	2コモ											総合系科目	
									実践企業人材論	G870751	1-4	渡辺(孝)	4B23	基盤キャリア教育科目	
G897040	1-4	モリソン	4A46											留学生日本語科目	
G900121 G900321	1-2 1-2	渡邊(直) スエヨシ	4B24 4B47											国際学部	専 門 導 入 科 目
G901500	1-2	松居	8A34											教育学部	
				微積分学及演習 I【電気】	G902025	1	上村	Y311	微積分学及演習 I【電気A】 微積分学及演習 I【電気B】	G902025 G902025	1 1	荻原 中村(敦)	Y222 Y211	工学部	
G902050 G902050	1 1	荻原 中村(敦)	Y222 Y211						微積分学及演習 I【情報】	G902050	1	上村	Y311		
G902017 G902017	1 1	小池	Y321	微積分学及演習 I【機械A】 微積分学及演習 I【機械B】	G902017 G902017	1 1	荻原 中村(敦)	Y222 Y211							
G903100	1	長尾	農場・演習林 他											農学部	

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

科目区分	授業科目名	標準 履修 年次	教員名	実施形態
社会科学系科目	人と自然の共生を考える	1-2	西尾 孝佳	不定時(通年)
自然科学系科目	雑草と里山のフィールド演習 I	1-2	小笠原 勝	不定時
総合系科目	里山のサステナビリティを考える	1-2	松居 誠一郎	不定時
総合系科目	栃木の里山に学ぶ(春夏編)	1-2	平井 雅世	不定時
総合系科目	とちぎ終章学演習 I	1-2	大森 豊	集中
総合系科目	とちぎ終章学演習 II	1-2	大森 豊	集中
総合系科目	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐA	1-2	若林 正治	集中
総合系科目	人と自然をつなぐ・人と人をつなぐB	1-2	佐藤 敬一	集中
基盤キャリア教育科目	グローバル時代の企業経営	1-4	中村 裕一郎	集中
専門導入科目	小学校外国語活動の理論と実践	1-4	渡辺浩行	集中

後期・月曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -				
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次		教員	教室	授業科目名	
リテラシー科目	英語	Integrated English II A				Integrated English II A				Advanced English I			
		【教育A, B, C, D, E, F, G】	G220301	1	揭示によりお知		【教育H, I, J, 総合】	G220501	1	揭示によりお知			(Intensive Reading)
			G220314	1	らせします			G220514	1	らせします			(Intensive Reading)
			G220327	1				G220527	1				(Academic Writing)
			G220340	1				G220540	1				(Academic Writing)
		Integrated English II B				Integrated English II B				(Public Speaking)			
		【国際】	G230201	1	ストー	4A41	【応化, 建設A, 建設C】	G230901	1	バンヴェル	4B41		(Public Speaking)
			G230214	1	ローリンズ	4A44		G230914	1	ヘンダーソン	4A43		(Discussion & Debate)
			G230227	1	ヘンダーソン	4A43		G230927	1	ローリンズ	4A44		(Discussion & Debate)
			G230240	1	ロジャヤ	4B42		G230940	1	ストー	4A41		(Speech Clinic)
							G230953	1	ロジャヤ	4B42		(Speech Clinic)	
												(Communicative Grammar)	
												(Communicative Grammar)	
												(Cinema English)	
										(Cinema English)			
										(EAP(Education))			
										(EAP(Education))			
										(EAP(Agriculture))			
										(EAP(Agriculture))			
教養科目	人文科学系科目										英文学入門 近現代美術論 管打合奏演習		
	社会科学系科目	地域の歴史	G455555	1・2	平野(哲)	4B31	現代政治の理論と実際	G411713	1・2	中村(祐)	3コモ	日本国憲法	
							歴史と文化	G452720	1・2	高山(慶)	4B24	戦争と平和をめぐる諸問題 ゲーム理論入門 オセアニア民族誌 著作権法入門	
	自然科学系科目	ノーベル化学賞 周辺の化学	G525605	1・2	横田(信)	4B24	微生物の化学	G525600	1・2	上田(俊)	4B21	Mathematica入門	
							青年期の健康管理(*) (H26以降入学者用)	G560015	1・2	未定	4B23	生物の多様性とは何か バレーボールの科学(*) (H26以降入学者用)	
							健康管理学概論(*) (H26以降入学者用)	G560010	1・2	永井(真)	4A35		
							21世紀を支える熱帯植物	G534255	1・2	福井	4B34		
							不思議な化学	G525256	1・2	江川(千)	化学学生実験室		
							エレクトロニクス科学史	G512340	1・2	入江(晃)	4B11		
	身近な気象学	G554443	1・2	高橋(行)	1E11								
健康科学系科目						青年期の健康管理 (H25以前入学者用)	G601318	1・2	未定	4B23	バレーボールの科学 (H25以前入学者用)		
						健康管理学概論 (H25以前入学者用)	G606914	1・2	永井(真)	4A35			
初習外国語系科目						朝鮮語基礎IV	G760456	1・2	丁	4B12	ドイツ語基礎II		
総合系科目													
基盤キャリア教育科目													
留学生日本語科目											日本語アカデミック・ ライティング(必修)		
専門導入科目	国際学部						朝鮮語基礎IV	G900610	1・2	丁	4B12		
	教育学部						小学校外国語活動の 理論と実践	G901860	1・4	山野	8D11		
	工学部												
	農学部												

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

6 時 限			7 - 8 時 限			9 - 10 時 限			基盤教育科目			
時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室		
G240501	2	市川 4B21	Integrated English II A 【資源, 生命】	G221301	1	掲示によりお知	Integrated English II A 【農環, 農経, 森林】	G221501	1	掲示によりお知	英語	リ テ ラ ー シ ー 科 目
G240502	2	幡山 4B24		G221314	1	らせします		G221514	1	らせします		
G240521	2	デューリー 4A46		G221327	1			G221527	1			
G240522	2	ヘンダーソン 4A43		G221340	1			G221540	1			
G240541	2	ストー 4A41	Integrated English II B 【機械B, 電電】	G230801	1	スミス 4B42	Integrated English II B 【機械A, 情報】	G230701	1	スミス 4B42		
G240542	2	スタワーズ 4A42		G230814	1	デューリー 4A46		G230714	1	デューリー 4A46		
G240561	2	ロジャー 4B12		G230827	1	ボール 4A44		G230727	1	ボール 4A44		
G240562	2	ボール 4B41		G230840	1	スタワーズ 4A42		G230740	1	スタワーズ 4A42		
G240571	2	未定 4A45										
G240572	2	ライマン 4A34										
G240591	2	佐々木 4B31										
G240592	2	山野 4B11	英文講読II (再履修)									
G240611	2	川田 4A36	【応化】	G249377		江川(千) Y323						
G240612	2	真壁 シアター										
G240641	2	スミス 4B42										
G240642	2	バンウェル 3コモ										
G240643	2	ベナー 2コモ										
G240644	2	ローリンズ 4A44										
G334921	1-2	大野(直) 4B33	声のトレーニング(*) (H26以降入学者用)	G381575	1-2	石野 6A21	多言語コミュニ ケーション学B	G381216	1-2	吉田(一) 4B33	人文科学系科目	教 養 科 目
G342821	1-2	梶原 美術2演										
G342019	1-2	高島 合奏室										
G400418	1-2	綿貫 5B12	遊びの理論とゲーム開発	G475667	1-2	小原(一) 5B11	応用経済学入門	G421333	1-2	阪田 4B23	社会科学系科目	
G410300	1-2	清水(奈) 4B23	日本国憲法	G400426	1-2	綿貫 5B12						
G422333	1-2	児玉 5B21	現代日本政治論	G411912	1-2	三田 4B31						
G432921	1-2	柄木田 4B43										
G475738	1-2	新井 4A33										
G512205	1-2	佐藤(禎) 4C12	インターネットのしくみ	G541000	1-2	三原 4A32	Webのしくみ	G541005	1-2	永井(明) 4A32	自然科学系科目	
G580030	1-2	西尾 4A47										
G560040	1-2	黒後 4B34										
G607110	1-2	黒後 4B34	声のトレーニング (H25以前入学者用)	G606950	1-2	石野 6A21					健康科学系科目	
G710410	1-2	フランケ 4B22	ドイツ語基礎II	G710430	1-2	フランケ 4B22					初習外国語系科目	
											総合系科目	
			キャリアデザイン	G870513	1-4	末廣 3コモ					基盤キャリア教育科目	
G896101	1	鎌田(美) 4B32	日本語アカデミック・ ライティング(必修)	G896104	1	鎌田(美) 4B32					留学生日本語科目	
											国際学部	専 門 導 入 科 目
											教育学部	
											工学部	
											農学部	

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

後期・火曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -			
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次		教員	教室	授業科目名
リテラシー科目	英語	Integrated English II A				Integrated English II A					Advanced English I	
		【機械A, 情報】	G220701	1	掲示によりお知	【機械B, 電電】	G220901	1	掲示によりお知		(Essay Writing)	
			G220714	1	らせします		G220914	1	らせします		(Essay Writing)	
			G220727	1			G220927	1			(Media English)	
			G220740	1			G220940	1			(Media English)	
		Integrated English II B			Integrated English II B						(TOEIC)	
	【教育H, I, J, 総合】	G230601	1	ヘンダーソン	4A43	【教育A, B, C, D, E, F, G】	G230401	1	ヘンダーソン	4A43	(TOEIC)	
		G230614	1	ローリンズ	4A44		G230414	1	ローリンズ	4A44	(TOEFL)	
		G230627	1	ストー	4A41		G230427	1	ストー	4A41	(TOEFL)	
		G230640	1	ロジャヤ	4B42		G230440	1	ロジャヤ	4B42		
	英文講読 II (再履修)											
	【応化】	G249378		池田(宰)	陽東							
	とちぎ終章学総論(H27以降入学者用)(***)											
	10/6,13,20,27, 11/4,10,17, 12/1に開講											
	【教育A・B・C・D・E・F・G】	G283031	1	大森	5B21	【教育H・I・J・総合】	G283032	1	大森	5B21		
	12/8,15,22, 1/5,12,19,26, 2/2に開講											
	【機械B・電電】	G283034	1	大森	5B21	【機械A・情報】	G283033	1	大森	5B21		
教養科目	人文科学系科目					ことばから見た人間	G381523	1・2	佐藤(淳)	4B33	西洋の倫理思想	
						現代美学	G341373	1・2	原田(葉)	4B23		
	社会科学系科目					歴史と民族	G452320	1・2	下田	5B11	資本市場の役割と証券投資	
						グローバル化と外国人	G475733	1・2	丸山	5B12		
						児童生徒教育						
						希望の地域社会論	G475744	1・2	三橋	Y825		
	自然科学系科目					雑草と人の暮らし	G580035	1・2	小笠原	1E11	身のまわりのICT	
	健康科学系科目											
	初習外国語系科目	フランス語応用 II	G721755	1・2	田口(卓)	4B11	朝鮮語基礎 II	G760234	1・2	崔	4A35	フランス語基礎 II
							スペイン語基礎 IV	G729292	1・2	飯田	4B12	中国語基礎 II
										タイ語基礎 II		
										スペイン語基礎 II		
総合系科目												
10/6,13,20,27, 11/4,10,17, 12/1に開講												
とちぎ終章学総論	G846002	1	大森	5B21	とちぎ終章学総論	G846003	1	大森	5B21			
12/8,15,22, 1/5,12,19,26, 2/2に開講												
とちぎ終章学総論	G846005	1	大森	5B21	とちぎ終章学総論	G846004	1	大森	5B21			
基盤キャリア教育科目											キャリアデザイン	
留学生日本語科目												
専門導入科目	国際学部	フランス語応用 II	G900230	1・2	田口(卓)	4B11	スペイン語基礎 IV	G900311	1・2	飯田	4B12	
	教育学部	健康教育	G901700	1・2	小宮	4B21	教育原論	G901023	1・2	和井内	8E11	
							グローバル化と外国人	G901938	1・4	丸山	5B12	
							児童生徒教育					
工学部												
農学部	生物資源の科学	G903020	1	平井(英)	1E11							

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

(\*\*\*)平成26年度以前入学者は総合系科目として履修すること

6 時 限				7 - 8 時 限				9 - 10 時 限				基盤教育科目				
時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室			
G240531	2	ヘンダーソン	4A43	Integrated English II A 【国際】	G220101	1	掲示によりお知 らせします	Integrated English II A 【応化, 建設A, 建設C】	G221101	1	掲示によりお知 らせします	英語		リテラシー科目		
G240532	2	ストー	4A41		G220114	1			G221114	1						
G240601	2	デューリー	4C11		G220127	1			G221127	1						
G240602	2	ローリンズ	4C12		G220140	1			G221140	1						
G240623	2	スミス	4A45						G221153	1						
G240624	2	ロジャー	4B43	Integrated English II B 【資源, 生命】	G231001	1	スミス 4B42	Integrated English II B 【農環, 農経, 森林】	G231201	1	スミス 4B42					
G240631	2	ポール	4A36		G231014	1	デューリー 4A46		G231214	1	デューリー 4A46					
G240632	2	スタワーズ	4A34		G231027	1	ポール 4A44		G231227	1	ポール 4A44					
					G231040	1	スタワーズ 4A42		G231240	1	スタワーズ 4A42					
とちぎ終章学総論(H27以降入学用) (***)																
				【農環・農経・森林】	G283037	1	大森 5B21	【資源・生命】	G283036	1	大森 5B21	10/6,13,20,27, 11/4,10,17, 12/1に開講				
				【応化・建設】	G283035	1	大森 5B21	【国際】	G283030	1	大森 5B21	12/8,15,22, 1/5,12,19,26, 2/2に開講				
G312915	1-2	杉本	4B23	現代思想 フランス文学	G301003 G334157	1-2	杉本 4B23 守永 5B12							人文科学系科目	教養科目	
G421101	1-2	野上	4A31	現代日本政治論	G411911	1-2	遠藤(正) 5B11	知的財産権概論	G401800	1-2	野本 4B34			社会科学系科目		
G541255	1-2	池田(勇)	5B11	Mathematicaによる データ解析入門	G506125	1-2	佐藤(禎) 4C12							自然科学系科目		
														健康科学系科目		
G720296	1-2	守永	4B11	タイ語応用Ⅱ	G750619	1-2	泉田 4B32							初習外国語系科目		
G740256	1-2	景	4B24	朝鮮語応用Ⅱ	G762265	1-2	筒井 4B31							総合系科目		
G750219	1-2	泉田	4B32	中国語応用Ⅱ	G746962	1-2	景 4B24									
G727215	1-2	飯田	4B12													
				とちぎ終章学総論	G846008	1	大森 5B21	とちぎ終章学総論	G846007	1	大森 5B21	10/6,13,20,27, 11/4,10,17, 12/1に開講				
				とちぎ終章学総論	G846006	1	大森 5B21	とちぎ終章学総論	G846001	1	大森 5B21	12/8,15,22, 1/5,12,19,26, 2/2に開講				
G870500	1-4	末廣	3コモ	起業の実際と理論 ～アントレプレナーシップの養成～	G870800	1-4	福富 3コモ	企業のグローバル戦略と キャリア形成	G871130	1-4	平林 3コモ			基盤キャリア教育科目		
														留学生日本語科目		
				タイ語応用Ⅱ	G900531	1-2	泉田 4B32					国際学部	専門導入科目			
				朝鮮語応用Ⅱ	G900630	1-2	筒井 4B31					教育学部				
				中国語応用Ⅱ	G900430	1-2	景 4B24					工学部				
												農学部				

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

後期・水曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -			
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	
リテラシー科目	英語					Advanced English I (Presentation)	G240551	2	ローリンズ	4A44	Advanced English I (Pleasure Reading)	
						(Presentation)	G240552	2	渡辺(浩)	4A42	(Pleasure Reading)	
						(Cinema English)	G240613	2	川田	4A36		
						(Cinema English)	G240614	2	真壁	シアター		
						(TOEIC)	G240621	2	バンウェル	4A34		
						(TOEIC)	G240622	2	ストー	4A45		
教養科目	人文科学系科目	認知心理学入門	G320229	1・2	中村(真)	4B23	日本文学(古典)	G330000	1・2	高山	4A31	国文学A
	社会科学系科目	人文地理学入門Ⅱ	G440350	1・2	佐々木(史)	4B34	セクソロジー入門	G475760	1・2	良	4B11	法学概論
	自然科学系科目											
	健康科学系科目											
	初習外国語系科目											中国語基礎Ⅱ
	総合系科目	家庭(H22以前入学者用)	G800181	1・2	陣内	8D11	家庭(H22以前入学者用)	G800190	1・2	陣内	8D11	ワークショップで学ぶ 「ボランティアと市民活動」
基盤キャリア教育科目												
留学生日本語科目						日本語アカデミック・ リーディングⅡ	G896150	1-4	梅木	4B22		
専門導入科目	国際学部											
	教育学部											
	工学部											
	農学部	コア実習【森林】 通年	G903700	1	田坂	農場・演習林 他						コア実習【農環】通年 コア実習【農経】通年

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

6 時 限				7 - 8 時 限				9 - 10 時 限				基盤教育科目				
時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次			教員	教室	
G240511	2	真壁	4A42											英語	リ テ ラ シ ー 科 目	
G240512	2	須賀	4A46													
G330100	1-2	大橋	4B21	Japanese Communication Arts	G381410	1-2	威	4B24	国文学B	G330200	1-2	大橋	4B21	人文科学系科目	教 養 科 目	
				言語習得論	G321001	1-2	鎌田	5B11								
				韓国文学	G332316	1-2	丁	4B31								
G401999	1-2	黒川	6A12	災害復興学入門 中国事情	G475715	1-2	長谷川(万)	4B23						社会科学系科目		
					G475745	1-2	金	4B21								
														自然科学系科目		
														健康科学系科目		
G740268	1-2	景	4B24											初習外国語系科目		
G845926	1-2	湯本	2コモ	アクティブにとらえる 現代社会	G845950	1-2	蜂屋	2コモ						総合系科目		
														基盤キャリア教育科目		
														留学生日本語科目		
									国際英語 コミュニケーション	G900000	1	湯澤	5B12	国際学部	専 門 導 入 科 目	
														教育学部		
														工学部		
G903300	1	松井	農場・演習林 他											農学部		
G903500	1	加藤(弘)	農場・演習林 他													

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

後期・木曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -			
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	
リテラシー科目	英語 Integrated English II A 【農環, 農経, 森林】	G221501	1	掲示によりお知 らせします		Integrated English II A 【資源, 生命】	G221301	1	掲示によりお知 らせします			
		G221514	1				G221314	1				
		G221527	1				G221327	1				
		G221540	1				G221340	1				
教養科目	人文科学系科目										ボディ・ランゲージ(*) (H26以降入学者用)	
	社会科学系科目											
	自然科学系科目	人間生活と植物 食料生産の生物学	G532234 G533966	1・2 1・2	山根 和田	5B11 4B23						現代数学入門
	健康科学系科目											ボディ・ランゲージ (H25以前入学者用)
	初習外国語系科目					中国語基礎Ⅳ	G742205	1・2	松金	4B11		
	総合系科目											感じる・考える・話す ～「ものけ姫」に見る
基盤キャリア教育科目												
留学生日本語科目												
専門導入科目	国際学部					中国語基礎Ⅳ	G900410	1・2	松金	4B11		
	教育学部	教育課程及び方法・技術(情報 機器及び教材の活用を含む)	G901131	1・2	青柳	6A21						教育心理学 現代福祉事情
		特別支援教育基礎論	G901209	1・2	岡澤	8D11						
	工学部											
農学部												

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

6 時 限			7 - 8 時 限			9 - 10 時 限			基盤教育科目				
時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室			
			Integrated English II A 【教育H, I, J, 総合】	G220501	1	掲示によりお知 らせします	Integrated English II A 【教育A, B, C, D, E, F, G】	G220301	1	掲示によりお知 らせします		英語	リ テ ラ シ ー 科 目
				G220514	1			G220314	1				
				G220527	1			G220327	1				
				G220540	1			G220340	1				
G381574	1-2	茅野(理) 4B23	ものと文化と社会	G381567	1-2	若園 2コモ						人文科学系科目	教 養 科 目
							科学・技術・教育・社会を 考える	G475755	1-2	丸山 4B23		社会科学系科目	
G500911	1-2	谷島 4B11	Webのしくみ	G541006	1-2	永井(明) 4A32	インターネットのしくみ	G541001	1-2	三原 4A32		自然科学系科目	
G606118	1-2	茅野(理) 4B23										健康科学系科目	
												初習外国語系科目	
G845945	1-2	蜂屋 2コモ 自然と人間の共生～	一地方銀行の歴史に学 ぶ“金融経済の仕組”と “地域金融機関の役割”	G845200	1-2	小野 3コモ	ものづくり体験	G845678	1-2	渡辺(信) 陽東		総合系科目	
												基盤キャリア教育科目	
			日本語アカデミック・ プレゼンテーション	G896153	1-4	鎌田(美) 4B41						留学生日本語科目	
												国際学部	専 門 導 入 科 目
G901112	1-2	橘川 8E11										教育学部	
G901403	1-2	長谷川(万) 8D11										工学部	
												農学部	

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。

後期・金曜日

基盤教育科目	1 - 2 時 限				3 - 4 時 限				5 -			
	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員	教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次		教員	教室	授業科目名
リテラシー 科目	英語	Integrated English II A				Integrated English II A						
		【機械A, 情報】	G220701	1	掲示によりお知	【機械B, 電電】	G220901	1	掲示によりお知			
			G220714	1	らせします		G220914	1	らせします			
			G220727	1			G220927	1				
			G220740	1			G220940	1				
教養科目	人文科学系科目	国語(H22以前入学者用)	G381321		守安	6A11	成人教育と参加型学習	G381558	1・2	桑島	2コモ	
	社会科学系科目						社会学入門	G430220	1・2	田巻	4B23	マスコミ入門
	自然科学系科目	ワイヤレス通信のしくみ	G541260	1・2	古神	4B21	算数(H22以前入学者用)	G580620	1・2	日野	6A21	
							理科(H22以前入学者用)	G580631	1・2	井口	8D11	
	健康科学系科目											
	初習外国語系科目						ドイツ語基礎IV	G713459	1・2	渡邊(直)	4B21	ドイツ語応用II
						タイ語基礎IV	G750419	1・2	マリー	4B34	フランス語基礎II	
						フランス語基礎IV	G720335	1・2	大野	4A46	スペイン語応用II	
総合系科目											宇大を学ぶ ～たかがパンキョウされど	
基盤キャリア教育科目												
留学生日本語科目												
専門導入科目	国際学部						ドイツ語基礎IV	G900111	1・2	渡邊(直)	4B21	ドイツ語応用II
							タイ語基礎IV	G900511	1・2	マリー	4B34	スペイン語応用II
							フランス語基礎IV	G900210	1・2	大野	4A46	
	教育学部											
	工学部	微積分学及演習II【応化A】	G902530	1	津田	Y331	微積分学及演習II【応化】	G902530	1	矢嶋	Y321	
	微積分学及演習II【応化B】	G902530	1	海老原	Y212							
	微積分学及演習II【建設】	G902548	1	小池	Y321	微積分学及演習II【建設A】	G902548	1	海老原	Y212		
						微積分学及演習II【建設C】	G902548	1	津田	Y331		
農学部											微積分学及演習II【情報A】 微積分学及演習II【情報B】 コア実習【資源】通年	

(\*)平成25年度以前入学者は健康科学系科目として履修すること

不定時もしくは集中講義 WEB履修登録はできません。別途受講受付を行います。

科目区分	授業科目名	標準 履修 年次	教員名	実施形態
リテラシー科目	Integrated English I A(再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Integrated English II A(再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Integrated English I B(再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Integrated English II B(再履修)		江川 美知子	不定時
リテラシー科目	Honors English D	1-4	ローリー バンウェル	不定時
社会科学系科目	人と自然の共生を考える	1・2	西尾 孝佳	不定時(通年)
自然科学系科目	地震の科学と防災	1・2	未定	集中
自然科学系科目	雑草と里山のフィールド演習II	1・2	小笠原 勝	不定時
総合系科目	栃木の里山に学ぶ(秋冬編)	1・2	平井 雅世	不定時
総合系科目	男女共同参画社会を生きる	1・2	藤井 佐知子	集中

6 時 限			7 - 8 時 限			9 - 10 時 限			基盤教育科目						
時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室	授業科目名	時間割 コード	標準 履修 年次	教員 教室					
			Integrated English II A 【国際】	G220101 G220114 G220127 G220140	1 1 1 1	1 1 1 1	掲示によりお知 らせします	Integrated English II A 【応化, 建設A, 建設C】	G221101 G221114 G221127 G221140 G221153	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	掲示によりお知 らせします	英語	リ テ ラ シー 科 目	
			世界のなかの日本文化	G381573	1・2	長谷川(詩)	3コモ						人文科学系科目		教 養 科 目
G432524	1・2	西田 4B33	社会(H22以前入学者用) 日本国憲法	G480004 G400429	1・2 1・2	小原(一) 石川(裕)	6A12 5B11						社会科学系科目		
			バイオメテイクス入門	G512345	1・2	中林	4B31	グラフィックス入門	G540955	1・2	東海林	Y921・ ネットワーク実験室 I 9-204	自然科学系科目		
													健康科学系科目		
G717238 G720255 G729355	1・2 1・2 1・2	渡邊(直) 4B21 小川(亮) 4B34 スエヨシ 4B24												初習外国語系科目	
G845911 バンキョウ～	1・2	蜂屋 2コモ												総合系科目	
														基盤キャリア教育科目	
														留学生日本語科目	
G900131 G900331	1・2 1・2	渡邊(直) 4B21 スエヨシ 4B24												国際学部	専 門 導 入 科 目
			教育原論	G901031	1・2	上原(秀)	8A33							教育学部	
			微積分学及演習Ⅱ【機械】	G902513	1	小池	Y311	微積分学及演習Ⅱ【機械A】 微積分学及演習Ⅱ【機械B】	G902513 G902513	1 1	荻原 中村(敦)	Y221 Y211		工学部	
			微積分学及演習Ⅱ【電気A】 微積分学及演習Ⅱ【電気B】	G902521 G902521	1 1	荻原 中村(敦)	Y221 Y211	微積分学及演習Ⅱ【電気】	G902521	1	上村	Y321			
G902556 G902556	1 1	荻原 Y221 中村(敦) Y211	微積分学及演習Ⅱ【情報】	G902556	1	上村	Y321								
G903100	1	長尾 農場・演習林 他												農学部	

※ Yまたは陽で始まる教室番号は陽東キャンパスの教室を示す。



# 国際学部専門教育科目

## 授業時間表

# 生徒指導・進路指導及び教育相談関係科目の履修について

表記の科目については、平成23年度より授業科目名が変更となっております。平成22年度以前に入学した者については、自分の入学年度の履修案内を参照の上、以下の対応する時間で履修するようにご注意ください。

なお、平成23年度以降に入学した者については、通常通りシラバス記載の時間割コードで登録の上、履修してください。

曜日時限	新科目(平成23年度以降入学者対象)		旧科目(平成22年度以前入学者対象)	
	時間割コード	科目名称	時間割コード	科目名称
前水 5-6	S103707	生徒指導・進路指導	S103710	生徒指導・進路指導(小・中学校を中心とする。)
後火 3-4	S107303	生徒指導・進路指導	S107310	*生徒指導・進路指導(中・高校を中心とする。)
前金 1-2	S103910	教育相談	S103915	**教育相談(カウンセリングを含む)
後水 5-6	S104002	教育相談	S104010	*進路相談(カウンセリングを含む)
後金 1-2	S103901	教育相談	S103905	**教育相談(カウンセリングを含む)

\*高等学校教諭免許対象科目(国際学部, 教育学部, 農学部生の4年生対象科目)

\*\*時間割コードの違いに注意して下さい。

# 国際学部教室配置略図

峰町4号館B棟	4B45	4階
	4B46	4階
	4B47	4階
	演習室 8	5階
	4B51	5階
	イメージラボⅡ	5階
	イメージラボⅢ	5階

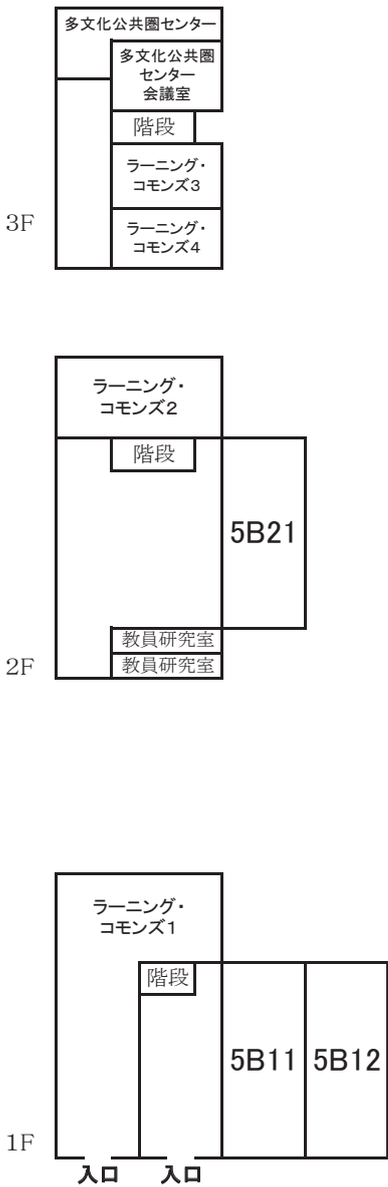
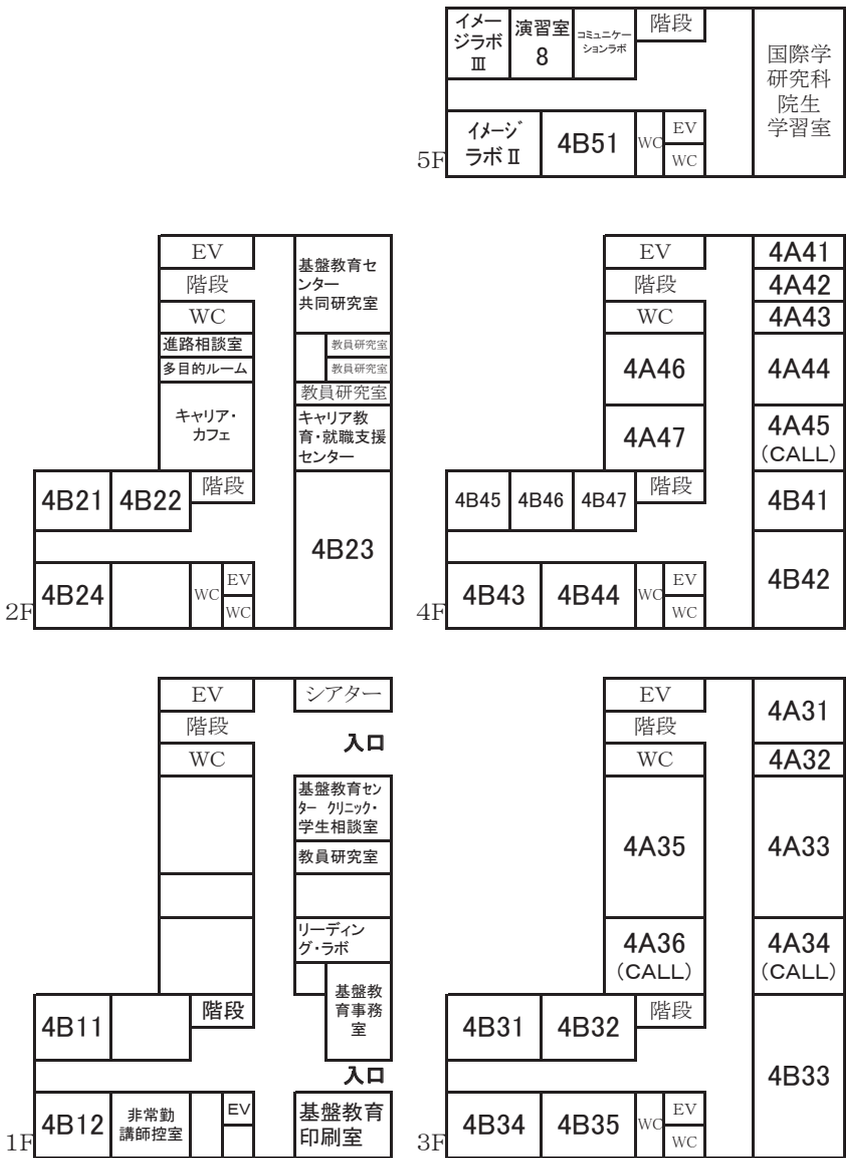
峰町5号館B棟	ラーニング・commons <sup>1</sup>	1階
	ラーニング・commons <sup>2</sup>	2階
	ラーニング・commons <sup>3</sup>	3階
	ラーニング・commons <sup>4</sup>	3階

峰町5号館C棟	行政学資料室	5階
	計算機ネットワーク 実習室(1)	5階

峰町4号館C棟 (総合メディア基盤センター峰分室)	4C11
	4C12

## 峰町4号館A棟・B棟

## 峰町5号館B棟



**卒業研究，卒業研究準備演習，博物館実習，  
教育実習，事前事後の指導の履修登録方法について**

- ※ 4年次に履修する「卒業研究」は，下記の該当時間割コードで履修登録してください。
- ※ 「通年」の科目なので，**必ず前期に**履修登録をしてください。  
また，後期の履修登録期間中にも，もう一度登録する必要がありますので，注意してください。
- ※ 同一年度の前期と後期で連続しての履修が必要です。後期から履修登録し，翌年度の前期と合わせての1年間の履修では，卒業できません。
- ※ 前期4単位，後期4単位として履修登録上限単位数に数えられますのでご注意ください。
- ※ 「卒業研究」は，開講曜日時限が不定時の場合が多いため，履修登録期間後に配付する履修登録確認票では，全科目，便宜上「土曜日」に出力されます。
- ※ 湯本教員担当の「卒業研究」は平成28年度から開講する予定ですが，参考として掲載します。

卒業研究時間割コード					
教員名	時間割コード	教員名	時間割コード	教員名	時間割コード
ライマン・アンドリュース	K599190	佐々木 史郎	K199070	中村 真	K599140
出羽 尚	K599280	重田 康博	K199240	倪 永茂	K199140
磯谷 玲	K199010	清水奈名子	K199230	モリソン・バーバラ	K599250
市川 裕見子	K599020	スエヨシ・アナ	K199220	松井 貴子	K599200
今井 直	K199030	高橋 若菜	K199090	松金 公正	K599180
梅木 由美子	K599030	高山 道代	K599220	松村 史紀	K199250
大野 斉子	K599270	田口 卓臣	K599230	マリー ケオマノータム	K199170
鎌田 美千子	K599210	立花 有希	K199290	湯澤 伸夫	K599240
柄木田 康之	K599060	田巻 松雄	K199100	湯本 浩之	K199270
栗原 俊輔	K199280	戚 傑	K199260	吉田 一彦	K199210
古村 学	K199241	丁 貴連	K599130	米山 正文	K599150
佐々木 一隆	K599110	中村 祐司	K199130	渡邊 直樹	K599170

- ※ 中学校の教育実習(4単位)，高校の教育実習(2単位)，事前事後の指導を受ける学生(教育実習を行う学生は，事前事後の指導を必ず記入してください。)，博物館実習を行う学生は**前期・後期ともに**それぞれ下記科目コードで履修登録してください。
- ※ 教職科目は不定時であっても，必ず履修登録期間中に履修登録してください。
- ※ 事前事後の指導，教育実習(4単位)及び教育実習(2単位)以外の教職に関する専門教育科目は，教育学部開講科目です。教育学部のシラバスまたは時間割で時間割コード等を確認してください。
- ※ これらの科目についても，開講曜日時限が不定時のため，履修登録期間後に配付する履修登録確認票では，全科目，便宜上「土曜日」に出力されます。
- ※ 教職に関する専門教育科目及び博物館実習は開講曜日時限が不定時であっても，履修登録上限単位数に数えられます。

事前事後の指導	K900500
---------	---------

教育実習(4単位)	K900501
-----------	---------

博物館実習	K900600
-------	---------

教育実習(2単位)	K900551
-----------	---------

※ 3年次後期に履修する「卒業研究準備演習」については、下記の該当時間割コードで履修登録をしてください。

※ 「卒業研究準備演習」についても、開講曜日時限が不定時の場合が多いため、履修登録期間後に配付する履修登録確認票では、実際の開講時間に関わらず、便宜上「土曜日」に出力されます。

※ これらの科目は開講曜日時限が不定時であっても、履修登録上限単位数に数えられます。

卒業研究準備演習時間割コード					
教員名	時間割コード	教員名	時間割コード	教員名	時間割コード
ライマン・アンドリュース	K599511	重田 康博	K199522	モリソン・バーバラ	K599533
出羽 尚	K599536	清水奈名子	K199525	松井 貴子	K599515
磯谷 玲	K199508	スエヨシ・アナ	K199521	松尾 昌樹	K199519
市川 裕見子	K599509	高橋 若菜	K199503	松金 公正	K599517
今井 直	K199513	高山 道代	K599516	松村 史紀	K199527
梅木 由美子	K599520	田口 卓臣	K599531	マリー ケオマノータム	K199502
大野 斉子	K599534	立花 有希	K199530	湯澤 伸夫	K599532
鎌田 美千子	K599518	田巻 松雄	K199500	湯本 浩之	K199531
柄木田 康之	K599501	戚 傑	K199528	吉田 一彦	K199520
栗原 俊輔	K199529	丁 貴連	K599508	米山 正文	K599507
古村 学	K199526	中村 祐司	K199507	渡邊 直樹	K599504
佐々木 一隆	K599530	中村 真	K599513		
佐々木 史郎	K199501	倪 永茂	K199514		

平成27年度 国際学部専門教育科目 授業時間割表(前期)

	1・2時限(8:50～10:20)					3・4時限(10:30～12:00)					5・6時限(12:50～14:20)	
	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名
月	2	国際学英書講読	K160361	中村(祐)	4B51	2	西洋現代思想	K520044	田口	4B33	3	行政学演習
	2	マクロ経済学	K130106	茅野	農業経済大演習室	2	英語学特殊講義A	K530459	谷	英語演習室	3	多文化共生教育演習
						2	朝鮮語文章表現	K116324	丁	4B22	3	民族誌学演習
						3	翻訳文学論演習	K560292	モリソン	4B32	3	韓国文化論演習
火	2	都市計画	K130491	大森 他	陽東825	2	自然地理学	K130661	島野	4B12		
	2	言語と音声	K530465	湯澤	4B21	2	日本の政治	K160500	遠藤	5B21		
	2	環境と国際協力	K160310	高橋(若)	4B33	3	朝鮮語講読C	K116201	金 多希	4B34		
	2	余暇政策論	K130360	中村(祐)	4B24	3	移民と多文化教育演習	K160167	威	4B47		
						3	日本語教育Ⅱ演習	K160165	吉田	4B46		
水	2	国際社会論	K120046	田巻	5B21	3	Seminar in Latin American Studies	K160358	スエヨシ	4B47	1	社会福祉学概論
	2	対照言語学	K520015	佐々木(一)	4B23	3	英語文章表現B	K110262	モリソン	4A46	2	Introduction to Latin American Studies
	3	Japan-U.S. Relations	K130203	清水(奈)	4B11	3	フランス語講読C	K112302	田口	4B31	2	イギリス文学史
						3	日本語論演習	K560079	高山(道)	4B45	2	ドイツ語会話
						3	途上国経済発展論演習	K160355	阪本	4B44	2	日本文化論(文学編)
											2	多文化共生教育
											2	国際コミュニケーション論
											3	タイ語講読A
											3	日本思想史
											3	フランス文化論演習
木	1	異文化間コミュニケーション	K100053	中村(真)	5B21	2	国際経済論	K120038	磯谷	5B12	2	途上国経済発展論
	2	アジア比較地誌論	K530120	佐々木(史)	4B11	2	アメリカ文学史	K530171	米山	4B24	3	日本語教育方法論演習
						3	国際関係論演習	K160064	清水(奈)	4A42	3	国際英語コミュニケーション演習
						3	イギリス文化論演習	K560151	出羽	4B22	3	上級英語会話
						3	英語文章表現A	K110210	佐々木(一)	4A44	3	国際経済論演習
											3	東南アジア論実習
											3	中国文化論演習
金	2	情報処理	K119053	俣	4C11	3	英語文章表現A	K110245	モリソン	4A46	2	地域社会論Ⅱ
						3	表象文化論演習	K560038	大野	4B45	2	タイ語会話Ⅰ

履修上の注意

- ※1 新規開設・廃止・名称変更授業科目については、「新規開設・廃止・名称変更授業科目表」をご覧ください。  
名称変更された科目は名称変更前と同じ科目とみなされます。従って、既に名称変更前の科目を履修した学生は、名称変更後の科目を履修しても卒業単位にはなりませんので注意してください。
- ※2 卒業研究・教育実習・博物館実習については、このページより前の「国際 2」ページに時間割コードを掲載しています。
- ※3 集中講義・不定期開講科目はWeb履修登録ではなく、窓口で別途申請します。詳細は掲示でお知らせします。  
特別な記載がない限り、これらの科目は履修登録上限単位数には含まれません。
- ※4 教室変更については掲示、休講についてはデジタルサイネージ等でお知らせします。
- ※5 科目区分や単位数は入学した年度の履修案内に記載されています。
- ※6 この科目は、5月中旬から7月にかけて受講登録を行います。通常の科目と登録方法が異なりますので、掲示に注意してください。また、「国際キャリア開発」は夏季休業中、「International Career Seminar」は10月に行われます。

平成27年度 国際学部専門教育科目 授業時間割表(前期)

			7・8時限(14:30~16:00)					9・10時限(16:10~17:40)					
時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	
K160100	中村(祐)	行政学資料室	2	日本語教育 I	K130475	梅木	4B41	2	International Communication Seminar	K110105	ライマン 他	5B12	月
K160362	立花	4B45	2	行政学	K130343	中村(祐)	4A31	3	地域社会論 II 演習	K160060	田巻	4B35	
K560011	柄木田	4B46	2	移民と多文化教育	K560294	戚	4B21	3	日本語教育特別演習	K160166	鎌田 他	4B12	
K560261	丁	4B47	2	アフリカ論	K130435	阪本	4B51	3	日本史概説B	K530310	高山(慶)	6A21	
			2	文化人類学	K100045	柄木田	4A47	3	アジア近現代思想論	K530067	松金	4B11	
			3	中国語講読C	K113309	松村(史)	4B31						
			3	グローバル教育論演習	K160363	湯本	4B35						
			3	アメリカ文化論演習	K560291	米山	4B46						
													火
K130655	長谷川	8E11	2	ヨーロッパ思想構造論	K130467	渡邊	4B23	2	情報処理	K119051	古村	4C11	
K130697	スエヨシ	4B47	2	スペイン語会話	K117200	スエヨシ	4B42	3	国際法演習	K160072	今井	4B47	
K530155	市川	4A35	2	日本語論	K530490	高山(道)	4B31	3	言語学演習	K560063	佐々木(一)	4B45	
K111403	ヘルツレ	4B24	2	タイ都市社会論	K130408	マリー	4B22	3	日本文化論演習	K560100	大橋	4B22	
K530031	大橋	4B34	2	日韓文化交流史	K530228	丁	4B34						
K130712	立花	4B43	3	対人コミュニケーション論実験	K560062						中村(真)	4B46	
K530520	我孫子	4B31	3	国際協力論実習	K160129						重田	5号館C棟5階資料室	
K115107	マリー	4B22	3	日欧比較文学論演習	K560216	市川	4B35						
K530023	吉村	4B21											
K560143	田口	4B46											
K160070	松村(史)	4B45											
K160315	高橋(若)	4B32											
K130149	阪本	4B51	2	国際人権法	K130270	今井	4B21	1	国際関係論	K100010	清水(奈)	8D11	水
K160163	鎌田	4B46	2	芸術文化論	K520036	大野	4B23	3	アジア比較地誌論演習	K160040	佐々木(史)	4B45	
K560054	湯澤	4B24	3	ドイツ文化論演習	K560135	渡邊	4B46						
K110107	ライマン	4B44	3	比較文化論演習	K560200	ライマン	4B44						
K160250	磯谷	4B42	3	グローバル・ガパナンス論演習	K160360	栗原	4B22						
K160021						マリー	5号館A棟5階マリー-資料室						
K560260	松金	4B35	3	地域社会論 I 実習	K160102						古村	5号館A棟3階資料室	
			3	情報ネットワーク実習	K160170						俣	計算機ネットワーク実習室(1)	
K130521	田巻	4B23	2	外国語特別講義Ⅲ(ロシア語)	K130692	大野	4B42	2	外国語特別講義Ⅰ(ポルトガル語)	K130695	若林	4B24	木
K115212	マリー	4B41	3	スペイン語講読C	K117151	スエヨシ	4B47	2	地域分析基礎論	K130560	松村(啓)	8E11	
			3	ドイツ語講読C	K111306	渡邊	4B24						
													金

【前期 集中講義】※3

授業科目名・教員名・時間割コード
フランス語会話(2年) (デルヴロワ・ミカエル) K112400
都市地理学(2年) (片柳勉) K130564
言語と認知科学(3年) (高尾孝幸) K530473

【不定期開講科目】※3

外国語臨地演習(中国語) (松金 公正) K170001
外国語臨地演習(英語) (ライマン, 佐々木(一)) K170000

【国際キャリア関係科目】※3

国際キャリア開発 ※6
International Career Seminar ※6
国際キャリア実習

平成27年度 国際学部専門教育科目 授業時間割表(後期)

	1・2時限(8:50～10:20)					3・4時限(10:30～12:00)					5・6時限(12:50～14:20)	
	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名
月	2	地方自治論	K130351	中村(祐)	4B51	2	学術英語講読	K110333	高橋(若)	4B32	3	アメリカ文学演習
						2	学術英語講読	K110334	松尾	4B44	3	財政学 (隔週開講)
						2	学術英語講読	K110335	松村(史)	4B45		
						2	学術英語講読	K110338	市川	4B22		
						2	学術英語講読	K110339	渡邊	4B47		
						2	学術英語講読	K110332	米山	4B35		
						2	学術英語講読	K110340	モリソン	4B51		
						2	学術英語講読	K110342	倪	4B46		
火	2	地区計画	K130505	三橋 他	陽東825	2	民法	K130378	杉田	4B31		
	2	地球環境政策論	K100015	高橋(若)	4B12	2	グローバル教育論	K130710	湯本	4B11		
						2	Linguistic Typology and Language Communication	K130689	吉田	4B24		
						3	グローバル化と外国人児童 生徒教育	K560293	丸山 他	5B12		
水	1	言語学	K520010	佐々木(一)	4B33	3	比較思想論	K530368	高山(宏)	4B21	1	イギリス文化論
	2	国際機構論	K160320	清水(奈)	4B11	3	タイ語文章表現	K115301	泉田	4B32	2	民族誌学
	2	ミクロ経済学	K130092	加藤	農業経済大演習室	3	朝鮮語講読D	K116202	丁	4B46	2	日本語教育Ⅱ
						3	英語文章表現A	K110291	頼母木	4A43	2	日欧比較文学論
											2	Latin American Politics and Society
											3	ドイツ語文章表現
木	1	比較文化論	K520028	ライマン	4A31	1	ジェンダー論	K530554	モリソン 他	5B11	1	地域研究論
	2	東北アジア論	K130017	佐々木(史)	4B21	2	地域社会論Ⅰ	K130513	古村	4B24	2	現代福祉事情
						2	アメリカ文化論	K530163	米山	4A31	2	日本語教育方法論
						2	対人コミュニケーション論	K100061	中村(真)	4B42	2	東南アジア論
						2	哲学概論	K530337	山田	6A11	2	情報ネットワーク概論
						3	スペイン語講読D	K117152	三瀨	4B22	2	英語圏文化論
						3	国際金融論	K130130	磯谷	4B51	2	朝鮮語会話
						3	英語文章表現B	K110261	佐々木(一)	4B34	3	経済政策論
金						2	経済学概論	K130084	秋山	4A31	2	現代日本社会論
						3	英語文章表現A	K110290	モリソン	4B42	2	西洋史概説
										2	表象文化論	
										3	タイ語講読B	

【履修上の注意】

- ※1 新規開設・廃止・名称変更授業科目については、「新規開設・廃止・名称変更授業科目表」をご覧ください。  
名称変更された科目は名称変更前と同じ科目とみなされます。従って、既に名称変更前の科目を履修した学生は、名称変更後の科目を履修しても卒業単位にはなりませんので注意してください。
- ※2 卒業研究準備演習については、このページより前の「国際 3」ページに時間割コードを掲載しています。
- ※3 集中講義・不定期開講科目はWeb履修登録ではなく、窓口で別途申請します。詳細は掲示でお知らせします。  
特別な記載がない限り、これらの科目は履修登録上限単位数には含まれません。
- ※4 教室変更については掲示、休講についてはデジタルサイネージ等でお知らせします。
- ※5 科目区分や単位数は入学した年度の履修案内に記載されています。

平成27年度 国際学部専門教育科目 授業時間割表(後期)

			7・8時限(14:30~16:00)					9・10時限(16:10~17:40)					
時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	学年	授業科目名	時間割コード	教員名	教室	
K560190	米山	4B45	2	フランス文化論	K530198	田口	4B21	2	時事英語	K110328	湯澤	4B24	月
K130122					→	清水(修)	農業経済 大演習室	2	時事英語	K110330	出羽	4B21	
			2	韓国文化論	K530059	丁	4B34	2	時事英語	K110331	須賀	4B31	
			2	グローバル・ガバナンス概論	K130701	栗原	4B33	3	中国語講読D	K113310	松金	4B11	
			2	キリスト教文化論	K530085	江川	4A47						
			2	中国文化論	K530066	松金	4B11						
			3	近現代中国論	K130025	松村(史)	4B43						
			3	Directed English Reading	K110108	市川	4B12						
													火
K530147	出羽	4B11	1	国際政治論	K120011	松村(史)	4B33	2	国際協力論	K130714	重田	4B47	水
K530538	柄木田	4B42	2	ドイツ文化論	K530183	渡邊	4A47	3	中国語文章表現	K113503	景 慧	4B32	
K130688	吉田	4B34	2	中国語会話	K113406	景 慧	4B32						
K530260	市川	4A31	3	上級英語会話	K110106	湯澤	4B22						
K130698	スエヨシ	4B47	3	フランス語講読D	K112303	市川	4A31						
K111500	ヘルツレ	4B12	3	スペイン語文章表現	K117350	スエヨシ	4B47						
K112507	田口	4B22	3	地誌学概論B	K530113	松村(啓)	8A33						
K100029	松尾	4A35	1	国際法	K120020	今井	4B23	1	地球市民社会論	K119050	重田	5B11	木
K130656	長谷川	8D11	2	翻訳文学論	K530566	モリソン	4B22	3	中東地域研究演習	K160030	松尾	4B32	
K130660	鎌田	4B43	2	東西比較文化論	K530210	ライマン	4A31						
K130033	マリ-	4B34	2	中東地域研究	K130041	松尾	4B33						
K130599	倪	4C11	3	データベース入門	K130602	倪	4C11						
K530568	出羽	4B24	3	国際時事問題	K130220	松村(史)	4A47						
K116200	丁	4B35											
K130114	塚本	8A23											
K130700	田巻	4A47	2	外国語特別講義IV (ロシア語)	K130693	大野	4B42	2	憲法	K130289	石川	4B11	金
K530295	小城	4B31	3	ドイツ語講読D	K111307	渡邊	4B21	2	外国語特別講義II (ポルトガル語)	K130694	原田	4B42	
K530430	大野	4B23						2	日本史概説A	K530309	高山(慶)	8E11	
K115108	マリ-	4B41						2	統計学	K130629	渡部	6A21	

【後期 集中講義】※3

【国際キャリア関係科目】※3

授業科目名・教員名・時間割コード  
後期集中講義の予定はありません。  
開講する場合は掲示でお知らせします。

国際キャリア実習

※原則として4年生は受講できません。



# 教育学部専門教育科目

## 授業時間表



## 卒業論文等コード一覧

4年生の卒業論文の履修登録については、下記の履修する時間割コードを、必ず前期及び後期の両期とも入力して下さい。  
 なお、実際の授業時間については、担当教員の指示に従って下さい。

課程名	専攻・コース等名	授業科目名	時間割コード	担当教員名
学校 教育 教員 養成 課程	学校教育	卒業論文	S185002	学校教育全教員
	国語教育	卒業論文	S229000	国語教育全教員
		卒業制作	S229506	国語教育全教員
	社会科教育	卒業論文	S285007	社会科教育全教員
	数学教育	卒業論文	S333001	数学教育全教員
	理科教育	卒業研究	S389503	理科教育全教員
	音楽教育	卒業演奏(平成22年度以前入学者用)	S409700	音楽教育全教員
		卒業作品(平成22年度以前入学者用)	S409705	音楽教育全教員
		卒業論文(平成22年度以前入学者用)	S409710	音楽教育全教員
		卒業研究	S441000	音楽教育全教員
	美術教育	卒業制作(平成22年度以前入学者用)	S488005	美術教育全教員
		卒業論文(平成22年度以前入学者用)	S489001	美術教育全教員
		卒業研究	S489005	美術教育全教員
	保健体育	卒業論文	S537006	保健体育全教員
家政教育	卒業論文	S591000	家政教育全教員	
技術教育	卒業論文	S636004	技術教育全教員	
英語教育	卒業論文	S699006	英語教育全教員	
特別支援教育	卒業論文	S723010	特別支援教育全教員	
総合人間形成 課程	人間発達 言語文化 地域公共 環境創造 芸術文化 スポーツ健康	卒業研究A	S960000	各領域全教員
		卒業研究B	S961000	各領域全教員

## 生徒指導・進路指導及び教育相談関係科目の履修について

表記の科目については、平成23年度より授業科目名が変更となっております。平成22年度以前に入学した者については、自分の入学年度の履修案内を参照の上、以下の対応する時間で履修するようにご注意ください。

なお、平成23年度以降に入学した者については、通常通りシラバス記載の時間割コードで登録の上、履修してください。

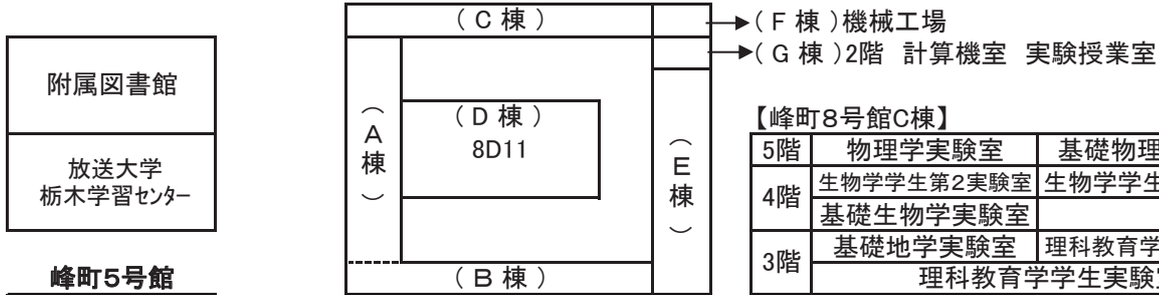
曜日時限	新科目（平成23年度以降入学者対象）		旧科目（平成22年度以前入学者対象）	
	時間割コード	科目名称	時間割コード	科目名称
前水 5-6	S103707	生徒指導・進路指導	S103710	生徒指導・進路指導（小・中学校を中心とする。）
後火 3-4	S107303	生徒指導・進路指導	S107310	*生徒指導・進路指導（中・高校を中心とする。）
前金 1-2	S103910	教育相談	S103915	**教育相談（カウンセリングを含む）
後水 5-6	S104002	教育相談	S104010	*進路相談（カウンセリングを含む）
後金 1-2	S103901	教育相談	S103905	**教育相談（カウンセリングを含む）

\*高等学校教諭免許対象科目（国際学部，教育学部，農学部生の4年生対象科目）

\*\*時間割コードの違いに注意して下さい。

# 教育学部棟 教室配置略図

## 峰町8号館



### 【峰町8号館C棟】

5階	物理学実験室	基礎物理学実験室
4階	生物学学生第2実験室	生物学学生第1実験室
	基礎生物学実験室	
3階	基礎地学実験室	理科教育学教材実験室
	理科教育学学生実験室	
2階		化学学生実験室
1階	木材加工実験室	
	金属加工学実験室	電気工学実験室
	機械工学実験室	技術科ゼミナル室

### 【峰町8号館A棟】

3階	8A31	8A34
	8A32	8A35
	8A33	8A36
2階	8A21	計算機演習室
	8A22	8A23
1階	スクールサポートセンター	教育実践推進室

### 【峰町8号館B棟】

5階	特別支援教育第1相談室	特別支援教育第2相談室
	保健体育演習室	保健体育マルチルーム
学部共通Room2(日本画教室)		
4階	特別支援教育プレイルーム	
	特別支援教育第1演習室	特別支援教育第2演習室
3階	教育心理学第1実験室	教育心理学第2実験室
	8B31	
	カリキュラム開発演習室	心理査定演習室
	社会第2演習室	教育社会学調査室
学部共通Room1(製図室)		
2階	家政科演習室	衣生活環境実験室
	調理実習室	食生活環境実験室
被服実習室		
1階	油絵教室	
	美術第2演習室	デッサン室
	版画実習室	彫塑室 I
	図画工作室	

### 【峰町8号館E棟】

5階		
4階	体育測定室	
3階		住環境実験・実習室
	美術制作室	家政科教育資料室
2階	デザイン室	彫塑室 II
1階	工芸実習室 I	工芸実習室 II
	8E11	

### 【峰町6号館】

5階	英語演習室	地理学研究室
		地理教員第1実験室
4階	社会第1演習室	数学教員調査室
	数学演習室	社会科共同研究室
3階		国語院生演習室
2階	6A21	書道教室
	国語演習室	
	哲学資料室	
	教育社会学調査室	社会科学共通資料室
1階	音楽科教育実技実習室	6A11
	6A12	作曲実技実習室



## 峰町5号館



2階  
地域連携教育  
研究センター

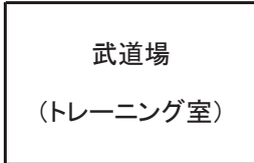
## 峰町7号館(音楽棟)

2階	合奏室		音楽実技教室
1階			

## 峰町6号館

(B棟)

2階	演習室
1階	講義・リフレクションルーム



# 平成27年度 教育実習計画(予定)

学年	内 容	時 期
2年	事前指導(1)	7月7日(火)
	事前指導(2)	7月中旬～9月中旬
	小学校・中学校 教育実習Ⅰ	宇都宮市協力校 8月下旬から9月の3日間 附属小中学校研究授業 9月中下旬の1日間 附属幼稚園観察 9月の1日間
3年	事前指導(3)	5月～6月(7月)
	事前指導(4)	附属小 7月 7日(火) 附属中 7月 7日(火)
	小学校・中学校 教育実習Ⅱ	附属小 8月 31日(月)～ 9月18日(金) 附属中 8月 28日(金)～ 9月17日(木)
	事後指導(1)	10月6日(火) (専攻により異なる場合あり)
	事後指導(2)	1月19日(火)
4年	実習Ⅲ事前指導	9月15日(火)
	小学校・中学校 教育実習Ⅲ	9月～11月
	特別支援学校教育実習	5月11日(月)～5月29日(金) オリエンテーション
		4月21日(火) 9:00～14:00
		8月25日(火)～9月14日(月) オリエンテーション
		7月14日(火) 9:00～14:00
	高等学校教育実習(母校実習) 事前指導(1)	4月21日(火)
	高等学校教育実習(母校実習)	6月～9月
	高等学校教育実習(母校実習) 事後指導(1)(2)	11月～12月
教育実践研究	「教育実践研究履修願」を提出後、随時実施。願は実施1ヶ月前(最終期限は10月末日)までに要提出。	
幼稚園教育実習	原則として5月～1月を受講可能期間とし、実施期間については受講生の希望をもとに、関係者で検討する。	

## 教育学部1年次グループ指定表

前期	1—2時限	3—4時限	5—6時限	7—8時限	9—10時限
月			新入生セミナー (学・全)	情報処理基礎 クラスA～クラスG Int. English IA クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程	Int. English IA クラスA～クラスG
火	Int. English IB クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程	Int. English IB クラスA～クラスG 情報処理基礎 クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程			
水					
木		教育心理学 クラスA～クラスG	スポーツと健康 (全)	Int. English IA クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程	Int. English IA クラスA～クラスG 新入生セミナー (総・全)
金	国語 GP1 (数のみ2年生) 初等社会科教育法 GP2	理科 GP1 算数 GP2			

後期	1—2時限	3—4時限	5—6時限	7—8時限	9—10時限
月	Int. English IIA クラスA～クラスG	Int. English IIA クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程			
火	とちぎ終章学総論 クラスA～クラスG Int. English IIB クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程	Int. English IIB クラスA～クラスG とちぎ終章学総論 クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程			
水	家庭 GP2 初等社会科教育法 GP1	家庭 GP1			教職入門 (学・全) カリキュラム設計演習 (総・全)
木			教育心理学 クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程	Int. English IIA クラスH～クラスJ, 総合人間形成課程	Int. English IIA クラスA～クラスG
金	国語 GP2	理科 GP2 算数 GP1		初等国語科教育法 * 国1年及び 学, 特の副専・国が受講可	

英語, 情報処理基礎, とちぎ終章学総論, 教育心理学: A～Jのクラス別, 総合人間形成課程

教育基礎科目: GP1 社会, 数学, 理科, 美術, 家政, 英語 (計75名) GP2 学校, 国語, 音楽, 保健体育, 技術, 特別支援 (計75名)

教育学部（学校教育教員養成課程）2年次グループ及び専攻指定表

前期	1—2時限	3—4時限	5—6時限	7—8時限	9—10時限
月			必修英語	音楽A 学, 国, 技 38名 図画工作A 社, 音, 特 40名	
火	体育A Aグループ	体育A Bグループ	必修英語		
水	算数科教育法 数, 英, 美 36名 初等体育科教育法 学, 国, 技 38名	算数科教育法 社, 音, 特 40名 初等体育科教育法 数, 英, 美 36名		音楽A 数, 英, 美 36名 図画工作A 学, 国 33名	
木	初等理科教育法 学, 保 28名 初等国語科教育法 Aグループ	初等理科教育法 国, 技 22名	初等理科教育法 理, 美 23名		
金		初等家庭科教育法 Aグループ 生活科教育法 Bグループ	図画工作科教育法 Aグループ 初等音楽科教育法 Bグループ	社会 Bグループ	

後期	1—2時限	3—4時限	5—6時限	7—8時限	9—10時限
月			必修英語	音楽A 社, 音, 特 40名 図画工作A 理, 家, 保 36名	
火			必修英語		
水	算数科教育法 学, 国, 技 38名 初等体育科教育法 理, 家, 保 36名	算数科教育法 理, 家, 保 36名 初等体育科教育法 社, 音, 特 40名		音楽A 理, 家, 保 36名 図画工作A 数, 英, 美, 技 41名	
木	初等理科教育法 社, 家 24名	初等理科教育法 数, 英 28名	初等理科教育法 音, 特 25名		
金		初等家庭科教育法 Bグループ 生活科教育法 Aグループ	図画工作科教育法 Bグループ 初等音楽科教育法 Aグループ	社会 Aグループ 初等国語科教育法 Bグループ	

Aグループ：社会，数学，理科，美術，家政，英語（計75名） Bグループ：学校，国語，音楽，保健体育，技術，特別支援（計75名）

	1—2時限				3—4時限				5—6時限	
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
共通科目	教育原論	G901000	上原	8D11	教育原論	G901015	上原	8D11		
	教育行政学	S103111	(星野)	8E11	教育制度	S103200	(星野)	8E11		
					生涯学習社会論	S103308	(澤田)	6A21		
					道德教育	S103405	和井内	6A11		
学校 教育 教員 養成 課程										
					国語表現法 I	S211003	森田	8A33		
					外国史概説B	S251005	下田	6A12		
					中等社会科教育法IV(公民分野)	S257003	松本	8A34		
									代数学 I	
	理科	理科教材実験法B	S361005	出口	理科教育学 学生実験室	細胞生物学	S372309	上田(高)	基礎生物学 実験室	基礎生物学実験
						理科研究セミナー I	S388005	伊東, 他	理科教育学 学生実験室	有機化学
						物理化学(H26年度以前入学者用)	S366503	南	計算機演習室	
						物理化学(H27年度入学者用)	S366504	南	計算機演習室	
	音楽	卒業研究(通年)		高島	音楽科教育実 技実習室	卒業研究(通年)		新井	音楽科教育実 技実習室	音楽研究セミナーC I
										卒業研究(通年)
	美術					水彩画 I	S451008	株田	日本画教室	絵画 I
						美術理論	S455000	本田	美術第2 演習室	
	保健	中等保健体育科教育法(保健1)	S517005	久保	8A36					
	家政	児童福祉論	S578004	良	8 A31	中等家庭科教育法III	S565000	(望月)	8A23	
	技術									
	英語	アメリカ文学演習B I	S657001	幡山	8A34	英語研究セミナーA I	S690005	幡山	8A35	
					英語学特殊講義A	S669107	谷	英語演習室		
					現代英語表現法演習 II a	S686104	山野	8A22		
特別支援					肢体不自由児心理学	S702190	岡澤	8A31		
総合人間形成課程					コミュニケーション演習	S950065	川原	8A36		
					道德教育	S103405	和井内	6A11		
	言語文化	アメリカ文学演習B I	S657001	幡山	8A34	英語学特殊講義A	S669107	谷	英語演習室	
						現代英語表現法演習 II a	S686104	山野	8A22	
	地域公共	児童福祉論	S578004	良	8 A31	外国史概説B	S251005	下田	6A12	
	環境創造					細胞生物学	S372309	上田(高)	基礎生物学 実験室	基礎生物学実験
										有機化学
	芸術文化					水彩画 I	S451008	株田	日本画教室	絵画 I
						美術理論	S455000	本田	美術第2 演習室	
						国語表現法 I	S211003	森田	8A33	
スポーツ健康	児童福祉論	S578004	良	8 A31						
その他資格	教育原論	G901000	上原	8D11	教育原論	G901015	上原	8D11		
	児童福祉論	S578004	良	8 A31	生涯学習社会論	S103308	(澤田)	6A21		
	教育行政学	S103111	(星野)	8 E11	道德教育	S103405	和井内	6A11		

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目IB・課程選択科目・専攻専門科目、平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目、総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。

			7—8時限				9—10時限					
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室		
			音楽 A	S101600	新井	6A11					共通科目	
			図画工作 A	S101752	本田	図画工作室						
			教育学演習 I	S175068	丸山	8A32					学校	
			教育学演習 I	S175069	青柳	8A21					国語	
							日本史概説 B	S250018	高山	6A12	社会	
S316000	三橋	数学演習室	確率論	S311008	(佐藤(巖))	6A12					数学	
S352502	井口, 他	基礎生物学 実験室									学校 教育 教員 養成 課程	
S367500	山田	8A23	理科研究セミナー I	S388006	山田	8A23						理科
S440020	石野 平井	6A21 音楽科教育実 技実習室	音楽研究セミナー C I	S440040	高島	6A21	音楽研究セミナー A I	S440001	新井	音楽科教育実 技実習室	音楽	
S459009	株田	油絵教室					絵画 II	S459017	株田	油絵教室	美術	
											保健	
											家政	
											技術	
			イギリス文学演習 A I	S654002	(大野)	8B31					英語	
			障害児心理学演習 C I	S719560	岡澤	特別支援教育 第1演習室					特別支援	
											自己開発	
			社会教育計画 I	S818005	(上田(孝))	8A34					人間発達	
			イギリス文学演習 A I	S654002	(大野)	8B31					言語文化	
			行政学	S813505	中村(祐)	5B21	日本史概説 B	S250018	高山	6A12	地域公共 環境創造	
S352502	井口, 他	基礎生物学 実験室									総合 人間形成 課程	
S367500	山田	8A23	確率論	S311008	(佐藤(巖))	6A12						環境創造
S459009	株田	油絵教室					絵画 II	S459017	株田	油絵教室	芸術文化	
											スポーツ健康	
			音楽 A	S101600	新井	6A11					その他 資格	
			図画工作 A	S101752	本田	図画工作室						
			社会教育課題研究	S920101	若園	8A36						
			社会教育計画 I	S818005	(上田(孝))	8A34						

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
 注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

	1—2時限				3—4時限				5—6時限
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名
共通科目	体育 A	S101805	加藤, 他	グラウンド, 第1・2 体育館, 他	体育 A	S101814	加藤 (録), 他	グラウンド, 第1・2 体育館, 他	
学校 教育 課程	学校				社会心理学	S163009	澤田	8D11	
	国語	漢文学概説	S202004	(荒井)	8A34	古典講読演習 (漢文)	S205501	(荒井)	8A34
	社会				社会学概論	S254500	小原 (-)	8A23	
	数学					離散数学	S305008	三橋	6A12
						解析学 I	S322000	酒井	6A21
	理科				理科研究セミナー I	S388007	上田 (高), 他	基礎生物学 実験室	
	音楽								
	美術				デザイン理論	S474004	梶原	美術第2 演習室	
	保健								
	家政				調理実習 I	S557007	大森	調理実習室	
	技術	技術科教育法 I a	S614000	丸山	8A32				
	英語	英語研究セミナー A I	S690010	山野	8A33	英語研究セミナー A I	S690000	谷	英語演習室
						英語科教育法 I a	S663130	山野	8A22
	特別支援								
総合人間 形成課程	人間発達				社会心理学	S163009	澤田	8D11	
	言語文化	言語と音声	S950200	湯澤	4B11				
	地域公共	漢文学概説	S202004	(荒井)	8A34	社会学概論	S254500	小原 (-)	8A23
	環境創造	環境と国際協力	S864000	高橋	4B23	離散数学	S305008	三橋	6A12
						解析学 I	S322000	酒井	6A21
	芸術文化				デザイン理論	S474004	梶原	美術第2 演習室	
スポ健康									
その他 資格	体育 A	S101805	加藤, 他	グラウンド, 第1・2 体育館, 他	体育 A	S101814	加藤, 他	グラウンド, 第1・2 体育館, 他	情報と職業
	環境と国際協力	S864000	高橋	4B23	社会学概論	S254500	小原 (-)	8A23	
					社会心理学	S163009	澤田	8D11	
					デザイン理論	S474004	梶原	美術第2 演習室	

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目1B・課程選択科目・専攻専門科目, 平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目, 総合人間形成課程については, 専攻・領域別に示す。

			7—8 時限				9—10 時限				
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	
											共通科目
											学校
											国語
											社会
			情報基礎	S304001	(飯島)	計算機演習室					学 校 教 育 教 員 養 成 課 程
											理 科
											音 楽
											美 術
			サッカー	S505007	(村上)	グラウンド, 第1体育館					保 体
											家 政
											技 術
											英 語
											特 別 支 援
											人 間 発 達
											言 語 文 化
											地 域 公 共
S950435	大久保	2C12	情報基礎	S304001	(飯島)	計算機演習室					総 合 人 間 形 成 課 程
											環 境 創 造
											芸 術 文 化
			サッカー	S505007	(村上)	グラウンド, 第1体育館					ス ポ 健 康
S922406	丸山	8A32									幼 ・ 情 ・ 其 他 資 格

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
 注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

	1—2時限				3—4時限				5—6時限
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名
共通科目	算数科教育法	S102123	牧野	6A21	算数科教育法	S102107	日野	6A21	教育課程及び方法（特別活動を含む）
	初等体育科教育法	S102816	(國谷)	6A12	初等体育科教育法	S102824	國谷	6A12	生徒指導・進路指導
学校					音楽B	S101620	平井	音楽実技教室	生徒指導・進路指導(小・中を中心とする)
					発達心理学	S160000	石川	8A31	
国語	国語研究セミナーB I	S226125	守安	国語院生演習室	中等国語科教育法 I	S206514	飯田	8A36	
					中等国語科教育法Ⅲ	S207006	森田	8A33	
社会					社会調査法	S265707	小原(一)	社会学調査室	公共政策論
数学									数学研究セミナーC I
理科	中等理科教育法 I	S356001	伊東	8A31	中等理科指導論	S357510	南,他	理科教育学学生実験室	基礎地学実験
	基礎の生物科学	S352006	井口	8A36					理科教育学実験 A (H22年度以前入学者用)
音楽									理科教育学実験 A (H23年度以降入学者用)
	卒業研究(通年)		高島	音楽科教育実技実習室					指揮法 (H23年度以降入学者用)
美術									指揮法 (H22年度以前入学者用)
									卒業研究(通年)
保健	運動発達論	S523005	加藤(謙)	8A33	体操・器械運動	S500005	(安里)	第1体育館	
家政	生活環境論 I	S581005	佐々木(和)	8A22	生活経済論	S559000	赤塚	8A23	被服素材論
					食生活環境実験	S586529	大森	調理実習室	
技術					材料加工学 I	S600000	戸田	機実室	材料加工学 II
					アナログ電子回路	S626010	松原	製図室	
英語									イギリス文学史
特別支援	知的障害児自立支援論	S702240	未定	8A21					知的障害児心理・生理・病理
自己開発					コミュニケーション演習	S950066	白石	8A21	論理的思考演習
					発達心理学	S160000	石川	8A31	
人間発達	情報科教育法 I	S923003	丸山,他	8G棟2階 計算機室					生徒指導・進路指導
									生徒指導・進路指導(小・中を中心とする)
言語文化									知的障害児心理・生理・病理
									日本文学史(近代)
地域公共					社会調査法	S265707	小原(一)	社会学調査室	公共政策論
									社会福祉学概論
環境創造	生活環境論 I	S581005	佐々木(和)	8A22	食生活環境実験	S586529	大森	調理実習室	基礎地学実験
	基礎の生物科学	S352006	井口	8A36					被服素材論
芸術文化									指揮法
スポ健康	運動発達論	S523005	加藤(謙)	8A33	ダンスB	S760503	茅野	第2体育館	社会福祉学概論
					体操・器械運動	S500005	(安里)	第1体育館	
その他(資格)	運動発達論	S523005	加藤(謙)	8A33	発達心理学	S160000	石川	8A31	公共政策論
	情報科教育法 I	S923003	丸山,他	8G棟2階 計算機室	幼児教育の方法 I	S900704	長谷川	8A22	社会福祉学概論

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目B・課程選択科目・専攻専門科目。平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目。総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。



		1—2時限				3—4時限				5—6時限	
		授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
共通科目		教育課程及び方法・技術 (情報機器及び教材の活用を含む)	G901130	丸山, 他	6A11	教育心理学	G901124	橘川	8D11	図画工作 A	
		生涯学習概論	G901306	佐々木(美)	8D11	情報教育	G901608	川島	8G棟2階 計算機室	初等理科教育法	
		初等国語科教育法	S102018	飯田	8E11	図画工作 A	S101771	山口	図画工作室		
		初等理科教育法	S102305	人見, 他	8A31	初等理科教育法	S102329	伊東, 他	8A31		
		カウンセリング実習(通年)	S107664	川原	教育心理学 第2実験室						
学校教育 教員養成課程	学校					人格心理学	S160500	川原	8A21	教育哲学	
						道徳授業論	S154410	和井内	8A32	教育学演習 I	
						教育学演習 I	S177000	久保田	8A35	教育学演習 I	
	国語	日本文学演習 I	S204504	守安	国語院生 演習室					国語研究セミナー C I	
	社会	中等社会科教育法Ⅲ(地理歴史分野)	S256503	溜池	8A34	政治学概論	S253008	(和田)	8A33		
						中等社会科教育法 I	S256112	松本, 他	6A12		
	数学					幾何学 I	S318002	北川	数学演習室		
	理科					物理学	S354009	堀田	8A22	環境分析化学実験	
	音楽					音楽Ⅲ	S410060	石野	6A11	木管楽器(平成22年度以前入学者用)	
						音楽研究セミナーB I	S440010	木下	作曲実技 実習室	木管楽器(平成23年度以降入学者用)	
										卒業研究(通年)	
	美術					デザインB I	S473004	梶原	デザイン室		
						美術科教育法 I	S463002	本田	美術第2 演習室		
	保健					陸上競技	S501001	加藤	グラウンド, 第1体育館	学校保健	
						中等保健体育科教育法(保健2)	S519008	久保	8A23		
	家政					被服構成実習 I	S556000	(池田)	被服実習室	住生活環境実習	
						住環境論	S574009	陣内	8A34		
	技術					技術学実験実習Ⅲ	S609007	松原	電気工学 実験室	栽培	
	英語					アメリカ文学史	S673007	幡山	8A36		
						英語学基礎演習 I	S651003	(浅野)	英語演習室		
特別 課程									病弱児生理学		
総合人間形成課程	自己開発					言語文化領域入門演習	S950010	天沼, 他	国語演習室	地域公共領域入門演習	
										人間発達領域入門演習	
	人間発達	カウンセリング実習(通年)	S107664	川原	教育心理学 第2実験室	人格心理学	S160500	川原	8A21	教育哲学	
	言語文化	日本文学演習 I	S204504	守安	国語院生 演習室	アメリカ文学史	S673007	幡山	8A36		
	地域公共					政治学概論	S253008	(和田)	8A33		
	環境創造					住環境論	S574009	陣内	8A34	住生活環境実習	
						森林政策学	S950430	山本(美)	4B43	環境分析化学実験	
						資源リサイクル論	S950420	池口	3203	途上国経済発展論	
	芸術文化					音楽Ⅲ	S410060	石野	6A11		
						デザインB I	S473004	梶原	デザイン室		
課外 活動					陸上競技	S501001	加藤	グラウンド, 第1体育館	学校保健		
その他 資格		生涯学習概論	G901306	佐々木(美)	8D11	教育心理学	G901124	橘川	8D11	図画工作 A	
		保育表現技術 A	S926000	赤塚	8A22	情報教育	G901608	川島	8G棟2階 計算機室		
		教育課程及び方法・技術 (情報機器及び教材の活用を含む)	G901130	丸山, 他	6A11	図画工作 A	S101771	山口	図画工作室		
						政治学概論	S253008	(和田)	8A33		
						被服構成実習 I	S556000	(池田)	被服実習室		
					森林政策学	S950430	山本(美)	4B43			

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目B・課程選択科目・専攻専門科目、平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目、総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。

			7—8時限			9—10時限					
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	
S101785	山口	図画工作室	道徳教育	S103421	和井内	8E11					共通科目
S102340	出口,他	8A31	図画工作B	S101797	本田	図画工作室					
S150004	上原	8A21	教育学演習 I	S175041	上原	8B31	教育評価論	S158300	丸山	8A34	学校
S177050	川島	8G棟2階 実験授業室					教育心理学演習 A	S178111	橘川	教育心理 第2実験室	
S175043	和井内	8A35									
S226123	飯田	国語院生 演習室	書法演習 B	S910203	中島	書道教室	日本語学演習 I	S203508	(池上)	6A12	国語
			地理学特講 C	S261604	松村	8A33					社会
			数学科教育法 I	S312110	日野	6A21					数学
S384005	南,他	化学学生 実験室					力学	S361706	堀田	8A21	理科
S430020	(羽鳥)	音楽科教育実 技実習室	和声Ⅲ	S410010	木下	作曲実技 実習室	音楽史 B	S401010	(高原)	音楽科教育実 技実習室	音楽
S407212	(羽鳥)	音楽科教育実 技実習室					作曲Ⅱ	S410020	木下	作曲実技 実習室	
	石野	6A11									養成課程
			デザイン A I	S457006	梶原	デザイン室					美術
			工芸Ⅲ	S476027	松島	工芸実習室 I・II					
S515002	久保	8A23	生理学	S513000	小宮	8A21	中等保健体育科教育法(体育1)	S516009	(平野)	8A36	保健
S562000	陣内	住生活実験 ・実習室	中等家庭科教育法Ⅳ	S566006	赤塚	8A23					家政
S604005	(増淵)	機械実験室	プログラミングⅡ	S613010	川島	8G棟2階 計算機室					技術
			英語学演習 A I	S650007	天沼	英語演習室					英語
S702150	岡澤	8A33	障害児教育学演習 I	S716008	池本	特別支援教育 第1演習室					支援特別
S950015	黒川,他	8A22					環境創造領域入門演習	S950020	松居,他	8A23	自己開発
S950005	川原,他	教育心理学 第2実験室					芸術文化領域入門演習	S950025	中島,他	6A21	
							スポーツ健康領域入門演習	S950030	黒後,他	保健体育 マカールーム	
S150004	上原	8A21	道徳教育	S103421	和井内	8E11					人間発達
			英語学演習 A I	S650007	天沼	英語演習室	日本語学演習 I	S203508	(池上)	6A12	言語文化
			地理学特講 C	S261604	松村(啓)	8A33					地域公共
			地域福祉論	S815502	長谷川	8A22					環境創造
S562000	陣内	住生活実験 ・実習室	環境数学基礎	S855709	酒井	8A36,他					
S384005	南,他	化学学生 実験室									
S950425	阪本	4B51									
			和声Ⅲ	S410010	木下	作曲実技 実習室	音楽史 B	S401010	(高原)	音楽科教育実 技実習室	芸術文化
			デザイン A I	S457006	梶原	デザイン室					
			工芸Ⅲ	S476027	松島	工芸実習室 I・II					
			書法演習 B	S910203	中島	書道教室	作曲Ⅱ	S410020	木下	作曲実技 実習室	
S515002	久保	8A23	生理学	S513000	小宮	8A21					種ス 課ホ
S101785	山口	図画工作室	道徳教育	S103421	和井内	8E11	子どもの保健	S567100	(小澤)	8A22	幼・情・ その他資格
			図画工作 B	S101797	本田	図画工作室					
			保育者論	S925050	(畠山)	8A34					

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
 注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

	1—2 時限				3—4 時限				5—6 時限		
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名		
共通科目	国語 (H23年度以降入学者用)	S101000	鈴木, 他	4B33	算数 (H23年度以降入学者用)	S101100	牧野, 他	5B21	環境教育		
	初等社会科教育法	S102212	溜池	8E11	理科 (H23年度以降入学者用)	S101300	山田 (洋)	8D11	初等音楽科教育法		
	教育相談	S103910	白石	8D11	生活科教育法	S102417	丸山, 他	8E11	図画工作科教育法		
	教育相談 (カウンセリングを含む)	S103915	白石	8D11	初等家庭科教育法	S102527	赤塚	6A11			
	教育臨床学演習 I	S107648	川原	教育心理学 第2実験室							
学校教育 教員養成 課程	学校										
	国語								日本文学概説 A		
	社会				哲学特講 A	S257500	山田 (有)	社会科学 共通資料室	経済学特講 A		
	数学	解析学概論	S302009	酒井	6A21				幾何学概論		
	理科				物理化学演習	S382606	南, 他	8A21	基礎の化学		
	音楽	卒業研究 (通年)		小原 (伸)	音楽科教育 実技実習室	音楽研究セミナー A I	S440000	小原 (伸)	作曲実技実 習室	和声 I	
	美術	美術科指導論	S465005	山口	図画工作室	卒業研究 (通年)		新井	音楽科教育 実技実習室	卒業研究 (通年)	
	保健								版画 A		
	家政								版画実習室		
	技術								デッサン I		
	英語					英語科教育法 II	S664008	渡辺 (浩)	8A23	武道 A	
	支特別					障害児教育方法学演習 I	S720005	司城	特別支援教育 第1演習室	衣生活論	
	総合人間 形成課程	自己開発				コミュニケーション演習	S950067	白石	8A36	技術研究セミナー I	
		人間発達	情報技術演習 I	S921205	川島	8G棟2階 実験授業室	生活科教育法	S102417	丸山, 他	8E11	技術科教育法 II
		教育相談	S103910	白石	8D11						
		教育相談 (カウンセリングを含む)	S103915	白石	8D11						
		教育臨床学演習 I	S107648	川原	教育心理学 第2実験室						
言語文化									日本文学概説 A		
地域公共						哲学特講 A	S257500	山田 (有)	社会科学 共通資料室	経済学特講 A	
環境創造		解析学概論	S302009	酒井	6A21				幾何学概論		
芸術文化						版画 A	S470005	株田	版画実習室	基礎の化学	
スポ健康									和声 I		
									デッサン I		
									武道 A		
その他 資格		情報技術演習 I	S921205	川島	8G棟2階 実験授業室				デッサン I		

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目IB・課程選択科目・専攻専門科目、平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目、総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。

			7—8 時限				9—10 時限				
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	
G901500	松居, 他	8A34	社会 (H23年度以降入学者用)	S101200	高山, 他	8E11					共通科目
S102603	小原 (伸)	6A11									
S102700	本田	8E11									
											学校
S201008	鈴木	8A31	日本語学概説 I 日本文学演習 I	S200001 S204512	(田和) 鈴木	6A12 国語院生演習室					国語
S263003	塚本	6A21					歴史学特講 A 地理学概論 A	S260101 S251507	高山 松村	8A36 8E11	社会
S301002	北川	6A12	代数学概論 数学研究セミナー A I	S300006 S326005	三橋 北川	6A21 数学演習室					数学
S851606	山田 (洋)	8A21					基礎の地球科学	S353002	松居	8A21	理科
S410000	新井 石野	音楽科教育 実技実習室 作曲実技実習室	声楽 I 中等音楽科教育法Ⅲ	S410050 S420010	小原 (伸) 他 新井	6A11 音楽科教育 実技実習室	中等音楽科教育法 I 中等音楽科教育法Ⅳ	S420000 S420015	新井 小原	音楽科教育 実技実習室 6A11	音楽
S450004	株田	デッサン室	平面構成 I 工芸 I	S453009 S458005	梶原 松島	デザイン室 工芸実習室 I・II	平面構成 II	S453019	梶原	デザイン室	美術
S504000	(小林)	剣道場									保健
S551009	(小山)	8A36	住生活論 栄養学	S553001 S561007	陣内 大森	8A34 8A22					家政
S634001	戸田, 他	機実室	工業数学	S618010	松原	機実室					技術
S616003	松原, 他	製図室	工業科教育法 I	S918000	丸山	8A32					英語
			英文法・英作文 I	S653006	天沼	4B41					特 異 な 注 意 を 要 す
											自 己 開 発
											人 間 発 達
S201008	鈴木 (啓)	8A31	日本語学概説 I 日本文学演習 I 英文法・英作文 I	S200001 S204512 S653006	(田和) 鈴木 天沼	6A12 国語院生 演習室 4B41					言語文化
S263003	塚本	6A21					地理学概論 A 歴史学特講 A	S251507 S260101	松村 高山	8E11 8A36	地域公共
S301002	北川	6A12	代数学概論	S300006	三橋	6A21	基礎の地球科学	S353002	松居	8A21	環境創造
S851606	山田 (洋)	8A21	栄養学	S561007	大森	8A22					
S410000	新井	音楽科教育 実技実習室	声楽 I	S410050	小原 (伸) 他	6A11	平面構成 II	S453019	梶原	デザイン室	芸術文化
S450004	株田	デッサン室	平面構成 I 工芸 I	S453009 S458005	梶原 松島	デザイン室 工芸実習室 I・II					
S504000	(小林)	剣道場	栄養学	S561007	大森	8A22					スポ健康
S450004	株田	デッサン室									幼・情・ 其 他 の 特 異 な 注 意 を 要 す

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

	1—2 時限				3—4 時限				5—6 時限
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名
科目共通					小学校外国語活動の理論と実践	G901860	山野	8A22	
学校教育 学校 国語 社会 数学 理科 音楽 美術 保健 家政 技術 英語 特別支援 自己開発 人間発達 総合人間形成課程 言語文化 地域公共 環境創造 芸術文化 スポーツ健康 その他資格	国際化と教育	S150106	上原	8A23	教育学演習Ⅱ	S176047	上原	8B31	授業の研究 教育心理学特講
					国語表現法Ⅱ	S211500	森田	8A31	
					歴史学特講D 公民科教育法	S260420 S916007	下田 松本	8A23 8A34	
					代数学基礎	S306004	三橋	6A12	代数学Ⅱ
	中等理科教育法Ⅱ	S356508	人見	8A31	理科研究セミナーⅡ 無機化学(H26年度以前入学者用) 無機化学(H27年度入学者用)	S388010 S367003 S367004	伊東,他 南 南	理科教育学 学生実験室 化学学生実験 室,他 化学学生実験 室,他	環境生化学 理科研究セミナーⅡ 理科教育学実験A(H22年度以前入学者用) 理科教育学実験A(H23年度以降入学者用)
	卒業研究(通年)		高島	音楽実技教室	合唱 卒業研究(通年)	S410070	石野 新井	合奏室 音楽実技教室	音楽研究セミナーCⅡ 卒業研究(通年)
					水彩画Ⅱ	S451016	株田	日本画教室	
					解剖学	S520003	小宮	8A21	
	住宅政策論	S859003	陣内	8A36	地域居住論	S858503	陣内	8A36	
	アメリカ文学演習BⅡ	S657011	幡山	8A34	英語研究セミナーAⅡ 現代英語表現法演習Ⅱb	S691005 S686282	幡山 谷	8A35 英語演習室	英語学特殊講義B
					重複障害児教育概論	S702220	岡澤	8A33	
					科学的思考演習	S950040	酒井	数学演習室,他	
	国際化と教育	S150106	上原	8A23	重複障害児教育概論	S702220	岡澤	8A33	教育心理学特講
	アメリカ文学演習BⅡ	S657011	幡山	8A34	現代英語表現法演習Ⅱb	S686282	谷	英語演習室	英語学特殊講義B
	住宅政策論	S859003	陣内	8A36	歴史学特講D 地域居住論	S260420 S858503	下田 陣内	8A23 8A36	
					代数学基礎	S306004	三橋	6A12	環境生化学
					合唱 水彩画Ⅱ	S410070 S451016	石野 株田	合奏室 日本画教室	
					解剖学	S520003	小宮	8A21	

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目B・課程選択科目・専攻専門科目、平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目、総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。

			7—8 時限			9—10 時限					
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	
			音楽 A	S101610	新井	6A11	「子どもと教育」探究講座	S107508	(皆川)	8E11	科目共通
			図画工作 A	S101759	本田	図画工作室					
S157009	青柳	8B31	教育学演習Ⅱ	S176065	青柳	8B31	教育心理学演習 B	S179118	澤田	教育心理第1実験室	学校
S169115	石川	8A31	教育心理学演習 C	S180019	石川	教育心理第1実験室					国語
							歴史学特講 B	S260209	高山	8A34	社会
S317006	三橋	6A12	解析学Ⅱ	S323006	(佐藤(巖))	6A12					数学
S853005	山田(洋)	8A23									理科
S388015	井口, 他	基礎生物学実験室									
S380135	伊東, 他	理科教育学学生実験室									
S380130	伊東, 他	理科教育学学生実験室									
S440025	石野	音楽実技教室	音楽研究セミナー CⅡ	S440026	高島	音楽実技教室	和楽器	S410080	(和久), 他	合奏室	音楽
	平井	ピアノ室					音楽研究セミナー AⅡ	S440006	新井	音楽実技教室	
											美術
											保健
											家政
			技術学実験実習Ⅰ	S607004	戸田	機械工場					技術
S670105	谷	英語演習室	イギリス文学演習 AⅡ	S654012	(大野)	8A32					英語
			障害児心理学演習 CⅡ	S719693	岡澤	特別支援教育第1演習室					特別支援
											自己開発
S169115	石川	8A31									人間発達
S670105	谷	英語演習室	イギリス文学演習 AⅡ	S654012	(大野)	8A32					言語文化
							歴史学特講 B	S260209	高山	8A34	総合人間形成課程
S853005	山田(洋)	8A23	解析学Ⅱ	S323006	(佐藤(巖))	6A12					地域公共
							和楽器	S410080	(和久), 他	合奏室	環境創造
											芸術文化
											スポーツ健康
			図画工作 A	S101759	本田	図画工作室					その他資格
			音楽 A	S101610	新井	6A11					

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
 注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

	1—2 時限				3—4 時限				5—6 時限
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名
共通科目					教育原論	G901023	和井内	8E11	
					グローバル化と外国人児童生徒教育	G901938	丸山・他	6A21	
					体育B	S101832	茅野, 他	第1・2体育館, 8A34	
					生徒指導・進路指導	S107303	澤田	8D11	
					生徒指導・進路指導(中・高を中心とする)	S107310	澤田	8D11	
					学習臨床学	S802400	久保田	8B31	
学校 教育 教員 養成 課程	学校								
	国語	古典講読演習(漢文)	S205502	(荒井)	8A34				
	社会	法学特講B	S252650	黒川	8A21	地理学概論B	S251501	奥井	8A33
	数学					数学研究セミナーA II	S327001	酒井	6A12
	理科								
	音楽					伴奏法	S410075	平井	音楽実技教室
	美術					図法II	S480004	梶原	美術第2演習室
	保健					運動生理学	S524001	小宮	4B21
	家政	中等家庭科教育法II	S564114	良	8A22	調理実習II	S585000	大森	調理実習室
	技術					技術学実験実習IV	S610005	(内海)	機械工場
	英語	英語研究セミナーA II	S691010	山野	8A32	英語研究セミナーA II	S691000	谷	英語演習室
	特別支援					英語科教育法I b	S663126	山野	8A23
	総合 人間 形成 課程	自己開発					論理的思考演習	S802100	天沼
人間発達		社会教育計画II	S818501	佐々木(英)	8A36	生徒指導・進路指導	S107303	澤田	8D11
						生徒指導・進路指導(中・高を中心とする)	S107310	澤田	8D11
						保育内容の指導法(表現)	S900607	株田	図画工作室
言語文化									
地域公共		法学特講B	S252650	黒川	8A21	民法	S809502	(杉田)	4B33
						地理学概論B	S251501	奥井	8A33
環境創造									
芸術文化					図法II	S480004	梶原	美術第2演習室	
スポーツ健康					伴奏法	S410075	平井	音楽実技教室	
その他 資格					運動生理学	S524001	小宮	4B21	
	社会教育計画II	S818501	佐々木(英)	8A36	教育原論	G901023	和井内	8E11	
					グローバル化と外国人児童生徒教育	G901938	丸山, 他	6A21	
					体育B	S101832	茅野, 他	第1・2体育館, 8A34	
					保育内容の指導法(表現)	S900607	株田	図画工作室	
					伴奏法	S410075	平井	音楽実技教室	

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目1B・課程選択科目1B・専攻専門科目、平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目、総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。



	1—2時限				3—4時限				5—6時限		
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名		
共通科目	家庭(H23年度以降入学者用)	S101505	陣内	8D11	家庭(H23年度以降入学者用)	S101500	陣内	8D11	図画工作B		
	算数科教育法	S102131	牧野	8A31	算数科教育法	S102115	日野	6A11	教育社会学		
	初等社会科教育法	S102220	熊田	8E11	初等体育科教育法	S102808	茅野	8A34	教育課程及び方法(特別活動を含む)		
	初等体育科教育法	S102832	加藤	8A33	音楽B	S101630	平井	音楽実技教室	教育相談 進路相談(カウンセリングを含む)		
学校					発達心理学特講	S166008	橋川	教育心理学第2実験室			
	国語	国語研究セミナーBⅡ	S226126	守安	国語院生演習室	日本文学概説B	S201504	守安	4B34		
						中等国語科教育法Ⅱ	S206522	飯田	8A36		
						中等国語科教育法Ⅳ	S207502	森田	8A33		
	社会	社会調査実習	S278302	小原(一)	社会学調査室					法学概論	
	学科									数学科教育法Ⅱ	
						電磁気学	S362702	堀田	8A21	基礎の物理学	
		教育	卒業研究(通年)		高島	音楽実技教室	ソルフェージュ(H23年度以降入学者用)	S410040	高島	合奏室	器楽
							ソルフェージュ(H22年度以前入学者用)	S400005	高島	合奏室	卒業研究(通年)
		養成課程					工芸Ⅱ	S458029	松島	工芸実習室Ⅰ・Ⅱ	美術史
		保健									ダンスA 中等保健体育科教育法(体育2)
		家政									保育論
	技術					技術科教育法Ⅰb	S615007	戸田,他	製図室	電気工学Ⅱ	
						電気工学Ⅰ	S603009	(苫米地)	機実室	製図 デジタル電子回路	
	英語					アメリカ文化論	S659004	幡山	8A23	イギリス文化論	
特別支援	発達障害児教育概論	S702230	未定	8A34					特別支援教育概論		
総合人間形成課程											
	人間発達	情報科教育法Ⅱ	S923100	丸山,他	8G棟2階計算機室	発達心理学特講	S166008	橋川	教育心理学第2実験室	教育相談 進路相談(カウンセリングを含む) 特別支援教育概論	
		発達障害児教育概論	S702230	未定	8A34						
	言語文化					日本文学概説B	S201504	守安	4B34	イギリス文化論	
						アメリカ文化論	S659004	幡山	8A23		
	地域公共	社会調査実習	S278302	小原(一)	社会学調査室					法学概論	
	環境創造					環境・資源経済学	S950440	加藤(弘)	農業経済学科大演習室		
	芸術文化					工芸Ⅱ	S458029	松島	工芸実習室Ⅰ・Ⅱ	器楽	
					ソルフェージュ(H23年度以降入学者用)	S410040	高島	合奏室	美術史		
スポーツ健康					スポーツ指導論	S753507	(國谷)	8A22	ダンスA		
その他資格	情報科教育法Ⅱ	S923100	丸山,他	8G棟2階計算機室	音楽B	S101630	平井	音楽実技教室	図画工作B		
					スポーツ指導論	S753507	(國谷)	8A22	法学概論 ダンスA 保育論 教育課程及び方法(特別活動を含む)		

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目B・課程選択科目・専攻専門科目、平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目、総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。

			7—8 時限			9—10 時限					
時間前コード	教員	教室	授業科目名	時間前コード	教員	教室	授業科目名	時間前コード	教員	教室	
\$101766	山口	図画工作室	音楽 A	\$101615	高島	6A11	教職入門	\$103006	南, 他	8D11, 他	共通科目
\$103350	小原(一)	8A22	図画工作 A	\$101775	山口	図画工作室					
\$103542	丸山	6A11									
\$104002	(千島)	8D11									
\$104010	(千島)	8D11									
							カリキュラム論	\$158100	丸山	8A34	学校
			書写	\$203000	中島	書道教室	書藝美学	\$910700	中島	書道教室	国語
			日本文学演習 II	\$205012	鈴木	8A22					
\$252508	黒川	6A12	地誌学概論 B	\$252007	松村	8A33					社会
			外国史概説 A	\$250505	(倉橋)	8A36					
\$312128	牧野	8E11									数学
\$350003	堀田	6A21	生物科学	\$355005	上田(高)	6A12					理科
			環境生命科学演習	\$373000	井口, 他	基礎生物学 実験室					
\$410085	高島, 他	合奏室	音楽研究セミナー C II	\$440027	平井	ピアノ室	金管楽器 (H22年度以前入学者用)	\$408135	高島	合奏室	音楽 教育 教員
	平井	ピアノ室	卒業研究 (通年)		木下	作曲実技 実習室	金管楽器 (H23年度以降入学者用)	\$430025	高島	合奏室	
							卒業研究 (通年)		小原(伸)	音楽教育 実技演習室	
\$461005	本田	美術第 2 演習室					卒業研究 (通年)		木下	作曲実技 実習室	養成 課程
\$503004	茅野	第 2 体育館									保健
\$518001	加藤, 他	8A33									
\$554016	良	8A36	家庭経営論	\$550002	赤塚	8A23					家政
\$612008	(苫米地)	機実室									技術
\$606008	戸田	製図室									
\$627010	松原	ゼミ室									
\$658008	出羽	4B11									英語
\$702130	池本	8A31	病弱児教育概論	\$702170	池本	8A31					特別 支援
			障害児心理学演習 B II	\$719437	未定	特別支援教育 第 1 演習室					
							カリキュラム設計演習	\$950000	白石, 他	4B23	自己 開発
\$104002	(千島)	8D11	病弱児教育概論	\$702170	池本	8A31	情報通信ネットワーク	\$922007	伊東	計算機演習室	人間 発達
\$104010	(千島)	8D11									
\$702130	池本	8A31									
\$658008	出羽	4B11	日本文学演習 II	\$205012	鈴木	8A22					総合 人間 形成 課程
\$252508	黒川	6A12	地誌学概論 B	\$252007	松村	8A33					
			外国史概説 A	\$250505	(倉橋)	8A36					
							国際協力論 II	\$950415	重田	4B47	環境 創造
\$410085	高島, 他	合奏室	書写	\$203000	中島	書道教室	書藝美学	\$910700	中島	書道教室	芸術 文化 入門 健康
\$461005	本田	美術第 2 演習室									
\$503004	茅野	第 2 体育館									
\$101766	山口	図画工作室	音楽 A	\$101615	高島	6A11	国際協力論 II	\$950415	重田	4B47	幼・情・ その他 資格
\$252508	黒川	6A12	図画工作 A	\$101775	山口	図画工作室	情報通信ネットワーク	\$922007	伊東	計算機演習室	
\$503004	茅野	第 2 体育館	家庭経営論	\$550002	赤塚	8A23					
\$554016	良	8A36									
\$103542	丸山	6A11									

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
 注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

	1—2 時限				3—4 時限				5—6 時限	
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
共通科目	特別支援教育基礎論	G901209	岡澤, 他	8D11	図画工作B	S101789	山口	図画工作室	教育心理学	
	初等理科教育法	S102317	人見, 他	8A31	初等理科教育法	S102335	伊東, 他	8A31	現代福祉事情	
	カウンセリング実習 (通年)	S107664	川原	教育心理学第2実験室					特別活動論	
	教育課程及び方法・技術 (情報機器及び教材の活用を含む。)	G901131	青柳, 他	6A21					初等理科教育法	
学校教育員養成課程	学校				心理統計学	S169007	石川(睦), 他	計算機演習室	教育と情報	
	国語	日本文学演習Ⅱ	S205004	守安	国語院生演習室	古典講読演習(古文)	S206001	(小林)	8A23	国語研究セミナーCⅡ
	社会	地理歴史科教育法	S915000	熊田, 他	6A12	中等社会科教育法Ⅱ	S256120	溜池, 他	6A12	経済政策論
						地域調査法	S273700	松村	8A34	
						哲学概論	S255000	山田(有)	6A11	
	数学					幾何学Ⅱ	S319009	北川	数学演習室	数学科指導論
		理科				中等理科教材論	S357008	井口, 他	8A21	基礎物理学実験
	音楽					声楽Ⅳ	S410065	石野	音楽実技教室	音楽分析
						音楽研究セミナーBⅡ	S440015	木下	作曲実技実習室	卒業研究(通年)
		美術				デザインAⅡ	S457014	梶原	デザイン室	美術科教育法Ⅱ
	保健					工芸Ⅳ	S476033	松島	工芸実習室Ⅰ・Ⅱ	
			運動学	S512003	加藤	8A33				衛生学及び公衆衛生学 ヘルスプロモーション
	家政					被服構成実習Ⅱ	S582001	(未定)	被服実習室	衣生活環境実験
						住生活環境実験	S859500	陣内	8A36	
	技術									
	英語					英語学基礎演習Ⅱ	S651013	(浅野)	英語演習室	
特別支援					知的障害児教育課程論	S702180	池本	8A33	知的障害児心理学特論	
自己開発					情報メディア演習	S950060	川島	8G棟2F 計算機室		
人間発達	カウンセリング実習 (通年)	S107664	川原	教育心理学第2実験室	心理統計学	S169007	石川(睦), 他	計算機演習室		
言語文化	日本文学演習Ⅱ	S205004	守安	国語院生演習室	日本文化論特殊講義	S950210	守安	6A21		
総合人間形成課程					地域調査法	S273700	松村	8A34	経済政策論	
					哲学概論	S255000	山田(有)	6A11		
					社会福祉援助技術論	S815600	(石本)	8A22		
環境創造									衣生活環境実験 基礎物理学実験	
	芸術文化				声楽Ⅳ	S410065	石野	音楽実技教室	音楽分析	
スポ健康					デザインAⅡ	S457014	梶原	デザイン室		
					工芸Ⅳ	S476033	松島	工芸実習室Ⅰ・Ⅱ		
その他資格		運動学	S512003	加藤	8A33				衛生学及び公衆衛生学 ヘルスプロモーション	
		特別支援教育基礎論	G901209	岡澤, 他	8D11	図画工作B	S101789	山口	図画工作室	教育心理学
		運動学	S512003	加藤	8A33	社会福祉援助技術論	S815600	(石本)	8A22	現代福祉事情
		保育表現技術B 教育課程及び方法・技術 (情報機器及び教材の活用を含む。)	S926108 G901131	石野, 他 青柳, 他	8A21 6A21					衛生学及び公衆衛生学 ヘルスプロモーション

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目1B・課程選択科目・専攻専門科目, 平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目, 総合人間形成課程については, 専攻・領域別に示す。

			7—8 時限				9—10 時限				
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	
G901112	橋川	8E11									共通科目
G901403	長谷川	8D11									
S158500	丸山	6A21									
S102352	出口,他	8A31									
S158205	川島	8G棟2階 計算機室	教育学演習Ⅱ	S176064	丸山	8A35					学校
S177105	和井内	8A35									
S226122	森田	国語院生 演習室	書法演習C	S910300	中島	書道教室	日本語学演習Ⅱ	S204008	(池上)	6A12	国語
			国語科教育特講	S221010	飯田	国語院生 演習室					
S254100	塚本	8A23	地理学特講B	S261108	奥井	地理教員第1実 験室					社会
S313000	牧野	数学演習室	関数論基礎	S309003	酒井	6A11					数学
S350500	堀田,他	基礎物理学 実験室,他									理科
S380110	山田(洋), 他	化学学生 実験室									
S380115	山田(洋), 他	化学学生 実験室									
S410035	木下	音楽科教育 実技実習室	作曲Ⅰ	S410015	木下	作曲実技実習室	音楽史A	S410025	木下	音楽科教育実 技実習室	音楽
	石野	音楽実技教室									教員
S463010	山口	図画工作室	デザインBⅡ	S473012	梶原	デザイン室					美術
S514006	久保	8A33									養成課程
S526004	(高岡)	8A21									
S584101	佐々木	衣生活環境 実験室	消費生活論	S568009	赤塚	8A31					家政
			生活環境論Ⅱ	S589006	佐々木	被服実習室					
			プログラミングⅠ	S605010	川島	8G棟2階 計算機室					技術
			英語学演習AⅡ	S650017	天沼	英語演習室					英語
S702120	未定	8A32	障害児教育学演習Ⅱ	S717004	池本	特別支援教育 第1演習室					特別支援
			実証的調査検証演習	S802300	小宮	8A21	芸術表現演習	S100902	中島	6A21	自己開発
											人間発達
			英語学演習AⅡ	S650017	天沼	英語演習室	日本語学演習Ⅱ	S204008	(池上)	6A12	言語文化
S254100	塚本	8A23	地理学特講B	S261108	奥井	地理教員第1実 験室					地域公共
S584101	佐々木	衣生活環境 実験室	関数論基礎	S309003	酒井	6A11					環境創造
S350500	堀田,他	基礎物理学 実験室,他									
			消費生活論	S568009	赤塚	8A31					
			生活環境論Ⅱ	S589006	佐々木	被服実習室					
S410035	木下	音楽科教育 実技実習室	作曲Ⅰ	S410015	木下	作曲実技実習室	音楽史A	S410025	木下	音楽科教育 実技実習室	芸術文化
			デザインBⅡ	S473012	梶原	デザイン室					
			書法演習C	S910300	中島	書道教室					
S514006	久保	8A33									スポ健康
S526004	(高岡)	8A21									
G901112	橋川	8E11	消費生活論	S568009	赤塚	8A31					その他資格
G901403	長谷川	8D11									
S514006	久保	8A33									
S526004	(高岡)	8A21									

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
 注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

	1—2 時限				3—4 時限				5—6 時限	
	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
共通科目	国語 (H23年度以降入学者用)	S101010	守安, 他	6A11	算数 (H23年度以降入学者用)	S101105	日野, 他	6A21	図画工作科教育法	
	教育相談	S103901	川原	8A34	理科 (H23年度以降入学者用)	S101305	井口, 他	8D11	初等音楽科教育法	
	教育相談 (カウンセリングを含む)	S103905	川原	8A34	生活科教育法	S102425	丸山, 他	6A11	道徳教育	
					初等家庭科教育法	S102531	赤塚, 他	8E11		
				総合学習の指導	S107800	川島, 他	6A12			
学校 教育 教員 養成 課程	臨床心理学	S162002	白石	8A36						
					国語研究セミナーB II	S226128	鈴木(啓)	国語院生演習室	日本語学概説 II	
	経済学概論	S254004	塚本	6A21	哲学特講B	S258000	山田(有)	社会科学共通資料室		
	解析学基礎	S308007	酒井	6A12					幾何学基礎 数学研究セミナーB I	
	化学	S354505	南	8A21					基礎化学実験	
	生命科学	S371302	井口	基礎生物学実験室						
	卒業研究 (通年)		小原(伸)	音楽科教育実技実習室	音楽研究セミナーA II	S440005	小原(伸)	音楽科教育実技実習室	声楽 II	
					卒業研究 (通年)		新井	音楽実技教室	卒業研究 (通年)	
					版画B	S470013	株田	版画実習室	デッサン II	
					体育・スポーツ経営管理学	S509509	(小山)	8A22		
	生活アメニティ論	S861008	佐々木(和)	8A22					食生活論 生活福祉論	
					技術研究セミナー II	S635008	松原, 他	各研究室	技術科教育法 III	
					英語科教育法 III	S665004	渡辺(浩)	8A23		
	知的障害児指導法	S702160	司城	特別支援教育第1演習室	障害児教育方法学演習 II	S721001	司城	特別支援教育第1演習室		
	自己開発				実証的調査検証演習	S950050	小原(一)	8A21		
	総合人間形成課程	臨床心理学	S162002	白石	8A36	生活科教育法	S102425	丸山, 他	6A11	心理療法 I
		教育相談	S103901	川原	8A34	総合学習の指導	S107800	川島, 他	6A12	道徳教育
		教育相談 (カウンセリングを含む)	S103905	川原	8A34					
		情報技術演習 II	S921302	川島	8G棟2階 計算機室					日本語学概説 II
経済学概論		S254004	塚本	6A21	哲学特講B	S258000	山田(有)	社会科学共通資料室		
生命科学		S371302	井口	基礎生物学実験室					幾何学基礎	
生活アメニティ論		S861008	佐々木(和)	8A22					基礎化学実験	
解析学基礎		S308007	酒井	6A12					生活福祉論	
					版画B	S470013	株田	版画実習室	声楽 II デッサン II	
その他資格	情報技術演習 II	S921302	川島	8G棟2階 計算機室	体育・スポーツ経営管理学	S509509	(小山)	8A22	デッサン II	
	経済学概論	S254004	塚本	6A21					生活福祉論	
	生活アメニティ論	S861008	佐々木(和)	8A22					道徳教育	
	生命科学	S371302	井口	基礎生物学実験室						

注1) 学校教育教員養成課程平成22年度以前入学者の課程共通科目B・課程選択科目・専攻専門科目、平成23年度以降入学者の中学校教科・中学校教科教育法・特別支援教育科目・専攻専門科目、総合人間形成課程については、専攻・領域別に示す。

			7—8 時限			9—10 時限					
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	
S102719	本田	8E11	社会 (H23年度以降入学者用)	S101205	小原, 他	6A12	生活 (H22年度以前入学者用)	S101400	井口	8A31	共通科目
S102611	新井	6A11	初等国語科教育法	S102030	森田	8E11	生活 (H23年度以降入学者用)	S101405	井口	8A31	
S103413	上原	8A33	教育制度 教育原論	S103205	(星野)	6A11	ものづくり教育	S107964	戸田, 他	5B12	
			教育学演習 II	S177055	川島	8G棟2F 実験授業室					学校
S200508	(田和)	8A31									国語
							日本史概説 A	S250009	高山	8E11	社会
S307000	北川	6A12	数学科教材論	S314007	北川	6A21	統計学	S303005	(渡部)	6A21	数学
S329004	三橋	数学演習室									理科
S351506	山田(洋), 他	化学学生実験室・ 計算機演習室	→				地球科学	S355501	(中村(洋)) 他	8A33	
			環境地質学	S374506	松居	8A21					音楽
S410055	小原(伸) 石野	合奏室 音楽実技教室	和声 II	S410005	新井	合奏室	中等音楽科教育法 II	S420005	小原(伸)	合奏室	音楽
S450012	株田	デッサン室	立体構成 I	S454007	松島	工芸実習室 I・II	立体構成 II 美術科教材論	S454015	松島	工芸実習室 I・II	美術
								S464009	本田	美術第2演習室	
S552005	大森	8A22	保育原理	S900011	良	8D11					保健
S579000	赤塚	8A21									
S617000	松原, 他	製図室	機械工学 I 工業科教育法 II	S602002	(池戸)	機実室	機械工学 II	S611001	(池戸)	機実室	技術
			英文法・英作文 II	S653016	天沼	4B41					英語
			障害児療育論	S710000	未定	8A31					特別支援
											自己開発
S950110	川原	8A36					保育内容の指導法(言葉)	S900500	(木村(壽))	6A12	人間発達
S103413	上原	8A33									
S200508	(田和)	8A31	英文法・英作文 II	S653016	天沼	4B41					言語文化
							日本史概説 A	S250009	高山	8E11	地域公共
S307000	北川	6A12	環境地質学	S374506	松居	8A21	統計学	S303005	(渡部)	6A21	環境創造
S351506	山田(洋), 他	化学学生実験室・ 計算機演習室	→								芸術文化
S579000	赤塚	8A21									
S410055	小原(伸)	合奏室	和声 II	S410005	新井	合奏室	立体構成 II	S454015	松島	工芸実習室 I・II	芸術文化
S450012	株田	デッサン室	立体構成 I	S454007	松島	工芸実習室 I・II					スポ健康
S579000	赤塚	8A21									
S450012	株田	デッサン室	保育原理	S900011	良	8D11	生活 (H22年度以前入学者用)	S101400	井口	8A31	その他資格・ 幼・情・
S579000	赤塚	8A21	障害児療育論	S710000	未定	8A31	生活 (H23年度以降入学者用)	S101405	井口	8A31	
S103413	上原	8A33	教育原論	G901031	上原	8A33	保育内容の指導法(言葉)	S900500	(木村(壽))	6A12	

注2) 「幼・情」は幼稚園・情報の各免許関係科目を示す。  
 注3) 「その他資格」は社会教育主事・保育士・社会福祉主事任用の各資格関係授業科目を示す。

### 不定時・集中講義一覧

※不定時科目及び集中講義は履修登録をする必要はありません。なお、集中講義については申込期間等を掲示で確認し、窓口の名簿に記名することで履修登録を行ってください。  
 ※総合人間形成課程の学生は、教職実践科目の「事前・事後指導」「高等学校教育実習」「教職実践演習（中・高）」については、履修登録（WEB登録）を行ってください。

課程名	専攻・コース等名	授業科目名	時間割コード	担当教員	期別	実施形態	単位数	
共通科目		小学校外国語活動の理論と実践	G901850	渡辺 他	前期	集中	2	
		野外教育	S108008	(坂本 宏夫)	前期	集中	2	
		音楽 b	S101672	平井 李枝	後期	不定時	1	
		事前・事後指導 ※総合人間形成課程の学生は、履修登録(WEB登録)を各自行うこと。	S106900	南 伸昌	通年	不定時	1	
		教職実践演習(教諭)	S105168	南 伸昌	後期	不定時	2	
		教職実践演習(中・高) *学校教育教員養成課程以外 ※履修登録(WEB登録)を各自行うこと。	S105167	南 伸昌	後期	不定時	2	
		教育実践インターンシップ	S100451	上原 秀一	通年	不定時	2	
		小学校・中学校教育実習Ⅰ(小)	S106005	南 伸昌	通年	不定時	1	
		小学校・中学校教育実習Ⅰ(中)	S106013	南 伸昌	通年	不定時	1	
		小学校・中学校教育実習Ⅱ(小)	S106102	南 伸昌	通年	不定時	3	
		小学校・中学校教育実習Ⅱ(中)	S106110	南 伸昌	通年	不定時	3	
		小学校・中学校教育実習Ⅲ(小)	S106200	南 伸昌	通年	不定時	2	
		小学校・中学校教育実習Ⅲ(中)	S106218	南 伸昌	通年	不定時	2	
		高等学校教育実習 ※履修登録(WEB登録)を各自行うこと。	S106307	松居 誠一郎	通年	不定時	2	
		幼稚園教育実習	S106404	南 伸昌	通年	不定時	2	
		特別支援学校教育実習	S106501	南 伸昌	通年	不定時	3	
		教育実践研究	S107001	南 伸昌	通年	不定時	2	
		特別活動論	S158505	(林 尚示)	前期	集中	2	
		特別活動論	S158510	(柴沼 俊輔)	後期	集中	2	
	学校教育教員養成課程	学校	教育心理学実験	S169100	川原 誠司,他	通年	不定時	2
			卒論セミナー	S183000	上原 秀一	通年	不定時	4
		国語	国語研究セミナーBⅠ	S226127	鈴木 啓子	前期	不定時	2
			国語研究セミナーCⅠ	S226129	中島 望	前期	不定時	2
国語研究セミナーCⅡ			S226130	中島 望	後期	不定時	2	
卒業研究セミナー			S228005	鈴木 啓子	通年	不定時	2	
書藝制作			S910602	中島 望	後期	不定時	1	
社会			社会学特講A	S264506	小原 一馬	前期	不定時	2
		社会学特講B	S265006	小原 一馬	後期	不定時	2	
		社会学特講	S265010	小原 一馬	後期	不定時	2	
		歴史学実地調査	S272703	高山 慶子	前期	不定時	2	
		地理学実地調査	S274005	奥井, 松村	通年	不定時	2	
		歴史学演習A	S270000	高山 慶子	前期	不定時	2	
		歴史学演習B	S270506	高山 慶子	後期	不定時	2	
		地理学実験	S274501	松村 啓子	後期	不定時	1	
		法学演習A	S274751	黒川 亨子	前期	不定時	2	
		法学演習B	S274765	黒川 亨子	後期	不定時	2	
		法学演習C	S274779	黒川 亨子	前期	不定時	2	
		社会科教育特講C	S280005	熊田 禎介	前期	不定時	2	
		社会科教育演習A	S266509	溜池 善裕	後期	不定時	2	
		社会科教育演習B	S267009	溜池 善裕	後期	不定時	2	
		社会科研究セミナーⅠ	S281000	下田 他	前期	不定時	2	
		社会科研究セミナーⅡ	S281005	下田 他	後期	不定時	2	
		理科	科学のための微分積分	S358005	南 伸昌	前期	不定時	1
			天文と宇宙	S365701	(横澤正芳, 杉本智)	前期	集中	2
環境物質学			S368506	山田 洋一	後期	不定時	2	
環境有機化学			S369006	山田 洋一	前期	不定時	2	
環境生物学			S373500	上田 高嘉	前期	集中	2	
理科教材実験法A			S360505	(石井 俊行)	前期	集中	2	
理科教育学演習A (H22年度以前入学者用)			S378129	山田 洋一	前期	不定時	2	
理科教育学演習B (H22年度以前入学者用)			S378617	山田 洋一	後期	不定時	2	
理科教育学実験A (H23年度以降入学者用)			S380211	上田(高), 井口	前期	集中	1	
理科教育学実験B (H22年度以前入学者用)			S380212	上田(高), 井口	前期	集中	2	
生命科学実験 (H22年度以前入学者用)			S385508	上田(高), 井口	前期	不定時	2	
生命科学実験 (H23年度以降入学者用)			S385509	上田(高), 井口	前期	不定時	1	
地学演習A (H22年度以前入学者用)			S386504	松居, (中村(洋))	前期	不定時	2	
地学演習B (H22年度以前入学者用)			S387004	松居, (中村(洋))	後期	不定時	2	
環境地質学実験 (平成20年度以前入学者用)			S387500	松居 誠一郎	前期	不定時	2	
環境地質学実験 (平成21年度以降入学者用)			S387507	松居 誠一郎	前期	不定時	1	
環境地球科学			S375600	伊東 明彦	後期	不定時	2	
理科研究セミナーⅠ			S388008	松居, (中村(洋))	前期	不定時	2	
理科研究セミナーⅠ			S388009	堀田 直巳	前期	不定時	2	
理科研究セミナーⅡ	S388011		南 伸昌	後期	不定時	2		
理科研究セミナーⅡ	S388012	松居, (中村(洋))	後期	不定時	2			
理科研究セミナーⅡ	S388013	堀田 直巳	後期	不定時	2			

課程名	専攻・コース等名	授業科目名	時間割コード	担当教員	期別	実施形態	単位数
学校教育教員養成課程	音楽	音楽史 A (平成22年度以前入学者用)	S405020	木下 大輔	後期	不定時	2
		音楽アウトリーチ研究A	S430000	新井、木下	通年	不定時	2
		和声Ⅳ	S430010	木下 大輔	後期	不定時	1
		鍵盤楽器Ⅰ (平成22年度以前入学者用)	S400015	平井 李枝	通年	不定時	2
		鍵盤楽器Ⅱ (平成22年度以前入学者用)	S406005	平井 李枝	通年	不定時	2
		声楽Ⅲ (平成22年度以前入学者用)	S405017	石野 健二	通年	不定時	2
		音楽分析論 (平成22年度以前入学者用)	S405100	木下 大輔	通年	不定時	4
		作曲理論Ⅲ (平成22年度以前入学者用)	S404007	木下 大輔	通年	不定時	4
		音楽科教育演習 (平成22年度以前入学者用)	S406001	小原 伸一	通年	不定時	4
		音楽科教育演習 (平成22年度以前入学者用)	S406008	新井 恵美	通年	不定時	4
		作曲・音楽学演習 (平成22年度以前入学者用)	S407000	木下 大輔	通年	不定時	4
		演奏法実技 (平成22年度以前入学者用)	S408001	石野 健二	通年	不定時	2
		演奏法実技 (平成22年度以前入学者用)	S408013	高島 章悟	通年	不定時	2
		合奏 (平成22年度以前入学者用)	S407005	高島 章悟	通年	不定時	2
	合唱 (平成22年度以前入学者用)	S406009	石野 健二	通年	不定時	2	
	美術	彫塑Ⅲ	S456009	(藤原 彩人)	前期	集中	1
		彫塑Ⅰ	S452005	(佐藤 淳一)	後期	集中	1
		彫塑Ⅱ	S452015	(佐藤 淳一)	後期	集中	1
		野外美術表現演習 B	S482007	株田 昌彦	前期	集中	2
		美術実地調査演習	S483003	(和田 圭子)	後期	集中	2
		美術実地調査	S487009	山口、他	後期	集中	2
		工芸科教育法Ⅰ	S917003	松島 さくら子	後期	不定時	2
		美術研究セミナーⅠ	S484000	山口 喜雄	前期	不定時	2
		美術研究セミナーⅠ	S484001	梶原 良成	前期	不定時	2
		美術研究セミナーⅠ	S484002	松島 さくら子	前期	不定時	2
		美術研究セミナーⅠ	S484003	株田 昌彦	前期	不定時	2
		美術研究セミナーⅠ	S484004	本田 悟郎	前期	不定時	2
		美術研究セミナーⅡ	S484050	山口 喜雄	後期	不定時	2
		美術研究セミナーⅡ	S484051	梶原 良成	後期	不定時	2
	美術研究セミナーⅡ	S484052	松島 さくら子	後期	不定時	2	
	美術研究セミナーⅡ	S484053	株田 昌彦	後期	不定時	2	
	美術研究セミナーⅡ	S484054	本田 悟郎	後期	不定時	2	
	保体	水泳	S502008	加藤(謙)、他	前期	集中	1
		体育・スポーツ心理学	S509002	(西田 順一)	後期	集中	2
		救急法演習	S529010	(細野克子)	前期	集中	1
		体力測定実習	S530001	小宮、他	前期	不定時	1
		スキー	S533000	平野、他	後期	集中	1
		保健体育研究セミナーⅠ	S535003	平野、他	前期	不定時	2
		保健体育研究セミナーⅡ	S536000	平野、他	後期	不定時	2
		家庭電気・機械及び情報処理	S555004	佐々木(和)	前期	集中	2
	家政	家政研究セミナーⅠ	S590010	陣内 雄次	前期	不定時	2
		家政研究セミナーⅠ	S590020	赤塚 朋子	前期	不定時	2
		家政研究セミナーⅠ	S590030	佐々木 和也	前期	不定時	2
		家政研究セミナーⅠ	S590040	大森 玲子	前期	不定時	2
		家政研究セミナーⅠ	S590050	良 香織	前期	不定時	2
		家政研究セミナーⅡ	S590260	陣内 雄次	後期	不定時	2
		家政研究セミナーⅡ	S590270	赤塚 朋子	後期	不定時	2
家政研究セミナーⅡ		S590280	佐々木 和也	後期	不定時	2	
家政研究セミナーⅡ		S590290	大森 玲子	後期	不定時	2	
家政研究セミナーⅡ		S590300	良 香織	後期	不定時	2	
技術	機械設計	S622010	(山本 利一)	前期	集中	1	
	計測工学	S625010	(山本 利一)	後期	集中	1	
	進路指導特講	S905005	丸山 剛史	前期	不定時	2	
英語	英語学特殊講義 C	S666108	天沼 実	後期	不定時	2	
	現代英語表現法演習Ⅰa	S662005	バン ストク プレデン	前期	不定時	1	
	オーラルコミュニケーション演習Ⅰ	S652000	バン ストク プレデン	前期	不定時	1	
	現代英語表現法演習Ⅰb	S662015	バン ストク プレデン	後期	不定時	1	
	オーラルコミュニケーション演習Ⅱ	S652010	バン ストク プレデン	後期	不定時	1	
特別支援	聴覚障害児教育概論	S702200	(石原 保志)	前期	集中	1	
	視覚障害児教育概論	S702210	(佐島 毅)	後期	集中	1	
総合人間形成課程	自己開発	実証的研究演習	S950045	松居 誠一郎	前期	不定時	2
		実証的研究演習	S950046	佐々木 和也	前期	不定時	2
		芸術表現演習	S802200	松島 さくら子	前期	不定時	2
		メンタルヘルス実習	S950070	川原 誠司	通年	不定時	2
		メンタルヘルス実習	S950071	白石 智子	通年	不定時	2
		メンタルヘルス実習	S950072	白石 智子	通年	不定時	2
		プロジェクト研究Ⅰ	S950075	松島、他	後期	不定時	2
		プロジェクト研究Ⅱ	S950080	松島、他	後期	不定時	2
		子ども理解の心理学	S107400	石川 隆行	前期	集中	1
		幼児教育相談	S107405	石川 隆行	後期	集中	1
	人間発達	教育心理学実験	S169100	川原 誠司、他	通年	不定時	2
		保育内容の指導法(健康)	S900208	(山崎 久子)	前期	集中	2
		心理療法Ⅱ	S950115	白石 智子	後期	不定時	2
		人間発達演習Ⅰ	S950175	川原 誠司	前期	不定時	2
		人間発達演習Ⅱ	S950180	白石 智子	後期	不定時	2

課程名	専攻・コース等名	授業科目名	時間割コード	担当教員	期別	実施形態	単位数
総合人 間形成課程	言語文化	英語学特殊講義C	S666108	天沼 実	後期	不定時	2
		言語文化演習 I	S950220	天沼 実	前期	不定時	2
		言語文化演習 II	S950225	天沼 実	後期	不定時	2
		現代英語表現法演習 I a	S662005	バン ストーク ブレデン	前期	不定時	1
		現代英語表現法演習 I b	S662015	バン ストーク ブレデン	後期	不定時	1
	地域 公共	社会学特講	S265010	小原 一馬	後期	不定時	2
		社会福祉実習 I	S815751	長谷川 万由美	前期	不定時	2
		社会福祉実習 II	S815800	長谷川 万由美	後期	不定時	2
		地域調査実習	S825152	松村 啓子	前期	不定時	2
		社会福祉相談援助	S925840	(平本 謙)	前期	集中	1
		地域公共演習 I	S950300	塚本, 他	前期	不定時	2
		地域公共演習 II	S950305	塚本, 他	後期	不定時	2
	環境 創造	野外教育	S108008	(坂本 宏夫)	前期	集中	2
		環境地質学実験 (平成21年度以降入学者用)	S387507	松居 誠一郎	前期	不定時	1
		環境野外実習	S856500	松居, 他	通年	不定時	2
		環境教育実習	S866427	松居 誠一郎	通年	不定時	2
		環境創造演習 I	S950445	酒井 一博	前期	不定時	2
	芸術 文化	環境創造演習 II	S950450	酒井 一博	後期	不定時	2
		鍵盤楽器	S400010	平井 李枝	通年	不定時	2
		彫塑 III	S456009	(藤原 彩人)	前期	集中	1
		彫塑 I	S452005	(佐藤 淳一)	後期	集中	1
		彫塑 II	S452015	(佐藤 淳一)	後期	集中	1
		野外美術表現演習 B	S482007	株田 昌彦	前期	集中	2
		美術実地調査演習	S483003	(和田 圭子)	後期	集中	2
		美術実地調査	S487009	山口, 他	後期	集中	2
		書藝制作	S910602	中島 望	後期	不定時	1
		工芸科教育法 I	S917003	松島 さくら子	後期	不定時	2
		美術演習 A	S950530	松島, 他	前期	不定時	2
		美術演習 B	S950535	松島, 他	後期	不定時	2
		芸術文化演習 I	S950545	中島 望	前期	不定時	2
		芸術文化演習 II	S950550	中島 望	後期	不定時	2
		スポーツ 健康	野外教育	S108008	(坂本 宏夫)	前期	集中
	水泳		S502008	加藤(謙), 他	前期	集中	1
	救急法演習		S529010	(細野克子)	前期	集中	1
	体力測定実習		S530001	小宮, 他	前期	不定時	1
	スキー		S533000	平野, 他	後期	集中	1
	野外運動演習		S752004	平野, 黒後, 久保	前期	集中	2
	スポーツ健康科学演習 I		S950600	小宮, 他	前期	不定時	2
	スポーツ健康科学演習 II		S950605	小宮, 他	後期	不定時	2
	スポーツ情報処理		S752500	黒後 洋	後期	不定時	2
	体育・スポーツ心理学		S509002	(西田 順一)	後期	集中	2
	幼・情・ その他資格等	子ども理解の心理学	S107400	石川 隆行	前期	集中	1
		幼児教育相談	S107405	石川 隆行	後期	集中	1
		野外教育	S108008	(坂本 宏夫)	前期	集中	2
		救急法演習	S529010	(細野克子)	前期	集中	1
		野外運動演習	S752004	平野, 黒後, 久保	前期	集中	2
		保育内容の指導法(健康)	S900208	(山崎 久子)	前期	集中	2
		社会的養護内容	S925405	(宇賀神 民代)	後期	集中	1
		社会福祉相談援助	S925840	(平本 謙)	前期	集中	1
		保育内容総合演習	S925350	(宇賀神慶子)	後期	集中	1
保育実習 I A		S925910	良, 他	通年	不定時	2	
保育実習 I B		S925928	良, 他	通年	不定時	2	
保育実習 II		S925936	長谷川	通年	不定時	2	
保育実習 III		S925937	長谷川, 岡澤	通年	不定時	2	
保育実習指導 I		S925940	良, 他	通年	不定時	2	
保育実習指導 II		S925950	長谷川, 他	通年	不定時	1	
保育実習指導 III		S925960	長谷川, 他	通年	不定時	1	
保育実践演習		S925830	長谷川 万由美	後期	不定時	2	
プログラミング演習 II		S921604	松原 真理	後期	不定時	2	
マルチメディア表現及び処理演習		S922309	山田 洋一	前期	不定時	2	





# 工学部専門教育科目

## 授業時間表



# 工学部専門教育科目授業時間表

この時間表には工学部の専門教育科目の全てと、クラス指定のある基盤教育科目を記載してあります。網掛けになっている科目は「クラス指定のある基盤教育科目」です。(基盤教育科目の時間割コード、教室、履修方法の詳細は基盤教育科目のページに記載されています)。

授業科目名の後に“(峰)”と記載してある授業科目は、峰地区の教室で開講します。

その他の授業科目は陽東地区(工学部)で開講しますので、教室を間違えないように注意してください。

建設学科の建築学コースは建設学科A、建設工学コースは建設学科Cと記載していますので注意してください。

## 1. 平成27年度開講予定の集中講義について

下記の授業科目の開講日程等については、後日掲示等でお知らせします。受講希望者は、後日別途受講者を募集するので、その際に履修登録をおこなってください。Webからの履修登録はできません。

- 1) 共創コーチング
- 2) 特別講義Ⅰ(数値解析学)
- 3) 応用化学特別講義Ⅰ(環境安全工学)
- 4) 応用化学概論
- 5) 電気電子工学実験Ⅲ
- 6) 電気法規

## 2. 4年次生の「卒業研究」(「卒業設計」)の履修登録について

4年次生で研究室配属になった者は、前期・後期の履修登録の際に下記表の授業科目名・時間割コードを登録してください。

なお、建設学科Aについては卒業研究、及び卒業設計を登録してください。

情報工学科については、卒業研究、及び発表技術を登録してください。

実際の授業時間については、担当教員の指示に従ってください。

学科名	機械システム工学科	電気電子工学科	応用化学科	建設学科A	
科目名	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業研究	卒業設計
時間割コード	T199014	T299019	T399013	T499018	T499026

学科名	建設学科C	情報工学科	
科目名	卒業研究	卒業研究	発表技術
時間割コード	T599012	T699018	T699019

《注意》履修登録・確認は前期・後期とも必ずおこなってください。

## 3. 注意事項

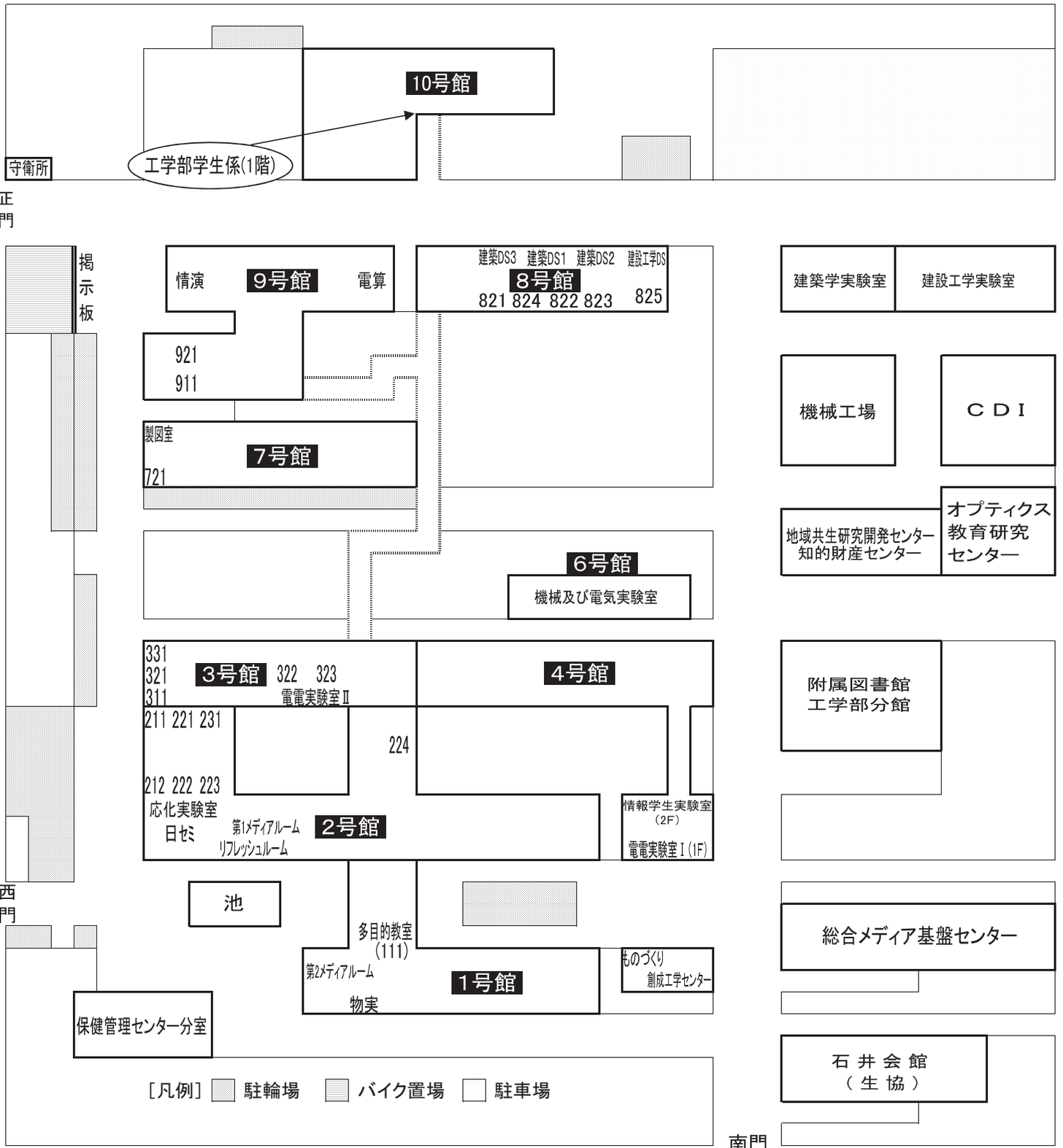
- 1) 巻頭の履修登録要領を必ず参照してください。確認期限内に学生係にて配布する履修登録確認表の登録内容(科目名、時間割コード)を必ず確認してください。

※ただし、隔週開講授業における履修登録確認期限は、当該授業開始後2週間分の授業が終了した日とします。

履修登録をしない場合、及び正しい履修登録がされていない場合は授業に出席していても単位は認定されません。

※電話での問い合わせは受け付けません。

# 陽東地区建物等配置図



※工学4ページからの時間表に掲載されている教室の省略名は下記を参照してください。

物実 = 物理実験室

応化実験室 = 応用化学実験室

情演 = 情報工学科演習室(9-205)

建築DS2 = 建築デザインスタジオ2

日セミ = 日本語セミナー室

電電実験室Ⅰ = 電気電子工学実験室Ⅰ

電算 = 情報工学科ネットワーク実験室Ⅰ(9-204)

建築DS3 = 建築デザインスタジオ3

基盤セ = 総合メディア基盤センター

電電実験室Ⅱ = 電気電子工学実験室Ⅱ

建築DS1 = 建築デザインスタジオ1

建設工学DS = 建設工学デザインスタジオ

# 陽東地区教室等一覧

教室名	建物名	階数	座席数	試験時座席数
多目的教室(111番)	1号館	1階	81	54
211番	2号館	1階	117	78
212番	2号館	1階	120	75
221番	2号館	2階	144	96
222番	2号館	2階	80	48
223番	2号館	2階	80	48
224番	2号館	2階	24	16
231番	2号館	3階	117	78
311番	3号館	1階	170	102
321番	3号館	2階	170	102
322番	3号館	2階	70	40
323番	3号館	2階	70	40
331番	3号館	3階	170	102
721番	7号館	2階	114	65
821番	8号館	2階	62	39
822番	8号館	2階	67	40
823番	8号館	2階	67	40
824番	8号館	2階	67	40
825番	8号館	2階	120	80

教室名	建物名	階数	座席数	試験時座席数
911番	9号館	1階	130	48
921番	9号館	2階	210	72
物実	1号館	2階		
第2メディアルーム	1号館	1階		
第1メディアルーム	2号館	2階		
リフレッシュルーム	2号館	3階		
応化実験室	2号館	3階		
日セミ	2号館	2階		
電電実験室Ⅱ	3号館	1階		
電電実験室Ⅰ	4号館	1階		
製図室(機械)	7号館	4階		
建築DS1	8号館	3階		
建築DS2	8号館	3階		
建築DS3	8号館	3階		
建設工学DS	8号館	3階		
情演	9号館	2階		
電算	9号館	2階		

## 教室番号(陽東キャンパス)について

- 陽東キャンパスの教室番号は、次のように定めています。  
[例]「211」番教室は、2号館・1階・1番教室を示しています。
- 峰キャンパスの教室番号は、別に定めています。



※同一建物の同一階に複数ある場合の教室番号は、北側又は西側にある教室から番号が付けられています。

前期・月曜日

		1		2		時 限		3		4		時 限		5	
学科	学年	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名				
機械システム工学科	1	A	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	二宮	基盤セ	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	白寄・他	721番	スポーツと健康(峰)				
		B									スポーツと健康(峰)				
	2	A	材料力学 I	T130022	山本	211番					Advanced English I(峰)				
		B													
	3	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番	機械システム工学実験				
		B									機械システム設計製図 II				
	4	A													
		B													
電気電子工学科	1	A	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	森・白石・岡本	311番 321番 322番	→(4時限まで)			311番 321番 322番	スポーツと健康(峰)				
		B													
	2	A	電気回路及演習 I(講)	T200314	船渡	331番	電気回路及演習 I(演)	T200314	船渡・春名	331番	Advanced English I(峰)				
		B							船渡・清水(隆)	323番					
	3	A					基礎電子回路	T230141	古神	231番	電気電子工学実験 II				
		B													
	4	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番					
		B													
応用化学科	1	A					Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	応用化学基礎(峰)				
		B													
	2	A	有機化学基礎 II	T330310	伊藤(智)	212番	高分子化学	T360049	木村	212番	Advanced English I(峰)				
		B													
	3	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番	応用化学実験 III				
		B													
	4	A													
		B													
建設 A	1					Integrated English IB(峰)		基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
	2					建築構造力学演習 I		T400410	中島(昌)	822番	Advanced English I(峰)				
	3	建築設計製図 IV		T402219	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS1	→(6時限まで) 数値解析学	T906713	(山下)	建築DS1 基盤セ・221番	→(6時限まで)				
	4														
建設 C	1					Integrated English IB(峰)		基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
	2		物理学実験	T925084	寄川	物実	→(4時限まで)			物実	Advanced English I(峰)				
	3					数値解析学		T906713	(山下)	基盤セ 221番	建設マネジメント				
	4					構造工学 II		T540034	中島	824番					
情報工学科	1	A	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	小池(正)・他	921番	数学基礎	T600005	熊谷・伊藤(篤)	921番	スポーツと健康(峰)				
		B													
	2	A									Advanced English I(峰)				
		B													
	3	A					数値解析学	T906713	(山下)	基盤セ 221番					
		B													
	4	A													
		B													

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科	
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室			
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					A	1	機械システム工学科
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照									B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番					A	2	
															B		
T100611	白寄・他		→(7時限まで)												A	3	
T100329	加藤(直)	製・721番	→(7時限まで)			製・721番									B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ					A	4	
															B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照									A	1	電気電子工学科
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番					B		
T201019	白石・齋藤・鈴木(雅)	電電実験室II	→(8時限まで)			電電実験室II									A	3	
															B		
			発変電工学	T260260	里	222番	工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ					A	4	
															B		
基盤教育のページ参照	大庭	基盤教育のページ参照	スポーツと健康(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照									A	1	応用化学科
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番					B		
T301110	飯村(兼)・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室									A	3	
															B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ					A	4	
															B		
			スポーツと健康(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照										1	建設A
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					情報工学概論	T980069	伊藤(篤)	911番						2	
		建築DS1														3	
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ						4	
			スポーツと健康(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照										1	建設C
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					土木工学演習 情報工学概論	T502019 T980069	藤原・他 伊藤(篤)	824番 911番						2	
T540190	阪田	825番	鉄筋コンクリート工学演習	T501616	丸岡	824番										3	
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ						4	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					Integrated English IB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					A	1	情報工学科
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照													B		
															A	2	
															B		
			※1情報工学実験 II	T600916	石川・他	921番	→(9時限まで)			921番					A	3	
			※1コンピュータネットワーク演習	T660023	青木	921番・電算	→(10時限まで)			921番・電算					B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ					A	4	
															B		

※1 情報工学実験IIとコンピュータネットワーク演習は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・火曜日

		1 時 限				3 時 限				5	
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
		B				Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		
	2	A	メカトロニクス	T160037	横田(和)	721番	機械加工学	T130057	佐藤(隆)	721番	確率・統計 I
		B									
	3	A					マテリアル評価学	T160089	高山・山本	222番	特別講義 II (航空工学) (隔週)
		B									
	4	A									職業指導(前期)
		B									
電気電子工学科	1	A				Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		
		B									
	2	A	確率・統計 I	T906314	(荻原)	221番					Advanced English I(峰)
		B									
	3	A	電気磁気学及演習 III(講)	T200810	湯上	321番	電気磁気学及演習 III(演)	T200810	湯上・東口	321番	電気電子製図及図学(前期)
		B							湯上・岡本	311番	
	4	A					超高周波計測	T260481	古神	231番	職業指導(前期)
		B									
応用化学科	1	A	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	三原	基盤セ	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	江川・他	211番	
		B									
	2	A	物理化学 I	T300211	江川	311番	確率・統計 I	T906323	(荻原)	221番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A	応用化学実験 III	T301110	飯村(兼) ・他	応化 実験室	→(4時限まで)			応化 実験室	
		B									
	4	A									職業指導(前期)
		B									
建設A	1	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	藤本・他	211番	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	(高丸)	基盤セ		
	2					確率・統計 I	T906341	(海老原)	331番	Advanced English I(峰)	
	3	都市計画	T440083	大森・佐藤(栄)	825番	建築構造力学 III	T440013	増田	822番		
	4									職業指導(前期)	
建設C	1	新入生セミナー	基盤教育のページ参照	藤本・他	211番	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	(高丸)	基盤セ		
	2					確率・統計 I	T906341	(海老原)	331番	Advanced English I(峰)	
	3	都市計画	T540115	大森・佐藤(栄)	825番					衛生工学	
	4									職業指導(前期)	
情報工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
		B									
	2	A	確率・統計 I	T906350	(海老原)	331番	プログラミング演習 I	T600517	外山・他	電算	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					コンパイラ	T630077	熊谷	921番	
		B									
	4	A	データベースシステム	T660110	東海林	911番 電算					職業指導(前期)
		B									

前期・火曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科	
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室	時間割コード			教員
														A		1	機械システム工学科
														B		2	
T906305	(山中)	221番												A		3	
														B		4	
T160274	(鶴飼)	231番	→(8時限まで)			231番	情報理論	T906616	(山中)	221番				A		1	電気電子工学科
														B		2	
T981014	(森本(紀))	222番												A		3	
														B		4	
														A		1	応用化学科
														B		2	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A		3	
T260295	(今成)	223番 基盤セ	→(7時限まで)			223番 基盤セ	情報理論	T906616	(山中)	221番				B		4	
T981014	(森本(紀))	222番												A		1	建設A
														B		2	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A		3	
T981014	(森本(紀))	222番					情報理論	T906616	(山中)	221番				B		4	
														A		1	建設C
														B		2	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A		3	
T540182	飯村(耕)・他	824番					情報理論	T906616	(山中)	221番				B		4	
T981014	(森本(紀))	222番	国土計画(隔週)	T540174	(川上・印南)	824番	→(10時限まで)							A		1	情報工学科
														B		2	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A		3	
T981014	(森本(紀))	222番	マルチメディア概論(隔週)	T660204	(安田・他)	211番	→(10時限まで)							B		4	
														A		1	建設A
														B		2	
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照												A		3	
T981014	(森本(紀))	222番					情報理論	T906616	(山中)	221番				B		4	

前期・水曜日

		1 時 限				2 時 限				3 時 限				4 時 限				5 時 限			
学科	学年	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名				
機械システム工学科	1	A																			
		B																			
	2	A					Advanced English I(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照			機械システム工学実習								
		B											物理学実験								
	3	A	弾・塑性学	T130090	白寄	321番	熱物質移動論	T160070	杉山(均)	211番			流体工学 II								
		B																			
	4	A																			
		B																			
電気電子工学科	1	A																			
		B																			
	2	A	計算機工学	T230110	川田	基盤セ 212番	→(4時限まで)				基盤セ 212番		電気電子数学及演習II(講)								
		B																			
	3	A	電子物性	T260147	石井	231番	半導体工学	T230376	入江(晃)	231番			信号システム理論								
		B																			
	4	A					電磁波工学	T260473	未定	222番											
		B																			
応用化学科	1	A																			
		B																			
	2	A	化学工学基礎	T300417	鈴木(昇)	311番	化学工学演習	T300418	鈴木(昇)・他	311番			応用化学実験I								
		B																			
	3	A	有機化学 II	T300115	刈込	221番	無機材料化学	T360155	手塚	221番			拡散分離工学								
		B																			
	4	A																			
		B																			
建設A	1																				
	2		構法設計	T400615	藤本	822番	建築構造力学 I	T400216	増田	822番			建築設計製図 I								
	3		建築計画学 III	T440056	佐藤(栄)	821番	建築材料 II	T440196	杉山(央)	821番			建築材料実験								
	4																				
建設C	1																				
	2		構造力学 I	T500210	中島	825番	コンクリート工学 I	T500911	藤原	825番			水理学 I								
	3		交通計画	T540093	大森	824番	構造工学 I	T540026	中島	824番											
	4																				
情報工学科	1	A																			
		B																			
	2	A					データ構造とアルゴリズム	T630025	(小島)	921番											
		B																			
	3	A	言語理論とオートマトン	T660072	青木	911番	信号処理	T630084	長谷川(光)	911番			※2情報工学実験 II								
		B											※2コンピュータネットワーク演習								
	4	A											情報工学特別講義 III								
		B											(情報マネジメント)(隔週)								

※2 情報工学実験IIとコンピュータネットワーク演習は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・水曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科		
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室				
															A	1	機械システム工学科	
															B			
T100514	中林・他		→(7時限まで)				電気電子工学概論	T980034	平田	231番					A	2		
T925025	清水(隆)	物実	→(7時限まで)			物実	建設学概論	T980050	海野・他	921番					B			
T160118	未定	721番	バイオメカニクス	T160350	嶋脇	721番	光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3		
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					B			
															A	4		
															B			
															A	1	電気電子工学科	
															B			
T200242	入江	211番	電気電子数学及演習II(演)	T200242	入江・八巻	211番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2		
					入江・茨田	222番	建設学概論	T980050	海野・他	921番					B			
T260392	東	231番	エネルギー変換工学	T260368	船渡	311番	光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3		
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					B			
															A	4		
															B			
															A	1	応用化学科	
															B			
T300912	単・他	応化 実験室	→(8時限まで)			応化 実験室	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2		
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B			
T360230	伊藤(直) ・佐藤(剛)	221番	応用有機化学	T330800	杉原	221番	光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3		
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					B			
															A	4		
															B			
															A	1	建設A	
															B			
T401914	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS1	→(10時限まで)			建築DS1	→(10時限まで)			建築DS1						2		
T401611	杉山(央)	821番	→(7時限まで)			821番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	3		
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B			
							光工学 I	T981030	杉原	311番					A	4		
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ・212番					B			
															A	1		建設C
															B			
T501012	池田(裕)	825番	土質力学 I	T501217	清木	825番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2		
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B			
							光工学 I	T981030	杉原	311番					A	3		
							知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ・212番					B			
															A	1	情報工学科	
															B			
T600916	石川・他	911番	→(7時限まで)			911番	機械システム工学概論	T980026	横田(和)・他	911番					A	2		
							電気電子工学概論	T980034	平田	231番					B			
T660023	青木	電算・911番	→(8時限まで)			電算・911番	建設学概論	T980050	海野・他	921番					A	3		
							光工学 I	T981030	杉原	311番					B			
T660081	(小池(仁))	情演	→(8時限まで)			情演	知的財産権・PL法	T980093	野本	基盤セ 212番					A	4		
															B			

前期・木曜日

		1 時 限				3 時 限				5 時 限		
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名		
機械システム工学科	1	A	線形代数及演習 I	T900014	谷島	911番	線形代数及演習 I	T900014	谷島	911番		
		B										
	2	A					熱力学 I	T130031	二宮	231番		物理学実験
		B										機械システム工学実習
	3	A					成形加工学	T160322	奈良崎	721番		特別講義IV (応用幾何工学)
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										
電気電子工学科	1	A	線形代数及演習 I	T900057	(吉田(雅))	331番	線形代数及演習 I	T900057	(吉田(雅))	331番		
		B										
	2	A	物理学実験	T925033	長谷川(智)	物実	→(4時限まで)			物実		電気磁気学及演習 I(講)
		B	電気電子工学実験 I	T200926	佐久間・入江	電実I 322番	→(4時限まで)			電実I 322番		
	3	A	電気回路及演習 III(講)	T200519	東	321番	電気回路及演習 III(演)	T200519	東・清水(隆)	222番		プラズマ工学
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										
応用化学科	1	A	無機化学基礎	T330208	単	221番	無機化学演習	T330212	単・井本・ 吉原・手塚	221番	力学	
		B										
	2	A	電気化学	T330153	吉原	212番	定量分析化学	T330400	上原	212番	応用化学実験 I	
		B										
	3	A	環境微生物学	T360289	柿井	211番	物理化学 III	T330074	飯村(兼)	211番	化学工学計算法	
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										
建設A	1					力学	T920040	北村	321番	線形代数及演習 I		
	2	※3建築情報デザイン(隔週) ※3環境工学 I(隔週)	T440227 T401212	横尾 横尾	基盤セ 822番	→(4時限まで) →(4時限まで)			基盤セ 822番	建築計画学 I		
	3	測量学	T440200	丸岡	825番	設備工学 II	T440161	郡	821番	※4建築環境実験(隔週)【通年】 ※4設備設計論(隔週)		
	4					生産工学	T980089	(松井)	323番			
建設C	1					力学	T920040	北村	321番	線形代数及演習 I		
	2	測量学	T500717	丸岡	825番	土木計画学 I	T500415	長田	824番			
	3	地盤工学演習	T501521	海野	824番	流域環境学 I	T540069	池田(裕)	825番	土木工学実験【通年】		
	4					生産工学	T980089	(松井)	323番			
情報工学科	1	A	線形代数及演習 I	T900170	(中越)	311番	線形代数及演習 I	T900170	(中越)	311番	プログラミング入門 I	
		B										
	2	A	論理数学	T600312	熊谷	921番						
		B										
	3	A					計算機アーキテクチャ I	T630068	大津	921番	離散数学II	
		B										
	4	A					生産工学	T980089	(松井)	323番		
		B										

※3建築情報デザインと環境工学 Iは重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・木曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限				
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室		学年	学科			
							基礎化学	T940013	加藤(紀) ・柿井	331番	A B	1	機械システム工学科			
T925017	寄川	物実	→(7時限まで)			物実	基礎電磁気学	T922026	川田	321番	A B	2				
T100522	中林・他		→(7時限まで)				工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B	3				
T160358	谷島	911番	自動制御工学 II	T160259	関川	基盤セ 911番					A B	4				
							情報処理基礎	基盤教育の ページ参照	森	基盤セ 212番	A B	1	電気電子工学科			
T200616	柏倉	321番	電気磁気学及演習 I(演)	T200616	柏倉・佐久間 柏倉・八巻	321番 322番	基礎化学	T940013	加藤(紀) ・柿井	331番	A B	2				
T260384	川田	231番	高電圧工学	T260112	里	323番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B	3				
											A B	4				
T920031	湯上	221番	線形代数及演習 I	T900090	(吉田(雅))	311番	線形代数及演習 I	T900090	(吉田(雅))	311番	A B	1	応用化学科			
T300912	単・他	応化 実験室	→(8時限まで)			応化 実験室	基礎電磁気学	T922026	川田	321番	A B	2				
T360120	佐藤(正)	基盤セ 211番	有機スペクトル化学	T360065	大庭	211番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B	3				
											A B	4				
T900138	(中越)	331番	線形代数及演習 I	T900138	(中越)	331番	建設学序論	T400001	海野・他	825番		1	建設A			
T401018	三橋	822番					基礎化学 基礎電磁気学	T940013 T922026	加藤(紀)・柿井 川田	331番 321番		2				
T401417 T440188	郡・横尾・糸井川 (竹部)	825番 825番	→(8時限まで) →(8時限まで)			825番 825番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番		3				
												4				
T900138	(中越)	331番	線形代数及演習 I	T900138	(中越)	331番	建設学序論	T500001	海野・他	825番		1	建設C			
							基礎化学 基礎電磁気学	T940013 T922026	加藤(紀)・柿井 川田	331番 321番		2				
T502711	丸岡・他	824番	→(8時限まで)			824番	工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番		3				
												4				
T660206	阿山	電算	力学	T920058	北村	221番	基礎化学	T940013	加藤(紀) ・柿井	331番	A B	1	情報工学科			
			応用数学	T630061	(加藤(茂))	921番	基礎電磁気学	T922026	川田	321番	A B	2				
T600118	佐藤(美)	921番					工業日本語基礎 I	T950011	堀尾	222番	A B	3				
											A B	4				

※4建築環境実験と設備設計論は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

前期・金曜日

		1 時 限				3 時 限				4 時 限				5 時 限				
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照								微積分学及演習 I				
		B					Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照								
	2	A	機械力学	T130065	吉田(勝) 関川	基盤セ 721番								常微分方程式及演習				
		B																
	3	A					偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	機械システム設計製図 II							
		B													機械システム工学実験			
	4	A					機械システム工学演習	T130200	杉山・吉田(勝)・他	323番								
		B																
電気電子工学科	1	A				Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	力学								
		B																
	2	A	電気電子工学実験 I	T200918	柏倉・依田	電実1 322番	→(4時限まで)				常微分方程式及演習							
		B	物理学実験	T925041	(渡邊(達))	物実	→(4時限まで)					電実1 322番	物実					
	3	A					偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	電気電子工学実験 II							
		B																
	4	A																
		B																
応用化学科	1	A	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	矢嶋	311番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(津田)	331番								
		微積分学及演習 I					(海老原)		321番									
	2	A	常微分方程式及演習	T904052	上村	231番	常微分方程式及演習	T904052	(齋藤)	231番	応用化学実験 I							
		B																
	3	A	環境基準論	T360214	長谷川(光)	221番	偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	用排水処理技術							
		B																
	4	A																
		B																
建設A	1	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(海老原)	321番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	小池(正)	311番	建設図学 I								
	2	常微分方程式及演習	T904052	上村	231番	常微分方程式及演習	T904052	(齋藤)	231番	建築設計製図 II								
	3					偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	※5鉄筋コンクリート構造(隔週) ※5土質基礎工学(隔週)								
	4																	
建設C	1	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(津田)	331番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	小池(正)	311番	建設図学 I								
	2	常微分方程式及演習	T904052	上村	231番	常微分方程式及演習	T904052	(齋藤)	231番	測量学実習								
	3	地域学演習	T501813	長田	824番	偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番									
	4																	
情報工学科	1	A	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				微積分学及演習 I				微積分学及演習 I				
		B																
	2	A					常微分方程式及演習	T904095	(中村(敦))	211番	常微分方程式及演習							
		B																
	3	A	プログラミング演習 III	T600711	大川・他	電算	偏微分方程式	T906012	矢嶋	221番	オペレーティングシステム							
		B																
	4	A																
		B																

※5鉄筋コンクリート構造と土質基礎工学は重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室	時間割コード		
基盤教育のページ参照	小池(正)	321番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(荻原)	222番	力学	T920015	寄川	231番	A	1	機械システム工学科			
			微積分学及演習 I		(中村(敦))	211番					B					
T904010	(津田)	231番	常微分方程式及演習	T904010	(齋藤)	231番					A	2				
											B					
T100310	横田(和)	製・721番	→(7時限まで)			製・721番	量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
T100620	白寄・他		→(7時限まで)													B
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
										B						
T920023	北村	212番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	上村	311番	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	(荻原)	222番	A	1	電気電子工学科			
							微積分学及演習 I		(中村(敦))	211番	B					
T904036	(齋藤)	221番	常微分方程式及演習	T904036	小池(正)	321番					A	2				
											B					
T201027	古神 依田・齋藤	電電 実験室II	→(8時限まで)			電電 実験室II	量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
																B
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
										B						
							Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	A	1	応用化学科			
											B					
T300912	単・他	応化 実験室	→(8時限まで)			応化 実験室					A	2				
											B					
T360184	酒井(保)	323番	環境分析化学	T330162	清水(得)	331番	量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
											B					
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
										B						
T401816	藤本	825番	→(8時限まで)			825番	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		1	建設A			
T402014	増田・横尾 中野・糸井川	建築DS1	→(10時限まで)			建築DS1	→(10時限まで)			建築DS1		2				
T400810	中野 (實松)	822番	→(8時限まで)			822番	量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
T440030		822番	→(8時限まで)			822番										
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
										B						
T540018	藤本	825番	→(8時限まで)			825番	Integrated English IA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		1	建設C			
T502517	長田	824番	→(8時限まで)			824番						2				
							量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
											B					
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
										B						
基盤教育のページ参照	(荻原)	222番	情報処理基礎	基盤教育のページ参照	渡辺(裕)	電算	微積分学及演習 I	基盤教育のページ参照	上村	311番	A	1	情報工学科			
	(中村(敦))	211番									B					
T904095	矢嶋	311番	数値解析	T660013	伊藤(聡)	921番					A	2				
											B					
T660065	横田(隆)	921番					量子物理学	T924011	北村	911番	A	3				
											B					
			経営工学(隔週)	T980085	(落合)	323番	→(10時限まで)			323番	A	4				
										B						

後期・月曜日

		1 時 限				2 時 限				3 時 限			
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室
機械システム工学科	1	A											
		B											
	2	A	自動制御工学 I	T130252	横田(和)	721番	流体工学 I	T130073	未定	721番	Advanced English I(峰)		
		B											
	3	A					生産システム工学	T160030	星野	311番	機械システム工学実験		
		B									機械システム設計製図 III		
	4	A											
		B											
電気電子工学科	1	A											
		B											
	2	A	電気磁気学及演習 II(講)	T200730	東口	221番	電気磁気学及演習 II(演)	T200730	東口・湯上	221番	Advanced English I(峰)		
		B							東口・佐久間	223番			
	3	A											
		B									電気電子工学実験 II		
	4	A											
		B											
応用化学科	1	A				Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				
		B											
	2	A	応用高分子化学	T330700	木村	321番	物理化学 II	T300319	岩井	331番	Advanced English I(峰)		
		B									環境工学基礎		
	3	A					化学プロセス工学	T330113	佐藤(剛) ・伊藤(直)	231番	有機化学 III		
		B											
	4	A											
		B											
建設A	1					Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				
	2												Advanced English I(峰)
	3	建築設計製図 V	T402316	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS1	→(6時限まで)				建築DS1	→(6時限まで)		
	4												
建設C	1					Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				
	2	建設環境学	T540183	池田(裕)・他	824番	鉄筋コンクリート工学	T500610	丸岡	824番	Advanced English I(峰)			
	3	構造設計演習	T501413	中島	823番	水工学演習	T501714	飯村(耕)	825番	環境経済学			
	4												
情報工学科	1	A											
		B											
	2	A	情報工学実験 I	T600819	羽多野・他	921番	→(3時限まで)				921番	Advanced English I(峰)	
		B											
	3	A					計算機アーキテクチャ II	T660056	大津	911番	ソフトウェア工学		
		B											
	4	A											
		B											

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
			Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	機械システム工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番	バイオテクノロジー	T160330	中林	211番				A	2	
T100646	白寄・他		→(7時限まで)											B		
T100426	石戸	製・721番	→(7時限まで)			製・721番								A	3	
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		
			Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照								A	1	電気電子工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								A	2	
														B		
T201043	里・清水(隆)	電電実験室II	→(8時限まで)			電電実験室II								A	3	
														B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		
														A	1	応用化学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								A	2	
T360297	柿井	321番												B		
T300120	刈込	231番												A	3	
														B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		
														A	1	建設A
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								B		
		建築DS1	建築計画学 IV	T440064	三橋	822番								A	2	
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				B	3	
														A	4	
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								A	1	建設C
														B		
T540194	阪田	825番	工学倫理	T980011	藤原・他	825番								A	2	
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				B	3	
														A	4	
														B		
							Integrated English IIB(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	情報工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	光科学入門	T980078	大谷	331番								A	2	
														B		
T660150	横田(隆)	921番												A	3	
														B		
							工業日本語応用【通年】	T950216	堀尾	日セミ				A	4	
														B		

後期・火曜日

		1 時 限			3 時 限			5 時 限			
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
		B	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
	2	A					確率・統計 II	T906402	(海老原)	231番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A	ロボット工学	T130244	尾崎	721番					
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									
電気電子工学科	1	A	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
		B									
	2	A					確率・統計 II	T906402	(海老原)	231番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					デジタル信号処理	T260490	森	223番	電気電子製図及図学(後期)
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									
応用化学科	1	A									
		B									
	2	A					確率・統計 II	T906402	(海老原)	231番	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					錯体化学	T360090	吉原	211番	
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									
建設A	1										
	2		確率・統計 II	T906411	(海老原)	231番	建築構造力学演習 II	T400518	中島(昌)	822番	Advanced English I(峰)
	3		地区計画	T440086	三橋・長田	825番	建築構造力学IV	T440021	中野	821番	※6建築生産(隔週)
	4									職業指導(後期)	
建設C	1										
	2		確率・統計 II	T906411	(海老原)	231番					Advanced English I(峰)
	3		地区計画	T540126	三橋・長田	825番					土木工学通論(隔週)
	4									職業指導(後期)	
情報工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
		B									
	2	A	確率・統計 II	T906411	(海老原)	231番	プログラミング演習 II	T600614	藤井・他	電算	Advanced English I(峰)
		B									
	3	A					人工知能	T660099	青木	911番	情報伝送論
		B									
	4	A									職業指導(後期)
		B									

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
														A	1	機械システム工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡辺(信)	311番				A	2	
														B		
							経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
														A	1	電気電子工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
														B		
T260309	(今成)	223番 基盤七	→(7時限まで)			223番 基盤七	経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
			とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	応用化学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
														B		
							経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
			とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	建設A
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義 →(10時限まで)	T980075	渡邊(信)	311番 825番				B		
T401719	(生天目・秋山)	822番	※6歴史意匠Ⅲ(隔週) →(8時限まで)	T440145	(山崎(鯛))	825番	経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
			※6歴史意匠Ⅲ(隔週)	T440145	(山崎(鯛))	825番								B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
			とちぎ終章学総論(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				A	1	建設C
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				B		
T540158	(阿久津・他)	824番	→(8時限まで)			824番	経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		
														A	1	情報工学科
														B		
基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					ものづくり実践講義	T980075	渡邊(信)	311番				A	2	
														B		
T630106	(加藤(茂))	911番					経営工学序論	T980083	未定	321番				A	3	
														B		
T981022	(森本(紀))	222番												A	4	
														B		

※6 建築生産と歴史意匠Ⅲは重複しない期日で開講しますので、両方を履修できます。

後期・水曜日

		1 時 限			3 時 限			4 時 限			5 時 限	
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名		
機械システム工学科	1	A	基礎材料化学	T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番	工学倫理	T980002	奈良崎	331番		
		B										
	2	A	機械材料学	T130227	高山	721番	材料力学 II	T130236	川口	721番	機械システム設計製図 I	
		B									機械システム工学実習	
3	A	ロボット力学	T160062	吉田(勝)	基盤セ 221番							
	B											
4	A											
	B											
電気電子工学科	1	A	電気電子数学及演習(講)	T202008	藤村	311番	電気電子数学及演習(演)	T202008	藤村・茨田	311番	波動・熱力学	
		B							藤村・八巻	223番		
	2	A	基礎材料化学	T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番	量子力学	T260125	柏倉	231番	電気電子工学実験 I	
		B										
3	A	工学倫理	T980005	古神	231番	電気電子材料	T260155	佐久間	321番	電子回路		
	B											
4	A											
	B											
応用化学科	1	A	有機化学基礎 I	T330300	大庭	331番	物理化学基礎	T330200	加藤(紀)	221番	物理化学演習	
		B										
	2	A	環境基礎生化学	T330500	諸星	211番	反応工学	T330139	伊藤(直)	211番		
		B										
3	A					放射化学	T360176	清水(得)	212番	応用化学実験 II		
	B											
4	A											
	B											
建設A	1	基礎材料化学	T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番							
	2	建築材料 I	T401514	杉山(央)	822番	建築計画学 II	T401115	三橋	822番	設備工学 I		
	3	設備工学 III	T440170	郡	821番	鉄骨構造	T400917	増田	821番	建築法規(隔週)		
	4											
建設C	1	基礎材料化学	T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番						土木と社会	
	2	水理学 II	T501110	池田(裕)	825番	構造力学 II	T500318	中島	825番	建設経済学		
	3					土質基礎工学	T540077	海野	824番	流域環境学 II		
	4											
情報工学科	1	A	基礎材料化学	T940319	鈴木(昇) ・古澤	321番	プログラミング入門 II	T660208	外山	電算	計算機システム序論	
		B										
	2	A	電気回路	T600215	長谷川(光)	921番	論理設計と スイッチング理論	T630051	伊藤(聡)	921番	情報工学実験 I	
		B										
3	A					ヒューマン・システム・ インターフェース	T660021	石川	911番			
	B											
4	A											
	B											

## 後期・水曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科	
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室				
			波動・熱力学	T921011	寄川	311番								A	1	機械システム工学科	
														B			
T100212	奈良崎・白齋	製・721番	→(7時限まで)			製・721番								A	2		
T100549	中林・他		→(7時限まで)											B			
							創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3		
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B			
														A	4		
														B			
T921020	北村	311番	初等量子論	T231008	依田	321番								A	1	電気電子工学科	
														B			
T200934	東口・齋藤・春名	電電実験室I	→(8時限まで)			電電実験室I								A	2		
														B			
T260449	早崎	231番	光エレクトロニクス	T260500	白石	223番	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3		
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B			
														A	4		
														B			
T330204	加藤(紀)・飯村(兼)・岩井	221番	波動・熱力学	T921038	杉原	221番								A	1	応用化学科	
														B			
														A	2		
														B			
T301013	木村・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3		
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B			
														A	4		
														B			
			波動・熱力学	T921011	寄川	311番										1	建設A
T401310	郡	822番	建築構法	T400712	増田	822番										2	
T440100	(富田)	821番	→(8時限まで)			821番	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3		
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B			
T502810	中島・他	824番	波動・熱力学	T921011	寄川	311番										1	建設C
T540192	阪田	825番														2	
T540071	池田(裕)	823番	コンクリート工学Ⅱ	T540042	藤原	825番	創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3		
							光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B			
T600400	外山	911番	波動・熱力学	T921011	寄川	311番								A	1	情報工学科	
														B			
T600819	羽多野・他	921番	→(7時限まで)			921番	自動制御	T630033	伊藤(篤)	921番				A	2		
							創成工学実践Ⅱ	T980080	渡邊(信)	222番				A	3		
			プログラミング言語論	T660152	(小島)	911番	光工学Ⅱ	T981038	早崎	311番				B			
														A	4		
														B			

後期・木曜日

		1 時 限				2 時 限				3 時 限				4 時 限				5 時 限				
学科	学年	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	授業科目名		時間割コード	教員	教室	
機械システム工学科	1	A	線形代数及演習 II		T901010	谷島	911番	線形代数及演習 II		T901010	谷島	911番										
		B																				
	2	A	計測工学		T130267	尾崎	721番	機械要素設計		T130081	佐藤(隆)	721番	機械システム工学実習									
		B											機械システム設計製図 I									
	3	A																				
		B																				
4	A																					
	B																					
電気電子工学科	1	A	線形代数及演習 II		T901053	(吉田(雅))	321番	線形代数及演習 II		T901053	(吉田(雅))	321番	電気回路A									
		B											電気電子数学及演習I(再履修者)(講)									
	2	A	電気回路及演習 II(講)		T200411	平田	331番	電気回路及演習 II(演)		T200411	平田	331番										
		B									平田・鈴木(雅)	231番	電気電子工学実験 I									
	3	A						通信工学		T260457	白石	222番	電子デバイス									
		B																				
	4	A						送配電工学		T260066	里	電気会										
		B																				
応用化学科	1	A	分析化学基礎		T330216	上原	221番	分析化学演習		T330220	上原・ 荷方・諸星	221番 223番	線形代数及演習 II									
		B																				
	2	A	有機化学 I		T300017	伊藤(智)	212番	移動現象論		T360126	鈴木(昇) ・古澤	212番	物理学実験									
		B																				
	3	A	生物工学		T360206	加藤(紀) ・諸星・奈須野	211番	物理化学 IV		T330075	江川	211番	応用化学実験 II									
		B																				
4	A																					
	B																					
建設A	1	建設図学 II		T440102	藤本	822番	→(4時限まで)				822番	線形代数及演習 II										
	2		物理学実験	T925076	(渡邊(達))	物実	→(4時限まで)				物実	建築設計製図 III										
	3						建築デザイン		T440110	安森	821番	建築環境実験(隔週)【通年】										
	4																					
建設C	1	応用力学序論		T502918	清木	825番						線形代数及演習 II										
	2	土木計画学 II		T500512	大森	824番	土質力学 II		T501314	海野	825番											
	3											土木工学実験【通年】										
	4																					
情報工学科	1	A	線形代数及演習 II		T901177	(中越)	311番	線形代数及演習 II		T901177	(中越)	311番	離散数学 I									
		B																				
	2	A																				
		B																				
	3	A						情報ネットワーク		T660154	藤井	921番										
		B																				
4	A																					
	B																					

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室		
							創成工学実践I	T930010				A			1	機械システム工学科
												B			2	
T100530	中林・他		→(7時限まで)									A			3	
T100220	嶋脇・中林	製・721番	→(7時限まで)			製・721番						B			4	
							工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ		A			3	電気電子工学科
												B			4	
T202016	船渡	221番	電気磁気学A	T202040	東口	221番	創成工学実践I	T930010				A			1	
T200241	依田	211番	電気電子数学及演習I(再履修者)(演)	T200241	齋藤	211番						B			2	
T200943	森・岡本・八巻	電電実験室I	→(8時限まで)			電電実験室I						A			3	
T260422	入江(晃)	231番	制御工学	T260465	平田	231番	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ		A			4	
												B				応用化学科
T901096	(吉田(雅))	311番	線形代数及演習 II	T901096	(吉田(雅))	311番	創成工学実践I	T930010				A			1	
T925068	加藤(紀)・諸星	物実	→(7時限まで)			物実						A			2	
T301013	木村・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ		A			3	
												B			4	
T901134	(中越)	321番	線形代数及演習 II	T901134	(中越)	321番	創成工学実践I	T930010							1	建設A
T402111	三橋・安森・佐藤(栄)	建築DS	→(10時限まで)			建築DS	→(10時限まで)			建築DS					2	
T401417	郡・横尾・糸井川	825番	→(8時限まで)			825番	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ					3	
															4	
T901134	(中越)	321番	線形代数及演習 II	T901134	(中越)	321番	創成工学実践I	T930010							1	建設C
															2	
T502711	丸岡・他	824番	→(8時限まで)			824番	工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ					3	
															4	
T600010	佐藤(美)	921番	情報と倫理	T660196	渡辺(裕)	基盤セ	創成工学実践I	T930010				A			1	情報工学科
												B			2	
			システム設計演習I(PBL)	T660510	外山・他		工業日本語基礎 II	T950119	堀尾	日セミ	A			3		
			システム設計演習II(マルチメディア処理)	T660520							B					
			システム設計演習III(人間情報)	T660530							A			4		
												B				

後期・金曜日

		1 時 限				3 時 限				5 時 限	
学科	学年	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	
機械システム工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照					
		B					Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	
	2	A	複素関数論及演習	T905016	(齋藤)	921番	複素関数論及演習	T905016	上村	921番	熱力学 II
		B									
	3	A					生体計測	T160323	嶋脇	721番	機械システム設計製図 III 機械システム工学実験
		B									
	4	A									
		B									
電気電子工学科	1	A				Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照		
		B									
	2	A	複素関数論及演習	T905032	矢嶋	311番	複素関数論及演習	T905032	(齋藤)	311番	電気計測
		B									
	3	A					パワーエレクトロニクス	T260252	船渡	231番	電気電子工学実験 II
		B									
	4	A									
		B									
応用化学科	1	A	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(津田)	331番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	矢嶋	321番	
		B	微積分学及演習 II		(海老原)	212番					
	2	A	複素関数論及演習	T905032	矢嶋	311番	複素関数論及演習	T905032	(齋藤)	311番	
		B	大気概論	T360127	酒井(保)	231番	応用無機化学	T330600	松本	221番	
	3	A					工学倫理	T980008	池田(宰)	211番	応用化学実験 II
		B									
	4	A									
		B									
建設A	1	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	小池(正)	321番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(海老原)	212番		
	2	複素関数論及演習 環境工学 II	T905032 T440153	矢嶋 横尾	311番 822番	複素関数論及演習 建築構造力学 II	T905032 T400313	(齋藤) 中野	311番 822番		
	3										
	4										
建設C	1	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	小池(正)	321番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(津田)	331番		
	2	複素関数論及演習	T905032	矢嶋	311番	複素関数論及演習	T905032	(齋藤)	311番		
	3									地質工学(隔週)	
	4										
情報工学科	1	A	Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照				微積分学及演習 II	
		B									微積分学及演習 II
	2	A	複素関数論及演習	T905016	(齋藤)	921番	複素関数論及演習	T905016	上村	921番	
		B									
	3	A	論理学	T660102	熊谷	911番	システム設計演習IV(数理情報)	T660540	外山・他		情報工学特別講義II (システム工学)(隔週)
		B					システム設計演習V(ネットワークシステム)				
	4	A					認知科学	T660137	阿山	911番	
		B									

後期・金曜日

6 時 限			7 時 限			8 時 限			9 時 限			10 時 限			学年	学科
時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	授業科目名	時間割コード	教員	教室	時間割コード	教員	教室			
			微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	小池(正)	311番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(荻原)	221番	A	1	機械システム工学科			
							微積分学及演習 II				(中村(敦))			211番	B	
T160046	杉山(均)	231番	精密加工学	T130148	鄒	212番						A	2			
												B				
T100418	川口	製・721番	→(7時限まで)			製・721番	統計物理学	T924118	寄川	222番	A	3				
T100655	白寄・他		→(7時限まで)				振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B					
												A	4			
												B				
			微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	(荻原)	221番	微積分学及演習 II	基盤教育のページ参照	上村	321番	A	1	電気電子工学科			
											微積分学及演習 II			(中村(敦))	211番	B
T230116	石井	212番										A	2			
												B				
T201035	東・齋藤・茨田	電電実験室II	→(8時限まで)			電電実験室II	統計物理学	T924118	寄川	222番	A	3				
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B					
			電波法規(前半)	T260342	古神	231番	→(10時限まで)			231番	A	4				
											B					
							Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	A	1	応用化学科			
											B					
											A	2				
											B					
T301013	木村・他	応化実験室	→(8時限まで)			応化実験室	統計物理学	T924118	寄川	222番	A	3				
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番	B					
											A	4				
											B					
							Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	A	1	建設A			
											B					
							統計物理学	T924118	寄川	222番	3					
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番						
											A	4				
											B					
							Integrated English IIA(峰)	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	基盤教育のページ参照	A	1	建設C			
											B					
T540086	(岡・小林)	824番	→(9時限まで)			824番	統計物理学	T924118	寄川	222番	3					
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番						
											A	1	情報工学科			
											B					
											A	2				
											B					
T660080	(福澤)	323番	→(8時限まで)			323番	統計物理学	T924118	寄川	222番	3					
							振動論(3年次以降)	T906110	(齋藤)	212番						
											A	4				
											B					



# 農学部専門教育科目

## 授業時間表

# 生徒指導・進路指導及び教育相談関係科目の履修について

表記の科目については、平成23年度より授業科目名が変更となっております。平成22年度以前に入学した者については、自分の入学年度の履修案内を参照の上、以下の対応する時間で履修するようにご注意ください。

なお、平成23年度以降に入学した者については、通常通りシラバス記載の時間割コードで登録の上、履修してください。

曜日時限	新科目(平成23年度以降入学者対象)		旧科目(平成22年度以前入学者対象)	
	時間割コード	科目名称	時間割コード	科目名称
前水 5-6	S103707	生徒指導・進路指導	S103710	生徒指導・進路指導(小・中学校を中心とする。)
後火 3-4	S107303	生徒指導・進路指導	S107310	*生徒指導・進路指導(中・高校を中心とする。)
前金 1-2	S103910	教育相談	S103915	**教育相談(カウンセリングを含む)
後水 5-6	S104002	教育相談	S104010	*進路相談(カウンセリングを含む)
後金 1-2	S103901	教育相談	S103905	**教育相談(カウンセリングを含む)

\*高等学校教諭免許対象科目(国際学部, 教育学部, 農学部生の4年生対象科目)

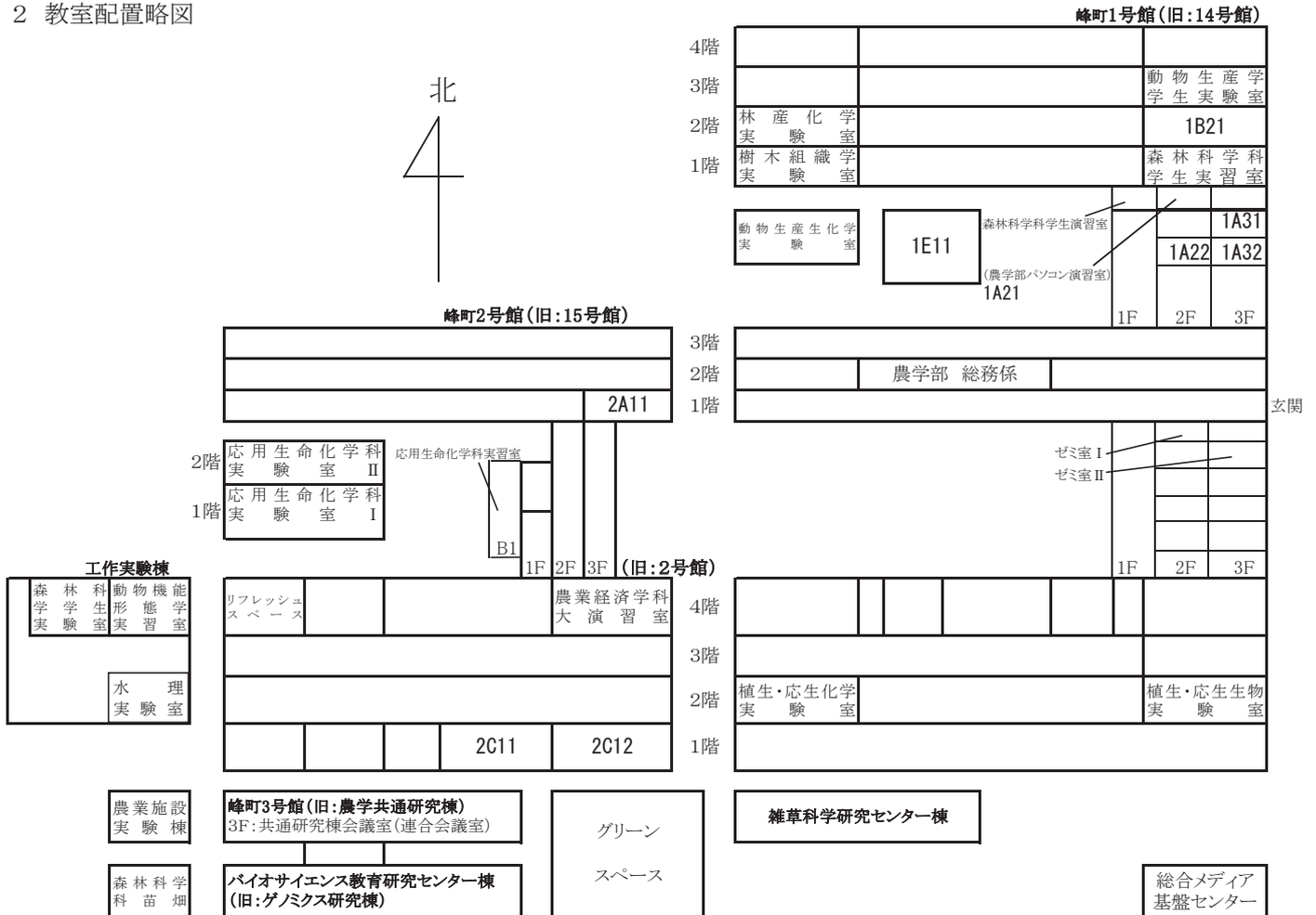
\*\*時間割コードの違いに注意して下さい。

# 【農学部専門教育科目授業時間表】

## 1 教室略号

パソコン室	農学部パソコン演習室
植生・応生化学実験室	植物生産・応用生物学化学実験室
植生・応生生物実験室	植物生産・応用生物学学生生物実験室
動物生産学実	動物生産学学生実験室
動物機能実	動物機能形態学実習室
動生化実	動物生産生化学実験室
応生化実 I	応用生命化学科実験室 I
応生化実 II	応用生命化学科実験室 II
工 作 実	工 作 実 験 棟
水 理 実	水 理 実 験 室
施 設 実	農 業 施 設 実 験 棟
経 大 演	農 業 経 済 学 科 大 演 習 室
森 林 科 学 実 習 室	森 林 科 学 科 学 生 実 習 室
森 林 科 学 実 験 室	森 林 科 学 学 生 実 験 室
林 産 化 学 実	林 産 化 学 実 験 室
樹 木 組 織 実	樹 木 組 織 学 実 験 室
森 林 苗 畑	森 林 科 学 科 苗 畑
メ デ ィ ア 基 盤	総 合 メ デ ィ ア 基 盤 セ ン タ ー
共 研 棟 会 議 室	農 学 共 通 研 究 棟 会 議 室 ( 連 合 会 議 室 )

## 2 教室配置略図



3 不定時・集中講義の授業は、その都度、農学部掲示板または学科掲示板等に掲示します。

学科	1		時 限			3		時 限			5		
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名
専門導入科目													農学部コア実習(生命) 農学部コア実習(農環) 農学部コア実習(農経)
生物生産科学科	無機化学	A000040	4	深見	1A22	食品化学	A000535	4	橋本	1A22			
	農業バイオテック利用学	A000445	3~4	房	1B21	植物病理学	A000361	3	西川	2A11			
						木材化学工学	A000580	4	金野	1B21			
生物資源科学科	農業バイオテック利用学	A000445	3	房	1B21	家畜生産学	A000326	2	長尾・福森	5B11	アグリバイオサイエンス実験 I		
	動物機能形態学	A000071	2~3	杉田	1E11	植物病理学	A000361	3	西川	2A11			
応用生命化学科	無機化学	A000040	2	深見	1A22	食品化学	A000535	2	橋本	1A22			
						木材化学工学	A000580	3	金野	1B21			
農業環境工学科	計測法	A003175	2	齋藤(高)	2C12	水文・水資源学	A003122	2	後藤	2C12	測量実習		
						測量学	A003170	3	田村(孝)	1A32			
農業経済学科	マクロ経済学	A005016	2	茅野	経大演	私法	A005140	3	増子	経大演	農政学		
						家畜生産学	A000326	2~3	長尾・福森	5B11			
森林科学科	木材組織学	A007035	2	石栗	2A11	基礎統計学	A007105	2	松英	1A21	森林立地環境学実験実習		
	森林土木学	A007195	3	有賀	森林科学 実習室	植物病理学	A000361	4	西川	2A11			
教職													
教科													

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限							
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名				時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名				時間割コード	学年	教員	教室
G903200	1	全教員	農場・演習林他																
G903300	1	全教員	農場・演習林他																
G903500	1	全教員	農場・演習林他																
A000689	3	和田他	植・応実																
				アグリバイオサイエンスの展望と課題 I	A000426	2	全教員	2C12											
A003250	3	田村(孝)・松井(宏)	1A32									コンピュータデータ処理	A003030	2	松井(宏)	1A21			
A005066	3	秋山	経大演	行政学	A005251	2	中村(祐)	4A31											
A007305	3	逢沢・大久保	森林工作実験																

学科	1		時 限			3		時 限			5		
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名
専門 導入 科目	農業と環境の科学(資源)		G903010	1	齋藤(潔) 齋藤(高) 後藤 松井(宏) 上田 飯郷	1E11							
	農業と環境の科学(生命)												
	農業と環境の科学(農環)												
	農業と環境の科学(農経)												
	農業と環境の科学(森林)												
生物 生産 科学 科	作物学 I		A000105	3~4	柏木	5B11	土壌環境微生物学		A000226	3~4	福井(權)	4B24	遺伝・育種学
	園芸生産技術学		A000180	4	居城	4B23							
	代謝制御化学		A000585	4	米山	2A11							
生物 資源 科学 科	作物学 I		A000105	2	柏木	5B11	植物保護学		A000366	2	夏秋・村 井・小笠原	8E11	遺伝・育種学
	園芸生産技術学		A000180	3	居城	4B23	土壌環境微生物学		A000226	3	福井(權)	4B24	動物繁殖学
							昆虫生理・分子生物学		A000372	3	川崎	1A32	
応用 生命 化学 科	代謝制御化学		A000585	3	米山	2A11	化学と生命		A000557	2	飯郷	2C12	応用生命化学実験 I
						食品生化学(総論)		A000546	3	東	2A11		
						昆虫生理・分子生物学		A000372	3	川崎	1A32		
農業 環境 工学 科	土壌物理学		A003115	2	飯山	1B21	農村計画論		A003045	2	田村(孝)	1E11	生物生産機械・環境工学実験 I
	エネルギー工学		A003160	3	菱沼	1A32	農村農地工学		A003342	3	大澤	1B21	森林生態学
農業 経済 学 科	農業史		A005046	3	大栗	経大演	経営管理論		A005191	2	原田	経大演	農村調査実習
	作物学 I		A000105	3	柏木	5B11	農村計画論		A003045	3	田村(孝)	1E11	
森林 科学 科	育林学実習		A007280	3	逢沢・ 大久保	森林苗畑	→						森林生態学
	国際森林科学論		A007013	2	大久保・有 賀・横田・ 飯塚・石 栗・山本	森林科学 実習室	森林基礎力学		A007026	2	有賀	森林科学 実習室	森林化学実験
教職 教科													

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
A000076	3~4	房・福井(え)	5B11	農業経済学 物理学概説 I		A005026	3~4	児玉(剛)	2C12	(9時限のみ) 応用生物学演習		A000745	4	全教員	各研究室
A000076	2	房・福井(え)	5B11	物理学概説 I		A009081	2~3	檜山	1E11	地学概論 I		A009086	2	中村	1E11
A000260	3	吉澤(緑)	1A22												
A001500	3	全教員	応生化実 I	物理学概説 I		A009081	2	檜山	1E11	地学概論 I		A009086	2	中村	1E11
A003375	3	菱沼・松井(正)	工作実	→											
A007100	2	大久保	2C12	農業経済学		A005026	2	児玉(剛)	2C12						
A005121	3	全教員	経大演学外	農業経済学		A005026	2	児玉(剛)	2C12						
A007100	2	大久保	2C12	→											
A007295	3	横田・石栗	森林化学実験室	→											
				物理学概説 I		A009081	3~4	檜山	1E11	職業指導概論(前期)		A009015	2~4	岡村	2C12

学科	1	2	時 限			3	4	時 限			5	6		
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名	
専門導入科目	農学部コア実習(森林)		G903700	1	全教員	農場・演習林地								
生物生産科学科	植物生理学 作物生産技術学		A000085 A000175	4 3~4	和田 高橋(行)	1E11 2C12							雑草学	
生物資源科学科	植物生理学 作物生産技術学 動物行動学		A000085 A000175 A000343	2 3 2~3	和田 高橋(行) 青山	1E11 2C12 1A22	園芸作物学	A000191	3	黒倉・山根	2C12	雑草学 専門英語演習(生物資源A) 専門英語演習(生物資源B) 専門英語演習(生物資源C) 専門英語演習(生物資源D) 専門英語演習(生物資源E) 専門英語演習(生物資源F) 専門英語演習(生物資源G)		
応用生命化学科	植物生理学 生物有機化学		A000085 A000516	2 3	和田 飯郷	1E11 2A11	専門英語演習	A001550	3	山田・飯郷	2C11・1A31	基礎化学実験 I 応用生命化学実験 I		
農業環境工学科	図学・設計製図 植物生理学 構造力学		A003365 A000085 A003121	3 2 2	松井(正) 和田 大澤	1A21 1E11 1B21	調製加工工学	A003195	4	田村(匡)	1A22	土壌・土質実験		
農業経済学科												森林基礎経済学		
森林科学科	森林計画学		A007066	3	松英	森林科学 実習室	治山砂防計画法	A007225	3	執印	森林科学 実習室	森林基礎経済学 森林空間情報工学		
教職														
教科														

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
A000476	3~4	小笠原	1E11	学術論文講義演習Ⅱ (7時限のみ)		A000740	4	全教員	各研究室						
A000476	3	小笠原	1E11	動物生理学		A000066	2	青山	5B11						
A000791	2	関本	4B41												
A000800	2	福井(え)	1A31												
A000795	2	柏木	2C11												
A000794	2	相田	1A22												
A000797	2	夏秋	4A43												
A000793	2	黒倉	4B12												
A000799	2	福井(穉)	4B35												
A000664	2	全教員	応生化実Ⅱ												
A001500	3	全教員	応生化実Ⅰ												
A003260	3	福村・飯山・大澤	工作実 1B21	制御工学		A003215	2	池口	1A32						
A007041	2	山本	2C12	農業経済学応用演習Ⅰ		A005102	3	全教員	リフレッシュスペース						
A007041	2	山本	2C12												
A007216	3	松英	森林科学実習室												
										農業科教育法Ⅰ	A009100	2~4	舘野	1B21	

学科	1		時 限			3		時 限			5	
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
専門 導 入 科 目												
生 物 生 産 科 学 科	植物栄養学 圃場機械学	A000140 A003150	4 4	関本 松井(正)	5B11 1A32	生物化学 I 応用微生物学 ゲノム解析論	A000500 A000560 A000423	3~4 4 4	燕山 上田 岩永	2A11 4B34 1A32		
生 物 資 源 科 学 科	植物栄養学 栄養機能調節学	A000140 A000276	2 3	関本 吉澤(史)	5B11 1B21	ゲノム解析論	A000423	3	岩永	1A32	フィールド実習 I (植物分野) フィールド実習 I (動物分野) アグリバイオサイエンス実験 II	
応 用 生 命 化 学 科	植物栄養学 栄養機能調節学	A000140 A000276	2 3	関本 吉澤(史)	5B11 1B21	生物化学 I 応用微生物学	A000500 A000560	2 3	燕山 上田	2A11 4B34	基礎化学演習 II 応用生命化学実験 I	
農 業 環 境 工 学 科	圃場機械学 植物栄養学 野生鳥獣管理学	A003150 A000140 A007181	2 2 3	松井(正) 関本 小金澤	1A32 5B11 4B24	流体力学 資源リサイクル論 雑草生理生態学	A003090 A003345 A000475	2 3 3	後藤 池口 小笠原	1B21 1A22 1E11	田園生態工学演習 生物生産機械・環境工学実験 II	
農 業 経 済 学 科	計量経済学 圃場機械学	A005278 A003150	3 3~4	児玉(剛) 松井(正)	経大演 1A32	フードシステム論 国際経済論	A005156 A005241	3 3	神代 磯谷	経大演 5B12	農業経済学基礎演習 I 途上国経済発展論	
森 林 科 学 科	森林化学 野生鳥獣管理学	A007137 A007181	2 3	横田 小金澤	2A11 4B24	森林政策学 森林機械学	A007161 A007190	2 3	山本 田坂	4B43 森林科学 実習室	樹木組織学実験	
教 職 教 科												

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
				専門英語演習(動物)	A000790		4	菅原	各研究室						
A000691	2	居城・高橋(行)	農場	→											
A000719	2	長尾・福井(文)・青山・福森	農場	→											
A000702	3	青山他	植・応実												
A000633	2	山田・全教員	2A11	→											
A001500	3	全教員	応生化実I	→											
A003289	2	守山	1B21												
A003380	3	齋藤(高)・池口・田村(匡)	施設実	→											
A005097	2	全教員	経大演	→											
A005250	3	阪本	イメージラボ1												
A007300	3	石栗・横田	樹木組織実	→											

学科	1 2		時 限			3 4		時 限			5 6	
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
専門導入科目												農学部コア実習(資源)
生物生産科学科	生物学(概論)	A000005	4	長尾・山根	1E11	化学通論(前期)	A000035	3~4	深見	1E11	生物科学実験	
	有機化学 I	A000045	4	二瓶	1B21	分子生命科学 I	A000055	4	松田	5B12		
	植物分子生理学	A000233	4	高橋(美)	2A11	熱帯農学	A000210	3~4	福井(繼)	2C12		
						環境調節学	A003207	3~4	齋藤(高)	1A32		
高分子材料化学	A000570	4	羽生	1A22								
生物資源科学科	生物学(概論)	A000005	1	長尾・山根	1E11	化学通論(前期)	A000035	1	深見	1E11	生物科学実験	
	農業生産環境学	A000231	2	高橋(行)・平井・相田	5B11	分子生命科学 I	A000055	2	松田	5B12	フィールド実習Ⅲ	
	植物分子生理学	A000233	3	高橋(美)	2A11	熱帯農学 層位学	A000210 A000155	2 3	福井(繼) 相田	2C12 4B21		
応用生命化学科	生物学(概論)	A000005	1	長尾・山根	1E11	基礎無機化学	A000527	1	橋本	2A11	基礎化学実験 I	
	有機化学 I	A000045	2	二瓶	1B21	分子生命科学 I	A000055	2	松田	5B12	応用生命化学実験 I	
						高分子材料化学	A000570	3	羽生	1A22		
農業環境工学科	土質工学	A003183	3	福村	1A32	環境調節学	A003207	3	齋藤(高)	1A32	基礎数学 水理・水質実験	
						熱帯農学	A000210	2	福井(繼)	2C12		
農業経済学科	マーケティング論	A005193	2	杉田(直)	経大演	分子生命科学 I	A000055	2	松田	5B12	農業経済入門	
森林科学科	森林科学論 I	A007011	1	大久保・執印・山本・有賀・松英	森林科学実習室	森林測量学 I	A007030	2	田坂	森林科学実習室	森林測量学 I 実習	
	森林遺伝育種学	A007120	3	飯塚	4B11	森林基礎化学	A007207	1	横田	4A47		
教職教科												

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
G903100	1	居城・高橋 (行)・長尾	農場他												
A000655	3~4	全教員	植・応動実												
A000655	2	全教員	植・応動実												
A000693	3	相田・平 井・西尾・ 小寺	地学実教室												
A000664	2	全教員	応生化実II												
A001500	3	全教員	応生化実I												
A003015	1	齋藤(高) ・飯山	1B21	基礎物理学	A003020	1	菱沼	1A32	樹木学	A007005	2~3	逢沢	UUPラザ		
A003245	3	後藤・ 松井(宏)	工作実												
A005179	1	秋山・児 玉(剛) ・杉田(直)	経大演	農業経済学応用演習II	A005104	3	全教員	リフレッシュスペース							
A007075	2	田坂・ 大島	森林科学 実習室						樹木学	A007005	1	逢沢	UUPラザ		

学科	1		時 限			3		時 限			5	
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
専門導入科目												
生物生産科学科	遺伝子工学	A000422	4	岩永・西川	(前)5B11 (後)メディア 基盤	植物生態学 食品加工論 育林学 動物育種学	A000090 A000540 A007140 A000250	3～4 4 3～4 3～4	西尾 橋本 大久保 福井(え)	5B11 2A11 1B21 2C12		
生物資源科学科	遺伝子工学	A000422	2	岩永・西川	(前)5B11 (後)メディア 基盤	植物生態学 動物育種学	A000090 A000250	2 2～3	西尾 福井(え)	5B11 2C12	アグリバイオビジネス論	
応用生命化学科						食品加工論	A000540	2	橋本	2A11		
農業環境工学科	生物環境情報学 農業統計学	A003126 A005036	2 2	齋藤(高) 茅野	1B21 経大演	植物生態学	A000090	2	西尾	5B11	財政学(隔週)	
農業経済学科	農業統計学	A005036	2	茅野	経大演	現代農政学 育林学	A005273 A007140	3 2	神代 大久保	経大演 1B21	財政学(隔週)	
森林科学科	木材材料学	A007201	2	石栗	1A22	育林学 森林作業学	A007140 A007245	2 3	大久保 有賀	1B21 森林科学 実習室	森林工学実習	
教職教科												

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
				地質学概説		A000150	3~4	相田	4B24	基礎土壌学		A000130	4	平井	5B12
A000137	3	夏秋	2C12	→	地質学概説	A000150	2	相田	4B24	基礎土壌学		A000130	2	平井	5B12
										基礎土壌学		A000130	2	平井	5B12
A005090	2	清水	経大演	→	森林立地環境学	A007130	2	大久保	1B21	コンピュータ製図 基礎土壌学		A003035 A000130	2 3	柏崙 平井	メディア 基盤 5B12
A005090	2	清水	経大演	→						基礎土壌学		A000130	3	平井	5B12
A007310	3	田坂・有賀	森林科学 実習室	→	森林立地環境学	A007130	2	大久保	1B21	基礎土壌学		A000130	4	平井	5B12

学科	1		2		時 限			3		4		時 限			5		6	
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
専門導入科目	生物資源の科学(資源) 生物資源の科学(生命) 生物資源の科学(農環) 生物資源の科学(農経) 生物資源の科学(森林)		G903020	1	平井 相田 和山 根山 杉田 西川 房 岩永 田坂 飯塚	1E11												
生物生産科学科	作物学Ⅱ 植物ウイルス学		A000170 A000390	4 3~4	和田 夏秋	1B21 2C12	実験動物学 食品免疫学 農業経営学	A000305 A000550 A005056	3~4 4 3~4	松本 山田 齋藤(潔)	1A22 2A11 経大演							
生物資源科学科	作物学Ⅱ 植物ウイルス学		A000170 A000390	2 3	和田 夏秋	1B21 2C12	実験動物学 生物統計学	A000305 A000095	2 3	松本 青山	1A22 メディア基盤	分析化学実験 分析化学(演習)(5時限のみ)						
応用生命化学科							植物分子生物学 食品免疫学	A000513 A000550	2 3	野村 山田	2C12 2A11	プレゼンテーション演習Ⅰ						
農業環境工学科	農村エネルギー学		A003231	3	菱沼	1A32	有機廃棄物管理工学 農業経営学	A003341 A005056	3 2	池口 齋藤(潔)	1A32 経大演	空間情報工学						
農業経済学科							農業経営学	A005056	2	齋藤(潔)	経大演							
森林科学科	森林水文学		A007185	3	執印	森林科学 実習室	森林工学	A007064	2	有賀	森林科学 実習室	森林生産経済史 森林土木学実習						
教職																		
教科																		

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
				物理学概説Ⅱ	A009082	3~4	檜山	1E11	(9時限のみ) 応用生物学演習	A000745	4	全教員	各研究室		
A000674	2	平井	植・応生実	→											
A000672	2	平井	植・応生実	物理学概説Ⅱ	A009082	2	檜山	1E11							
A001530	3	全教員	2A11	→											
A003210	3	福村・ 田村(孝)	1A21												
									農業法律	A005165	3	浅野	経大演		
A007055	2	山本	2C12	→											
A007320	3	有賀	森林科学 実習室	→											
				物理学概説Ⅱ	A009082	3~4	檜山	1E11	職業指導概論(後期)	A009016	2~4	岡村	2C12		

学科	1		時 限			3		時 限			5		
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名
専門 導 入 科 目	農学部コア実習(森林)		G903700	1	全教員	農場・ 演習林他							農学部コア実習(農環) 農学部コア実習(農経)
生 物 生 産 科 学 科	基礎分子生物学	A000015	3~4	夏秋	1E11	天然物化学	A000525	4	二瓶	2A11			
	微生物学	A000050	4	上田(俊)	2C12	生物学(細胞)	A000006	1~4	川崎	1E11			
	作物品種改良論	A000440	4	金子(房)	4B12								
生 物 資 源 科 学 科	基礎分子生物学	A000015	1	夏秋	1E11	生物学(細胞)	A000006	1	川崎	1E11	生物化学(生体成分の化学)		
	園芸学	A000111	2	山根・ 黒倉	5B11						分子生物学実験		
	作物品種改良論	A000440	3	金子(房)	4B12								
応 用 生 命 化 学 科	基礎分子生物学	A000015	1	夏秋	1E11	生物学(細胞)	A000006	1	川崎	1E11	基礎化学演習 I		
	微生物学	A000050	2	上田(俊)	2C12	天然物化学	A000525	3	二瓶	2A11	応用生命化学実験 II		
	分子生理学	A001520	3	飯郷	2A11								
農 業 環 境 工 学 科	応用力学	A003083	1	飯山	4B21	田園生態工学	A003011	1	守山	1B21	灌漑排水工学		
	技術者倫理	A003355	3	松井(正)	2C11	機械要素・機構学	A003130	2	松井(正)	1A32			
						食品システム工学	A003066	3	田村(匡)	2C11			
農 業 経 済 学 科	農業経営計画論	A005255	3	原田	メディア 基盤	食品システム工学	A003066	3	田村(匡)	2C11	農業経済分析演習		
	園芸学	A000111	2	山根・ 黒倉	5B11	環境・資源経済学	A005186	3	加藤	経大演			
	ミクロ経済学	A005011	1	加藤	経大演								
森 林 科 学 科	森林資源利用学	A007020	3	横田	森林科学 実習室						林産学実験 森林計画学実習		
教 職 教 科													

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
G903300	1	全教員	農場・演習林他												
G903500	1	全教員	農場・演習林他												
										特別演習(9時限のみ)	A000746	4	全教員	各研究室	
A000277	1	吉澤(史)	1E11	動物生産学概論	A000327	1	吉澤(緑) ・長尾	1E11	特別演習(9時限のみ)	A000746	3	全教員	各研究室		
A000683	2	岩永・西川・松田・児玉(豊)	植・応実	→											
A000630	1	山田	2A11	→											
A001505	3	全教員	応生化実I						→						
A003142	2	松井(宏)	1A32	水利計画演習	A003275	4	松井(宏)	1A32							
A005330	3	全教員	リフレッシュスペース	→											
A007077	2	横田・石栗	樹木組織実	→											
A007345	3	松英	森林科学実習室	→											
									農業科教育法Ⅱ	A009101	2~4	舘野	1B21		

学科	1		時 限			3		時 限			5	
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
専門 導入 科目												
生物 生産 科学 科	肥料学	A000145	4	関本	5B21	生物化学Ⅱ	A000505	4	燕山	2A11	応用生物学実験Ⅱ	
	微生物工学	A000565	4	前田	1B21	比較神経学	A000290	4	杉田	1B21		
	高分子材料学	A000575	4	羽生	2A11							
生物 資源 科学 科	肥料学	A000145	2	関本	5B21	農業微生物学	A000381	2	福井(糧) ・夏秋	5B12	フィールド実習Ⅰ (植物分野) フィールド実習Ⅰ (動物分野)	
	飼料学	A000315	3	菅原	1A31	アグリバイオサイエンスの展 望と課題Ⅱ	A000428	3	全教員	1A22		
応用 生命 化学 科	高分子材料学	A000575	2	羽生	2A11	生物化学Ⅱ	A000505	2	燕山	2A11	基礎化学実験Ⅱ	
	微生物工学	A000565	3	前田	1B21	食品生化学(各論)	A000547	3	東	2C12	応用生命化学実験Ⅱ	
農業 環境 工学 科	水質環境工学	A003155	2	松井(宏)	1A22	生物環境物理学概論	A003334	2	飯山	4B31	プロジェクト演習	
	肥料学	A000145	3	関本	5B21	国際協力と農村の持続的発展	A003051	3	福村・ 後藤	1A31		
農業 経済 学 科	日本経済史	A005126	2	大栗	経大演	複式簿記論	A005131	2	杉田(直)	経大演	農業経済学基礎演習Ⅱ	
	肥料学	A000145	3	関本	5B21							
森 林 科 学 科	砂防工学	A007062	2	執印	森林科学 実習室	森林評価学	A007230	3	松英	森林科学 実習室	森林測量学Ⅱ 木材材料学実験	
教 職 教 科												

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
A000727	3	全教員	各研究室	→	専門英語演習(動物)	A000790	4	菅原	各研究室	→					
A000691	2	居城・ 全教員	農場	→											
A000719	2	長尾・福 井(文)・青 山	農場	→											
A000665	2	全教員	応生化実Ⅱ	→											
A001505	3	全教員	応生化実Ⅰ	→											
A003113	3	池口・田村 福村・松井 (宏)・松井 (正)	1A32												
A005099	2	全教員	経大演	→											
A007045	2	田坂・ 松英	森林科学 実習室	→	森林計測学	A007050	2	松英	森林科学 実習室						
A007293	3	石栗・ 横田	樹木 組織実	→											

学科	1		時 限			3		時 限			5		
	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名
専門 導入 科目													農学部コア実習(資源)
生物 生 産 科 学 科	生殖生物学	A000265	3~4	吉澤(緑)	2C12	分析化学	A000022	4	前田	2A11	基礎有機化学		
	有機化学Ⅱ	A000490	4	二瓶	1A22	化学通論(後期)	A000036	4	深見	1E11	生物科学実験		
						分子生命科学Ⅱ	A000060	4	飯郷・川崎・夏秋	1B21			
生 物 資 源 科 学 科	植物生産学概論	A000132	1	和田・山根	1E11	化学通論(後期)	A000036	1	深見	1E11	生物科学実験		
	フィールド研究論	A000136	2	相田・平井・小寺・西尾	4B11	分子生命科学Ⅱ	A000060	2	飯郷・川崎・夏秋・房	1B21			
	生殖生物学	A000265	2	吉澤(緑)	2C12								
応 用 生 命 化 学 科	基礎生命科学	A000033	1	飯郷	2A11	分析化学	A000022	1	前田	2A11	基礎有機化学		
	有機化学Ⅱ	A000490	2	二瓶	1A22	分子生命科学Ⅱ	A000060	2	飯郷・川崎・夏秋・房	1B21	基礎化学実験Ⅱ		
						食と細胞の科学	A001540	3	水重	2C11			
農 業 環 境 工 学 科	システム工学概論	A003027	1	福村	1A21	応用数学	A003075	1	大澤	2C12	熱工学		
	システム工学	A003026	2	松井(宏)	1A32	農産物流通工学	A003203	2	田村(匡)	1A32	応用水理学		
	植物生産学概論	A000132	2	和田・山根	1E11								
	経営学	A005061	3~4	原田	経大演								
農 業 経 済 学 科	経営学	A005061	1	原田	経大演	経済学概論	A005020	1	秋山	4A31	応用ミクロ経済学		
森 林 科 学 科	森林科学論Ⅱ	A007012	1	横田・山本	4A47	森林基礎生物学	A007016	1	逢沢	4B31	森林政策学演習		
	森林測量学Ⅱ実習	A007080	2	田坂・松英	森林科学実習室						森林計測学実習		
	木材加工学	A007220	3	石栗	2C11								
教 職													
教 科													

時 限				7	8	時 限				9	10	時 限			
時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名		時間割コード	学年	教員	教室
G903100	1	居城・高橋(行)・長尾	農場他												
A000025	4	謝	1B21							特別演習	A000746	4	全教員	各研究室	
A000655	4	全教員	植・応動実												
A000655	2	全教員	植・応動実							特別演習	A000746	3	全教員	各研究室	
A000025	1	謝	1B21												
A000665	2	全教員	応生化実II												
A003088	1	池口	1A32	農業環境工学概論	A003041	1	齋藤(高)・菱沼・松井(正)・後藤	1A32							
A003165	2	後藤	1A22	環境評価システム論	A003340	2	菱沼・守山	1E11							
A005195	2	児玉(剛)	経大演	農協論・農業金融論(隔週開講)	A005233	2~3	坂内	経大演							
A007085	3	山本・林	4A46												
A007315	2	松英	森林科学実習室												

不定時・集中講義の授業科目(前)

学科	授業科目名	時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名	時間割コード	学年	教員	教室
生物生産科学科	植物生産学特別講義Ⅱ	A000240	4	辻	未定	食品機能論	A000530	4	熊谷	未定
						昆虫生態学	A000410	3	村井	未定
						基礎化学実験	A000750	4	山田	応生化実Ⅰ
						応用生物化学実習	A000760	4	東	未定
生物資源科学科	フィールド実習Ⅱ	A000692	2	長尾・居城・高橋(行)	農場	生物資源科学インターンシップ <sup>o</sup>	A000775	3	平井	未定
	地学概論Ⅱ	A009087	2	中村・杉本・吉川	未定					
	昆虫生態学	A000410	3	村井	未定					
応用生命化学科	地学概論Ⅱ	A009087	2	中村・杉本・吉川	未定	応用生命化学インターンシップ	A000785	3	全教員	未定
	食品衛生学	A001545	3	上田(成)	未定	食品機能論	A000530	3	熊谷	未定
農業環境工学科	景観計画	A003071	2	毒島	未定	地域社会学	A005080	2	未定	経大演
	伝熱工学	A003101	4	池口	未定					
	農業環境工学インターンシップ	A003330	3	田村(孝)・守山	学外					
	農業環境工学現地実習	A003331	3	田村(孝)・守山	学外					
	環境化学	A003360	3	上田(眞)	未定					
農業経済学科	地域社会学	A005080	2	未定	経大演	農業インターンシップⅢ	A005360	2～3	全教員	学外
	農業インターンシップⅠ	A005350	2～3	全教員	学外	国際農業経済学	A005030	2～3	水野	経大演
	農業インターンシップⅡ	A005355	2～3	全教員	学外	海外の農業Ⅰ(中国)	A005218	2～3	菅沼	経大演
						海外の農業Ⅱ(アメリカ)	A005223	2～3	斎藤(潔)	経大演
					農業経済学特別講義Ⅱ	A005205	3	未定	経大演	
森林科学科	樹木学実習	A007070	1	逢沢・大久保	学外	森林インターンシップ	A007375	3	未定	学外
	森林バイオテクノロジー	A007256	3～4	砂川・吉田	未定	森林病虫害論(虫害)	A007127	2～3	鎌田	未定
	砂防工学実習	A007227	3	執印	日光演習林	森林病虫害論(病害)	A007126	2～3	窪野	未定
	野生鳥獣管理学実習	A007330	3	小金澤	日光演習林	森林科学総合実習	A007090	4	執印・逢沢	森林科学実習室
	森林特別講義Ⅱ	A007355	4	全教員	各研究室					
教職	事前・事後指導	A009075	4	松井(宏)	-	教育実習(1単位)	A009065	4	松井(宏)	-
						教育実習(2単位)	A009070	4	松井(宏)	-
教科										

※ 教職科目以外の不定時及び集中講義の授業科目は履修登録期間中での登録はせずに、登録については掲示または担当教員の指示に従ってください。教職科目は必ず履修登録期間中に登録してください。

不定時・集中講義の授業科目(後)

学科	授業科目名	時間割コード	学年	教員	教室	授業科目名	時間割コード	学年	教員	教室
生物生産科学科	応用生物学特別講義Ⅱ	A000465	3～4	瀧川	未定					
生物資源科学科	生物資源科学特別講義Ⅱ	A000241	2～4	瀧川	未定	生物資源科学インターンシップ <sup>o</sup>	A000775	3	平井	未定
	フィールド実習Ⅱ	A000692	2	長尾・居城・高橋(行)	農場	国際フィールド演習	A000431	3～4	相田・西尾・平井	未定
	動物衛生学(不開講)	A000340	3～4	長尾・山根	2C11	代謝学	A000282	2	佐藤	未定
	特別研究	A000747	3	全教員	各研究室					
応用生命化学科					応用生命化学インターンシップ	A000785	3	全教員	未定	
農業環境工学科	施工管理学	A003226	3	未定	未定	施設構造物工学	A003146	4	未定	未定
	農業環境特別講義Ⅳ	A003300	3	未定	未定	生物生産機械・環境工学実験Ⅲ	A003385	4	齋藤(高)・池口・田村(匡)	施設実
	農業環境工学インターンシップ	A003330	3	田村(孝)・守山	学外	水資源計画論	A003060	4	後藤	1B21
	農業環境工学現地実習	A003331	3	田村(孝)・守山	学外					
農業経済学科	農業構造論	A005071	3	未定	経大演	水資源計画論	A003060	4	後藤	1B21
	農業インターンシップⅠ	A005350	2～3	全教員	学外					
	農業インターンシップⅡ	A005355	2～3	全教員	学外					
	農業インターンシップⅢ	A005360	2～3	全教員	学外					
	農業経済学特別講義Ⅲ	A005210	3	未定	経大演					
森林科学科	基礎実験	A007074	1	全教員	森林科学実験室	森林特別講義Ⅲ	A007360	3	全教員	未定
	森林測量学フィールド実習	A007083	2	田坂	船生演習林					
	森林法律学	A007115	3	大塚	未定					
	森林資源利用学実習	A007340	3	横田・石栗	船生演習林					
	森林特別講義Ⅰ	A007350	3	全教員	各研究室					
教職	教職実践演習(中・高)	S105167	4	南	-	教育実習(1単位)	A009065	4	松井(宏)	-
	事前・事後指導	A009075	4	松井(宏)	-	教育実習(2単位)	A009070	4	松井(宏)	-
教科										

※ 教職科目以外の不定時及び集中講義の授業科目は履修登録期間中での登録はせずに、登録については  
 掲示または担当教員の指示に従ってください。教職科目は必ず履修登録期間中に登録してください。

※ 教職実践演習(中・高)は、教育学部開講科目です。

4年次生の「卒業論文」(「卒業論文調査」)の履修登録方法

4年次生で研究室配属となった者は、下記の授業科目名・教員名・時間割コード(農業経済学科については、卒業論文及び卒業論文調査)を必ず登録してください。(前期・後期とも同じ授業科目コードを登録してください。)

なお、実際の授業時間については担当教員の指示に従ってください。

学科名	コース名	授業科目名	担当教員名	授業科目コード	記入箇所
生物生産科学科	植物生産学	卒業論文	山根・柏木・和田・平井・福井(糧)・相田・関本・居城・高橋(行)・高橋(美)・黒倉・西尾・児玉(豊)	A000815	土1限
		卒業論文	吉澤(緑)	A001005	土1限
	動物生産学	卒業論文	福井(え)	A001007	土1限
		卒業論文	松本	A001009	土1限
		卒業論文	吉澤(史)	A001013	土1限
		卒業論文	菅原	A001014	土1限
		卒業論文	杉田(昭)	A001021	土1限
		卒業論文	青山	A001022	土1限
		卒業論文	長尾・福森	A001048	土1限
		卒業論文	佐藤	A001050	土1限
		卒業論文	小寺	A001414	土1限
		卒業論文	松田	A001412	土1限
	応用生物学	卒業論文	川崎・香川	A001200	土1限
		卒業論文	房	A001218	土1限
		卒業論文	夏秋・西川	A001226	土1限
		卒業論文	川崎・岩永	A001234	土1限
		卒業論文	小笠原	A001242	土1限
		卒業論文	児玉(豊)	A001258	土1限
		卒業論文	松田	A001412	土1限
	応用生物化学	卒業論文	上田・東・羽生・飯郷・燕山・橋本・前田・二瓶・山田・水重・金野・米山・松田・野村・謝・児玉(豊)	A001404	土1限
卒業論文		飯山・池口・大澤・柏寄・後藤・齋藤(高)・田村(孝)・田村(匡)・菱沼・福村・松井(宏)・松井(正)・守山	A003552	土1限	
農業環境工学科	実践研究	全教員	A003553	土1限	
	卒業論文	※担当教員名を記入・全教員	A005105	土1限	
農業経済学科	卒業論文調査	※担当教員名を記入・全教員	A005110	土2限	
	卒業論文	大久保・逢沢・山本・林・田坂・有賀・横田・松英・執印・小金澤・飯塚・石栗・大島	A007040	土1限	



