



**2024年度
Aセメスター(A1・A2)
時間割表**

東京大学教養学部前期課程

2024年度 教養学部前期課程 授業等日程

◆10月～2月 授業等日程

- 授業期間 10月 2日(水) ～ 2月 8日(土)
- 授業休止日 11月21日(木) 全日：駒場祭準備のため
11月22日(金) 全日：駒場祭のため
11月25日(月) 午前：駒場祭片付けのため
1月17日(金) 全日：大学入学共通テスト準備のため
- 祝休日等利用日 11月 4日(月) 全日
11月30日(土) 全日：A1ターム定期試験予備日
2月 8日(土) 全日：Aセメスター/A2ターム定期試験予備日

[セメスター科目]

◎授業日 (Aセメスター) ※11/27はセメスター科目の授業はなし

		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	第13回
月曜日	AM	10/7	10/21	10/28	11/4	11/11	11/13	11/18	12/2	12/9	12/16	12/23	1/6	1/20
	PM													
火曜日	AM	10/8	10/15	10/22	10/29	11/5	11/12	11/19	12/3	12/10	12/17	12/24	1/7	1/14
	PM													
水曜日	AM	10/2	10/9	10/16	10/23	10/30	11/6	11/20	12/4	12/11	12/18	12/25	1/8	1/15
	PM													
木曜日	AM	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/9
	PM													
金曜日	AM	10/4	10/11	10/18	10/25	11/1	11/8	11/15	11/29	12/6	12/13	12/20	12/27	1/10
	PM													

- 振替授業日 11月13日(水)は、水曜日の授業は行わずに月曜日の授業を行う。
- 補講日 11月25日(月)午後 11月26日(火)全日
1月16日(木)全日 1月21日(火)全日 1月22日(水)全日
- 定期試験 1月23日(木)～ 2月 3日(月) ※土・日を除く。2月8日(土)は予備日。
- 専門科目試験 2月 4日(火)～ 2月10日(月) ※土・日を除く。

[ターム科目]

◎授業日 (A1ターム)

週1コマ		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回						
月曜日	AM	10/7	10/21	10/28	11/4	11/11	11/13	11/18						
	PM													
火曜日	AM	10/8	10/15	10/22	10/29	11/5	11/12	11/19						
	PM													
水曜日	AM	10/2	10/9	10/16	10/23	10/30	11/6	11/20						
	PM													
木曜日	AM	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14						
	PM													
金曜日	AM	10/4	10/11	10/18	10/25	11/1	11/8	11/15						
	PM													
週2コマ		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	第13回
月・木曜日	AM	10/3	10/7	10/10	10/17	10/21	10/24	10/28	10/31	11/4	11/7	11/11	11/13	11/14
	PM													
火・金曜日	AM	10/4	10/8	10/11	10/15	10/18	10/22	10/25	10/29	11/1	11/5	11/8	11/12	11/15
	PM													

- 振替授業日 11月13日(水)は、水曜日の授業は行わずに月曜日の授業を行う。
- 補講日 11月25日(月)午後 11月26日(火)全日
- 定期試験 11月27日(水) ※11月30日(土)は予備日。

◎授業日 (A2ターム)

週1コマ		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回						
月曜日	AM	12/2	12/9	12/16	12/23	1/6	1/20	1/27						
	PM													
火曜日	AM	12/3	12/10	12/17	12/24	1/7	1/14	1/28						
	PM													
水曜日	AM	12/4	12/11	12/18	12/25	1/8	1/15	1/29						
	PM													
木曜日	AM	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/9	1/23						
	PM													
金曜日	AM	11/29	12/6	12/13	12/20	12/27	1/10	1/24						
	PM													
週2コマ		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	第13回
月・木曜日	AM	11/28	12/2	12/5	12/9	12/12	12/16	12/19	12/23	12/26	1/6	1/9	1/20	1/23
	PM													
火・金曜日	AM	11/29	12/3	12/6	12/10	12/13	12/17	12/20	12/24	12/27	1/7	1/10	1/14	1/24
	PM													

- 振替授業日 なし
- 補講日 1月16日(木)全日 1月21日(火)全日 1月22日(水)全日
- 定期試験 1月30日(木)～ 2月 3日(月) ※土・日を除く。2月8日(土)は予備日。

授業時間(90分)

1時限	8時30分～10時00分
2時限	10時25分～11時55分
3時限	13時15分～14時45分
4時限	15時10分～16時40分
5時限	17時05分～18時35分
6時限	19時00分～20時30分

授業時間(105分)

1時限	8時30分～10時15分
2時限	10時25分～12時10分
3時限	13時00分～14時45分
4時限	14時55分～16時40分
5時限	16時50分～18時35分
6時限	18時45分～20時30分

定期試験時間(90分)

1時限	8時40分～10時10分
2時限	10時35分～12時05分
3時限	13時25分～14時55分
4時限	15時20分～16時50分
5時限	17時15分～18時45分
6時限	19時10分～20時40分

は じ め に

この冊子には、2024年度Aセメスターに教養学部前期課程の1・2年生に対して開講される講義の学年・科類・専門学部ごとの時間割（『時間割表』）が記載されています。

『時間割表』は、「クラス指定科目」「クラス指定のない科目」「専門科目」「教職科目」に分かれています。受講するクラスが指定されている科目（総合科目を含む）は、科類ごとに「科類別時間割表」に、受講するクラスが指定されていない総合科目、主題科目及び展開科目は、「総合科目等時間割表」に、各種情報が記載されています。

入学時に配付された『履修の手引き』を参照して、前期課程の修了要件を満たすためにはどの科目群からどの程度の単位の履修が必要か、進学志望の学部・学科等の要望科目・要求科目はどうなっているか、将来進むべき専門分野の基礎知識を十分につけ、あわせて幅広く深い教養を身につけるためにはどのような組み合わせで講義を履修するのがよいかなどを十分に考えて、バランスよく履修計画を立ててください。

冊子の前半には、前期課程科目の履修登録の方法などについて記載しています。教務手続き等で不明な点がある場合には、一度、この冊子の記載内容を確認してください。

『科目紹介』について

教養学部前期課程ホームページ（以下HP）上（<https://www.c.u-tokyo.ac.jp/zenki/>）に前期課程科目の講義に関する情報（『科目紹介』：シラバスを抜粋したもの）を公開しています。

『科目紹介』で掲載しているのは授業計画時点の一部の項目のみとなります。より詳しい最新の情報は、UTAS（<https://utas.adm.u-tokyo.ac.jp/campusweb/>）のシラバスで公開していますので、履修を検討している講義については必ずUTASを参照してください。

時間割の変更情報について

本冊子（時間割冊子）に反映されていない変更について、追加・開講取り止め等があり次第更新されますので、本冊子を参照する際は必ず最新の『時間割変更情報』（<https://www.c.u-tokyo.ac.jp/zenki/classes/schedulechange/index.html>）を確認の上、UTASのシラバスを参照してください。



時間割変更情報

目 次

1. 授業の履修にあたって

学務システム（UTAS）へのログインについて	1
その他の学務システム	3
シラバス	4
履修登録	9
休講・補講・教室・時間割変更情報	10
レポート	12
お知らせ・掲示について	13
システムからのメール配信について	15
オンライン対応	16

2. 時間割表

英語の履修について	19
-----------	----

クラス指定科目

1年文科一・二類	20
1年文科三類	23
1年理科一類	26
1年理科二・三類	29

クラス指定のない科目	32
------------	----

専門科目	54
------	----

教職科目	86
------	----

3. 教室配置図・地図	87
-------------	----

学務システム (UTAS) へのログインについて

【教養学部前期課程HP】

教務関係の重要なお知らせは、教養学部前期課程HP (<https://www.c.u-tokyo.ac.jp/zenki/index.html>) に掲載しています。特にセメスターの始まりには、重要なお知らせを複数掲載しますので、必ず毎日チェックするようにしてください。



前期課程HP



① サイドメニュー：授業日程やレポートボックス開設状況、休講・教室変更などの情報を掲載しています。

② アイコンから UTAS の画面に遷移できます。

③ 重要なお知らせはこちらに掲載しています。

④ コマバのユータスの窓：ユータスの日常が見られます。コマバのユータスバーチャル背景・スライドテンプレートも掲載しています。

⑤ FAQ：よくある問い合わせについての回答を掲載しています。問い合わせる前に、FAQ を事前にご確認ください。

お知らせ

教務課からのお知らせ		その他のお知らせ
1年生	2年生	
2024.01.05	【窓口】2024年1〜2月窓口業務時間	
2024.01.05	2年次専門科目について(1/5工学部計数工学科掲載)	
2024.01.04	【試験】2023年度Aセメスター(A1・A2ターム)専門科目試験について(10/18掲示、1/4更新)	
2023.12.27	【試験】2023年度Aセメスター(A1・A2ターム)定期試験実施について(10/18初回掲載、12/27更新)	

教務課からのお知らせはページ下部に掲載されています。

[UTAS]

本学の教務手続き（履修登録・シラバス参照・定期試験・成績確認・進学選択など）は学務システム（UTAS）（<https://utas.adm.u-tokyo.ac.jp/campusweb/campusportal.do>）を通じて行います。ログインにはUTokyo Accountを使用します。



UTAS

※各種登録手続きは期限があり、期限を過ぎてからの登録は一切認められません。余裕を持って手続きを行うようにしてください。

<マニュアルについて>

前期課程HPトップページのUTAS利用マニュアル（学生用）リンクから確認できます。

URL：https://www.c.u-tokyo.ac.jp/zenki/UTAS_Manual_sc_j20170825.pdf



UTAS利用
マニュアル
（学生用）

<スマホ版でのアクセスについて>

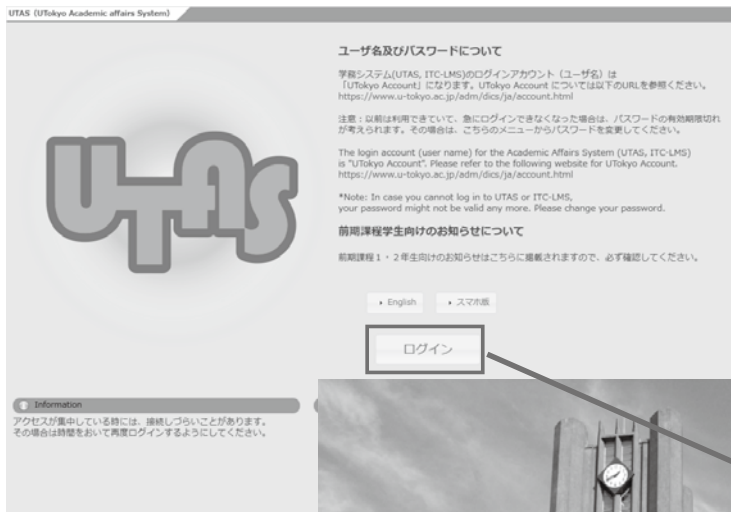
UTASはスマートフォンからもアクセスすることが可能ですが、一部機能に制限があります。また、使用するWebブラウザによってはバージョン更新によって上手く動作しないケースがあります。

スマートフォンからのアクセスの際にはなるべく下記のWebブラウザを使用するようにしてください。

推奨ブラウザ（スマートフォン用）

iOS：Safari

Android：Google Chrome



一度ログインをすれば、ブラウザを閉じない限り再ログイン時の認証はスキップされます。

UTokyo Account のパスワードを忘れた場合には下部のパスワード変更・再設定からリセットしてください。



その他の学務システム

教務で使用するシステムはUTASのみとなりますが、実際の授業の中で、学習管理のためにその他の学務システムを使用する場合があります。

【UTOL】

UTOL (UTokyo LMS) は本学の情報基盤センターが運営している学習管理システムです。出席管理、小テスト、課題・レポートの提出、授業資料のダウンロードなどの機能を使用できます。

授業コースへの登録は授業によって異なりますが、ご自身で登録することが可能なコースや、UTAS上での履修登録が必要なコースなどがあります。

※UTAS上でシラバスをお気に入り登録、または科目の履修登録を行うとUTOL上のコースに自動的に登録されます（反映には1～2日程度かかります）。

UTOLについては、下記URLよりアクセスしてください。

URL : <https://utol.ecc.u-tokyo.ac.jp/>



UTOL

《要注意》

履修登録は必ずUTASから行ってください。

UTOLの受講登録はUTASの履修登録には反映されません。

UTASで履修登録がされていない科目は、試験を受けることができず、成績も付与されません。

UTASと同様にUTokyo Accountでログインが可能です。

UTOL UTokyo LMS

English

UTokyo Account ログイン

ログイン

UTokyo Account以外のログインはこちら▼

UTOL (UTokyo LMS) は、
東京大学情報基盤センターが本学の教職員及び学生に対して提供する学習管理システムです。

お知らせ

○学生・教職員向けの利用方法については、[マニュアル](#) や [uteleconのUTOLページ](#) を参照してください。
For usage instructions for students and academic and administrative staff, please refer to the [manual](#) and the [UTOL page](#) on utelecon.

○2024年3月19日(火) 14:30-15:30 に教職員向けの利用説明会を開催します。詳細については、[「UTOL利用説明会」開催のお知らせ](#) を参照してください。
There will be an information session on how to use the system for academic and administrative staff on March 19, 2024, from 14:30 to 15:30. For more details, please refer to the ["UTOL Usage Briefing Session" announcement](#).

○2024年2月28日にUTOLの運用を開始しましたが、一部の機能に不具合があります。詳細については、[「UTOL」対応状況](#) (ECCSクラウドメール (XXXXX@g.ecc.u-tokyo.ac.jp) でのログインが必要)をご参照ください。
UTOL started operating on February 28, 2024, but some functional issues have occurred. For details, please refer to the [「UTOL」対応状況](#) (You must log in with your ECCS cloud email (XXXXX@g.ecc.u-tokyo.ac.jp). UTOL Issues Resolution Status - available only in Japanese).

シラバス

シラバス内容を参照できる主な手段を3つご紹介します。

- ①シラバスPDF/電子ブック
- ②UTAS
- ③授業カタログ

【①シラバスPDF/電子ブック】

教養学部前期課程HPにシラバスの一部項目を抜粋したPDFと電子ブックを公開しています。開講されている科目の内容を一覧で確認したい場合にはこちらをご利用ください。

※シラバスの記載事項の抜粋であるため、より詳細な内容（授業計画や授業の方法、参考書など）を確認したい場合には必ずUTAS上のシラバスを参照してください。



東京大学授業カタログ・シラバスに関する情報

東京大学授業カタログ

2024年度

2024年度 Sセメスター 科目紹介(シラバス抜粋)・時間割表

◆2024S科目紹介(シラバス抜粋) ※3月中〜下旬に公開予定です※

◆電子ブック

※付箋や書き込みの機能を付加しているので、適宜ご利用ください。
付箋などで付記した情報はWebブラウザ上に保存されます。
キャンセル削除等を行うと書き込んだ情報が参照できなくなる場合があります。

◆PDF

ファイルサイズが大きいため分冊版もご利用ください。

- 基礎科目
- 展開・総合科目
- 主眼・PEAK科目

◆2024S 時間割表

※科目紹介(シラバス抜粋)・時間割表に反映されていない変更は時間割変更情報から確認してください。

外国語 (英語一列・特別クラス)

英語一列 (授業科目)

英語一列 (特別クラス)

授業科目名	担当教員	講義	時間
英語一列	英語教育センター	英語一列	英語一列 (1) 1年次 1 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)
			英語一列 (2) 1年次 2 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)
			英語一列 (3) 1年次 3 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)
			英語一列 (4) 1年次 4 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)
英語一列	英語教育センター	英語一列	英語一列 (5) 1年次 5 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)
			英語一列 (6) 1年次 6 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)
			英語一列 (7) 1年次 7 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)
			英語一列 (8) 1年次 8 (14:30-15:15) 講義 (14:30-15:15)

【②UTAS ～項目指定検索～】

各授業のシラバスはUTAS上で公開されています。UTASにログイン後「シラバス」>「Qシラバス項目指定検索（シラバス参照）」と進むと、開講学部毎のシラバス掲載情報を検索することが可能です。

- ・学部/研究科を入れると対象の学部の検索条件画面に更新されます。
- ・前期課程科目の場合には学科/専攻やコース等については「指示なし」としてください。

講義科目 / Subject	数値体力学による航空機設計入門												
授業の目的、概要 / Course Objectives / Overview	航空機を設計する際には、様々な工学分野を統合することが重要ですが、その中のひとつとして航空機の周りの空気の流れをうまく理解することが大切になります。本ゼミナールでは航空機の空力設計において用いられる数値シミュレーションソフトウェア（計算機内で流場中）を扱うことで、機体形状について理解を深めるとともに、航空機設計の第一歩として、今日の航空機設計で用いられる数値の空力設計を行います。												
授業のキーワード / Keywords	数値のタイプ、「問題発見・解決型」、工学/総合工学、航空機設計、流体力学、計算科学												
授業計画 / Schedule	第1講：ガイダンス。第2講：共通授業（授業実習の共通講義を含む）。第3～12講：個別講義となります。 第3講：イントロダクション 第4講：数値体力学ソフトウェアを動かしてみよう！(第1編) 第5講：数値体力学ソフトウェアを動かしてみよう！(第2編) 第6講：数値体力学の応用を体験してみよう！(第1編) 第7講：数値体力学の応用を体験してみよう！(第2編) 第8講：数値体力学の応用を体験してみよう！(第3編) 第9講：数値体力学の応用を体験してみよう！(第4編) 第10講：数値体力学の応用を体験してみよう！(第5編) 第11講：数値体力学の応用を体験してみよう！(第6編) 第12講：航空機周りの数値体力学の応用												
授業の方法 / Teaching Methods	講義、グループワーク、口頭発表を交えながら進めていく予定です。												
成績評価方法 / Grade Evaluation	初年次ゼミナール専科の評価方法によって評価します。												
教科書 / Required Textbook	<table border="1"> <tr> <td>著者の有無 / Use of textbook</td> <td>次の教科書を参照する。/ Will use the following textbook</td> </tr> <tr> <td>著者(訳者)名 / Author(Translator)</td> <td>東京大学教養教育高度化推進初年次教育部門・理工学・物産系専攻</td> </tr> <tr> <td>書名 / Title</td> <td>科学の応用：アクティブラーニングで学ぶ初年次ゼミナール</td> </tr> <tr> <td>出版社 / Publisher</td> <td>東京大学出版会</td> </tr> <tr> <td>ISBN / ISBN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他 / Other</td> <td></td> </tr> </table>	著者の有無 / Use of textbook	次の教科書を参照する。/ Will use the following textbook	著者(訳者)名 / Author(Translator)	東京大学教養教育高度化推進初年次教育部門・理工学・物産系専攻	書名 / Title	科学の応用：アクティブラーニングで学ぶ初年次ゼミナール	出版社 / Publisher	東京大学出版会	ISBN / ISBN		その他 / Other	
著者の有無 / Use of textbook	次の教科書を参照する。/ Will use the following textbook												
著者(訳者)名 / Author(Translator)	東京大学教養教育高度化推進初年次教育部門・理工学・物産系専攻												
書名 / Title	科学の応用：アクティブラーニングで学ぶ初年次ゼミナール												
出版社 / Publisher	東京大学出版会												
ISBN / ISBN													
その他 / Other													

- ・上部のタブで表示を変更
- 「基本情報」：科目名、開講区分、曜限、担当教員、教室、対象クラスなど
- 「詳細情報」：授業の講義概要、授業計画などを掲載
- 「授業計画詳細情報」：(科目によっては)各回の講義内容を詳細に記述

【②UTAS ～フリーワード検索～】

「シラバス」>「Qシラバスフリーワード検索（シラバス参照）」からは、特定のキーワードでシラバスを検索することが可能です。開講所属学部を「指示しない」場合には、キーワードから学部を横断的に検索することも可能です。科目名や教員で絞り込みができない場合や、用語で検索したい場合にご使用ください。

フリーワード検索

詳細な条件で検索する場合は、学部／研究科を選択してください

年度 : 2010

学部／研究科 (開講学部) : 教養学部(前期課程) 選択所属以下の下層の所属を含む

学科／専攻 (開講学部) : 指示なし

コース等 (開講学部) : 指示なし

部会 : 指示なし

学期 : 指示なし

開講区分 : 指示なし

・フリーキーワード (以下の全項目に対して検索します。【項目別キーワード検索は無視されます】)

・項目別キーワード検索

講義題目 :

授業の目標、概要 :

授業計画 :

授業の方法 :

成績評価方法 :

履修上の注意 :

学習上のアドバイス :

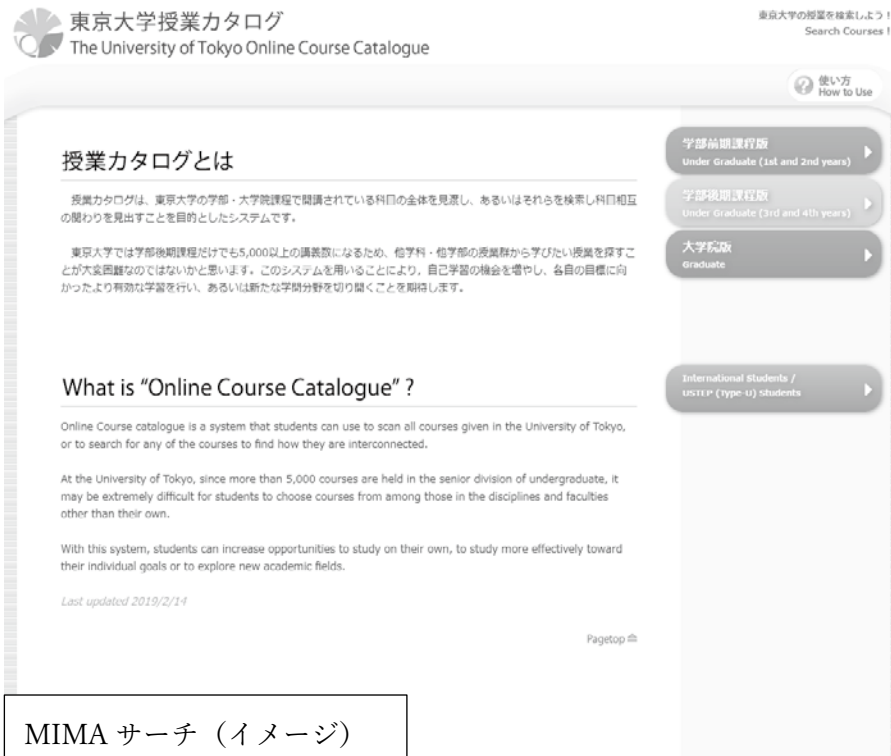
ソート順 : 指示なし

検索結果表示件数 : 100 件

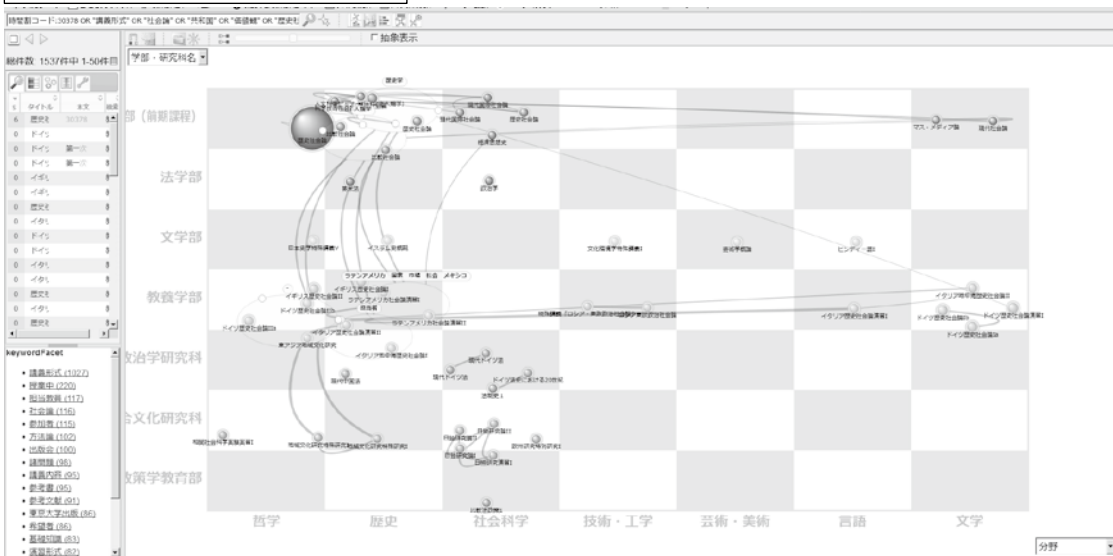
【③授業カタログ】

シラバスを参照する手段の一つとして、大学総合教育研究センターが管理運用する東京大学授業カタログを使用することが可能です。授業カタログのMIMAサーチ機能では、キーワードまたは科目を基軸として、関連性のある科目を学部横断的に検索することができます。後期専門課程科目（大学院科目）との学問的連続性を可視化することで、効果的な履修及び進学選択における学部・学科選択が期待されます。

URL : <https://catalog.he.u-tokyo.ac.jp/>



MIMA サーチ (イメージ)



履修登録

【履修上の注意】

前期課程HPに「履修登録についてのお知らせ」を掲載いたします。各自ダウンロードし、『履修の手引き』を参照した上で、所定の期日および時刻までにUTASの履修登録画面より履修登録を行ってください。履修登録・訂正を行った後、UTAS(PC版)の履修登録画面の左下部「履修科目控出力」より履修科目控(PDF)出力・印刷し、両方を必ず保管しておいてください。

UTOLの受講登録や、シラバスのお気に入り登録はUTASの履修登録に反映されません。UTASで履修登録されていない授業は試験(追試験含む)を受けられず、成績も付きません。期間外の履修登録は受け付けられませんので注意してください。

<注意事項>

「履修登録についてのお知らせ」は必ず自身の該当する年次のお知らせを参照してください。

2年生用と1年生用では履修登録期間が異なっているので注意してください。

ホームページ掲載箇所

<https://www.c.u-tokyo.ac.jp/zenki/classes/courseregistration/index.html>

履修登録に関するFAQも上記URLに随時掲載しますので、必ずご参照ください。

東京大学 大学院総合文化研究科・教養学部
The University of Tokyo, Komaba
Graduate School of Arts and Sciences, College of Arts and Sciences

HOME 総合情報 入学・進学をご希望の方 留学生の方・留学帰国の方 在学生の方 卒業生の方 保護者の方 教職員の方

前期課程(1・2年生) 後期課程(3・4年生) 大学院生 学生生活支援 各種相談窓口

HOME > 前期課程(1・2年生) > 履修・授業・教養・レポート・教職・資格に関する情報 > 履修登録

最新更新日: 2023.09.14

履修の手引き

履修登録

2023年度 Aセメスター 履修登録について 2023.9.14

＜注意事項＞必ず自身の該当する年次のお知らせを参照してください。

年次によって履修登録期間が異なっているので注意してください。

- 1年生用(繰年生含む)
- 2年生用

別紙【重要】2023 Aセメスター(A1・A2ターム)開講認定カード電子版での手続き方法について

別紙PEAK科目について

履修登録に関するFAQ(「前期課程特設FAQ」へジャンプします。内容は随時更新されます。)

※履修の手引きの訂正・変更についてはこちらのページからご確認ください

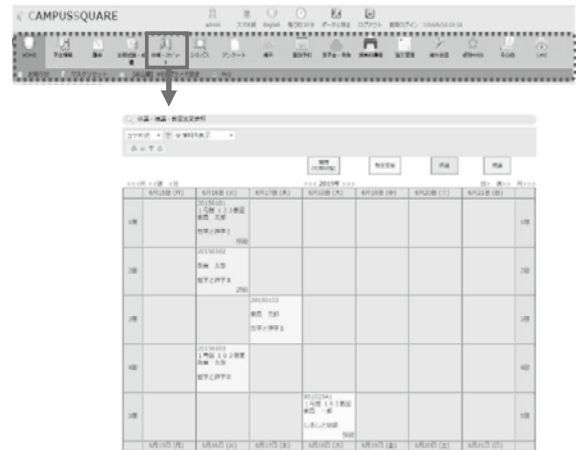
東京大学教養学部前期課程
令和6年4月

休講・補講・教室・時間割変更情報

【休講】

授業期間中の平日16時頃更新されます。急遽休講になった場合や持出専門科目の休講情報はこのページに反映されませんので、UTASを確認してください。

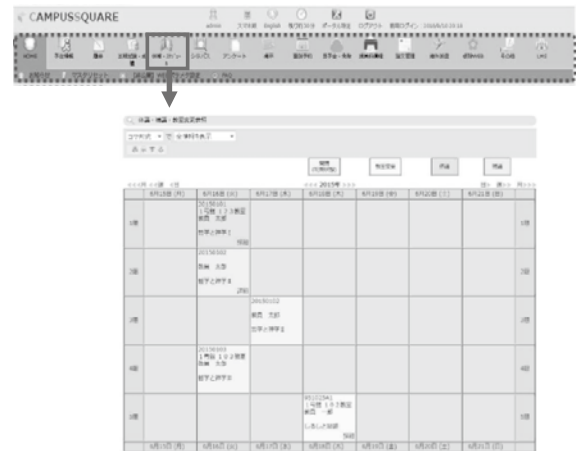
UTASでは「休補・スケジュール」>「Q休講・補講・教室変更情報参照」画面より、履修登録確定前にシラバスお気に入り登録をした科目及び履修登録中の科目の休講・補講・教室変更の情報を確認できます。



【教室変更情報】

授業期間中の平日16時頃更新されます。急遽教室が変更になった場合や持出専門科目の教室変更情報はこのページに反映されませんので、UTASを確認してください。

UTASでは「休補・スケジュール」>「Q休講・補講・教室変更情報参照」画面より、履修登録確定前にシラバスお気に入り登録をした科目及び履修登録中の科目の休講・補講・教室変更の情報を確認できます。



レポート

授業によってレポートの提出方法が異なります。代表的なものは下記のとおりです。

- ・教務課レポートBOX（アドミニストレーション棟1階）
- ・情報教育棟レポートBOX（情報教育棟1階）
- ・9号館レポートBOX（9号館1階、主に身体運動関係の授業）
- ・UTOL上での提出
- ・授業内での提出
- ・教員のアドレスへメール提出

※教務課レポートBOXについての注意事項

- ・教養学部前期課程HPに「レポートボックス開設状況一覧」を掲載しております。ただし、教務課レポートボックス以外の場所・方法で提出するものについては掲載しておりませんのでご注意ください。
- ・提出期限を過ぎたレポートについては窓口等に提出いただいても受け取ることはできません。余裕をもってレポートを作成・提出するようにしてください。
- ・提出先のBOX番号を必ず確認してから投函してください。レポートBOX投函後に取り出すことは出来ません。投函間違いのレポートを教務課から担当教員に送付する等の対応はいたしません。
- ・レポートには学生証番号・科類・氏名を必ず明記してください。

東京大学 大学院総合文化研究科・教養学部
The University of Tokyo, Komaba
Graduate School of Arts and Sciences, College of Arts and Sciences

HOME 総合情報 入学・進学をご希望の方 留学生の方・留学希望の方 在学生の方 卒業生の方

前期課程 (1・2年生) 後期課程 (3・4年生) 大学院生 学生生活支援

HOME > 前期課程(1・2年生) > 履修・授業・教室・レポート・教務・資格に関する情報 > レポートボックス開設状況一覧

前期課程(1・2年生)

- お知らせ
- 日程に関する情報
- 履修・授業・教室・レポート・教務・資格に関する情報
 - 履修登録
 - 時間割変更情報
 - 休講情報
 - 教室変更情報
 - レポートボックス開設状況一覧**
 - 補講情報
 - 共通科目コード
 - 駒場建物配置図
 - 教職免許の取得
 - 「公認心理師」資格の取得
 - 履修の手引きの修正
- シラバス
- 進学選択
- 海外履修について
- 証明書発行
- 各種連絡先一覧

レポートボックス開設状況

教務課レポートボックス(アドミニストレーション棟1階ロビー)に提出するレポートのうち、ボックス以外の場所・方法で提出するものについては表示していませんのでご注意ください。

※ その他の履修・方法で提出するものについては表示していませんのでご注意ください。

レポートボックス開設状況(2018A semester) 最終更新 2018/10/11

締め切り時刻が過ぎたレポートを受け取ることはできません。
また科目名ラベルが貼付されてないレポートに投函されたレポートは破棄します。

科目等	教員	系列	開始日	締切日	締切時刻	BOX番号
二年次専門科目 応用化学基礎論	谷教員		10月28日	11月14日	12:00	31
総合工学基礎Ⅱ第6回放射線物理の基礎(10/31)	上坂 充	D	11月1日	11月14日	12:00	20
微分積分学演習・線型代数学演習 水4	中村 勇哉		10月31日	11月16日	18:00	8
地球惑星物理学概論	横山 秀明		11月2日	11月16日	9:00	13

※「レポートボックス開設状況」の記載内容と、授業中のアナウンス・配布プリントの指示に齟齬がある場合には、教務課3番窓口にお越しく下さい。

その際には、記載内容が異なることを証明できる授業の配布プリント等をなるべく持参ください。

お知らせ・掲示について

【前期課程の掲示について】

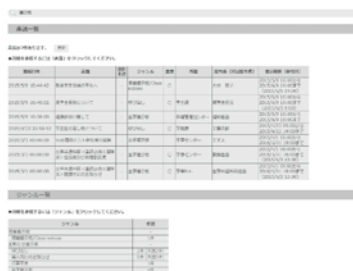
教務課からの前期課程生向けの通知は、前期課程HPおよびUTAS掲示板に掲載されます。

特に前期課程HP「お知らせ」には、授業・試験の日程や各種事務手続の日程、進学選択に関する諸通知等、重要事項を含む様々な情報を掲示しますので、必ず毎日チェックするようにしてください。UTAS周知用掲示板「お知らせ」のみに掲載される情報もあります。UTAS掲示板に新規投稿があると、UTASログイン後の、ポートレット左上「新着情報」欄に表示されますので、リンクをクリックして確認してください。

前期課程 HP 「お知らせ」




UTAS 掲示板「お知らせ」



【UTAS掲示板】

レポート課題や授業内容の情報は「掲示」>「Q 掲示板」>授業用掲示板「レポート・試験情報」や授業用掲示板「その他の授業に関すること」に掲載される場合があります。

履修登録中の科目について、授業用掲示板に新規登録があると「履修」>「 授業ポートフォリオ」の「★ What's NEW!!」にお知らせが表示されますのでご確認ください。

レポート・試験情報	授業担当教員から、レポートや試験情報についてお知らせがある場合に使用します。
その他の授業に関すること	授業担当教員から、授業の実施方法や、授業資料等についてお知らせがある場合に使用します。
事務から連絡	事務から学生に連絡がある場合に使用します。 (前期課程では「お知らせ」掲示板を使用します)
学生呼び出し	資料の返却など、学生に個別に連絡すべき事項がある場合に使用します。
お知らせ	全学からの周知事項、お知らせを掲載する際に使用します。

【UTOL掲示板】

レポート課題や授業内容の情報は、UTOLの「掲示板」や「お知らせ」に掲載される場合があります。担当教員から登録があると、投稿期間開始日より3日間はタイトルと共にNEWが表示されます。内容を確認することで、NEWは消えます。

UTOL 登録済コース「トップ画面」


The image shows two screenshots from the UTOL system. The left screenshot is the 'UTOL 登録済コース「トップ画面」' (UTOL Registered Course 'Top Page'). It features a sidebar with navigation options like 'お知らせ' (Notice), '掲示板' (Bulletin Board), and 'コース検索' (Course Search). The main content area displays a table with columns for '科目' (Subject), '月' (Month), '日' (Day), '時' (Time), '金' (Gold), and '土' (Saturday). The right screenshot is a detailed view of the 'お知らせ' (Notice) section. It shows a table with columns for '学期' (Semester), '月' (Month), '日' (Day), '時' (Time), '金' (Gold), and '土' (Saturday). A 'NEW' badge is visible on the 'お知らせ' (Notice) button. Below the table, there is a '掲示板' (Bulletin Board) section with a 'テーマタイトル' (Theme Title) field and a '投稿期間・期間' (Posting Period/Duration) field. A 'NEW' badge is also present on the '掲示板' (Bulletin Board) button.

<お知らせ>

<掲示板>

システムからのメール配信について


システムからの休講や掲示板更新通知、教務課からの連絡事項等のメール配信は、UTASの「学生情報」に登録されているメールアドレスに送付されます。

メールアドレスが変わった場合は、UTASの「学生情報」>「現住所等変更入力」から変更してください。

「現住所等変更入力」は転居に伴う住所変更や電話番号の変更の際にもご利用ください。

保護者の連絡先が変わった場合は、教務課（3番窓口）で手続きをしてください。

転居に伴う通学定期の経路変更は学生支援課（8番窓口）で対応しています。

UTASの「学生情報」>「メール受信設定」でシステムからのメール受信の有無や、受信するアドレスをE-Mail 1またはE-Mail 2に個別設定することが可能です。

注意事項

設定内容に関わらず、教務課からの連絡や、UTokyo Accountのパスワードリセット送信先、UTokyo Wi-Fiアカウントの通知メールは【E-Mail 1】にのみ配信されます。そのため、【E-Mail 1】には必ず現在も使用しているアドレスを登録するようにしてください。登録メールアドレスは本学のECCSクラウドメール (@g.ecc.u-tokyo.ac.jp) を推奨します。

いくつかのドメインに通知が届かない事例 (icloud.comなど) が報告されています。トラブルを避けるためにもECCSクラウドメールでのアドレス登録をおすすめします。



項目名	変更	内容
郵便番号	<input type="checkbox"/>	872-0902 <input type="button" value="郵便番号検索"/>
都道府県	<input type="checkbox"/>	大分県
住所	<input type="checkbox"/>	学生寮部
学生 連絡先		
電話番号	<input type="checkbox"/>	01-2345-6789
携帯電話番号	<input type="checkbox"/>	
E-Mail 1	<input type="checkbox"/>	mail@ecc.u-tokyo.ac.jp
E-Mail 2	<input type="checkbox"/>	
氏名		連絡先氏名
性別		10/男子学生
職種		父
保護者 連絡先		
郵便番号		104-0188
都道府県		東京都
住所		連絡先住所
電話番号		03-1234-5678

迷惑メールフィルターの設定等により、大切なお知らせが別フォルダに振り分けられたり、迷惑メールフォルダにも受信されないことがあります。以下のドメインからのメールは拒否しないように設定してください。

@gs.mail.u-tokyo.ac.jp (UTAS掲示板、UTokyo Accountパスワード通知、教養学部教務課、学生支援課等の事務室からのメール)

@ems8.e-ansin.com (安否確認システムからのメール)

オンライン対応

【オンライン授業・Web会議 ポータルサイト utelecon】

<https://utelecon.adm.u-tokyo.ac.jp/>

本学で利用するICTについてまとめられている全学ページです。UTOLやZoomの使い方などが分からないときはまずここに記載がないか、確認をしてみてください。



オンライン授業・
Web会議
ポータルサイト
@東京大学

【教務課（前期課程）への問い合わせについて】

教養学部前期課程HP (<https://www.c.u-tokyo.ac.jp/zenki/index.html>) <前期課程へのお問い合わせ対応について>にあるとおり、問い合わせがある場合は、まず「各種情報確認先」と「前期課程特設FAQ」をご確認ください。その上で不明点がある場合は、「前期課程問い合わせフォーム（※）」からご連絡ください。



教養学部前期課程
HP

※Username (10桁のID@utac.u-tokyo.ac.jp) とパスワード (UTokyo Account のパスワードと同じ) によるサインインが必要です。

前期課程窓口はアドミニストレーション棟1階3番です。開室時間は、事前に教養学部前期課程HPトップページ<窓口時間関係>にてご確認のうえお越しください。

Aセメスター（A1・A2ターム） 授業時間割表

次項より、Aセメスター（A1・A2ターム）に開講される科目の時間割表が掲載されていますので、必要に応じて参照し、履修計画を立てる際の参考にしてください。

本冊子には以下の種類の時間割表が掲載されています。

- ・クラス指定科目
- ・クラス指定のない科目
- ・専門科目
- ・教職科目

【時間割参照上の注意事項】

クラス指定科目

- ・時間割表は、1年文科一類・二類～理科二・三類の順に並んでいます。
- ・掲載されている科目は、基礎科目とクラス指定の総合科目のみです。

クラス指定のない科目

- ・時間割表は、授業の曜限順に月曜1限～金曜6限、集中講義まで掲載されています。
- ・掲載されている科目は、クラス指定されていない総合科目と、主題科目及び展開科目です。

専門科目

- ・開講形態（オンライン・対面等）や開講場所については、UTASにログイン後、「シラバス参照」（フリーワード検索、項目指定検索）画面から確認してください。

UTASでも必要な情報が確認できない場合は、「専門科目一覧表」に記載された各学部の教務担当部署へ問い合わせてください。

- ・専門科目の履修登録は、UTASの「履修登録（前期課程）」画面で行います。履修登録の期間は、前期課程科目の登録期間に準じます。

教職科目

- ・Aセメスターに履修可能な教職科目の時間割が掲載されています。
- ・教育職員免許状の取得についての詳細は『教養学部便覧（前期課程）』を参照してください。

【各種項目について】

時間割コード

それぞれの授業に割り振られている固有の番号です。UTASでシラバスを参照する際などに使用します。

開講区分

授業が開講される期間を示します。それぞれの表示は以下の期間での開講を表します。

開講区分	正式名称	授業の開講期間
A	Aセメスター	概ね10～1月
A1	A1ターム	概ね10～11月
A2	A2ターム	概ね12～1月

授業日の詳細については、表紙裏の授業等日程を参照してください。

所属

教養学部（総合文化研究科）が開講する授業は、開講元の部会名又は学科（専攻）が掲載されています。

他学部・研究科等が開講する授業は、当該学部・研究科等の名前が掲載されています。

曜限

授業が行われる曜限が掲載されています。「集中講義」と記載されている授業は、特定の日程や授業期間外に行われることがありますので、授業内容を確認してください。

教室

授業が行われる教室は概ね以下の通りです。表記と対応する号館・建物は以下のとおりです。

教室名称	建物名称	教室名称	建物名称
101～192	1号館	KALS	17号館2階
511～534	5号館	E21～E49	情報教育棟
721～762	7号館	K101～K502（下2桁目が0）	21KOMCEE West
900	講堂	K011～K214（下2桁目が1）	21KOMCEE East
10-101～10-308	10号館	学際交流ホール	アドミニストレーション棟3階
1101～1109	11号館	18号館ホール	18号館1階
1211～1233	12号館	音楽実習室、舞台芸術実習室	コミュニケーションプラザ北館
1311～1341	13号館	1911～1937	19号館

※2024年度Aセメスターにおいては、1号館は改修工事のため全教室使用不可。

駒場キャンパスの建物配置図については巻末を参照してください。教室欄に「シラバス参照」と記載されている授業は、上表以外の教室や駒場キャンパス以外の場所で開講される授業のため、正しい開講場所をシラバスやガイダンス等で確認してください。

また、ガイダンスのみ通常と異なる教室で行われる授業や、授業開始後に教室変更が行われる授業がありますので、シラバスやUTAS「休講・補講・教室変更情報参照」画面、UTOLのお知らせ、教養学部前期課程HP「教室変更情報」を随時確認し、実際に授業が行われる教室を正確に把握するようにしてください。

対象

授業の対象となる科類やクラスが掲載されています。欄内の数字は組番号を表し、複数クラスが対象の場合は「6, 16-18, 20」のように範囲を示しています（この場合は17組も対象クラスに含みます）。「奇数」「偶数」と記載のある場合には、学生証番号末尾の数字の奇数・偶数で対象学生を示しています。本項目で指定されていない科類・クラス等に所属している学生は当該授業の履修登録を行うことができないので、注意してください。

英語の履修について

既修外国語の英語は各科目1単位または2単位で、計5単位の科目群であり、英語一列（教養英語）・英語二列S（アカデミック・ディスカッション）・英語二列W（アカデミック・ライティング）に分けられます（その他に総合科目L系列3単位）。

英語一列（教養英語）は共通教科書とこれに関連する音声教材を使用する習熟度別の授業です。英語二列Sも同じく習熟度別の授業であり、文科生、理科生ともFLOW（Fluency-Oriented Workshop）のプログラムにより実施します。英語二列Wは、文科生はALESA（Active Learning of English for Students of the Arts）、理科生はALESS（Active Learning of English for Science Students）のプログラムにより実施します。

- 「英語一列」「英語二列S」「英語二列W」は所属クラスに応じてあらかじめ指定された授業を履修します。「英語一列」「英語二列S」は習熟度別にクラスが分けられています。UTASログイン後の「履修登録」画面より自分のクラスを確認してください（授業期間開始までにはUTASに反映されます。）。
- 「英語二列S」の履修には英語スピーキング能力の申請（クラス分け申請）が必要です。3月末の初回クラス分け申請をしていない2024年度入学1年生（および申請に不備がありクラス分けできなかった1年生）は、各ターム開始前に、追加クラス分けに関する案内を前期課程HP「お知らせ」に掲示するので、自分が履修するタームの前に必ず確認し、所定の手続きを行ってください。手続きに不備があると履修できないことがあります。
- 「英語一列」「英語二列S」「英語二列W」の3科目をそれぞれのターム・セメスターに履修するかについては、所属クラスにより異なり、下表の4つのグループにあらかじめ分けられています。「(クラス指定総合科目L)」と記載されている部分については、総合科目L系列「英語中級」が所属クラスに対するクラス指定の授業として開講されます。

所属クラス	ターム・セメスター			
	1S1	1S2	1A1	1A2
	1S		1A	
文一二 (8, 11, 22, 25-26) 文三 (5, 7, 11, 14, 19) 理一 (1-4, 12, 17, 18, 20, 23, 31, 35-36, 39) 理二三 (11, 13, 20, 23)	英語一列①	英語二列S	(クラス指定総合科目L)	英語一列②
	(クラス指定総合科目L)		英語二列W	
文一二 (5-6, 13, 15, 16, 18-19, 24) 文三 (6, 10, 12, 17) 理一 (7, 9, 13, 19, 25, 28, 30, 34, 37) 理二三 (6-7, 18, 19, 22)	英語一列①	(クラス指定総合科目L)	英語二列S	英語一列②
	英語二列W		(クラス指定総合科目L)	
文一二 (1-3, 7, 10, 17, 20-21, 23, 27-28) 文三 (1-3, 9, 15-16) 理一 (8, 11, 16, 21, 24, 27, 29, 33) 理二三 (4, 8, 9, 14, 17, 21)	英語二列S	英語一列①	英語一列②	(クラス指定総合科目L)
	(クラス指定総合科目L)		英語二列W	
文一二 (4, 9, 12, 14) 文三 (4, 8, 13, 18, 20) 理一 (5-6, 10, 14-15, 22, 26, 32, 38) 理二三 (1-3, 5, 10, 12, 15-16, 24)	(クラス指定総合科目L)	英語一列①	英語一列②	英語二列S
	英語二列W		(クラス指定総合科目L)	

1年 文科一類・二類 クラス指定科目

		月曜日				
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名	
1時限						
2時限	50031	A	7	スペイン語初級(演習)②	松田 葉月	
	50042	A	9	スペイン語一列②	川上 英	
	50043	A	13	中国語初級(演習)②	張 玥	
	50044	A	16	中国語一列②	大橋 義武	
	50045	A	18	中国語初級(演習)②	林 立梅	
	50046	A	24	フランス語一列②	斎藤 かぐみ	
	50047	A	26	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当	
			A	8, 22	英語二列W (ALESA)	各教員
	50022	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	愛甲 雄一	
	50023	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	堀越 庸一郎	
	50024	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	WONG Michelle	
	50025	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 光	
	50026	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	LANDAU Samantha	
50027	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	三吉 美加		
50028	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	メズーレル ジェルマン		
50029	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	後藤 春美		
50030	A	6, 14, 19	英語中級(クラス指定セメスター型)	岩崎 徹		
3時限	50127	A	文二	法Ⅱ	小粥 太郎	
	50128	A	文一	政治Ⅱ	伊藤 武	
	50129	A	文一・文二	経済Ⅱ	竹野 太三	
	50130	A	文一・文二	社会Ⅱ	網谷 杜介	
	50131	A	文一・文二	哲学Ⅱ	國分 功一郎	
	50132	A	文一・文二	倫理Ⅱ	小松 美彦	
	50133	A	文一・文二	ことばと文学Ⅳ	佐藤 光	
	50134	A	文一・文二	心理Ⅱ	本吉 勇	
4時限	50142	A	5	韓国朝鮮語初級(演習)②	李 英蘭	
	50844	A	21	ドイツ語初級(演習)②	I・カウフマン	
	50144	A	23	フランス語一列②	治山 純子	
	50145	A	26	フランス語初級(演習)②	デルヴロワ ミカエル	
5時限						

		火曜日			
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名
1時限	50218	A	4 (TLP)	ロシア語一列②	乗松 亨平
2時限	50255	A		日本語一列②	本林 響子
3時限	50322	A	4, 14	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50323	A	5	韓国朝鮮語一列②	河崎 啓剛
	50324	A	6	イタリア語一列②	藤崎 衛
	50325	A	10	スペイン語初級(演習)②	AIT MORENO Isaac
	50326	A	11	スペイン語初級(演習)②	松田 葉月
	50327	A	12	スペイン語初級(演習)②	FERNANDEZ HERBOSO Maria Yolanda
	50344	A	19	中国語初級(演習)②	LI JIALIANG
	50345	A	20	ドイツ語一列②	梶谷 真司
	50346	A	22	ドイツ語初級(演習)②	I・カウフマン
	50347	A	23	フランス語初級(演習)②	クーショ、エルヴェ
		A1	13, 24	英語二列S (FLOW)	各教員
		A2	9	英語二列S (FLOW)	各教員
	50348	A1	25	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	50349	A1	25	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	50350	A1	25	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	50351	A1	25	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	50352	A1	25	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	50353	A1	25	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	50354	A1	25	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60096	A2	1-3, 7, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60097	A2	1-3, 7, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60098	A2	1-3, 7, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	60099	A2	1-3, 7, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
60100	A2	1-3, 7, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦	
60101	A2	1-3, 7, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭	
60102	A2	1-3, 7, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子	
	A1	1-3, 7, 9, 27	英語一列②	各教員	
	A2	13, 24-25	英語一列②	各教員	
4時限	50378	A	1, 3, 5, 11-12, 25	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50418	A	9	スペイン語初級(演習)②	AIT MORENO Isaac
	50419	A	24	フランス語初級(演習)②	CAPTEL Mathieu
	50420	A	26	フランス語一列②	西川 純子
		A1	6, 18	英語二列S (FLOW)	各教員
		A2	4	英語二列S (FLOW)	各教員
	50410	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	50411	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	50412	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	50413	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	50414	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	50415	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	50416	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	50417	A1	8	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60136	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	60137	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60138	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	60139	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	60140	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	60141	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60142	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	60143	A2	21, 23	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
		A1	4, 21, 23	英語一列②	各教員
	A2	6, 8, 18	英語一列②	各教員	
5時限	50452	A	文一・文二	経済Ⅱ	高見 典和
	50453	A	文一・文二	哲学Ⅱ	松村 康平
	50454	A	文一・文二	歴史Ⅰ	杉山 清彦
	50455	A	文一・文二	歴史Ⅱ	山口 輝臣
	50456	A	文一・文二	ことばと文学Ⅱ	高山 大毅
	50457	A	文一・文二	ことばと文学Ⅲ	青山 英正

1年 文科一類・二類 クラス指定科目

水曜日					
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名
1時限	50469	A	文一 1-11	法Ⅱ	神吉 知郁子
	50470	A	文一 12-20	法Ⅱ	福岡 安都子
	50471	A	文一 21-28	法Ⅱ	白石 忠志
	50493	A	文二	政治Ⅱ	木宮 正史
	50494	A	文一・文二	数学Ⅰ	志甫 淳
	50495	A	文一・文二	数学Ⅱ	坂井 秀隆
	50496	A	文一・文二	数学Ⅱ	齊藤 宣一
	50497	A	文一・文二	心理Ⅱ	今福 理博
2時限	50520	A	8	スペイン語初級(演習)②	松田 葉月
	50535	A	17	中国語一列②	岩月 純一
	50543	A	27	フランス語初級(演習)②	クリス ベルアド
	50544	A	28	フランス語初級(演習)②	ファイブ ペアトリクス
		A1	5, 15, 19	英語二列S (FLOW)	各教員
		A2	14	英語二列S (FLOW)	各教員
	50536	A1	26	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵
	50537	A1	26	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman
	50538	A1	26	英語中級(クラス指定ターム型)	秦 邦生
	50539	A1	26	英語中級(クラス指定ターム型)	清水 晶子
	50540	A1	26	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎
	50541	A1	26	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき
	50542	A1	26	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志
	60144	A2	10, 20	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵
	60145	A2	10, 20	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき
	60146	A2	10, 20	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志
	60147	A2	10, 20	英語中級(クラス指定ターム型)	清水 晶子
	60148	A2	10, 20	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎
	60149	A2	10, 20	英語中級(クラス指定ターム型)	秦 邦生
	60150	A2	10, 20	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman
		A1	10, 14, 20	英語一列②	各教員
	A2	5, 15, 19, 26	英語一列②	各教員	
3時限	50574	A	7-8, 15	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50614	A	21	ドイツ語一列②	竹峰 義和
	50615	A	25	フランス語初級(演習)②	ファイブ ペアトリクス
		A1	16	英語二列S (FLOW)	各教員
		A2	12	英語二列S (FLOW)	各教員
	50575	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎
	50576	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき
	50577	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵
	50578	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志
	50579	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	オデイ ジョン
	50580	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman
	50581	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	佐々木 悠介
	50582	A1	11, 22	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	60183	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき
	60184	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	オデイ ジョン
	60185	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman
	60186	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎
	60187	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	佐々木 悠介
	60188	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	60189	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵
	60190	A2	17, 28	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志
	A1	12, 17, 28	英語一列②	各教員	
	A2	11, 16, 22	英語一列②	各教員	
4時限	50640	A	15	中国語初級(演習)②	中原 裕貴
	50641	A	16, 27-28	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50642	A	18	中国語一列②	毛 興華
5時限					

木曜日						
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名	
2時限	50743	A	10	スペイン語一列②	若林 大我	
	50744	A	14	中国語一列②	下出 宣子	
	50745	A	15	中国語一列②	久保 茉莉子	
	50746	A	17	中国語初級(演習)② (TLP)	鄧 芳	
	50747	A	17	中国語初級(演習)② (TLP)	李 彦銘	
	50643	A	20	ドイツ語初級(演習)②	オブヒュルス 鹿島	
		A	7, 23, 26	英語二列W (ALESA)	各教員	
	50728	A	4, 9, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	中澤 恒子	
	50729	A	4, 9, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	加太 康孝	
	50730	A	4, 9, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	平賀 優子	
	50731	A	4, 9, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	野口 大斗	
	50732	A	4, 9, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	戸谷 陽子	
	3時限	50792	A	6, 9, 18, 23	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		50804	A	11	スペイン語一列②	倉田 量介
		50810	A	16	中国語初級(演習)②	毛 興華
		50811	A	19	中国語一列②	下出 宣子
		50143	A	22	ドイツ語一列②	北川 千香子
		50812	A	25	フランス語一列②	松村 剛
50813		A	27	フランス語一列②	関俣 賢一	
50814		A	28	フランス語一列②	片岡 大右	
		A	10, 17, 20	英語二列W (ALESA)	各教員	
50805		A	13, 15	英語中級(クラス指定セメスター型)	平賀 優子	
50806		A	13, 15	英語中級(クラス指定セメスター型)	矢島 宏紀	
50807	A	13, 15	英語中級(クラス指定セメスター型)	戸谷 陽子		
50808	A	13, 15	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子		
50809	A	13, 15	英語中級(クラス指定セメスター型)	中澤 恒子		
4時限	50838	A	1	ドイツ語一列②	北川 千香子	
	50839	A	2	フランス語一列②	ビゼ フランソワ	
	50840	A	3	中国語一列②	賈 黎黎	
	50841	A	4	ロシア語初級(演習)②	ゴロウイナ ケセーニヤ	
	50842	A	8	スペイン語一列②	木崎 孝嘉	
	50843	A	13	中国語一列②	渡辺 剛	
5時限						

1年 文科一類・二類 クラス指定科目

金曜日					
	時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名
1 時 限	50922	A	14	中国語初級（演習）②	斉 金英 各教員
			1-3, 11, 25, 27	英語二列W（ALESA）	
2 時 限	50946	A		日本語一列②	本林 響子
3 時 限	50997	A	4	ロシア語一列②	畔柳 千明
	51004	A	6	イタリア語初級（演習）②	マルコ ビオンディ
	51005	A	7	スペイン語一列②	有田 美保
	51006	A	13, 17, 20, 24	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
			21, 28	英語二列W（ALESA）	各教員
	50998	A	5, 12, 16	英語中級（クラス指定セメスター型）	MENISH Marc Craig
	50999	A	5, 12, 16	英語中級（クラス指定セメスター型）	鈴木 哲平
	51000	A	5, 12, 16	英語中級（クラス指定セメスター型）	志子田 祥子
	51001	A	5, 12, 16	英語中級（クラス指定セメスター型）	朝岡 浩美
	51002	A	5, 12, 16	英語中級（クラス指定セメスター型）	小野 五弥子
51003	A	5, 12, 16	英語中級（クラス指定セメスター型）	古田 直肇	
4 時 限	51049	A	10, 19, 21-22	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	51050	A	12	スペイン語一列②	有田 美保
	51051	A	24	英語中級（クラス指定セメスター型）	志子田 祥子
	51052	A	24	英語中級（クラス指定セメスター型）	小野 五弥子
	51053	A	24	英語中級（クラス指定セメスター型）	MENISH Marc Craig
	51054	A	24	英語中級（クラス指定セメスター型）	鈴木 哲平
	51055	A	24	英語中級（クラス指定セメスター型）	那谷 洋太郎
5 時 限					

1年 文科三類 クラス指定科目

月曜日					
	時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名
1 時限					
2 時限	50048	A	6	イタリア語初級(演習)②	DANIELI Daniela
	50047	A	11, 16	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		A	5, 7, 9	英語二列W (ALESA)	各教員
	50022	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	愛甲 雄一
	50023	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	堀越 庸一郎
	50024	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	WONG Michelle
	50025	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 光
	50026	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	LANDAU Samantha
	50027	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	三吉 美加
	50028	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	メズールル ジェルマン
50029	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	後藤 春美	
50030	A	10, 12, 20	英語中級(クラス指定セメスター型)	岩崎 徹	
3 時限	50127	A		法Ⅱ	小粥 太郎
	50129	A		経済Ⅱ	竹野 太三
	50130	A		社会Ⅱ	網谷 壮介
	50131	A		哲学Ⅱ	國分 功一郎
	50132	A		倫理Ⅱ	小松 美彦
	50133	A		ことばと文学Ⅳ	佐藤 光
	50134	A		心理Ⅱ	本吉 勇
4 時限	50146	A	5	韓国朝鮮語一列②	月脚 達彦
	50147	A	10	スペイン語初級(演習)②	AIT MORENO Isaac
	50148	A	11	中国語一列②	中村 元哉
	50149	A	13	中国語一列②	瀬地山 角
5 時限					

火曜日					
	時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名
1 時限	50218	A	4 (TLP)	ロシア語一列②	乗松 亨平
	50219	A	11	中国語初級(演習)②	黄 海萍
	50220	A	14	中国語一列②	石井 剛
2 時限	50255	A		日本語一列②	本林 響子
3 時限	50355	A	5	韓国朝鮮語初級(演習)②	李 英蘭
	50356	A	10	スペイン語一列②	杉守 慶太
	50357	A	13	中国語初級(演習)②	喬 志航
	50358	A	15	ドイツ語一列②	速水 淑子
	50322	A	18	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		A1	17	英語二列S (FLOW)	各教員
		A2	8	英語二列S (FLOW)	各教員
	50348	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	50349	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	50350	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	50351	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	50352	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	50353	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	50354	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60096	A2	1-3, 9	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60097	A2	1-3, 9	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60098	A2	1-3, 9	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	60099	A2	1-3, 9	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	60100	A2	1-3, 9	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	60101	A2	1-3, 9	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
60102	A2	1-3, 9	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子	
	A1	1-3, 8-9	英語一列②	各教員	
	A2	11, 17	英語一列②	各教員	
4 時限	50378	A	1-3, 14-15	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		A1	12	英語二列S (FLOW)	各教員
		A2	18	英語二列S (FLOW)	各教員
	50410	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	50411	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	50412	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	50413	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	50414	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	50415	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	50416	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	50417	A1	5, 7	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60136	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	60137	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60138	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	60139	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	60140	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	60141	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
60142	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン	
60143	A2	16	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦	
	A1	16, 18	英語一列②	各教員	
	A2	5, 7, 12	英語一列②	各教員	
5 時限	50452	A		経済Ⅱ	高見 典和
	50453	A		哲学Ⅱ	松村 康平
	50454	A		歴史Ⅰ	杉山 清彦
	50455	A		歴史Ⅱ	山口 輝臣
	50456	A		ことばと文学Ⅱ	高山 大毅
	50457	A		ことばと文学Ⅲ	青山 英正

1年 文科三類 クラス指定科目

		水曜日				
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名	
1時限	50493	A		政治Ⅱ	木宮 正史	
	50494	A		数学Ⅰ	志甫 淳	
	50495	A		数学Ⅱ	坂井 秀隆	
	50496	A		数学Ⅱ	齊藤 宣一	
	50497	A		心理Ⅱ	今福 理博	
2時限	50545	A	12	中国語一列②	伊藤 徳也	
		A1	6	英語二列S (FLOW)	各教員	
		A2	4, 13	英語二列S (FLOW)	各教員	
	50536	A1	19	英語中級 (クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
	50537	A1	19	英語中級 (クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
	50538	A1	19	英語中級 (クラス指定ターム型)	秦 邦生	
	50539	A1	19	英語中級 (クラス指定ターム型)	清水 晶子	
	50540	A1	19	英語中級 (クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
	50541	A1	19	英語中級 (クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
	50542	A1	19	英語中級 (クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
		A1	4, 13	英語一列②	各教員	
		A2	6, 19	英語一列②	各教員	
	3時限	50616	A	7	スペイン語初級 (演習) ②	松田 葉月
		50574	A	8	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		50617	A	9	スペイン語一列②	藤井 礼奈
A1			10	英語二列S (FLOW)	各教員	
A2			20	英語二列S (FLOW)	各教員	
50575		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
50576		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
50577		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
50578		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
50579		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	オデイ ジョン	
50580		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
50581		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	佐々木 悠介	
50582		A1	14	英語中級 (クラス指定ターム型)	逆井 聡人	
60183		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
60184		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	オデイ ジョン	
60185		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
60186		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
60187		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	佐々木 悠介	
60188		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	逆井 聡人	
60189		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
60190		A2	15	英語中級 (クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
	A1	15, 20	英語一列②	各教員		
	A2	10, 14	英語一列②	各教員		
4時限	50641	A	4, 9	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当	
	50848	A	16	ドイツ語初級 (演習) ②	ヤン シュトラースハイム	
	50644	A	17	フランス語一列②	谷本 道昭	
	50645	A	20	フランス語初級 (演習) ②	ファイフ ベアトリクス	

		木曜日			
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名
1時限					
2時限	50748	A	6	イタリア語一列②	村松 真理子
	50746	A	12	中国語初級 (演習) ②	鄧 芳
	50747	A	12	中国語初級 (演習) ②	李 彦銘
	50749	A	18	フランス語一列②	郷原 佳以
	50750	A	19	フランス語一列②	渡邊 淳也
	50751	A	20	フランス語一列②	實谷 総一郎
		A	14	英語二列W (ALESA)	各教員
	50728	A	17	英語中級 (クラス指定セメスター型)	中澤 恒子
	50729	A	17	英語中級 (クラス指定セメスター型)	加太 康孝
	50730	A	17	英語中級 (クラス指定セメスター型)	平賀 優子
	50731	A	17	英語中級 (クラス指定セメスター型)	野口 大斗
	50732	A	17	英語中級 (クラス指定セメスター型)	戸谷 陽子
3時限	50792	A	6, 12, 17	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50815	A	7	スペイン語一列②	棚瀬 あずさ
	50816	A	15	ドイツ語初級 (演習) ②	ヤン シュトラースハイム
		A	19	英語二列W (ALESA)	各教員
	50805	A	13	英語中級 (クラス指定セメスター型)	平賀 優子
	50806	A	13	英語中級 (クラス指定セメスター型)	矢島 宏紀
	50807	A	13	英語中級 (クラス指定セメスター型)	戸谷 陽子
	50808	A	13	英語中級 (クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
	50809	A	13	英語中級 (クラス指定セメスター型)	中澤 恒子
4時限	50838	A	1	ドイツ語一列②	北川 千香子
	50839	A	2	フランス語一列②	ビゼ フランソワ
	50840	A	3	中国語一列②	賈 黎黎
	50845	A	4	ロシア語初級 (演習) ②	グトワ エカテリーナ
	50846	A	8	スペイン語初級 (演習) ②	FERNANDEZ HERBOSO Maria Yolanda
	50847	A	9	スペイン語初級 (演習) ②	AIT MORENO Isaac

1年 文科三類 クラス指定科目

金曜日					
時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名	
1 時 限	A	1-3, 15	英語二列W (ALESA)	各教員	
	50923	A	6. 8	英語中級(クラス指定セメスター型)	川崎 修一
	50924	A	6. 8	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 洋一
	50925	A	6. 8	英語中級(クラス指定セメスター型)	榎原 知樹
	50926	A	6. 8	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
2 時 限	50946	A		日本語一列②	本林 響子
3 時 限	51016	A	4	ロシア語一列②	乗松 亨平
	51006	A	5, 7, 10	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	51017	A	8	スペイン語一列②	見田 悠子
	51018	A	14	中国語初級(演習)②	張 玉萍
	51019	A	17	フランス語初級(演習)②	クリス ベルアド
	51020	A	19	フランス語初級(演習)②	アルベリック ドリブル
		A	11, 16	英語二列W (ALESA)	各教員
	50998	A	18	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig
	50999	A	18	英語中級(クラス指定セメスター型)	鈴木 哲平
	51000	A	18	英語中級(クラス指定セメスター型)	志子田 祥子
	51001	A	18	英語中級(クラス指定セメスター型)	朝岡 浩美
	51002	A	18	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
	51003	A	18	英語中級(クラス指定セメスター型)	古田 直肇
4 時 限	51049	A	13, 19-20	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50359	A	16	ドイツ語一列②	工藤 達也
	51056	A	18	フランス語初級(演習)②	アルベリック ドリブル
	51051	A	4	英語中級(クラス指定セメスター型)	志子田 祥子
	51052	A	4	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
	51053	A	4	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig
	51054	A	4	英語中級(クラス指定セメスター型)	鈴木 哲平
	51055	A	4	英語中級(クラス指定セメスター型)	那谷 洋太郎
5 時 限					

1年 理科一類 クラス指定科目

		月曜日					
時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名			
1時限							
2時限	50056	A	5, 31, 33-34	構造化学	立川 仁典		
	50057	A	7, 16-17, 30, 39	図形科学A	奈良 信英, 柏原 賢二		
	50058	A	8	イタリア語一列②	岡本 太郎		
	50047	A	10-11, 19, 23, 25-26	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当		
	50059	A	18, 27-28, 38	アルゴリズム入門	馬場 雪乃		
	50060	A	20-22	構造化学	十代 健		
	50061	A	24	中国語一列②	小野 秀樹		
	50062	A	29	ドイツ語一列②	森 芳樹		
	50063	A	32	ドイツ語一列②	一條 麻美子		
	50064	A	37	フランス語一列②	片岡 大右		
		A	4, 35-36	英語二列W (ALESS)	各教員		
	50022	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	愛甲 雄一		
	50023	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	堀越 庸一郎		
	50024	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	WONG Michelle		
	50025	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 光		
	50026	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	LANDAU Samantha		
	50027	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	三吉 美加		
	50028	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	メズールル ジェルマン		
	50029	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	後藤 春美		
	50030	A	9, 13	英語中級(クラス指定セメスター型)	岩崎 徹		
3時限	50086	A1	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅰ (物理学)	実験担当		
	50087	A1	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅰ (化学)	実験担当		
	60002	A2	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅱ (物理学)	実験担当		
	60003	A2	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅱ (化学)	実験担当		
	50088	A	4, 29, 35-36	構造化学	木下 卓巳		
	50089	A	6, 12, 19, 37	図形科学A	柏原 賢二, 奈良 信英		
	50113	A	20	中国語一列②	賈 黎黎		
	50652	A	30	ドイツ語一列②	平松 英人		
	50114	A	38	フランス語一列②	飛嶋 隆信		
	50115	A	39	フランス語一列②	治山 純子		
		A	8, 11, 21, 23-24, 31, 33	英語二列W (ALESS)	各教員		
	50106	A	15, 25-26, 28, 34	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig		
	50107	A	15, 25-26, 28, 34	英語中級(クラス指定セメスター型)	メズールル ジェルマン		
	50108	A	15, 25-26, 28, 34	英語中級(クラス指定セメスター型)	WONG Michelle		
	50109	A	15, 25-26, 28, 34	英語中級(クラス指定セメスター型)	愛甲 雄一		
	50110	A	15, 25-26, 28, 34	英語中級(クラス指定セメスター型)	岩崎 徹		
	50111	A	15, 25-26, 28, 34	英語中級(クラス指定セメスター型)	平沢 慎也		
	50112	A	15, 25-26, 28, 34	英語中級(クラス指定セメスター型)	三吉 美加		
4時限	50086	A1	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅰ (物理学)	実験担当		
	50087	A1	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅰ (化学)	実験担当		
	60002	A2	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅱ (物理学)	実験担当		
	60003	A2	1-3, 5, 7, 9, 13-14, 17-18	基礎実験Ⅱ (化学)	実験担当		
	50150	A	4, 8, 10, 15	アルゴリズム入門	田中 哲朗		
	50166	A	20-23	微分積分学②	高山 茂晴		
	50167	A	24-27	微分積分学②	桐木 紳		
	50168	A	28-31	微分積分学②	權業 善範		
	50169	A	32-35	微分積分学②	足助 太郎		
	50170	A	36-39	微分積分学②	木田 良才		
		A	12, 16	英語二列W (ALESS)	各教員		
	50159	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	野口 大斗		
	50160	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	高橋 和子		
	50161	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	平沢 慎也		
	50162	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	愛甲 雄一		
	50163	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	WONG Michelle		
	50164	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig		
	50165	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	メズールル ジェルマン		

		火曜日					
時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名			
1時限	50221	A	3 (TLP)	中国語一列②	菊池 真純		
	50218	A	4-5 (TLP)	ロシア語一列②	乗松 亨平		
	50222	A	7, 12, 27, 38	構造化学	岩崎 純史		
	50228	A	11	スペイン語一列②	杉守 慶太		
	50229	A	16	スペイン語一列②	豊田 唯		
	50223	A	10, 14	英語中級(クラス指定セメスター型)	THURGILL James Christopher		
	50224	A	10, 14	英語中級(クラス指定セメスター型)	アンダル ジャクリン		
	50225	A	10, 14	英語中級(クラス指定セメスター型)	松井 洋和		
	50226	A	10, 14	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 光		
	50227	A	10, 14	英語中級(クラス指定セメスター型)	松本 和子		
2時限	50253	A	12, 19-20, 32	アルゴリズム入門	千葉 滋		
	50255	A		日本語一列②	本林 響子		
3時限	50360	A	7	イタリア語一列②	山崎 彩		
	50361	A	8, 11, 13, 30	構造化学	山崎 康臣		
	50362	A	10, 15, 21, 26	図形科学A	天童 智也, 吉岡 陽介		
	50322	A	14, 17, 20, 28, 34, 35, 37-38	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当		
	50363	A1	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅰ (物理学)	実験担当		
	50364	A1	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅰ (化学)	実験担当		
	60028	A2	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅱ (物理学)	実験担当		
	60029	A2	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅱ (化学)	実験担当		
	50365	A	31	ドイツ語一列②	大石 紀一郎		
		A1	9, 19	英語二列S (FLOW)	各教員		
		A2	5-6	英語二列S (FLOW)	各教員		
	50348	A	1-4, 18	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人		
	50349	A1	1-4, 18	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン		
	50350	A1	1-4, 18	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 圭子		
	50351	A1	1-4, 18	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭		
	50352	A1	1-4, 18	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦		
	50353	A1	1-4, 18	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加		
	50354	A1	1-4, 18	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹		
	60096	A2	16, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹		
	60097	A2	16, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加		
	60098	A2	16, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人		
	60099	A2	16, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン		
	60100	A2	16, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦		
	60101	A2	16, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭		
	60102	A2	16, 27	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子		
		A1	5-6, 16, 27	英語一列②	各教員		
		A2	1-4, 9, 18-19	英語一列②	各教員		
4時限	50421	A	1-5, 17	微分積分学②	辻 雄		
	50422	A	6, 18-19	微分積分学②	大場 清		
	50423	A	7-9, 13	微分積分学②	林 修平		
	50424	A	10-12	微分積分学②	松田 茂樹		
	50425	A	14-16	微分積分学②	斉藤 義久		
	50363	A1	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅰ (物理学)	実験担当		
	50364	A1	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅰ (化学)	実験担当		
	60028	A2	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅱ (物理学)	実験担当		
	60029	A2	23-25, 29, 33, 36, 39	基礎実験Ⅱ (化学)	実験担当		
	50426	A	27	中国語一列②	王 欽		
	50427	A	28	ドイツ語一列②	針見 真理子		
		A1	30, 34	英語二列S (FLOW)	各教員		
		A2	22, 32, 38	英語二列S (FLOW)	各教員		
	50410	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭		
	50411	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人		
	50412	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹		
	50413	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン		
	50414	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦		
	50415	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子		
	50416	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人		
	50417	A1	20, 31, 35	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加		
	60136	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人		
	60137	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加		
	60138	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子		
	60139	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭		
	60140	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人		
	60141	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹		
	60142	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン		
	60143	A2	21	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦		
		A1	21-22, 32, 38	英語一列②	各教員		
		A2	20, 30-31, 34-35	英語一列②	各教員		
5時限	50440	A	1-5, 17	線型代数学演習	伊山 修		
	50442	A	6, 18-19	線型代数学演習	清野 和彦		
	50444	A	7-9, 13	線型代数学演習	榎園 誠		
	50446	A	10-12	線型代数学演習	牛腸 徹		
	50448	A	14-16	線型代数学演習	高木 俊輔		
	50449	A	30, 37	英語中級(クラス指定セメスター型)	高橋 和子		
	50450	A	30, 37	英語中級(クラス指定セメスター型)	リチンスキ ダン		
	50451	A	30, 37	英語中級(クラス指定セメスター型)	牛村 圭		

1年 理科一類 クラス指定科目

		水曜日				
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名	
1時限	50484	A	26	中国語一列②	田中 雄大	
	50485	A	33	フランス語一列②	赤羽 悠	
		A	1-3, 18, 27	英語二列W (ALESS)	各教員	
	50479	A	6, 22, 32, 38	英語中級(クラス指定セメスター型)	アンデル ジャクリン	
	50480	A	6, 22, 32, 38	英語中級(クラス指定セメスター型)	松井 洋和	
	50481	A	6, 22, 32, 38	英語中級(クラス指定セメスター型)	堀越 庸一郎	
	50482	A	6, 22, 32, 38	英語中級(クラス指定セメスター型)	瀧野 みゆき	
	50483	A	6, 22, 32, 38	英語中級(クラス指定セメスター型)	河合 祥一郎	
	2時限	50546	A	1-6	電磁気学A	村上 雄太
		50547	A	1-6, 31-35, 37-39	電磁気学B	齋藤 晴雄
50548		A	9, 25-26, 29	アルゴリズム入門	森畑 明昌	
50549		A	18	スペイン語一列②	倉田 量介	
50550		A	19	中国語一列②	張 政遠	
50551		A	22	中国語一列②	及川 茜	
50552		A	31-33	電磁気学A	下村 裕	
50553		A	34-35, 37	電磁気学A	多田 司	
50554		A	38-39	電磁気学A	水野 英如	
		A1	7, 28	英語二列S (FLOW)	各教員	
		A2	14-15	英語二列S (FLOW)	各教員	
50536		A1	12, 23, 36	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
50537		A1	12, 23, 36	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
50538		A1	12, 23, 36	英語中級(クラス指定ターム型)	秦 邦生	
50539		A1	12, 23, 36	英語中級(クラス指定ターム型)	清水 晶子	
50540		A1	12, 23, 36	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
50541		A1	12, 23, 36	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
50542		A1	12, 23, 36	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
60144		A2	11, 24	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
60145		A2	11, 24	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
60146		A2	11, 24	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
60147		A2	11, 24	英語中級(クラス指定ターム型)	清水 晶子	
60148		A2	11, 24	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
60149		A2	11, 24	英語中級(クラス指定ターム型)	秦 邦生	
60150		A2	11, 24	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
		A1	11, 14-15, 24	英語一列②	各教員	
		A2	7, 12, 23, 28, 36	英語一列②	各教員	
3時限		50574	A	4, 7, 9, 15, 27, 30, 32	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		50618	A	5, 11, 14, 23, 35	図形科学A	金井 崇 加戸 啓太
		50619	A1	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅰ(物理学)	実験担当
		50620	A1	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅰ(化学)	実験担当
		60075	A2	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅱ(物理学)	実験担当
		60076	A2	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅱ(化学)	実験担当
		50621	A	16, 18-19	構造化学	澁田 靖
		50622	A	24, 28	構造化学	中田 真秀
	50623	A	36	フランス語一列②	平澤 暢之	
		A1	13, 25, 37	英語二列S (FLOW)	各教員	
		A2	10, 26	英語二列S (FLOW)	各教員	
	50575	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
	50576	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
	50577	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
	50578	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
	50579	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	オデイ ジョン	
	50580	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
	50581	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	佐々木 悠介	
	50582	A1	17, 39	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人	
	60183	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
	60184	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	オデイ ジョン	
	60185	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
	60186	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
	60187	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	佐々木 悠介	
	60188	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人	
	60189	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
	60190	A2	8, 29, 33	英語中級(クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
		A1	8, 10, 26, 29, 33	英語一列②	各教員	
		A2	13, 17, 25, 37, 39	英語一列②	各教員	
	4時限	50646	A	1-3, 5, 7, 35-36	アルゴリズム入門	高野 保真
		50647	A	6, 10, 15	構造化学	城野 亮太
		50648	A	8, 27-29, 33	図形科学A	加戸 啓太, 金井 崇
		50649	A	9	スペイン語一列②	藤井 礼奈
		50619	A1	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅰ(物理学)	実験担当
		50620	A1	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅰ(化学)	実験担当
60075		A2	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅱ(物理学)	実験担当	
60076		A2	12, 20-22, 31, 34, 38	基礎実験Ⅱ(化学)	実験担当	
50641		A	13, 16, 24	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当	
50650		A	17	スペイン語一列②	伊香 祝子	
50651		A	23, 25-26	構造化学	沖野 友哉	
50653		A	32, 37, 39	構造化学	石井 邦彦	
5時限						

		木曜日				
	時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名	
1時限						
	2時限	50752	A	1-3, 12, 31, 33	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		50753	A	4	ロシア語一列②	鳥山 祐介
		50754	A	5	ロシア語一列②	浜田 華練
		50755	A	6, 18-19	線型代数学②	北山 貴裕
		50756	A	7-9, 14	電磁気学A	森松 治
		50757	A	7-9, 14, 21-24, 26-30	電磁気学B	菊川 芳夫
		50758	A	10	スペイン語一列②	愛場 百合子
		50759	A	11, 16, 37, 39	アルゴリズム入門	地引 昌弘
		50760	A	13, 32, 34, 36, 38	図形科学A	三木 優 轟山 ゆか
50761		A	15	スペイン語一列②	倉田 量介	
50770	A	21-23	電磁気学A	國場 敦夫		
50771	A	24, 26-27	電磁気学A	福島 孝治		
50772	A	25	中国語一列②	松本 秀士		
50773	A	28-30	電磁気学A	野海 俊文		
50774	A	35	フランス語一列②	坂本 さやか		
	A	17, 20	英語二列W (ALESS)	各教員		
3時限	50817	A	1-3, 9, 14, 17	構造化学	永田 利明	
	50818	A1	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅰ(物理学)	実験担当	
	50819	A1	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅰ(化学)	実験担当	
	60080	A2	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅱ(物理学)	実験担当	
	60081	A2	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅱ(化学)	実験担当	
	50792	A	5, 18	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当	
	50820	A	12	スペイン語一列②	若林 大我	
	50821	A	13	スペイン語一列②	木崎 孝嘉	
	50822	A	20-23	線型代数学②	下川 航也	
	50823	A	24-27	線型代数学②	加藤 晃史	
	50824	A	28-31	線型代数学②	梶原 健	
	50825	A	32-35	線型代数学②	山崎 満	
	50826	A	36-39	線型代数学②	相馬 輝彦	
	4時限	50838	A	1	ドイツ語一列②	北川 千香子
		50839	A	2	フランス語一列②	ビゼ フランソワ
50840		A	3	中国語一列②	賈 黎黎	
50818		A1	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅰ(物理学)	実験担当	
50819		A1	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅰ(化学)	実験担当	
60080		A2	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅱ(物理学)	実験担当	
60081		A2	4, 6, 8, 10-11, 15-16, 19	基礎実験Ⅱ(化学)	実験担当	
50849		A	14	スペイン語一列②	若林 大我	
50851		A	20-23	線型代数学演習	森 迪也	
50853		A	24-27	線型代数学演習	加藤 晃史	
50855	A	28-31	線型代数学演習	梶原 健		
50857	A	32-35	線型代数学演習	山崎 満		
50859	A	36-39	線型代数学演習	坪内 俊太郎		
5時限						

1年 理科一類 クラス指定科目

		金曜日			
	時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名
1 時 限	50927	A	6	韓国朝鮮語一列②	齊藤 良子
	50928	A	7-9, 13	線型代数学②	松本 久義
	50929	A	10-12	線型代数学②	植田 一石
	50930	A	14-16	線型代数学②	高木 俊輔
	50931	A	17, 21-22, 30	アルゴリズム入門	加藤 弘之
2 時 限	50946	A		日本語一列②	本林 響子
3 時 限	51021	A	1-5, 17	線型代数学②	戸瀬 信之
	51006	A	6, 8, 21, 36	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	51022	A	13, 24, 31, 33	アルゴリズム入門	羽山 博
	51023	A	18, 20, 22, 25	図形科学A	田中 一郎, 早川 大地
	51024	A	23	中国語一列②	谷垣 真理子
	51025	A1	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅰ (物理学)	実験担当
	51026	A1	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅰ (化学)	実験担当
	60085	A2	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅱ (物理学)	実験担当
	60086	A2	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅱ (化学)	実験担当
	51035	A	34	フランス語一列②	鈴木 順子
		A	29, 39	英語二列W (ALESS)	各教員
4 時 限	51057	A	1-4, 9, 24, 31	図形科学A	早川 大地, 田中 一郎
	51058	A	6, 14, 23, 34	アルゴリズム入門	金子 知適
	51059	A	10-12	電磁気学A	大谷 宗久
	51060	A	10-13, 15-20, 25, 36	電磁気学B	加藤 雄介
	51061	A	13, 15-16	電磁気学A	深津 晋
	51062	A	17-19	電磁気学A	牛島 一郎
	51063	A	20, 25, 36	電磁気学A	藤井 宏次
	51064	A	21	中国語一列②	前田 恭規
	51049	A	22, 29, 39	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	51025	A1	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅰ (物理学)	実験担当
	51026	A1	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅰ (化学)	実験担当
	60085	A2	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅱ (物理学)	実験担当
	60086	A2	26-28, 30, 32, 35, 37	基礎実験Ⅱ (化学)	実験担当
	51051	A	5, 7	英語中級(クラス指定セメスター型)	志子田 祥子
	51052	A	5, 7	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
51053	A	5, 7	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig	
51054	A	5, 7	英語中級(クラス指定セメスター型)	鈴木 哲平	
51055	A	5, 7	英語中級(クラス指定セメスター型)	那谷 洋太郎	
5 時 限					

1年 理科二類・三類 クラス指定科目

		月曜日			
時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名	
1時限					
2時限	50047	A	4, 8	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50065	A	5, 7, 9, 11	構造化学	奥野 将成
	50066	A	10	スペイン語一列②	金子 亜美
	50067	A	14-16	微分積分学②	戸松 玲治
	50068	A	17-20	微分積分学②	佐々田 槇子
	50069	A	21-24	微分積分学②	土屋 卓也
	50022	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	愛甲 雄一
	50023	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	堀越 庸一郎
	50024	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	WONG Michelle
	50025	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 光
	50026	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	LANDAU Samantha
	50027	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	三吉 美加
	50028	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	メズールル ジェルマン
	50029	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	後藤 春美
	50030	A	1-3	英語中級(クラス指定セメスター型)	岩崎 徹
3時限	50116	A1	1-4, 9-11 奇数	基礎物理学実験	実験担当
	50117	A1	1-4, 9-11 偶数	基礎化学実験	実験担当
	60004	A2	1-4, 9-11 偶数	基礎物理学実験	実験担当
	60005	A2	1-4, 9-11 奇数	基礎化学実験	実験担当
	50118	A	6, 12-13	構造化学	安池 智一
	50119	A	7	スペイン語一列②	川上 英
	50120	A	8	スペイン語一列②	豊田 唯
	50122	A	14-16	線型代数学演習	関口 英子
	50124	A	17-20	線型代数学演習	浅井 聡太
	50126	A	21-24	線型代数学演習	間瀬 崇史
4時限	50116	A1	1-4, 9-11 奇数	基礎物理学実験	実験担当
	50117	A1	1-4, 9-11 偶数	基礎化学実験	実験担当
	60004	A2	1-4, 9-11 偶数	基礎物理学実験	実験担当
	60005	A2	1-4, 9-11 奇数	基礎化学実験	実験担当
	50171	A	6	イタリア語一列②	岡本 太郎
	50172	A	12	スペイン語一列②	豊田 唯
	50173	A	14, 16, 18-19	生命科学Ⅱ	加納 純子, 淺邊 雄一郎
	50174	A	20-23	生命科学Ⅱ	瀬尾 秀宗
	50159	A	7, 15, 24	英語二列W (ALESS)	各教員
	50160	A	7, 15, 24	英語中級(クラス指定セメスター型)	野口 大斗
	50161	A	7, 15, 24	英語中級(クラス指定セメスター型)	高橋 和子
	50162	A	7, 15, 24	英語中級(クラス指定セメスター型)	平沢 慎也
	50163	A	7, 15, 24	英語中級(クラス指定セメスター型)	愛甲 雄一
	50164	A	7, 15, 24	英語中級(クラス指定セメスター型)	WONG Michelle
	50165	A	7, 15, 24	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig
5時限	50182	A	5-6, 8, 12-13, 15, 17	アルゴリズム入門	杉山 磨人

		火曜日			
時間割コード	開講区分	対象クラス	科目名	教員名	
1時限	50221	A	3 (TLP)	中国語一列②	菊池 真純
	50218	A	4 (TLP)	ロシア語一列②	乗松 亨平
	50230	A	15, 17, 20	構造化学	河野 淳也
		A	21, 23	英語二列W (ALESS)	各教員
	50223	A	12, 16	英語中級(クラス指定セメスター型)	THURGILL James Christopher
	50224	A	12, 16	英語中級(クラス指定セメスター型)	アングル ジャクリン
	50225	A	12, 16	英語中級(クラス指定セメスター型)	松井 洋和
	50226	A	12, 16	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 光
	50227	A	12, 16	英語中級(クラス指定セメスター型)	松本 和子
2時限	50254	A	1-13	図形科学A	吉岡 陽介, 天童 智也
	50255	A		日本語一列②	本林 響子
3時限	50366	A	8, 14, 22	構造化学	長谷川 宗良
	50367	A	10, 18-19, 23	構造化学	杉原 加織
	50368	A1	16, 20-21, 24 奇数	基礎物理学実験	実験担当
	50369	A1	16, 20-21, 24 偶数	基礎化学実験	実験担当
	60030	A2	16, 20-21, 24 偶数	基礎物理学実験	実験担当
	60031	A2	16, 20-21, 24 奇数	基礎化学実験	実験担当
		A1	7	英語二列 S (FLOW)	各教員
		A2	1-3, 5, 12	英語二列 S (FLOW)	各教員
	50348	A1	13	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	50349	A1	13	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	50350	A1	13	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	50351	A1	13	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	50352	A1	13	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	50353	A1	13	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	50354	A1	13	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60096	A2	17	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60097	A2	17	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60098	A2	17	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	60099	A2	17	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	60100	A2	17	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	60101	A2	17	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	60102	A2	17	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
		A1	1-3, 5, 12, 17	英語一列②	各教員
		A2	7, 13	英語一列②	各教員
4時限	50378	A	1-3, 7, 12, 17, 19	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	50428	A	4	ロシア語一列②	石井 優貴
	50429	A	5	韓国朝鮮語一列②	月脚 達彦
	50430	A	9	スペイン語一列②	川崎 義史
	50368	A1	16, 20-21, 24 奇数	基礎物理学実験	実験担当
	50369	A1	16, 20-21, 24 偶数	基礎化学実験	実験担当
	60030	A2	16, 20-21, 24 偶数	基礎物理学実験	実験担当
	60031	A2	16, 20-21, 24 奇数	基礎化学実験	実験担当
		A1	18, 22	英語二列 S (FLOW)	各教員
		A2	15	英語二列 S (FLOW)	各教員
	50410	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	50411	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	50412	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	50413	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	50414	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
	50415	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	50416	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	50417	A1	11	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60136	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	逆井 聡人
	60137	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	三吉 美加
	60138	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	小林 宜子
	60139	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	牛村 圭
	60140	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	王 怡人
	60141	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	田尻 芳樹
	60142	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	リチンスキ ダン
	60143	A2	8, 14	英語中級(クラス指定ターム型)	林 克彦
		A1	8, 14-15	英語一列②	各教員
		A2	11, 18, 22	英語一列②	各教員
5時限	50449	A	5	英語中級(クラス指定セメスター型)	高橋 和子
	50450	A	5	英語中級(クラス指定セメスター型)	リチンスキ ダン
	50451	A	5	英語中級(クラス指定セメスター型)	牛村 圭

1年 理科二類・三類 クラス指定科目

		水曜日				
	時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名	
1 時限	50486	A	1-7	線型代数学②	清田 正夫	
	50487	A	8-10	線型代数学②	小林 正典	
	50488	A	11-13	線型代数学②	植野 義明	
	50489	A	14-16	線型代数学②	関口 英子	
	50490	A	17-20	線型代数学②	村上 順	
50491	A	21-24	線型代数学②	白石 潤一		
2 時限	50547	A	1-3,7,8,11,19,21-22,24	電磁気学B	齋藤 晴雄	
	50554	A	1-3, 7	電磁気学A	水野 英如	
	50555	A	8, 11, 19	電磁気学A	鳥野 亮	
	50556	A	16	中国語一列②	小野 秀樹	
	50558	A	20	フランス語一列②	桑田 光平	
	50559	A	21-22, 24	電磁気学A	藤山 茂樹	
		A1	6	英語二列S (FLOW)	各教員	
		A2	10	英語二列S (FLOW)	各教員	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	秦 邦生	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	清水 晶子	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
		A1	23	英語中級 (クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
		A2	4, 9	英語中級 (クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
		A2	4, 9	英語中級 (クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
		A2	4, 9	英語中級 (クラス指定ターム型)	清水 晶子	
		A2	4, 9	英語中級 (クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
		A2	4, 9	英語中級 (クラス指定ターム型)	秦 邦生	
		A2	4, 9	英語中級 (クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
		A1	4, 9-10	英語一列②	各教員	
	A2	6, 23	英語一列②	各教員		
3 時限	50624	A	1-7	微分積分学②	逆井 卓也	
	50625	A	8-10	微分積分学②	WILLOX RALPH	
	50626	A	11-13	微分積分学②	岩木 耕平	
	50627	A1	14-15, 17, 22 奇数	基礎物理学実験	実験担当	
	50628	A1	14-15, 17, 22 偶数	基礎化学実験	実験担当	
	60077	A2	14-15, 17, 22 偶数	基礎物理学実験	実験担当	
	60078	A2	14-15, 17, 22 奇数	基礎化学実験	実験担当	
		A1	19	英語二列S (FLOW)	各教員	
		A2	16, 24	英語二列S (FLOW)	各教員	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	オデイ ジョン	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	佐々木 悠介	
		A1	20	英語中級 (クラス指定ターム型)	逆井 聡人	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	瀧野 みゆき	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	オデイ ジョン	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	Yassin Eiman	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	堀越 庸一郎	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	佐々木 悠介	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	逆井 聡人	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	栗原 浪絵	
		A2	21	英語中級 (クラス指定ターム型)	岩佐 将志	
		A1	16, 21, 24	英語一列②	各教員	
		A2	19-20	英語一列②	各教員	
4 時限	50655	A	1-7	線型代数学演習	清野 和彦	
	50657	A	8-10	線型代数学演習	大島 芳樹	
	50659	A	11-13	線型代数学演習	牛腸 徹	
	50627	A1	14-15, 17, 22 奇数	基礎物理学実験	実験担当	
	50628	A1	14-15, 17, 22 偶数	基礎化学実験	実験担当	
	60077	A2	14-15, 17, 22 偶数	基礎物理学実験	実験担当	
	60078	A2	14-15, 17, 22 奇数	基礎化学実験	実験担当	
	50641	A	16, 20-21	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当	

		木曜日				
	時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名	
1 時限	50706	A	14-24	図形科学A	榎山 明久 三木 優彰	
2 時限	50757	A	4, 12-14, 17-18, 23	電磁気学B	菊川 芳夫	
	50775	A	4, 17-18, 23	電磁気学A	岡本 徹	
	50752	A	5-6, 9-11, 15, 24	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当	
	50776	A	12-14	電磁気学A	下村 裕	
	50777	A	22	フランス語一列②	関根 賢一	
		A	20	英語二列W (ALESS)	各教員	
3 時限	50827	A	1-4, 16, 21, 24	構造化学	木下 卓巳	
	50828	A1	5-6, 8, 18-19 奇数	基礎物理学実験	実験担当	
	50829	A1	5-6, 8, 18-19 偶数	基礎化学実験	実験担当	
	60082	A2	5-6, 8, 18-19 偶数	基礎物理学実験	実験担当	
	60083	A2	5-6, 8, 18-19 奇数	基礎化学実験	実験担当	
	50830	A	11	スペイン語一列②	豊田 唯	
	50792	A	13-14, 23	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当	
	50831	A	15	中国語一列②	河野 直恵	
	50805	A	10	英語中級(クラス指定セメスター型)	平賀 優子	
	50806	A	10	英語中級(クラス指定セメスター型)	矢島 宏紀	
	50807	A	10	英語中級(クラス指定セメスター型)	戸谷 陽子	
	50808	A	10	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子	
	50809	A	10	英語中級(クラス指定セメスター型)	中澤 恒子	
4 時限	50838	A	1	ドイツ語一列②	北川 千香子	
	50839	A	2	フランス語一列②	ビゼ フランソワ	
	50840	A	3	中国語一列②	賈 黎黎	
	50828	A1	5-6, 8, 18-19 奇数	基礎物理学実験	実験担当	
	50829	A1	5-6, 8, 18-19 偶数	基礎化学実験	実験担当	
	60082	A2	5-6, 8, 18-19 偶数	基礎物理学実験	実験担当	
	60083	A2	5-6, 8, 18-19 奇数	基礎化学実験	実験担当	
	50860	A	13	中国語一列②	河野 直恵	
50557	A	17	ドイツ語一列②	有信 真美菜		
50861	A	23	フランス語一列②	野崎 夏生		
5 時限	50877	A	1-3, 7, 9-10, 14, 16, 24	アルゴリズム入門	塩谷 亮太	

1年 理科二類・三類 クラス指定科目

金曜日					
	時間割 コード	開講 区分	対象クラス	科目名	教員名
1 時 限	50932	A	7, 9-10, 12	生命科学Ⅱ	道上 達明、末次 憲之
	50938	A	11, 13, 15, 24	生命科学Ⅱ	佐藤 健、北西 卓磨
		A	8, 14	英語二列W (ALESS)	各教員
	50923	A	6, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	川崎 修一
	50924	A	6, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	佐藤 洋一
	50925	A	6, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	榊原 知樹
	50926	A	6, 18	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
2 時 限	50945	A	4, 11, 18-23	アルゴリズム入門	塚田 学
	50946	A		日本語一列②	本林 響子
3 時 限	51036	A	1-6, 8, 17	生命科学Ⅱ	阿部 光知、谷崎 祐太
	51037	A1	7, 12-13, 23 奇数	基礎物理学実験	実験担当
	51038	A1	7, 12-13, 23 偶数	基礎化学実験	実験担当
	60087	A2	7, 12-13, 23 偶数	基礎物理学実験	実験担当
	60088	A2	7, 12-13, 23 奇数	基礎化学実験	実験担当
	51039	A	14	中国語一列②	前田 恭規
	51006	A	18	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
	51040	A	19	ドイツ語一列②	瀬尾 文子
	51041	A	21	フランス語一列②	小西 英則
	51042	A	24	フランス語一列②	斎藤 かぐみ
		A	9	英語二列W (ALESS)	各教員
	50998	A	22	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig
	50999	A	22	英語中級(クラス指定セメスター型)	鈴木 哲平
	51000	A	22	英語中級(クラス指定セメスター型)	志子田 祥子
	51001	A	22	英語中級(クラス指定セメスター型)	朝岡 浩美
	51002	A	22	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
	51003	A	22	英語中級(クラス指定セメスター型)	古田 直肇
4 時 限	51060	A	5-6, 9-10, 15-16, 20	電磁気学B	加藤 雄介
	51070	A	5-6, 10, 20	電磁気学A	年吉 洋
	51037	A1	7, 12-13, 23 奇数	基礎物理学実験	実験担当
	51038	A1	7, 12-13, 23 偶数	基礎化学実験	実験担当
	60087	A2	7, 12-13, 23 偶数	基礎物理学実験	実験担当
	60088	A2	7, 12-13, 23 奇数	基礎化学実験	実験担当
	51071	A	9, 15-16	電磁気学A	町田 友樹
	51072	A	18	ドイツ語一列②	江口 大輔
	51049	A	22	身体運動・健康科学実習Ⅱ	実技担当
		A	4, 11, 17	英語二列W (ALESS)	各教員
	51051	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	志子田 祥子
	51052	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	小野 五弥子
	51053	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	MENISH Marc Craig
	51054	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	鈴木 哲平
	51055	A	19	英語中級(クラス指定セメスター型)	那谷 洋太郎
5 時 限					

クラス指定のない科目

L: 言語・コミュニケーション A: 思想・芸術 B: 国際・地域 C: 社会・制度 D: 人間・環境 E: 物質・生命 F: 数理・情報 基: 基礎科目

開講 曜限	時間割 コード	開講 区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
月 1	51345	A		社会科学ゼミナール（法・政治）	酒井 智大 法学部
月 1	50003	A	L	フランス語初級（読解）	小西 英則 フランス語・イタリア語
月 1	50004	A	L	中国語初級（作文）	賈 黎黎 中国語
月 1	50005	A	L	中国語初級（第三外国語）	林 立梅 中国語
月 1	50006	A	L	スペイン語初級（第三外国語）	松尾 俊輔 スペイン語
月 1	50007	A	L	フランス語初級（インテンシヴ）（TLP）	アガエス ジュリアン フランス語・イタリア語
月 1	50008	A	L	フランス語初級（インテンシヴ）（TLP）	アルベリック ドリブル フランス語・イタリア語
月 1	50009	A	L	韓国朝鮮語初級（インテンシヴ）（TLP）	朴 天弘 韓国朝鮮語
月 1	50010	A 1	L	日本語上級	藤井 明子 日本語
月 1	60001	A 2	L	日本語上級	藤井 明子 日本語
月 1	50011	A	L	古典語初級（ラテン語）Ⅱ	井上 秀太郎 古典語・地中海諸言語
月 1	50013	A	A	哲学・倫理（PEAK）	佐藤 邦政 PEAK前期
月 1	50014	A	B	東洋古典学	谷口 洋 国文・漢文学
月 1	51317	A	B	歴史と文化	佐川 英治 文学部
月 1	50015	A	D	スポーツ・身体運動実習（メディカルケア3）	実技担当 スポーツ・身体運動
月 1	60217	A 2	D	食糧と環境	根本 圭介 農学部
月 1	51304	A	E	物質・生命工学基礎Ⅱ	長汐 晃輔 工学部
月 1	50018	A	E	宇宙科学Ⅱ（理科生）	坂井 南美 宇宙地球
月 1	50019	A	E	宇宙科学Ⅰ（文科生）	鈴木 建 宇宙地球
月 1	51300	A	F	情報システム基礎Ⅱ	三田 吉郎 工学部
月 1	51423	A		全学自由研究ゼミナール （文化、国際協力と質的研究入門）	田中 英三郎 教養教育高度化機構
月 1 木 1	51457	A 1		全学自由研究ゼミナール （新書で考える教育と社会）	中村 高康 教育学部
月 2	50070	A	L	フランス語中級（会話）	ラタンジオ リリアンヌ フランス語・イタリア語
月 2	50071	A	L	中国語中級（演習）	鍾 非 中国語
月 2	50072	A	L	韓国朝鮮語初級（インテンシヴ）	崔 泰源 韓国朝鮮語
月 2	50073	A	L	イタリア語中級（会話）	マルコ ビオンディ フランス語・イタリア語
月 2	50074	A	L	イタリア語初級（第三外国語）	野里 紳一郎 フランス語・イタリア語
月 2	50075	A	L	古典語中級（ラテン語）Ⅱ	井上 秀太郎 古典語・地中海諸言語
月 2	51320	A	A	外国文学	Barnaby Ralph 文学部

開講 曜限	時間割 コード	開講 区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
月2	50076	A	D	認知脳科学	石金 浩史 心理・教育学
月2	50077	A	D	健康スポーツ医学	福井 尚志 スポーツ・身体運動
月2	50059	A	F	アルゴリズム入門	馬場 雪乃 情報・図形
月2	50057	A	F	図形科学A	奈尾 信英 情報・図形
月2	50078	A		全学自由研究ゼミナール (PEAK) (Introduction to Earth Science)	ウッドワード ジョナサン ロジャー PEAK前期
月2	51421	A		全学自由研究ゼミナール (The Gender, Sexuality & Identity Course)	FACIUS Michael 東京カレッジ
月3	50135	A	L	韓国朝鮮語中級 (インテンシヴ)	李 英蘭 韓国朝鮮語
月3	50136	A	L	ヘブライ語初級 (第三外国語)	飯郷 友康 アジア・日本研究コース
月3	50899	A	L	上海語初級 (第三外国語)	張 玥 中国語
月3	50137	A	B	国際関係 (PEAK)	鈴木 早苗 PEAK前期
月3	50138	A	D	スポーツ・身体運動実習	実技担当 スポーツ・身体運動
月3 月5	50139	A1	E	電磁気学の基礎 (PEAK)	深津 晋 PEAK前期
月3	50089	A	F	図形科学A	柏原 賢二 情報・図形
月3	51409	A		全学自由研究ゼミナール (ミュオグラフィと諸科学との連携による地球社会医療におけるテーマ開拓)	田中 宏幸 国際ミュオグラフィ連携研究機構
月4	50175	A		自然科学ゼミナール (身体運動科学)	久保 啓太郎 スポーツ・身体運動
月4	51485	A	L	フランス語中級 (読解)	鶴岡 彩香 フランス語・イタリア語
月4	50176	A	L	中国語上級 (演習)	比護 遥 中国語
月4	50177	A	C	ジェンダー論【社会科学】	野田 潤 社会・社会思想史
月4	51326	A	C	教育実践・政策学入門	宮田 玲 教育学部
月4	50178	A	D	地域生態学	鎌倉 夏来 人文地理学
月4	50150	A	F	アルゴリズム入門	田中 哲朗 情報・図形
月4	50179	A	F	コンピューティングの基礎 (PEAK)	甘蔗 寂樹 PEAK前期
月4	51383	A		全学自由研究ゼミナール (0から始めるWebプログラミング)	吉田 壘 工学部
月5	50185	A		社会科学ゼミナール (国際関係)	石田 淳 国際関係
月5	50186	A		社会科学ゼミナール (PEAK)	ジロドゥ イザベル PEAK前期
月5	50187	A		人文科学ゼミナール (歴史学)	塚原 伸治 歴史学
月5	50188	A		人文科学ゼミナール (ことばと文化)	田村 隆 国文・漢文学
月5	50189	A		人文科学ゼミナール (ことばと文化)	藤岡 俊博 フランス語・イタリア語
月5	51336	A		文理融合ゼミナール (身体と芸術)	中井 悠 先進融合

開講 曜限	時間割 コード	開講 区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
月 5	50190	A	L	英語中級	野口 大斗 英語
月 5	50192	A	L	ドイツ語初級（第三外国語）	EINS Wieland ドイツ語
月 5	50193	A	L	ドイツ語中級（インテンシヴ）	I・カウフマン ドイツ語
月 5	50194	A	L	ロシア語初級（インテンシヴ）	畔柳 千明 ロシア語
月 5	50195	A	L	スペイン語初級（インテンシヴ）	AIT MORENO Isaac スペイン語
月 5	50196	A	L	フランス語初級（インテンシヴ）（TLP）	アルベリック ドリブル フランス語・イタリア語
月 5	50197	A	L	フランス語初級（インテンシヴ）（TLP）	アガエス ジュリアン フランス語・イタリア語
月 5	50198	A	L	ロシア語初級（インテンシヴ）（TLP）	グトワ エカテリーナ ロシア語
月 5	50199	A	L	スペイン語初級（演習）②（TLP）	松田 葉月 スペイン語
月 5	50200	A	L	ベトナム語初級（第三外国語）	野平 宗弘 アジア・日本研究コース
月 5	50201	A 1	L	日本語上級	大久保 雅子 日本語
月 5	60006	A 2	L	日本語上級	大久保 雅子 日本語
月 5	50202	A	A	音楽論	Hermann Gottschewski 表象文化論コース
月 5	50203	A	A	西洋思想史	石原 孝二 哲学・科学史
月 5	50204	A	B	国際関係論	吉本 郁 国際関係
月 5	50205	A	B	地域文化論Ⅱ	速水 淑子 地域文化研究専攻
月 5	50206	A	B	歴史社会論	後藤 はる美 歴史学
月 5	51318	A	B	歴史社会論	守川 知子 文学部
月 5	50207	A	B	文化人類学Ⅱ	箭内 匡 文化人類学
月 5	50208	A	D	社会環境論	梶田 真 人文地理学
月 5	50209	A	D	スポーツ・身体運動実習（メディカルケアⅠ）	実技担当 スポーツ・身体運動
月 5	50211	A	D	情報メディア表現論	酒井 慎一 情報メディア委員会
月 5	51296	A	D	現代工学概論	泉 聡志 工学部
月 5	51308	A	D	環境・エネルギー工学基礎Ⅱ	松島 潤 工学部
月 5	50212	A	E	統計物理学	福島 孝治 物理
月 5	50213	A	E	進化学	青木 誠志郎 生物
月 5	51332	A	E	応用動物科学Ⅱ	山内 啓太郎 農学部
月 5	50214	A	E	生物物理学	柳澤 実穂 統合自然科学科
月 5	50182	A	F	アルゴリズム入門	杉山 磨人 情報・図形

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
月5	50215	A	F	基礎統計	佐藤 俊樹 経済・統計
月5	51312	A	F	情報・システム工学概論	長谷川 禎彦 工学部
月5	51376	A		学術フロンティア講義 (社会を先導する化学システム工学)	伊奥木 健太 工学部
月5	50216	A		全学自由研究ゼミナール (韓国ポップカルチャー論)	鄭 孝俊 学生による全学自由研究ゼミナール
月5	51390	A		全学自由研究ゼミナール (表現論入門)	阿部 紀行 数理学研究科
月5	51452	A 1		全学自由研究ゼミナール (言語の価値—多言語主義から技術まで)	HAUTASAARI ARI MARKKU JUHANI 工学部
月5	60234	A 2		全学自由研究ゼミナール (核融合—地上の太陽をめざして—)	篠原 孝司 新領域創成科学研究科
月5	51433	A		全学体験ゼミナール (ミュオンを知ろう)	松本 悠 教養教育高度化機構
月6	51338	A		文理融合ゼミナール研究入門	中井 悠 先進融合
火1	50237	A	L	フランス語上級 (会話)	アガエス ジュリアン フランス語・イタリア語
火1	50238	A	L	中国語初級 (作文)	何 珍時 中国語
火1	50239	A	L	韓国朝鮮語上級 (会話)	朴 天弘 韓国朝鮮語
火1	50240	A	L	韓国朝鮮語初級 (演習) (TLP)	李 英蘭 韓国朝鮮語
火1	50241	A	L	韓国朝鮮語初級 (演習) ② (TLP)	李 英蘭 韓国朝鮮語
火1	50242	A 1	L	日本語上級	奥川 育子 日本語
火1	60007	A 2	L	日本語上級	奥川 育子 日本語
火1	50636	A	L	ベルシア語初級 (第三外国語)	前田 君江 アジア・日本研究コース
火1	50243	A	L	古典語初級 (サンスクリット語) II	加藤 隆宏 古典語・地中海諸言語
火1	50244	A	D	スポーツ・身体運動実習 (メディカルケア3)	実技担当 スポーツ・身体運動
火1	50246	A	D	身体生命科学	高橋 祐美子 スポーツ・身体運動
火1	51417	A		全学自由研究ゼミナール (Molecules for Healthcare)	AKINDELE Tito グローバル教育センター
火2	50256	A		社会科学ゼミナール (社会・社会思想史)	小山 裕 社会・社会思想史
火2	50257	A		社会科学ゼミナール (社会・社会思想史)	橋本 摂子 社会・社会思想史
火2	50258	A		自然科学ゼミナール (化学)	平岡 秀一 化学
火2	50259	A		自然科学ゼミナール (PEAK)	浜野 正浩 PEAK前期
火2	51341	A		文理融合ゼミナール (認知と芸術)	三輪 健太郎 先進融合
火2	50260	A	L	英語中級	Christopher D. Hammond 英語
火2	50261	A	L	ドイツ語初級 (作文)	板倉 歌 ドイツ語
火2	50262	A	L	フランス語初級 (会話)	アガエス ジュリアン フランス語・イタリア語

開講 曜限	時間割 コード	開講 区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
火2	50263	A	L	フランス語中級（会話）	クリス ベルアド フランス語・イタリア語
火2	50264	A	L	中国語初級（インテンシヴ）	毛 興華 中国語
火2	50265	A	L	中国語初級（第三外国語）	黄 海萍 中国語
火2	50266	A	L	中国語中級（読解）	李 洵 中国語
火2	50267	A	L	ロシア語初級（作文）	石井 優貴 ロシア語
火2	50268	A	L	ロシア語初級（第三外国語）	丸山 由紀子 ロシア語
火2	50269	A	L	スペイン語初級（第三外国語）	金子 亜美 スペイン語
火2	50270	A	L	スペイン語中級（作文）	石橋 純 スペイン語
火2	50271	A	L	韓国朝鮮語初級（第三外国語）	岩井 智彦 韓国朝鮮語
火2	50272	A	L	韓国朝鮮語初級（第三外国語）	李 英蘭 韓国朝鮮語
火2	50273	A	L	韓国朝鮮語初級（第三外国語）	朴 天弘 韓国朝鮮語
火2	50274	A	L	イタリア語初級（インテンシヴ）	DANIELI Daniela フランス語・イタリア語
火2	50275	A	L	ドイツ語初級（インテンシヴ）（TLP）	I・カウフマン ドイツ語
火2	50276	A	L	ドイツ語初級（インテンシヴ）（TLP）	ククリンスキ ルーベン ドイツ語
火2	50277	A	L	フランス語初級（演習）（TLP）	松井 裕美 フランス語・イタリア語
火2	50278	A	L	フランス語初級（演習）②（TLP）	伊達 聖伸 フランス語・イタリア語
火2	50279	A	L	中国語初級（インテンシヴ）（TLP）	李 彦銘 中国語
火2	50280	A	L	中国語初級（インテンシヴ）（TLP）	白 春花 中国語
火2	50281	A	L	スペイン語初級（演習）（TLP）	松田 葉月 スペイン語
火2	50282	A	L	スペイン語初級（インテンシヴ）（TLP）	サンブラノ グレゴリー スペイン語
火2	50283	A	L	古典中国語	田口 一郎 国文・漢文学
火2	50284	A	A	批評理論	郷原 佳以 言語情報科学専攻
火2	50285	A	A	現代哲学	鈴木 貴之 哲学・科学史
火2	50286	A	A	現代思想	星野 太 哲学・科学史
火2	50287	A	A	美術論	森元 庸介 表象文化論コース
火2	50288	A	A	比較思想	大石 紀一郎 比較文学比較文化コース
火2	50289	A	B	現代国際社会論	酒井 啓子 国際関係
火2	50290	A	B	比較地域史	杉浦 未樹 歴史学
火2	50291	A 1	B	日本語日本文学 I（理科生）	矢田 勉 国文・漢文学

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
火2	50292	A	B	歴史社会論	清水 克行 歴史学
火2	50293	A	B	世界史論	弘末 雅士 歴史学
火2	50294	A	B	現代文化人類学	津田 浩司 文化人類学
火2	51328	A 1	C	高等教育論入門	両角 亜希子 教育学部
火2	50295	A	D	人間行動基礎論（理科生）	今井 久登 心理・教育学
火2	50296	A	D	スポーツ・身体運動実習	実技担当 スポーツ・身体運動
火2	50297	A	D	科学技術社会論	福本 江利子 情報・図形
火2 金5	60215	A 2	D	現代工学基礎Ⅱ	梅田 靖 工学部
火2	51299	A	D	生体医工学基礎Ⅱ	小谷 潔 工学部
火2	50298	A	E	振動・波動論	鈴木 康夫 物理
火2	50299	A	E	物理学Ⅱ（文科生）	鳥井 寿夫 物理
火2	50300	A	E	化学平衡と反応速度	堀内 新之介 化学
火2	50301	A 1	E	現代生命科学Ⅰ（文科生、理一生）	坪井 貴司 生物
火2	60013	A 2	E	現代生命科学Ⅱ（文科生、理一生）	晝間 敬 生物
火2	50302	A	E	宇宙科学Ⅰ（理科生）	諏訪 雄大 宇宙地球
火2	50253	A	F	アルゴリズム入門	千葉 滋 情報・図形
火2	50254	A	F	図形科学A	吉岡 陽介 情報・図形
火2	50303	A	F	数理科学概論Ⅱ（文科生）	高木 俊輔 数学
火2	50304	A	F	統計データ解析Ⅰ	小池 祐太 数学
火2	50305	A	F	統計分析	松浦 峻 経済・統計
火2	50306	A	F	アルゴリズム入門（文科生）	山肩 洋子 情報・図形
火2	51392	A		全学自由研究ゼミナール （Agric. Scientists Studio Interview）	潮 秀樹 農学部
火2	51412	A		全学自由研究ゼミナール （グローバル化時代における法学の協働）	加藤 紫帆 社会科学研究所
火2	51425	A		全学自由研究ゼミナール（サイバーフェミニズム）	飯田 麻結 教養教育高度化機構
火2	51465	A		全学自由研究ゼミナール （SDGsを学べる授業をつくろう）	中澤 明子 教養教育高度化機構
火3	50370	A	L	ロシア語中級（インテンシヴ）	丸山 由紀子 ロシア語
火3	50371	A	L	韓国朝鮮語初級（第三外国語）	金 庚芬 韓国朝鮮語
火3	50372	A	L	ベトナム語中級（第三外国語）	岩月 純一 アジア・日本研究コース
火3	50373	A	L	トルコ語初級（第三外国語）	高松 洋一 アジア・日本研究コース

開講 曜限	時間割 コード	開講 区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
火3	51322	A	C	ダイバーシティと法	谷口 洋幸 教養教育高度化機構
火3	50374	A	D	科学技術基礎論 (PEAK)	三村 太郎 PEAK前期
火3	50362	A	F	図形科学A	天童 智也 情報・図形
火3	51414	A		学術フロンティア講義 (リベラルアーツとしての工学)	戸矢 理衣奈 生産技術研究所
火3	51450	A		学術フロンティア講義 (ジェンダーを考える)	小川 真理子 多様性包摂共創センター
火4	51349	A		自然科学ゼミナール (情報科学)	伊東 乾 情報学環
火4	50431	A	L	ドイツ語上級 (演習)	ヤン シュトラースハイム ドイツ語
火4	50432	A	L	韓国朝鮮語初級 (会話)	金 庚芬 韓国朝鮮語
火4	50433	A	L	トルコ語中級 (第三外国語)	高松 洋一 アジア・日本研究コース
火4	50434	A	L	古典語初級 (ラテン語) I	Hermann Gottschewski 古典語・地中海諸言語部会
火4	50435	A	A	比較芸術	松井 裕美 比較文学比較文化コース
火4	50436	A	C	法・政治 (PEAK)	FOOTE Daniel PEAK前期
火4	50437	A	D	適応行動論	齋藤 慈子 心理・教育学
火4	51466	A		全学自由研究ゼミナール (模擬国連で学ぶ国際関係と合意形成 I)	中村 長史 教養教育高度化機構
火4	51418	A		全学体験ゼミナール (ささえあいレシピ ～ピアサポートを知る&動く～)	高野 明 相談支援研究開発センター
火5	50458	A	L	ドイツ語初級 (会話)	ヤン シュトラースハイム ドイツ語
火5	50459	A	L	フランス語初級 (読解)	須藤 佳子 フランス語・イタリア語
火5	50460	A	L	フランス語初級 (第三外国語)	西川 純子 フランス語・イタリア語
火5	50461	A	L	フランス語中級 (読解)	森元 庸介 フランス語・イタリア語
火5	50462	A	L	ロシア語上級 (会話)	グレチュコ ヴァレリー ロシア語
火5	50463	A	L	台湾語中級 (第三外国語)	多田 恵 中国語
火5	50464	A	A	テキスト文化論	吉国 浩哉 言語情報科学専攻
火5	50465	A	A	精神分析学	原 和之 フランス語・イタリア語
火5	50466	A	B	日本文化論 II	矢田 勉 国文・漢文学
火5	51307	A	D	総合工学基礎 II	石川 顕一 工学部
火5	51406	A		全学自由研究ゼミナール (作曲=指揮)	伊東 乾 情報学環
火5	51467	A		全学自由研究ゼミナール (模擬国連で学ぶ国際関係と合意形成 II)	中村 長史 教養教育高度化機構
火5	51469	A		全学自由研究ゼミナール (「経済安全保障」の基本文献を読む)	玉井 克哉 先端科学技術研究センター
火5	51458	A 1		全学自由研究ゼミナール (The many worlds of quantum mechanics and the cosmos)	MELIA THOMAS EDWARD カブリ数物連携宇宙研究機構

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
火5	51461	A1		全学自由研究ゼミナール 〔「グローバル人材」とは何かWhat is a “global personnel”?〕	宮崎 彩 教養教育高度化機構
火6	51350	A		文理融合ゼミナール（身体と芸術）	伊東 乾 情報学環
火6	50467	A	C	経済・統計（PEAK）	Griffen Andrew Shields PEAK前期
火6	51381	A		学術フロンティア講義（UTチャレンジャーズ・ギルドD）	廣瀬 明 工学部
水1	50498	A	L	韓国朝鮮語初級（第三外国語）	相川 拓也 韓国朝鮮語
水1	50499	A	D	スポーツ・身体運動実習（メディカルケア2）	実技担当 スポーツ・身体運動
水1	50501	A	F	意思決定の数理（PEAK）	前田 章 PEAK前期
水2	50560	A	L	フランス語中級（読解）	赤羽 悠 フランス語・イタリア語
水2	50561	A	L	中国語上級（読解）	田中 雄大 中国語
水2	50562	A	L	スペイン語中級（読解）	丸山 共恵 スペイン語
水2	50563	A	L	スペイン語上級（演習）	AIT MORENO Isaac スペイン語
水2	50564	A	L	韓国朝鮮語中級（読解）	相川 拓也 韓国朝鮮語
水2	50565	A	L	イタリア語中級（表現練習）	マルコ ビオンディ フランス語・イタリア語
水2	50566	A	L	アラビア語初級（第三外国語）	竹村 和朗 古典語・地中海諸言語
水2	50567	A	A	比較文学	今橋 映子 比較文学比較文化コース
水2	50568	A	B	国際関係論	玉置 敦彦 国際関係
水2	51324	A	C	性の政治Ⅱ	本山 央子 教養教育高度化機構
水2	50569	A	D	社会行動論	北村 英哉 心理・教育学
水2	50570	A	D	スポーツ・身体運動実習	実技担当 スポーツ・身体運動
水2	50548	A	F	アルゴリズム入門	森畑 明昌 情報・図形
水2	50571	A		全学自由研究ゼミナール（PEAK） （Introduction to Biology）	シェファーソン リチャード PEAK前期
水3	51347	A		人文科学ゼミナール（ことばと文化）	板東 洋介 文学部
水3	50632	A	L	中国語中級（会話）	中原 裕貴 中国語
水3	50633	A	L	韓国朝鮮語中級（インテンシヴ）	河崎 啓剛 韓国朝鮮語
水3	50634	A	L	イタリア語初級（読解）	山崎 彩 フランス語・イタリア語
水3	50635	A	L	イタリア語中級（会話）	USICCO Francesca フランス語・イタリア語
水3	50618	A	F	図形科学A	金井 崇 情報・図形
水3	50637	A		全学自由研究ゼミナール（PEAK） （Introductory course in linear algebra）	松尾 厚 PEAK前期
水3	51415	A		全学自由研究ゼミナール （日本古代・中世の日記を読んでみよう）	遠藤 珠紀 史料編纂所

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
水4	50664	A	L	ロシア語中級（会話）	グレチュコ ヴァレリー ロシア語
水4	50665	A	L	イタリア語初級（会話）	USICCO Francesca フランス語・イタリア語
水4	50666	A	L	イタリア語上級（作文）	マルコ ビオンディ フランス語・イタリア語
水4	50667	A	A	思想・芸術Ⅲ（PEAK）	GEILHORN Barbara PEAK前期
水4	50668	A	B	国際・地域Ⅰ（PEAK）	高橋 史子 PEAK前期
水4	50669	A	D	認知脳科学	幕内 充 心理・教育学
水4	50646	A	F	アルゴリズム入門	高野 保真 情報・図形
水4	50648	A	F	図形科学A	加戸 啓太 情報・図形
水4	51382	A		全学自由研究ゼミナール （グローバル共創型イノベーションプログラム）	吉田 暁 工学部
水4	51411	A		全学自由研究ゼミナール（世界のモスク建築）	榊屋 友子 東洋文化研究所
水5	50673	A		人文科学ゼミナール（ことばと文化）	谷口 洋 国文・漢文学
水5	50674	A	L	英語中級	Christopher D. Hammond 英語
水5	50675	A	L	ドイツ語初級（インテンシヴ）	ヤン シュトラースハイム ドイツ語
水5	50676	A	L	ドイツ語上級（会話）	ククリンスキ ルーベン ドイツ語
水5	50677	A	L	フランス語初級（表現練習）	デルヴロワ ミカエル フランス語・イタリア語
水5	50678	A	L	フランス語初級（第三外国語）	黒木 秀房 フランス語・イタリア語
水5	50679	A	L	フランス語上級（読解）	寺田 寅彦 フランス語・イタリア語
水5	50680	A	L	ロシア語初級（会話）	グレチュコ ヴァレリー ロシア語
水5	50681	A	L	ロシア語中級（読解）	石井 優貴 ロシア語
水5	50682	A	L	イタリア語中級（読解）	野里 紳一郎 フランス語・イタリア語
水5	50683	A	L	イタリア語上級（会話）	マルコ ビオンディ フランス語・イタリア語
水5	50684	A	L	フランス語初級（インテンシヴ）（TLP）	アルベリック ドリブル フランス語・イタリア語
水5	50685	A	L	アラビア語初級（第三外国語）	濱田 聖子 古典語・地中海諸言語
水5	50686	A	L	タイ語初級（第三外国語）	浅見 靖仁 アジア・日本研究コース
水5	50687	A 1	L	日本語上級	木村 政樹 日本語
水5	60079	A 2	L	日本語上級	木村 政樹 日本語
水5	50688	A	A	言語比較論	河崎 啓剛 言語情報科学専攻
水5	50689	A	A	科学哲学	工藤 怜之 哲学・科学史
水5	50690	A	A	記号論理学Ⅰ（文科生）	秋吉 亮太 哲学・科学史

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
水5	50691	A	A	表象文化論	清水 晶子 表象文化論コース
水5	50692	A	A	映画論	CAPEL Mathieu 表象文化論コース
水5	50693	A	B	日本語日本文学Ⅱ	出口 智之 国文・漢文学
水5	50694	A	C	日本国憲法	山元 一 法・政治
水5	51321	A	C	現代と政治	谷口 将紀 法学部
水5	50695	A	C	計量社会科学	石田 賢示 経済・統計
水5	50696	A	C	経済政策	安部 竜一郎 経済・統計
水5	50697	A	C	現代教育論	佐々木 英和 心理・教育学
水5	50698	A	D	情報メディア伝達論	酒井 麻千子 情報メディア委員会
水5	51302	A	D	現代工学基礎Ⅰ	天野 薫 工学部
水5	51310	A	D	社会システム工学基礎Ⅱ	羽藤 英二 工学部
水5	51329	A	D	放射線環境科学	田野井 慶太郎 農学部
水5	50699	A	E	振動・波動論	加藤 雄介 物理
水5	51305	A	E	物質・生命工学概論	野地 博行 工学部
水5	51330	A	E	微生物の科学	大西 康夫 農学部
水5	50700	A	E	先進科学Ⅳ a	加藤 英明 先進科学
水5	50701	A	F	統計データ解析Ⅰ	増田 弘毅 数学
水5	50702	A	F	アルゴリズム入門（文科生）	植田 一博 情報・図形
水5	50703	A		学術フロンティア講義（PEAK） （Introduction to Japan in East Asia）	前島 志保 PEAK前期
水5	51443	A		学術フロンティア講義（装う）	伊藤 徳也 教養教育高度化機構
水5	50704	A		全学自由研究ゼミナール（ベルカント研究ゼミナール）	夏目 張安 学生による全学自由研究ゼミナール
水5	51353	A		全学自由研究ゼミナール （モンテスキュー『法の精神』を読む）	川出 良枝 法学部
水5	51357	A		全学自由研究ゼミナール（『世界開発報告』を読む2024A）	森川 想 工学部
水5	51389	A		全学自由研究ゼミナール （全学自由研究ゼミナール（行列といろいろな幾何学））	逆井 卓也 数理科学研究科
水5	51399	A		全学自由研究ゼミナール（マクロ経済学の基礎）	福田 慎一 経済学部
水5	51438	A		全学自由研究ゼミナール（スタートアップを考える）	山岡 あゆち 教養教育高度化機構
水5	51439	A		全学自由研究ゼミナール （【アクセント×東大】私たちが今ほしい未来を提言）	高橋 史子 教養教育高度化機構
水5	51464	A		全学自由研究ゼミナール （AI社会を生き抜くための教育・学習を考える）	中澤 明子 教養教育高度化機構
水5	51470	A		全学自由研究ゼミナール （『経済安全保障』とルール形成戦略）	玉井 克哉 先端科学技術研究センター

開講 曜限	時間割 コード	開講 区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
水 5	60233	A 2		全学自由研究ゼミナール（圏論的対称性入門）	山崎 雅人 カブリ数物連携宇宙研究機構
水 5	51368	A		全学体験ゼミナール（飛行ロボットを作って飛ばす）	土屋 武司 工学部
水 5	51416	A		全学体験ゼミナール（生命科学の最前線）	深谷 雄志 定量生命科学研究所
水 6	51358	A		全学体験ゼミナール（ロボット競技を体験しようB）	國吉 康夫 工学部
水 6	51359	A		全学体験ゼミナール（ロボット競技を体験しようD）	國吉 康夫 工学部
木 1	50707	A		人文科学ゼミナール（哲学・科学史）	藤川 直也 哲学・科学史
木 1	50708	A	L	英語中級	野口 大斗 英語
木 1	50709	A	L	中国語初級（インテンシヴ）	LI JIALIANG 中国語
木 1	50710	A	L	中国語上級（作文）	張 政遠 中国語
木 1	50711	A	L	スペイン語初級（会話）	藤井 礼奈 スペイン語
木 1	50712	A	L	韓国朝鮮語中級（表現練習）	伊藤 英人 韓国朝鮮語
木 1	50713	A	L	フランス語初級（インテンシヴ）（TLP）	アガエス ジュリアン フランス語・イタリア語
木 1	50714	A	L	韓国朝鮮語初級（インテンシヴ）（TLP）	朴 天弘 韓国朝鮮語
木 1	50715	A	L	ヒンディー語初級（第三外国語）	足立 享祐 アジア・日本研究コース
木 1	50716	A	L	広東語初級（第三外国語）	郭 文ホウ 中国語
木 1	50717	A 1	L	日本語上級	宇佐美 洋 日本語
木 1	60243	A 2	L	日本語上級	宇佐美 洋 日本語
木 1	50718	A	L	古典語初級（ギリシア語）Ⅱ	上野 慎也 古典語・地中海諸言語
木 1	50719	A	A	科学史	東 慎一郎 哲学・科学史
木 1	50720	A	B	日本文化論Ⅰ	沖本 幸子 国文・漢文学
木 1	50721	A	B	近現代史	岡田 泰平 歴史学
木 1	50722	A	C	法と社会	西土 彰一郎 法・政治
木 1	50723	A	D	情報認知科学	岡田 浩之 心理・教育学
木 1	50724	A	E	解析力学	菊川 芳夫 物理
木 1	50725	A	E	惑星地球科学Ⅱ（理科生）	黒川 宏之 宇宙地球
木 1	50706	A	F	図形科学A	横山 ゆりか 情報・図形
木 1	50726	A	F	数理科学概論Ⅰ（文科生）	小林 俊行 数学
木 1	50727	A	F	統計分析	来島 愛子 経済・統計
木 2	50778	A		自然科学ゼミナール（数理科学）	権業 善範 数学

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
木2	51342	A1		文理融合ゼミナール（認知と芸術）	檜垣 万里子 生産技術研究所
木2	51352	A		文理融合ゼミナール（身体と芸術）	辻 裕久 先進融合
木2	50779	A	L	ドイツ語中級（演習）	常石 史子 ドイツ語
木2	50780	A	L	中国語上級（会話）	毛 興華 中国語
木2	50781	A	L	スペイン語上級（作文）	FERNANDEZ HERBOSO Maria Yolanda スペイン語
木2	50782	A	L	ヒンディー語中級（第三外国語）	足立 享祐 アジア・日本研究コース
木2	50783	A	L	古典語中級（ギリシア語）II	上野 愼也 古典語・地中海諸言語
木2	50746	A	L	中国語初級（演習）②（TLP）	鄧 芳 中国語
木2	50747	A	L	中国語初級（演習）②（TLP）	李 彦銘 中国語
木2	51323	A	A	社会正義論	岡 真理 教養教育高度化機構
木2	50759	A	F	アルゴリズム入門	地引 昌弘 情報・図形
木2	50760	A	F	図形科学A	三木 優彰 情報・図形
木2	50784	A	F	情報科学（PEAK）	Schuster Alfons Josef PEAK前期
木3	50832	A	L	スペイン語上級（会話）	サンブラノ グレゴリー スペイン語
木3	50833	A	L	イタリア語中級（インテンシヴ）	大崎 さやの フランス語・イタリア語
木3	50834	A	A	比較文化論	石原 剛 比較文学比較文化コース
木3	50835	A		全学自由研究ゼミナール（PEAK） （Single-variable calculus）	長谷川 立 PEAK前期
木3	51432	A		全学自由研究ゼミナール （「茶わんの湯」から科学を考える／Lesson from a Tea Cup）	鹿島 勲 教養教育高度化機構
木4	50862	A	L	英語中級	LANDAU Samantha 英語
木4	50863	A	L	英語中級	中澤 恒子 英語
木4	50864	A	L	ロシア語上級（作文）	グレチュコ ヴァレリー ロシア語
木4	50865	A	L	スペイン語初級（作文）	内田 兆史 スペイン語
木4	50866	A	L	スペイン語中級（演習）	アルバロ ベラル ヒガンテ スペイン語
木4	50867	A	L	韓国朝鮮語上級（作文）	李 英蘭 韓国朝鮮語
木4	50868	A	L	イタリア語初級（作文）	大崎 さやの フランス語・イタリア語
木4	50869	A	L	イタリア語中級（会話）	DANIELI Daniela フランス語・イタリア語
木4	50870	A	L	中国語初級（インテンシヴ）（TLP）	白 春花 中国語
木4	50871	A	L	インドネシア語初級（第三外国語）	高地 薫 アジア・日本研究コース
木4	50872	A	L	ポルトガル語中級（第三外国語）	牧野 真也 スペイン語

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
木 4	50873	A	B	地域文化論Ⅱ	アマンダ ネットルベック 地域文化研究専攻
木 4	50874	A	D	スポーツ・身体運動実習Ⅱ (PEAK)	実技担当 PEAK前期
木 4	51386	A		全学自由研究ゼミナール (全学自由研究ゼミナール(無限次元ヒルベルト空間の初歩を学ぶ))	下村 明洋 数理学研究科
木 4	51468	A		全学自由研究ゼミナール (Road to 2050: グリーンビジネス概論)	瀬川 浩司 教養教育高度化機構
木 5	51339	A		文理融合ゼミナール (身体と芸術)	西原 尚 先進融合
木 5	50878	A	L	英語中級	LANDAU Samantha 英語
木 5	50879	A	L	ドイツ語初級 (表現練習)	ヤン シュトラースハイム ドイツ語
木 5	50880	A	L	ドイツ語初級 (第三外国語)	宮谷 尚実 ドイツ語
木 5	50881	A	L	フランス語初級 (作文)	ビゼ フランソワ フランス語・イタリア語
木 5	50882	A	L	フランス語中級 (読解)	桐谷 慧 フランス語・イタリア語
木 5	50883	A	L	中国語初級 (演習)	姚 毅 中国語
木 5	50884	A	L	中国語初級 (インテンシヴ)	賈 黎黎 中国語
木 5	50885	A	L	ロシア語初級 (演習)	グレチュコ ヴァレリー ロシア語
木 5	50886	A	L	ロシア語中級 (作文)	ゴロウイナ クセーニヤ ロシア語
木 5	50887	A	L	スペイン語初級 (会話)	FERNANDEZ HERBOSO Maria Yolanda スペイン語
木 5	50888	A	L	スペイン語初級 (インテンシヴ)	AIT MORENO Isaac スペイン語
木 5	50889	A	L	スペイン語中級 (読解)	内田 兆史 スペイン語
木 5	50890	A	L	韓国朝鮮語初級 (演習)	朴 天弘 韓国朝鮮語
木 5	50891	A	L	韓国朝鮮語初級 (作文)	鄭 宇鎭 韓国朝鮮語
木 5	50892	A	L	イタリア語初級 (会話)	DANIELI Daniela フランス語・イタリア語
木 5	50893	A	L	イタリア語中級 (表現練習)	Diego Martina フランス語・イタリア語
木 5	50894	A	L	ドイツ語初級 (インテンシヴ) (TLP)	ククリンスキ ルーベン ドイツ語
木 5	50895	A	L	ドイツ語初級 (インテンシヴ) (TLP)	I・カウフマン ドイツ語
木 5	50896	A	L	ロシア語初級 (インテンシヴ) (TLP)	グトワ エカテリーナ ロシア語
木 5	50897	A	L	スペイン語初級 (インテンシヴ) (TLP)	サンブラノ グレゴリー スペイン語
木 5	50898	A	L	インドネシア語中級 (第三外国語)	高地 薫 アジア・日本研究コース
木 5	50900	A	L	ポルトガル語初級 (第三外国語)	牧野 真也 スペイン語
木 5	50901	A 1	L	日本語上級	胡 芸群 日本語
木 5	60084	A 2	L	日本語上級	胡 芸群 日本語

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
木5	50902	A	B	現代国際社会論	佐藤 仁 国際関係
木5	50903	A	B	歴史と文化	大稔 哲也 歴史学
木5	50904	A	C	比較社会論	傅 凱儀 社会・社会思想史
木5	50905	A	D	生態学	池田 啓 生物
木5	50906	A	D	科学技術基礎論 I	廣野 喜幸 哲学・科学史
木5	51311	A	D	現代工学概論	川中 孝章 工学部
木5	51301	A	D	現代工学基礎 II	関 真一郎 工学部
木5	51295	A	D	社会システム工学基礎 II	小泉 秀樹 工学部
木5	51309	A	D	環境・エネルギー工学基礎 II	多部田 茂 工学部
木5	51511	A	D	看護学概論 II	仲上 豪二郎 医学部
木5	51327	A	D	教育心理学の世界	清河 幸子 教育学部
木5	50907	A	E	量子論	高木 隆司 物理
木5	51315	A	E	分子生命科学	上村 想太郎 理学部
木5	50908	A	E	惑星地球科学 I (理科生)	小久保 英一郎 宇宙地球
木5	51316	A	E	地球惑星環境学入門	高橋 嘉夫 理学部
木5	50877	A	F	アルゴリズム入門	塩谷 亮太 情報・図形
木5	51294	A	F	モデリングとシミュレーション基礎 II	長山 智則 工学部
木5	51377	A		学術フロンティア講義 (目的意識学～自分らしい“未来”の見つけ方～)	脇原 徹 工学部
木5	51388	A		学術フロンティア講義 (「現代の数学—その源泉とフロンティア—」)	小木曾 啓示 数理学研究科
木5	50909	A		全学自由研究ゼミナール (国際化を読み解くゼミナール)	須田 洋平 学生による全学自由研究ゼミナール
木5	50910	A		全学自由研究ゼミナール (「障害者のリアルに迫る」ゼミ)	御代田 太一 学生による全学自由研究ゼミナール
木5	51355	A		全学自由研究ゼミナール (災害復興と法・社会)	米村 滋人 法学部
木5	51403	A		全学自由研究ゼミナール (読み紡ぐ政治学・読み破る政治学)	牧原 出 先端科学技術研究センター
木5	51404	A		全学自由研究ゼミナール (ボーカロイド音楽論)	稲見 昌彦 先端科学技術研究センター
木5	51405	A		全学自由研究ゼミナール (AI時代の親密性—非人間と愛の未来)	久野 愛 情報学環
木5	51424	A		全学自由研究ゼミナール (フェミニスト/クィア障害学)	清水 晶子 教養教育高度化機構
木5	51444	A 1		全学自由研究ゼミナール (平和のために東大生ができること I)	岡田 晃枝 教養教育高度化機構
木5	60241	A 2		全学自由研究ゼミナール (平和のために東大生ができること II)	岡田 晃枝 教養教育高度化機構
木6	50911	A	基	構造化学 a	羽馬 哲也 先進科学

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
金1	50939	A		人文科学ゼミナール（データ分析）	大森 拓哉 心理・教育学
金1	50940	A	L	中国語中級（作文）	王 英輝 中国語
金1	50941	A	L	韓国朝鮮語初級（インテンシヴ）	ジ ミンギョン 韓国朝鮮語
金1	50942	A	L	中国語初級（インテンシヴ）（TLP）	菊池 真純 中国語
金1	50943	A	L	ロシア語初級（演習）（TLP）	グレチュコ ヴァレリー ロシア語
金1	50944	A	L	ロシア語初級（演習）②（TLP）	グレチュコ ヴァレリー ロシア語
金1	50945	A	F	アルゴリズム入門	塚田 学 情報・図形
金2	50947	A		人文科学ゼミナール（歴史学）	田中 創 歴史学
金2	50948	A		人文科学ゼミナール（文化人類学）	中村 沙絵 文化人類学
金2	51079	A		人文科学ゼミナール（データ分析）	大関 洋平 英語
金2	50949	A		人文科学ゼミナール（ことばと文化）	井上 博之 英語
金2	50950	A		自然科学ゼミナール（数理学）	柏原 崇人 数学
金2	50951	A	L	英語中級	榊原 知樹 英語
金2	50953	A	L	英語上級	LANDAU Samantha 英語
金2	50954	A	L	ドイツ語初級（第三外国語）	瀬尾 文子 ドイツ語
金2	50955	A	L	ドイツ語中級（演習）	林 志津江 ドイツ語
金2	50956	A	L	ドイツ語中級（作文）	ククリンスキ ルーベン ドイツ語
金2	50957	A	L	ドイツ語中級（インテンシヴ）	I・カウフマン ドイツ語
金2	50958	A	L	フランス語初級（読解）	斎藤 かぐみ フランス語・イタリア語
金2	50959	A	L	フランス語初級（第三外国語）	小西 英則 フランス語・イタリア語
金2	50960	A	L	フランス語中級（作文）	クリス ベルアド フランス語・イタリア語
金2	50961	A	L	中国語初級（インテンシヴ）	王 英輝 中国語
金2	50962	A	L	中国語初級（第三外国語）	張 玉萍 中国語
金2	50963	A	L	中国語中級（会話）	斉 金英 中国語
金2	50964	A	L	スペイン語初級（演習）	エクトル シエラ スペイン語
金2	50965	A	L	韓国朝鮮語中級（作文）	ジ ミンギョン 韓国朝鮮語
金2	50966	A	L	イタリア語初級（演習）	DANIELI Daniela フランス語・イタリア語
金2	50967	A	L	イタリア語初級（インテンシヴ）	野里 紳一郎 フランス語・イタリア語
金2	50968	A	L	イタリア語中級（インテンシヴ）	マルコ ビオンディ フランス語・イタリア語

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
金2	50969	A	L	フランス語初級（インテンシヴ）（TLP）	アガエス ジュリアン フランス語・イタリア語
金2	50970	A	L	中国語初級（表現練習）（TLP）	李 彦銘 中国語
金2	50971	A	L	中国語初級（インテンシヴ）（TLP）	鄧 芳 中国語
金2	50972	A	L	中国語初級（インテンシヴ）（TLP）	白 春花 中国語
金2	50973	A	L	スペイン語初級（インテンシヴ）（TLP）	サンブラノ グレゴリー スペイン語
金2	50974	A	L	ポーランド語初級（第三外国語）	福嶋 千穂 ロシア語
金2	50975	A	L	モンゴル語初級（第三外国語）	荒井 幸康 アジア・日本研究コース
金2	50976	A	A	文化横断論	小林 宜子 言語情報科学専攻
金2	50012	A	A	演劇論	河合 祥一郎 表象文化論コース
金2	50977	A	A	思想・芸術 I（PEAK）	山辺 恵理子 PEAK前期
金2	50978	A	B	現代国際社会論	阪本 拓人 国際関係
金2	50979	A	B	比較地域史	外村 大 歴史学
金2	50980	A	B	歴史と文化	渡辺 美季 歴史学
金2	50981	A	C	政治経済学	丸川 知雄 経済・統計
金2	50982	A	C	教育臨床心理学	石垣 琢磨 心理・教育学
金2	50983	A	D	環境物質科学	角野 浩史 化学
金2	50984	A	D	地域生態学	丹羽 雄一 人文地理学
金2	50985	A	D	スポーツ・身体運動実習	実技担当 スポーツ・身体運動
金2	50986	A	D	身体運動科学	中澤 公孝 スポーツ・身体運動
金2	51313	A	D	環境・エネルギー工学概論	村上 進亮 工学部
金2	50987	A	D	地球環境（PEAK）	成田 大樹 PEAK前期
金2	50988	A	E	振動・波動論	山口 哲生 物理
金2	50989	A	E	相対論	風間 洋一 物理
金2	50990	A	E	化学平衡と反応速度	奥野 将成 化学
金2	50991	A	E	分子システムの化学	豊田 太郎 統合自然科学科
金2	50992	A	E	惑星地球科学Ⅱ（文科生）	小宮 剛 宇宙地球
金2	50993	A	F	統計データ解析Ⅰ	鎌谷 研吾 数学
金2	50994	A	F	基礎統計	宮田 敏 経済・統計
金2	50945	A	F	アルゴリズム入門	塚田 学 情報・図形

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
金2	51380	A		学術フロンティア講義（海研究のフロンティアⅡ）	早稲田 卓爾 工学部
金2	51402	A		全学自由研究ゼミナール（現代中東基礎講座Ⅱ）	鈴木 啓之 教養学部
金2	51408	A		全学自由研究ゼミナール（地震火山史料を読む）	加納 靖之 地震研究所
金2	51426	A		全学自由研究ゼミナール（脱植民地主義と性の政治）	福永 玄弥 教養教育高度化機構
金2	51429	A		全学自由研究ゼミナール （企画を創る～実践から学ぶ教養としてのアートマネジメント）	山上 揚平 教養教育高度化機構
金2	51435	A		全学自由研究ゼミナール（実験で学ぶ物理科学）	松本 悠 教養教育高度化機構
金2	51436	A		全学自由研究ゼミナール （塙の向こうには誰がいるのか：犯罪と刑事司法の多角的理解）	山岡 あゆち 教養教育高度化機構
金2	51448	A		全学自由研究ゼミナール （地球社会におけるリアリズムの探求Ⅱ）	馬路 智仁 教養学部
金2	51387	A		全学体験ゼミナール（電磁気学で使う数学）	石毛 和弘 数理科学研究科
金3	51043	A	L	ドイツ語上級（読解）	工藤 達也 ドイツ語
金3	51044	A	L	中国語中級（読解）	朝倉 友海 中国語
金3	51045	A	L	ロシア語中級（インテンシヴ）	グトワ エカテリーナ ロシア語
金3	51046	A	C	社会・制度Ⅰ（PEAK）	鈴木 早苗 PEAK前期
金3	51022	A	F	アルゴリズム入門	羽山 博 情報・図形
金3	51023	A	F	図形科学A	田中 一郎 情報・図形
金3	51427	A		全学自由研究ゼミナール （「ダイバーシティ/Diversity & Inclusion」再考）	福永 玄弥 教養教育高度化機構
金3	51446	A		全学自由研究ゼミナール （日本の経済戦略と政策が果たす役割）	星野 岳穂 公共政策大学院
金4	51073	A	L	スペイン語中級（会話）	エクトル シエラ スペイン語
金4	51074	A	L	アラビア語中級（第三外国語）	苅谷 康太 古典語・地中海諸言語
金4	51058	A	F	アルゴリズム入門	金子 知適 情報・図形
金4	51057	A	F	図形科学A	早川 大地 情報・図形
金4	51456	A 1		全学自由研究ゼミナール （資本主義・イノベーション・ジェンダー・メディアのフロンティア探求）	山本 浩司 経済学部
金5	51078	A		社会科学ゼミナール（法・政治）	内山 融 法・政治
金5	51344	A		社会科学ゼミナール（法・政治）	板橋 拓己 法学部
金5 金6	60218	A 2		文理融合ゼミナール（認知と芸術）	O JUN 先進融合
金5	51337	A		文理融合ゼミナール（メディアと芸術）	中井 悠 先進融合
金5	50952	A	L	英語中級	アンダル ジャクリーン 英語
金5	51080	A	L	英語中級	那谷 洋太郎 英語
金5	51081	A	L	英語上級	LANDAU Samantha 英語

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
金 5	51082	A	L	ドイツ語初級 (演習)	ククリンスキ ルーベン ドイツ語
金 5	51083	A	L	ドイツ語初級 (作文)	江口 大輔 ドイツ語
金 5	51084	A	L	ドイツ語初級 (インテンシヴ)	ヤン シュトラースハイム ドイツ語
金 5	51085	A	L	ドイツ語中級 (会話)	ファイファー マティアス ドイツ語
金 5	51086	A	L	ロシア語初級 (インテンシヴ)	グトワ エカテリーナ ロシア語
金 5	51087	A	L	スペイン語初級 (会話)	エクトル シエラ スペイン語
金 5	51088	A	L	イタリア語初級 (第三外国語)	大澤 麻里子 フランス語・イタリア語
金 5	51089	A	L	ドイツ語初級 (演習) (TLP)	斉藤 涉 ドイツ語
金 5	51090	A	L	ドイツ語初級 (演習) (TLP)	稲葉 治朗 ドイツ語
金 5	51091	A	L	ドイツ語初級 (演習) ② (TLP)	稲葉 治朗 ドイツ語
金 5	51092	A	L	ドイツ語初級 (演習) ② (TLP)	斉藤 涉 ドイツ語
金 5	51093	A	L	フランス語初級 (インテンシヴ) (TLP)	アルベリック ドリブル フランス語・イタリア語
金 5	51094	A	L	スペイン語初級 (インテンシヴ) (TLP)	サンブラノ グレゴリー スペイン語
金 5	51095	A	L	セルビア・クロアチア語初級 (第三外国語)	山崎 信一 ロシア語
金 5	51484	A 1	L	日本語上級	宇佐美 洋 日本語
金 5	60089	A 2	L	日本語上級	宇佐美 洋 日本語
金 5	51096	A	L	古典語初級 (ギリシア語) II	松浦 高志 古典語・地中海諸言語
金 5	51097	A	A	記号論理学 II	秋吉 亮太 哲学・科学史
金 5	51098	A	B	国際関係史	前田 亮介 国際関係
金 5	51099	A	B	平和構築論	谷垣 真理子 地域文化研究専攻
金 5	51100	A	B	世界史論	井坂 理穂 歴史学
金 5	51101	A	C	日本の政治	鹿毛 利枝子 法・政治
金 5	51102	A	C	教育臨床心理学	前田 基成 心理・教育学
金 5	51325	A	C	教育学のフロンティア	山名 淳 教育学部
金 5	51103	A	D	社会生態学	田中 雅大 人文地理学
金 5	51298	A	D	総合工学基礎 II	寺本 進 工学部
金 5	51314	A	E	物質・生命工学概論	吉田 英弘 工学部
金 5	51331	A 1	E	アグリバイオロジー	井澤 毅 農学部
金 5	51333	A	E	海の生命科学	岡田 茂 農学部

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
金 5	51303	A	F	数理工学入門	高安 敦 工学部
金 5	51297	A	F	情報システム基礎Ⅱ	國吉 康夫 工学部
金 5	51306	A	F	モデリングとシミュレーション基礎Ⅱ	中山 哲 工学部
金 5	51371	A		学術フロンティア講義（ノーベル賞に学ぶ物理工学）	芝内 孝禎 工学部
金 5	51391	A		学術フロンティア講義（惑星科学のフロンティア）	瀧川 晶 理学系研究科
金 5	51431	A		学術フロンティア講義 （教養学部生のためのキャリア教室）	山上 揚平 教養教育高度化機構
金 5	60221	A 2		学術フロンティア講義 （経営工学のすすめ）（経営工学のすすめ）	川中 孝章 工学部
金 5	51104	A		全学自由研究ゼミナール （法と社会と人権—社会の実態を知り、人権を学び考える—）	石井 真紀子 学生による全学自由研究ゼミナール
金 5	51354	A		全学自由研究ゼミナール （法律実務家からみた「法律を学ぶことのスズメ」）	梅林 啓 法学部
金 5	51356	A		全学自由研究ゼミナール （Molecular Biology of the Cell輪読ゼミ）	菅谷 佑樹 医学部
金 5	51445	A		全学自由研究ゼミナール（駒場で「食」を考える）	岡田 晃枝 教養教育高度化機構
金 5	51460	A 1		全学自由研究ゼミナール （パラスポーツから障がいとDiversity & Inclusionを考える）	平松 竜司 スポーツ先端科学連携研究機構
金 5	51385	A		全学体験ゼミナール（じっくり学ぶ数学Ⅱ）	石毛 和弘 数理科学研究科
金 5	51422	A		全学体験ゼミナール（囲碁で養う考える力）	森畑 明昌 教養教育高度化機構
金 5	51434	A		全学体験ゼミナール （科学教育の実践～物理の実験教室～）	松本 悠 教養教育高度化機構
金 6	51105	A	基	構造化学 a	羽馬 哲也 先進科学
集中	51131	A1	基	基礎実験Ⅰ（物理学） a	成田 憲保 先進科学
集中	51133	A1	基	基礎実験Ⅰ（化学） a	小林 広和 先進科学
集中	60090	A2	基	基礎実験Ⅱ（物理学） a	成田 憲保 先進科学
集中	60091	A2	基	基礎実験Ⅱ（化学） a	小林 広和 先進科学
集中	51134	A		自然科学ゼミナール（生命科学）	谷崎 祐太 生物
集中	51135	A		自然科学ゼミナール（生命科学）	池田 啓 生物
集中	60220	A 2		文理融合ゼミナール（認知と芸術）	箆 知宏 教養教育高度化機構
集中	51351	A		文理融合ゼミナール（身体と芸術）	鈴木 寛 公共政策大学院
集中	60219	A 2		文理融合ゼミナール（身体と芸術）	箆 知宏 教養教育高度化機構
集中	51346	A		文理融合ゼミナール（身体と芸術）	田中 庸介 医学部
集中	51340	A		文理融合ゼミナール（メディアと芸術）	岩井 俊雄 先進融合
集中	51334	A		文理融合ゼミナール（研究入門）	箆 知宏 教養教育高度化機構
集中	51335	A		文理融合ゼミナール（研究入門）	工藤 和俊 教養教育高度化機構

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
集中	51343	A		文理融合ゼミナール（研究入門）	本間 健太郎 生産技術研究所
集中	51348	A		文理融合ゼミナール（研究入門）	笥 康明 情報学環
集中	51144	A	D	スポーツ・身体運動実習Ⅱ	実技担当 スポーツ・身体運動
集中	60216	A 2	F	モデリングとシミュレーション基礎Ⅱ	鳥海 不二夫 工学部
集中	51362	A		学術フロンティア講義 （スタートアップ・トレーニング（駒場）Aセメ）	長藤 圭介 工学部
集中	51363	A		学術フロンティア講義 （UT-ONE2—2025年度Sセメ講義を共に創る—）	長藤 圭介 工学部
集中	51407	A		学術フロンティア講義（医科学研究最前線）	武川 陸寛 医科学研究所
集中	51451	A		学術フロンティア講義 （ジェンダード・イノベーション入門）	小川 真理子 多様性包摂共創センター
集中	51370	A		全学自由研究ゼミナール （センサ技術とAIを使ったスポーツアナリティクスについて考えてみよう）	亀崎 允啓 工学部
集中	51374	A		全学自由研究ゼミナール （化学システム工学の研究を体験しよう！）	小畑 圭亮 工学部
集中	51375	A		全学自由研究ゼミナール （生体を化学システムとして捉えてみよう！）	太田 誠一 工学部
集中	51378	A		全学自由研究ゼミナール （化学・生命系3学科 全学自由研究ゼミナール化学生命工学科）	伊藤 喜光 工学部
集中	51393	A		全学自由研究ゼミナール（伊豆に学ぶプラスA上級編）	鴨田 重裕 農学部
集中	51394	A		全学自由研究ゼミナール （獣害問題とは何の問題かA（自由自主の企画系ゼミ））	鴨田 重裕 農学部
集中	51395	A		全学自由研究ゼミナール （日本は林業を放棄してよいのかS（自由自主の企画系ゼミ））	鴨田 重裕 農学部
集中	51400	A		全学自由研究ゼミナール （最先端の生命科学研究を駒場で体験する/Experiencing cutting-edge life science research at Komaba）	吉本 敬太郎 教養学部
集中	51401	A		全学自由研究ゼミナール （生命の普遍原理に迫る研究体験ゼミ）	石原 秀至 生物普遍性研究機構
集中	51413	A		全学自由研究ゼミナール （学部学生のための研究入門コース）	川越 至桜 生産技術研究所
集中	51430	A		全学自由研究ゼミナール （ブランドデザインスタジオ30「志を育む」をブランドデザインする）	真船 文隆 教養教育高度化機構
集中	51437	A		全学自由研究ゼミナール （刑務所×（架ける）：障害を持つ出所者の社会復帰を考える）	山岡 あゆち 教養教育高度化機構
集中	51440	A		全学自由研究ゼミナール （企画の研究所—こころと社会を動かすコミュニケーション—）	桑田 光平 教養教育高度化機構
集中	51441	A		全学自由研究ゼミナール （生活誌聞き書きフィールドワーク実習@高知）	白 佐立 教養教育高度化機構
集中	51442	A		全学自由研究ゼミナール （生活誌聞き書きフィールドワーク実習@南京）	白 佐立 教養教育高度化機構
集中	51447	A		全学自由研究ゼミナール （海のアジア2024 東南アジアと付き合う）	山口 健介 公共政策大学院
集中	60223	A 2		全学自由研究ゼミナール （伊豆に学ぶプラスA初級編）	鴨田 重裕 農学部
集中	51367	A		全学自由研究ゼミナール （カーボンフリー社会のための燃焼の科学）	鈴木 雄二 工学部
集中	51369	A		全学自由研究ゼミナール （製品を分解してわかる環境問題）	梅田 靖 工学部
集中	51420	A		全学自由研究ゼミナール （スポーツ自主分析科学研究実践）	実技担当 スポーツ先端科学連携研究機構
集中	60222	A 2		全学自由研究ゼミナール （ワンバクなタンパク質を科学する：実習編）	片岡 直行 農学部

開講 曜限	時間割 コード	開講 区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
集中	51360	A		全学体験ゼミナール (フォーミュラレーシングカーを作るB)	山崎 由大 工学部
集中	51361	A		全学体験ゼミナール (フォーミュラレーシングカーを作るD)	山崎 由大 工学部
集中	51364	A		全学体験ゼミナール (小学生にものづくり教育を行う「ものラボ」キャンプⅡ)	杉田 直彦 工学部
集中	51365	A		全学体験ゼミナール (小学生にものづくり教育を行う「ものラボ」キャンプⅣ)	杉田 直彦 工学部
集中	51366	A		全学体験ゼミナール (魔改造技術者養成プログラム2024A)	長藤 圭介 工学部
集中	51373	A		全学体験ゼミナール (応用化学の最先端研究を体験してみようA)	鈴木 康介 工学部
集中	51396	A		全学体験ゼミナール (房総の森と生業(なりわい)を学ぶ)	鎌田 直人 農学部
集中	51398	A		全学体験ゼミナール森に学ぶ(秩父ゼミ)	鴨田 重裕 農学部
集中	51419	A		全学体験ゼミナール (最先端メディカルゲノムサイエンスを体験する)	松田 浩一 新領域創成科学研究科
集中	51428	A		全学体験ゼミナール (身近な環境化学実習―身近な水を水質調査から科学する―)	佐藤 守俊 教養教育高度化機構
集中	51449	A		全学体験ゼミナール(映像デザイン実習)	松本 文夫 教養学部
集中	51455	A 1		全学体験ゼミナール (続伊豆に学ぶ エネルギーの森作りA1)	鴨田 重裕 農学部
集中	60225	A 2		全学体験ゼミナール (伊豆に学ぶ自然の恵みを活かす技)	齋藤 暖生 農学部
集中	60226	A 2		全学体験ゼミナール(猟師に学ぶヒトと自然)	齋藤 暖生 農学部
集中	60227	A 2		全学体験ゼミナール (続伊豆に学ぶ エネルギーの森作りA2)	鴨田 重裕 農学部
集中	60228	A 2		全学体験ゼミナール (続伊豆に学ぶ イノシシソーセージ作り)	鴨田 重裕 農学部
集中	60229	A 2		全学体験ゼミナール (続伊豆に学ぶ 林業体験から見えるコト薪はただのエネルギーではない。)	鴨田 重裕 農学部
集中	60230	A 2		全学体験ゼミナール (続伊豆に学ぶ 伝統工芸を守る意義とは)	鴨田 重裕 農学部
集中	60232	A 2		全学体験ゼミナール (森に学ぶ 森林・林業を意識する低山歩きA_2(低山ゼミ))	鴨田 重裕 農学部
集中	51372	A		全学体験ゼミナール (ナノ・バイオテクノロジー：最先端ラボへようこそ)	宮田 完二郎 工学部
集中	51379	A		全学体験ゼミナール (鉱物資源はどこまでできるのか?)	中村 謙太郎 工学部
集中	51384	A		全学体験ゼミナール (目に見えない素粒子や原子核を見てやろう)	山口 英育 理学系研究科附属原子核科学研究センター
集中	51397	A		全学体験ゼミナール (森に学ぶ_林業を意識する低山歩きと森林生態系を意識する奥山歩き)	鴨田 重裕 農学部
集中	51410	A		全学体験ゼミナール (火山との共生：箱根火山を知ろう)	前野 深 地震研究所
集中	51453	A 1		全学体験ゼミナール (Virtual Exchange for Global Citizens)	秋山 友香 工学部
集中	51454	A 1		全学体験ゼミナール (都市林の景観を学ぶ-武蔵野編)	安村 直樹 農学部
集中	51459	A 1		全学体験ゼミナール (森と人を紡ぎ直す感性と技術の方法論)	中村 和彦 新領域創成科学研究科
集中	51462	A		全学体験ゼミナール (最新の遺伝子治療に関する体験ゼミ)	岡田 尚巳 医科学研究所
集中	60224	A 2		全学体験ゼミナール (雪の森林に学ぶ~北海道演習林)	尾張 敏章 農学部

開講曜限	時間割コード	開講区分	系	授業科目名	担当教員名・所属
集中	60231	A 2		全学体験ゼミナール (森に学ぶ 森林・林業を意識する低山歩き A_1(低山ゼミ))	鴨田 重裕 農学部
集中	60235	A 2		全学体験ゼミナール (柏キャンパスサイエンスキャンプⅠ)	伊藤 耕一 新領域創成科学研究科
集中	60236	A 2		全学体験ゼミナール (柏キャンパスサイエンスキャンプⅡ)	伊藤 耕一 新領域創成科学研究科
集中	60237	A 2		全学体験ゼミナール (柏キャンパスサイエンスキャンプⅢ)	伊藤 耕一 新領域創成科学研究科
集中	60238	A 2		全学体験ゼミナール (【講義題目】 柏キャンパスサイエンスキャンプⅣ)	伊藤 耕一 新領域創成科学研究科
集中	60239	A 2		全学体験ゼミナール (🦋🐞🐜🐛身近な生命科学実習)	鹿島 勲 教養教育高度化機構
集中	60092	A 2		国際研修 (ケルン大学ドイツ語春季研修)	速水 淑子 国際研修委員会
集中	60093	A 2		国際研修 (TLPフランス語春季研修)	藤岡 俊博 国際研修委員会
集中	60094	A 2		国際研修 (平和のために東大生ができること：中央アジア研修)	岡田 晃枝 国際研修委員会
集中	60095	A 2		国際研修 (国際研修 (台湾))	阿古 智子 国際研修委員会
集中	60240	A 2		国際研修 (ソウル大学校韓国語研修ウィンタープログラム)	三ツ井 崇 国際研修委員会

専門科目について

専門科目のシラバス等はUTASにログインし、閲覧してください。ログインするには、UTokyo AccountのユーザーID・パスワードを入力してください。

●シラバスの閲覧方法

UTASにログイン後、上部のMenu「シラバス」→「シラバス参照」（フリーワード検索、項目指定検索）へと進み、必要な情報を入力し検索・閲覧してください。

●専門科目の開講形態（オンライン・対面）について

時間割冊子の「専門科目一覧表」には、具体的な開講形態（オンライン・対面）や開講場所は記載されていないので、UTASにログイン後、「シラバス参照」（フリーワード検索、項目指定検索）画面にて確認してください。

UTASでも情報が確認できない場合は、「専門科目一覧表」に記載された各学部の教務担当部署へ問い合わせてください。

●専門科目の授業日程・開講区分について

専門科目の授業は、教養学部前期課程の授業日程にしたがって行われる場合と、専門科目を開講する各学部の授業日程にしたがって行われる場合があります。また、開講区分欄に「W」と記載のある一部の専門科目については、Wターム（1月～3月）の期間に授業が開講される予定です。専門科目の授業日程や開講期間について不明な点がある場合は、各学部の教務担当部署へ問い合わせてください。

●専門科目の履修登録について

専門科目の履修登録は、UTASの「履修登録（前期課程）」画面で行います。履修登録の期間は、前期課程科目の登録期間に準じます。

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

法学部

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
S1S2A1A2	月1	0124021	民法第1部	森田 宏樹
A1A2	月2	0124141	国際法第1部	伊藤 一頼
	木1			
A1A2	月4	0124381	経済学基礎	渡辺 努・萱場 豊
	木3			
A1A2	月5	0124561	国際政治	遠藤 乾
	木2			
A 1	火1	0124862	統計学I	入江 薫
	火2			
A 2	火1	0124863	統計学II	入江 薫
	火2			
A1A2	火3	0124201	政治学	加藤 淳子
	金2			
A1A2	火4	0124231	ヨーロッパ政治史	中山 洋平
	金4			
S1S2A1A2	水2	0124003	憲法	石川 健治
	金5			
A1A2	金1	0124661	日本近代法史	和仁 陽・酒井 智大
S1S2A1A2	金3	0124071	刑法第1部	橋爪 隆

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。
 ※法学部学部チーム：03-5841-3109

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

医学部

学科	開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
医学部健康総合科学科	A2	月1	02219	生命科学・ゲノム学 I	渡邊 洋一
医学部健康総合科学科	A1A2	月2	02211	健康総合科学概論	西 大輔
医学部健康総合科学科	A1	月3	02203	解剖学	渡邊 洋一
医学部健康総合科学科	A2	月3 月4	02213	社会と健康	橋本 英樹、高木 大資
医学部健康総合科学科	A1	月4	02212	国際保健学	梅崎 昌裕、小西 祥子、水野 佑紀、木部 未帆子
医学部健康総合科学科	A2	火1 火2	02225	薬理学・毒性学	梅崎 昌裕、小西 祥子、水野 佑紀、木部 未帆子
医学部健康総合科学科	A1	火2	02206	看護学概論	池田 真理、森田 光治良、磯部 環、井上 真帆、高橋 好江
医学部健康総合科学科	A1	火3 火4	02234	発生発達学	MOI MENG LING、姫野 美沙緒
医学部健康総合科学科	A2	火3	02214	人類遺伝学 I	藤本 明洋
医学部健康総合科学科	A2	火4	02204	科学論文・表現技術	橋本 英樹、高木 大資
医学部健康総合科学科	A1	火5	02210	健康総合科学英語 I	Foo Ying
医学部健康総合科学科	A2	火5	02232	生命環境科学のトピックス	MOI MENG LING、姫野 美沙緒
医学部健康総合科学科	A1	木1 木2	02226	基礎生命科学	渡邊 洋一
医学部健康総合科学科	A2	木1 木2	02205	環境と健康	梅崎 昌裕、小西 祥子、水野 佑紀、小坂 理子、木部 未帆子
医学部健康総合科学科	A1	木3 木4	02216	生物統計学	松山 裕
医学部健康総合科学科	A2	木3 木4	02250	基礎看護学 I	池田 真理、森田 光治良、磯部 環、井上 真帆、高橋 好江
医学部健康総合科学科	S1A1A2	木5 金5	02290	ゼミナール	仲上 豪二期
医学部健康総合科学科	A1	金1	02207	感染症	MOI MENG LING、姫野 美沙緒
医学部健康総合科学科	A2	金1 金2	02218	生命・医療倫理 I	瀧本 禎之、中澤 栄輔
医学部健康総合科学科	A1	金2	02209	健康心理学	西 大輔、宮本 有紀、今村 幸太郎、佐々木 那津、浅岡 紘季、飯田 真子
医学部健康総合科学科	A1	金3 金4	02221	生理学	梅崎 昌裕、小西 祥子、水野 佑紀、木部 未帆子
医学部健康総合科学科	A2	金3 金4	02241	公共健康科学統合講義 I	橋本 英樹
医学部医学科	集中	集中	021M0001	実験動物資源学	饗場 篤
医学部医学科	集中	集中	021M0002	医学序論	康永 秀生
医学部医学科	集中	集中	021M0003	解剖学第1 (組織学)	岡部 繁男
医学部医学科	集中	集中	021M0004	生化学・栄養学	水島 昇
医学部医学科	集中	集中	021M0005	生化学・栄養学実習	水島 昇
医学部医学科	集中	集中	021M0006	人類遺伝学	藤本 明洋
医学部医学科	集中	集中	021M0007	統計学	松山 裕
医学部医学科	集中	集中	021M0125	医学学修入門	江頭 正人
医学部医学科	集中	集中	021M0126	医療・医学領域におけるダイバーシティ&インクルージョンとコ・プロダクション	里村 嘉弘
医学部健康総合科学科	集中1 集中2 集中3 集中4	集中	02255	健康支援実習	仲上 豪二期

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスと学部からの通知で確認してください。

※開講曜限は実際の実施曜限と異なる場合がありますので、UTASシラバスと学部が作成している時間割で確認してください。

※前期課程と異なる日程で授業を行いますので注意してください。

前期課程の日程上では休講でも、上記の専門科目は休講ではありません。

※医学部学務チーム学部担当：03-5841-3308

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

工学部

開講区分名	曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1	月1	FEN-AR2q07L1	建築弾性学	伊山 潤
	木1			
A1	月1	FEN-CH2f00L1	生命化学I	森本 淳平
	木3			
A1A2	月1	FEN-EE2c03L1	電子デバイス基礎	竹内 健
A1	月1	FEN-MA2e03L1	材料相平衡論	松浦 宏行
	木1			
A1	月1	FEN-PE2d00L1	プログラミング基礎I	木下 裕介
	月2			
A1	月1	FEN-UE2m03L1	地球環境工学	滝沢 智
A2	月1	FEN-CH2f01L1	生命化学II	西増 弘志
	木3			
A2	月1	FEN-MA2301L1	有機材料化学	吉田 亮
	木1			
A2	月1	FEN-PE2d01L1	プログラミング基礎II	木下 裕介
	月2			
A1A2	月2	FEN-AA2u41L1	航空宇宙情報システム学第一	矢入 健久
A1A2	月2	FEN-AM2211L1	電磁気学第一	芝内 孝禎
A1A2	月2	FEN-AR2q01L1	建築構造解析第一	田尻 清太郎
A1	月2	FEN-CE2a03L1	基礎流体力学	下園 武範
	木2			
A1	月2	FEN-CH2200L1	電気工学大要第一	杉山 正和
	木4			
A1A2	月2	FEN-EE2601L1	電気電子計測	廣瀬 明
A1	月2	FEN-MA2201L1	材料量子力学	渡邊 聡
	木2			
A1A2	月2	FEN-MX2b01L1	流れ学第一	高木 周
A1	月2	FEN-SI2b11L1	材料力学1	村山 英晶
A2	月2	FEN-CH2306L1	化学工学I	酒井 康行
	木4			
A2	月2	FEN-MA2e01L1	基礎熱力学	吉田 英弘
	木2			
A2	月2	FEN-SI2b12L1	材料力学2	村山 英晶
A2	月2	FEN-UE2m04L1	環境公衆衛生	福士 謙介
A1A2	月3	FEN-AM2150L1	最適化手法	佐藤 一宏
A1A2	月3	FEN-AR2r01L1	建築構法概論	清家 剛
A1	月3	FEN-CE2a06L1	基盤技術設計論I	長山 智則
	木3			
A1	月3	FEN-CH2307L1	有機化学I	工藤 一秋
	木2			
A1A2	月3	FEN-CO2927S1	数学及力学演習G	武石 直也
	月4			
A1A2	月3	FEN-EE2201L1	電気磁気学I	横田 知之
A1A2	月3	FEN-MX2602L1	計測の原理と応用	ドローン ジャン ジャック
A1	月3	FEN-PE2813S1	CAD演習	大竹 豊
	月4			
	月5			
A1	月3	FEN-SI2w53L1	社会システム工学基礎	吉田 好邦
	木3			
A1A2	月3	FEN-UE2m01L1	都市環境概論	藤田 壮

開講区分名	曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A2	月3	FEN-CE2a07L1	基盤技術設計論Ⅱ	長山 智則
	木3			
A2	月3	FEN-CH2308L1	有機化学Ⅱ	西林 仁昭
	木1			
A2	月3	FEN-SI2w54L1	知識と知能	大澤 幸生
	木3			
A1A2	月4	FEN-AM2d10L1	数値解析	松尾 宇泰
A1	月4	FEN-CE2104L1	数理分析の基礎	福田 大輔
A1	月4	FEN-CH2325L1	物理化学Ⅰ	渡邊 峻一郎
	木1			
A1A2	月4	FEN-EE2202L1	電気磁気学Ⅱ	横田 知之
A1A2	月4	FEN-MX2601L1	システム制御Ⅰ	杉田 直彦
A1	月4	FEN-SI2701L1	安全学基礎	村上 健太
	月5			
A1	月4	FEN-UE2101L1	基礎統計	中谷 隼
A2	月4	FEN-CE2105L1	情報計算科学の基礎	市村 強
	木4			
A2	月4	FEN-CH2309L1	分析化学Ⅱ	金 有洙
	木2			
A2	月4	FEN-CO2922L1	数学及力学演習B	糸井 達哉
	月5			
A2	月4	FEN-SI2503L1	環境・エネルギー材料科学概論	阿部 弘亨
	月5			
A2	月4	FEN-SI2z02L1	ビジネス入門	田中 謙司
	月5			
	木4			
	木5			
A2	月4	FEN-UE2102L1	社会調査法	樋野 公宏
A1A2	月5	FEN-CE2m23L1	社会基盤学序論	羽藤 英二
A1A2	火1	FEN-CH2m00S1	コンピュータ及び演習	竹中 規雄
A1A2	火1	FEN-EE2d04L1	情報通信理論	相澤 清晴
A1	火1	FEN-PE2104L1	確率・統計	原 辰徳
	火2			
A2	火1	FEN-PE2105L1	精密数理Ⅰ	今城 哉裕
	火2			
A1A2	火2	FEN-AA2u46L1	航空機力学第一	今村 太郎
A1A2	火2	FEN-AM2220L1	統計熱力学	木村 剛
A1A2	火2	FEN-AR2o01L1	環境工学概論	赤司 泰義
A1	火2	FEN-CE2a02L1	構造の力学	本田 利器
	金2			
A1	火2	FEN-CH2303L1	分析化学Ⅰ	田端 和仁
	金2			
A1A2	火2	FEN-EE2102L1	信号解析基礎	苗村 健
A1	火2	FEN-MA2e02L1	材料速度論	長汐 晃輔
	金2			
A1A2	火2	FEN-MX2b33L1	機械力学第一	新井 史人
A1	火2	FEN-SI2504L1	地球科学	加藤 泰浩
	金2			
A1	火2	FEN-SI2d08L1	データ指向モデリング	和泉 潔
	金2			
A2	火2	FEN-AR2q04L1	荷重外力論第一	糸井 達哉

開講区分名	曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A2	火2	FEN-CE2401L1	基礎経済学	浦田 淳司
	金2			
A2	火2	FEN-CH2302L1	量子化学 I	中山 哲
	金2			
A2	火2	FEN-SI2501L1	環境・エネルギー概論	藤井 康正
	金2			
A1A2	火3	FEN-AA2u62L1	航空宇宙推進学第一	中谷 辰爾
A1	火3	FEN-AM2610L1	回路とシステムの基礎	門内 清明
	金3			
A1	火3	FEN-AR2s01L1	建築材料科学概論	野口 貴文
A1	火3	FEN-CE2a17L1	水圏デザイン基礎	田島 芳満
A1	火3	FEN-CH2304L1	無機化学 I	柳田 剛
	金1			
A1A2	火3	FEN-EE2c01L1	電気回路理論第一	関野 正樹
	火4			
A1	火3	FEN-MA2303L1	材料結晶学	阿部 英司
	金3			
A1A2	火3	FEN-MX2902S1	機械数学演習	学科長
A1A2	火3	FEN-PE2604L1	信号処理工学	小谷 潔
A1A2	火3	FEN-SI2900S1	動機付けプロジェクト	辻 健
	火4			
	火5			
A1A2	火3	FEN-UE2m07L1	緑地計画概論	寺田 徹
A2	火3	FEN-AM2245L1	物質科学入門	塚崎 敦
	金3			
A2	火3	FEN-CE2a04L1	材料の力学	酒井 雄也
	金3			
A2	火3	FEN-CH2300L1	物性論 I	竹谷 純一
	金1			
A2	火3	FEN-MA2202L1	材料統計力学	内田 建
	金3			
A1	火4	FEN-AM2100L1	基礎数理	伊藤 伸志
	金4			
A1A2	火4	FEN-AR2m05L1	都市建築史概論	加藤 耕一
A1	火4	FEN-CA2900L1	応用化学基礎論	各教員
	金3			
A1A2	火4	FEN-CB2001L3	Introductory lectures for chemistry and biotechnology	池内 与志徳
A1	火4	FEN-CE2d04L1	基礎情報学	堀田 昌英
A1A2	火4	FEN-CS2901L1	化学システム工学基礎論	各教員
A1	火4	FEN-MA2e07L1	材料力学 I	御手洗 容子
	金4			
A1A2	火4	FEN-MX2b03L1	熱工学第一	大宮司 啓文
A1A2	火4	FEN-PE2e00L1	材料工学 I	伊藤 寿浩
A1A2	火4	FEN-UE2m08L1	都市居住概論	樋野 公宏
A2	火4	FEN-CE2a05L1	水理学	澤田 洋平
	金4			
A2	火4	FEN-MA2302L1	無機材料化学	喜多 浩之
	金4			
A2	火4	FEN-MP2710L1	認識行動システムの基礎	稲見 昌彦
	金4			
A1	火5	FEN-CE2d05L1	Pythonプログラミング入門	森 純一郎

開講区分名	曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	火5	FEN-MA2e08L1	マテリアル工学概論	榎 学
A1	火5	FEN-UE2d01L1	情報学概論	宮川 雅至
A1A2	水1	FEN-CO2f00L1	生命科学概論 (電気系・物工・計数)	田畑 仁
A1A2	水1	FEN-CO2f01L1	生命科学概論 (マテ・応化・化シス)	野地 博行
A1A2	水1	FEN-MX2d01L1	ソフトウェア第一	岡田 慧
A1A2	水1	FEN-PE2b08L1	流体力学	金 秀炫
A1A2	水2	FEN-CE2m24L1	社会基盤史	中井 祐
A1A2	水2	FEN-CO2601L1	計測通論A	並木 明夫
A1A2	水2	FEN-CO2602L1	計測通論B	宮崎 哲郎
A1A2	水2	FEN-CO2603L1	計測通論C	奈良 高明
A1A2	水2	FEN-EE2d03S1	プログラミング基礎演習	長谷川 禎彦
A1A2	水2	FEN-MX2904S1	機械ソフトウェア演習	岡田 慧
A1A2	水2	FEN-PE2600L1	計測と加工の基礎	梶原 優介
A1	水2	FEN-SA2t04S1	力学演習1 A	羽柴 公博
A1	水2	FEN-SC2t04S1	力学演習1 C	柴田 和也
A1A2	水2	FEN-SI2e01L1	物性学基礎	長谷川 秀一
A1A2	水2	FEN-UE2m06L1	都市交通論	高見 淳史
A2	水2	FEN-SA2t05S1	力学演習2 A	羽柴 公博
A2	水2	FEN-SC2t05S1	力学演習2 C	柴田 和也
A1A2	水3	FEN-AM2231L1	量子力学第一	武田 俊太郎
A1	水3 水4	FEN-AR2w01S1	造形第一	綾井 新
A1A2	水3	FEN-CE2m25L1	国際プロジェクト序論	加藤 浩徳
A1A2	水3	FEN-CO2141L1	数理手法I	清 智也
A1A2	水3	FEN-CO2c01L1	電気工学通論第一	山下 真司
A1A2	水3	FEN-UE2m02L1	環境水質化学	小熊 久美子
A2	水3 水4	FEN-AR2w02S1	造形第二	池田 靖史
A1A2	水4	FEN-CO2111L1	数学1 A	佐々 成正
A1A2	水4	FEN-CO2112L1	数学1 B	井上 純一
A1A2	水4	FEN-CO2114L1	数学1 D	江澤 雅彦
A1A2	水4	FEN-CO2115L1	数学1 E	妹尾 仁嗣
A1A2	水4 水5	FEN-SA2101S1	数理演習1 A	多部田 茂
A1A2	水4 水5	FEN-SB2101S1	数理演習1 B	佐藤 健
A1A2	水4 水5	FEN-SC2101S1	数理演習1 C	松島 潤
A1	水5	FEN-AR2r02L1	建築構造計画概論	佐藤 淳
A1A2	水5	FEN-CO2149L1	数理手法VIII	島田 尚
A1A2	木1 木2	FEN-EE2203L1	電子基礎物理	山下 真司
A1A2	木1	FEN-MX2b02L1	材料力学第一	泉 聡志
A1A2	木1	FEN-PE2b07L1	機械力学・振動	小林 英津子
A2	木1 木2	FEN-UE2m09L1	都市デザイン概論	出口 敦
A1A2	木2	FEN-AM2203L1	解析力学	渡辺 悠樹
A1A2	木2	FEN-AR2o02L1	建築熱環境	赤司 泰義
A1A2	木2	FEN-MX2b04L1	機構学	竹内 昌治
A1A2	木2	FEN-PE2c00L1	電気回路基礎	榛葉 健太
A1	木2	FEN-SI2b21L1	流体力学1	平林 紳一郎

開講区分名	曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A2	木2	FEN-SI2b22L1	流体力学2	柴田 和也
A1A2	木3	FEN-AA2801S1	航空宇宙学製図第一	赤嶺 政仁
A1A2	木3	FEN-AR2v01S1	建築総合演習	清家 剛
	木4			
A1A2	木3	FEN-CO2929S1	数学及力学演習 I	江澤 雅彦
	木4			
A1	木3	FEN-EE2d01L1	ソフトウェア I	松井 勇佑
	木4			
A1A2	木3	FEN-UE2901S1	環境計画基礎演習	全教員
	木4			
	金3			
	金4			
A1A2	木3	FEN-UE2902S1	都市工学設計製図	全教員
	木4			
	金3			
	金4			
A2	木3	FEN-EE2d02L1	ソフトウェア II	齋藤 大輔
	木4			
A2	木3	FEN-PE2814S1	デザイン演習	梅田 靖
	木4			
	木5			
A1	木4	FEN-SI2w01L1	システム創成学基礎	陳 昱
	木5			
A1	木5	FEN-CO2d21L1	データサイエンス超入門	久野 遼平
A1A2	金1	FEN-AA2u61L1	高速内燃機関	津江 光洋
A1A2	金1	FEN-EE2501L1	エネルギー工学	松橋 隆治
A1A2	金1	FEN-MX2901S1	機械工学総合演習第一	学科長
	金2			
A1A2	金1	FEN-UE2m05L1	都市計画概論	小泉 秀樹
A1A2	金2	FEN-AA2u21L1	基礎材料力学	上西 幸司
	金3			
A1A2	金2	FEN-AM2900S1	物理数学	芝内 孝禎
A1	金2	FEN-AR2n08L1	建築設計基礎第一	松田 雄二
A1A2	金2	FEN-EE2c02L1	デジタル回路	入江 英嗣
A2	金2	FEN-AR2n09L1	建築設計基礎第二	大月 敏雄
A2	金2	FEN-UE2d02L1	都市情報科学概論	貞廣 幸雄
A1	金3	FEN-AA2u43L1	宇宙工学入門	中須賀 真一
	金4			
A1	金3	FEN-AR2n01S1	建築設計製図第一	千葉 学
	金4			
	金5			
A1	金3	FEN-CE2m01S1	導入プロジェクト	中井 祐
	金4			
	金5			
A1A2	金3	FEN-CS2902L1	環境システム工学概論	各教員
A1A2	金3	FEN-EE2101S1	電気電子数学演習	夏秋 嶺
	金4			
A1A2	金3	FEN-MX2b05L1	メカトロニクス	中嶋 浩平
A1A2	金3	FEN-PE2900S1	精密工学基礎演習	伊藤 寿浩
	金4			
	金5			

開講区分名	曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	金 3	FEN-SI2d01S1	プログラミング基礎	小林 肇
	金 4			
A2	金 3	FEN-AR2n02S1	建築設計製図第二	千葉 学
	金 4			
	金 5			
A1A2	金 4	FEN-MX2801L1	機械設計	村上 存
A1A2	金 5	FEN-AA2u01L1	空気力学第一	鈴木 宏二郎
A1A2	金 5	FEN-EE2c08L1	電気機器学基礎	古関 隆章
A1A2	金 5	FEN-MA2901L1	マテリアル工学自由研究	学科長
A1A2	金 5	FEN-MX2802L1	生産の技術	長藤 圭介
A1A2	金 5	FEN-SI2w60L1	社会システムと産業	坂田 一郎
A1A2	集中	FEN-CO2009S2	Special Training for English Academic Communication	峯松 信明、高鍋 和広
A1A2	集中	FEN-MA2914L3	UT-MIT International Lecture	高井 まどか
A1A2	集中	FEN-MX2912S1	研究インターンシップ	学科長
A2	集中	FEN-MP2911S1	計数工学プログラミング演習	定兼 邦彦
A2	集中	FEN-SC2972S1	国際プロジェクト	中村 謙太郎

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。
 ※工学部学務課学部チーム：03-5841-6036

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

文学部

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	月1	04240764	イスラム学演習Ⅳ	松山 洋平
A1A2	月2	04241156	日本史学特殊講義XVI	野島(加藤) 陽子、村 和明
A1A2	月2	04241211	東洋史学研究入門	佐川 英治、守川 知子
A1A2	月2	04241401	考古学概論Ⅰ	根岸 洋
A1A2	月2	04242242	国語学特殊講義Ⅱ	小西 いずみ
A1A2	月2	04242367	国文学演習Ⅶ	鉄野 昌弘
A1A2	月2	04242467	中国語学中国文学演習Ⅶ	鈴木 将久
A1A2	月2	04243266	フランス語学フランス文学演習Ⅵ	塩塚 秀一郎
A1A2	月3	04240642	美学芸術学特殊講義Ⅱ	南田 勝也
A1A2	月3	04242202	国語学概論Ⅱ	小西 いずみ
A1A2	月3	04243832	近代語学特殊講義Ⅱ	柳原 孝敦
A1A2	月3 月4	04244272	社会心理学実習Ⅱ	大坪 庸介、稲増 一憲、鈴木 啓太
A1A2	月3 月4	04244311	社会調査	瀧川 裕貴
A1A2	月3	04245628	イタリア語初級Ⅱ	横田 太郎
A1A2	月4	04241243	東洋史学特殊講義Ⅲ	島田 竜登
A1A2	月5	04240301	インド哲学概論	八尾 史
A1A2	月5	04242512	印度文学史概説Ⅱ	八尾 史
A1A2	月5	04243221	フランス語圏言語文化	廣瀬 純
A1A2	火2	04240322	仏教概論Ⅱ	高橋 晃一
A1A2	火2	04240574	宗教史学演習Ⅳ	渡辺 優
A1A2	火2	04242301	国文学概論	佐藤 至子
A1A2	火2	04243247	フランス語学フランス文学特殊講義Ⅶ	塩塚 秀一郎
A1A2	火2	04243412	イタリア文学史概説Ⅱ	土肥 篤
A1A2	火3	04240601	美学概論	桑原 俊介
A1A2	火3	04240628	原典講読Ⅷ	橋本 崇
A1A2	火3	04240644	美学芸術学特殊講義Ⅳ	橋本 一徑
A1A2	火3	04242502	印度語学概論Ⅱ	梶原 三恵子
A1A2	火3	04243267	フランス語学フランス文学演習Ⅶ	塚本 昌則
A1A2	火3	04243342	スラヴ語学スラヴ文学特殊講義Ⅱ	楯岡 求美
A1A2	火3	04243402	イタリア語学概論Ⅱ	Lorenzo Amato
A1A2	火3 火4	04244171	心理学実験演習Ⅰ	今水 寛、村上 郁也、鈴木 敦命、 浅野 倫子、田中 拓海
A1A2	火3 火4	04244271	社会心理学実習Ⅰ	稲増 一憲、鈴木 啓太
A1A2	火4	04240112	西洋哲学史概説第1部Ⅱ	岩田 圭一
A1A2	火4	04240201	中国思想文化学概論Ⅰ	横手 裕
A1A2	火4	04240422	東洋倫理想史概説Ⅱ	板東 洋介
A1A2	火4	04240511	宗教史概説Ⅰ	藤原 聖子
A1A2	火4	04241544	美術史学特殊講義Ⅳ	高岸 輝
A1A2	火4	04242142	言語学特殊講義Ⅱ	西村 義樹
A1A2	火5	04240263	中国思想文化学演習Ⅲ	陳 捷
A1A2	火5	04244101	心理学概論Ⅰ	村上 郁也
A1A2	水2	04240122	西洋哲学史概説第2部Ⅱ	乗立 雄輝
A1A2	水2	04240312	インド哲学史概説Ⅱ	加藤 隆宏
A1A2	水2	04240441	倫理学特殊講義Ⅰ	古田 徹也、加藤 喜市
A1A2	水2	04240643	美学芸術学特殊講義Ⅲ	天内 大樹
A1A2	水2	04241311	西洋史学研究入門	長井 伸仁、勝田 俊輔、池田 嘉郎、 菊地 重仁、北村 陽子
A1	水2 木2	04242101	言語学概論Ⅰ	西村 義樹、小林 正人、長屋 尚典、 白井 聡子

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	担当教員名
A1A2	水 2	04242464	中国語学中国文学演習Ⅳ	齋藤 希史
A1A2	水 2	04243414	イタリア文学史概説Ⅳ	土肥 秀行
A1A2	水 2	04243944	西洋古典学特殊講義Ⅳ	日向 太郎
A2	水 2	04242102	言語学概論Ⅱ	西村 義樹、小林 正人、長屋 尚典、 白井 聡子
	木 2			
A1A2	水 3	04240202	中国思想文化学概論Ⅱ	陳 捷
A1A2	水 3	04240512	宗教史概説Ⅱ	西村 明
A1A2	水 3	04241145	日本史学特殊講義Ⅴ	高橋 典幸
A1A2	水 3	04242246	国語学特殊講義Ⅵ	肥爪 周二
A1A2	水 3	04242346	国文学特殊講義Ⅵ	木下 華子
A1A2	水 3	04243211	フランス文学史概説	塚本 昌則
A1A2	水 4	04240402	倫理学概論Ⅱ	古田 徹也
A1A2	水 4	04240567	宗教学演習Ⅶ	西村 明
A1A2	水 4	04241144	日本史学特殊講義Ⅳ	牧原 成征
A1A2	水 4	04242348	国文学特殊講義Ⅷ	鉄野 昌弘
A1A2	水 4	04245626	ロシア語中級Ⅱ	Vakhromeev Anatolii
A1A2	水 4	04245630	イタリア語中級Ⅱ	大崎 さやの
A1A2	水 5	04240701	イスラム学概論Ⅰ	菊地 達也
A1A2	水 5	04242344	国文学特殊講義Ⅳ	高木 和子
A1A2	水 5	04245609	英語後期Ⅴ	佐美 真理
A1A2	木 1	04242122	比較言語学Ⅱ	小林 正人
A1A2	木 1	04243031	英語圏言語文化特殊講義	Barnaby Ralph
A1A2	木 2	04240102	哲学概論Ⅱ	納富 信留、鈴木 泉
A1A2	木 2	04240412	西洋倫理想史概説Ⅱ	中野 裕考
A1A2	木 2	04242511	印度文学史概説Ⅰ	高橋 健二
A1A2	木 2	04243269	フランス語学フランス文学演習Ⅹ	Delemazure, Raoul
A1A2	木 3	04240626	原典講読Ⅵ	三浦 俊彦、鈴木 亘
A1A2	木 3	04242112	音声学Ⅱ	白井 聡子
A1A2	木 4	04245614	英語後期Ⅹ	桐山 大介
A2	木 4	04241453	考古学特殊講義ⅩⅢ	近藤 修
	木 5			
A1A2	木 5	04240563	宗教学演習Ⅲ	藤原 聖子
A1A2	木 5	04243049	英語学英米文学特殊講義Ⅸ	後藤 和彦、新井 潤美、渡辺 明、 阿部 公彦、諏訪部 浩一、中尾 千鶴、 Barnaby Ralph
A1A2	金 1	04244301	社会学概論	出口 剛司、赤川 学、本田 洋、 金成 垣、祐成 保志、井口 高志、 瀧川 裕貴、高谷 幸、米澤 且
	金 2			
A1A2	金 2	04241001	史学概論	勝田 俊輔
A1A2	金 2	04242251	国語学特殊講義Ⅺ	小西 いずみ、近藤 明日子
A1A2	金 2	04243422	南欧語圏言語文化特殊講義Ⅱ	土肥 秀行
A1A2	金 2	04243801	比較文学概論	藤井 光
A1A2	金 2	04244121	心理学統計Ⅰ	登藤 直弥
A1A2	金 2	04244231	社会心理学統計Ⅰ	登藤 直弥
A1A2	金 3	04242244	国語学特殊講義Ⅳ	林 淳子
A1A2	金 3	04242364	国文学演習Ⅳ	高木 和子
A1A2	金 3	04242401	中国語学概論	佐々木 勲人
A1A2	金 3	04243270	フランス語学フランス文学演習Ⅹ	王寺 賢太
A1A2	金 4	04240262	中国思想文化学演習Ⅱ	横手 裕
A1A2	金 4	04241565	美術史学演習Ⅴ	秋山 聡
A1A2	金 4	04244111	心理学研究法	四本 裕子
A1A2	金 5	04243168	ドイツ語学ドイツ文学演習Ⅷ	山本 潤

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	金5	04245519	日本の思想と宗教	永岡 崇

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。
 ※文学部学生支援チーム（学部担当）：03-5841-3713

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

理学部

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	担当教員名
A1A2	月1	0528073	層序地質学	後藤 和久
A1A2	月1	0540066	植物生理学 I	杉山 宗隆
A1A2	月2	0515009	電磁気学 I	横山 将志
A1A2	月2	0560501	生物情報学基礎論 I	浅井 潔
A1A2	月3	0510007	アルゴリズムとデータ構造	五十嵐 健夫
A1	月3	0515085	解析力学	常行 真司
	月4			
A1A2	月3	0528002	地球システム進化学	田近 英一
A1A2	月3	0540016	植物形態学	川北 篤
A2	月3	0515086	量子力学 I	日下 暁人
	月4			
A1A2	月4	0510006	ハードウェア構成法	高前田 伸也
A1A2	月4	0528005	地球惑星環境学基礎演習 I	田近 英一
A1A2	月4	0540004	遺伝学	角谷 徹仁
A1A2	月5	0505008	集合と位相演習	古田 幹雄
A1A2	月5	0530003	量子化学 I	岩崎 純史
A1A2	月5	0560502	生物情報学基礎論 II	杉村 薫
A1A2	火1	0505005	複素解析学 I	坂井 秀隆
	火2			
A1A2	火1	0528072	固体地球惑星科学概論	飯塚 毅
A1A2	火2	0515003	物理実験学	北川 健太郎
A1A2	火2	0540001	細胞生理学	榎本 和生
A1A2	火3	0510009	統計と最適化	杉山 将
A1A2	火3	0515008	物理学演習 II	常行 真司
	火4			
A1A2	火3	0526003	地球惑星物理学基礎演習 II	諸田 智克
	火4			
A1A2	火3	0540017	生態学概論	土松 隆志
A1A2	火4	0505009	複素解析学 I 演習	坂井 秀隆
A1A2	火4	0510003	計算機システム	吉本 芳英
A1A2	火4	0540005	進化生物学	大橋 順
A1A2	火5	0510008	情報科学基礎実験	馬 雷
	金5			
A1A2	火5	0540015	動物系統分類学	上島 励
A1A2	水2	0515093	物理学のための科学英語基礎	小野 義正
A1A2	木1	0505001	代数と幾何	三枝 洋一
	木2			
A1A2	木1	0528001	地球環境学	板井 啓明
A1	木2	0515007	物理数学 I	濱口 幸一
	木3			
A1A2	木2	0535001	生物化学概論 I	濡木 理
A2	木2	0515076	物理数学 II	松尾 泰
	木3			
A1A2	木3	0540058	生化学・分子生物学	國枝 武和
A1A2	木4	0505007	代数と幾何演習	三枝 洋一
A1A2	木4	0515004	物理学演習 I	横山 将志
	木5			
A1A2	木4	0520002	天体物理学演習 I	松永 典之
	木5			
A1A2	木4	0526002	地球惑星物理学基礎演習 I	諸田 智克
	木5			

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1	木4	0540055	霊長類学	沓掛 展之
	木5			
A2	木4	0543001	人類生物学	近藤 修
	木5			
A1A2	木5	0530005	分析化学Ⅰ（総論）	小澤 岳昌
A1A2	金1	0505003	集合と位相	古田 幹雄
	金2			
A1A2	金1	0528074	自然地理学	須貝 俊彦
A1A2	金1	0530006	有機化学Ⅰ	磯部 寛之
	金2			
A1A2	金2	0526005	地球惑星物理学概論	佐藤 薫
A1A2	金2	0528006	地域論	永田 淳嗣
A1A2	金3	0510001	情報数学	横矢 直人
A1A2	金3	0528003	地球惑星物質科学	三河内 岳
A1A2	金3	0535002	生物化学概論Ⅱ	塩見 美喜子
A1A2	金4	0510002	形式言語理論	宮尾 祐介
A1A2	金4	0520003	天文地理概論	戸谷 友則
A1A2	金4	0530004	無機化学Ⅰ	山田 鉄兵
A1A2	金4	0540018	骨格人類学実習	近藤 修
	金5			
A1A2	金5	0530002	化学熱力学Ⅰ	大越 慎一
A1A2	土1	0530084	初級化学英語演習	化学専攻各教員
	土2			

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。

※「情報科教育法Ⅱ」の履修登録は、理学部学務課（kyoumu.s@gs.mail.u-tokyo.ac.jp）にて受け付けます。

※理学部学務課教務チーム（学部担当）：03-5841-4480

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

農学部

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	担当当教員名
A1A2	月2	060200051	基礎生物化学	東原 和成
A1A2	月2	060200071	植物生理学	青木 直大、矢守 航
A1A2	月2	060200126	森林環境科学汎論	龍原 哲
A1A2	月2	060200181	流れ学	高木 強治
A1A2	月2	060320320	構造力学	青木 謙治
A1A2	月3	060100111	放射線環境学	田野井 慶太郎
A1A2	月3	060200091	遺伝学	高野 哲夫
A1A2	月3	060200149	基礎高分子化学	岩田 忠久、榎本 有希子
A1A2	月3	060200251	応用動物科学概論	堀 正敏
A1A2	月4	060200081	細胞生物学	有村 慎一
A1A2	月4	060200165	木質構造科学概論	恒次 祐子
A1A2	月4	060200241	動物生理学	山内 啓太郎
A1	月4	060320663	農業経営概論	木南 章
A1	月5	060500011	環境倫理	山本 剛史
A1	火2	060200147	基礎物理化学	山口 哲生
A1A2	火2	060200215	ミクロ経済学	齋藤 勝宏
A1	火2	060310002	農芸化学概論 I	関係各教員
A1A2	火3	060100011	人口と食糧	齋藤 勝宏
A1A2	火3	060311240	生物素材化学概論	山口 哲生
A1A2	火4	060200021	基礎分析化学	鈴木 道生、藤井 壮太
A1A2	火5	060200065	植物分類・形態学	根本 圭介
A1A2	火5	060320440	ポストハーベスト工学	五月女 格
A1A2	水2	060100061	生物の多様性と進化	久保田 耕平
A1	水3	060100075	環境と生物の情報科学	露木 聡
A1	水3	060100083	化合物の多様性と生理機能 I	中嶋 正敏
A1A2	水3	060200131	動物分類学	武田 正倫
A2	水3	060100086	化合物の多様性と生理機能 II	中嶋 正敏
A1A2	水4	060100031	土壌圏の科学	西村 拓
A1A2	水4	060200011	基礎有機化学	滝川 浩郷
A1A2	水4	060200106	昆虫学	霜田 政美
A1A2	水5	060100101	食の安全科学	八村 敏志
A1A2	木2	060200031	基礎微生物学	大西 康夫
A1A2	木2	060310310	栽培植物学	青木 直大、他
A1A2	木2	060412010	農業・資源経済学演習 I	関係各教員
A1	木3	060100093	バイオマス利用学概論	岩田 忠久
A2	木3	060100096	森林資源と木材利用	安村 直樹
A2	木3	060311161	薬理学総論	堀 正敏
A1	木4	060100055	環境と景観の生物学	大黒 俊哉
A1A2	木4	060200191	情報工学	戸田 陽介、藤原 広太
A1A2	木4	060200201	農業資源経済学汎論	関係各教員
A2	木4	060311121	神経生理学	山内 啓太郎
A1	木5	060100025	生態系の中の人類	八木 信行
A2	木5	060412015	農村調査概論	関係各教員
A1A2	金2	060200041	分子生物学	葛山 智久
A1A2	金2	060200225	農業史概論	松本 武祝
A1A2	金2	060320430	土壌物理学	西村 拓
A1A2	金3	060200121	動物生態学	池田 紘士
A1A2	金3	060330041	細菌学	堀本 泰介
A1A2	金4	060100041	水の環境科学	高橋 一生
A1A2	金4	060200151	植物生態学	日浦 勉
A1A2	金4	060330051	ウイルス学	堀本 泰介

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	金5	060200103	生物統計学	岩田 洋佳
A1A2	金5	060311071	発生学	金井 克晃
A2	集中	060200128	集団遺伝学	澤村 京一
W (農)	集中	060500001	農学リテラシー	関係各教員

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。

※農学部教務課学生支援チーム学部学生担当：gakubu.a@gs.mail.u-tokyo.ac.jp

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

経済学部

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A2	月1	0701302-01	ファイナンス	佐藤 整尚
	月2			
A1	火1	0701104-01	統計Ⅰ	入江 薫
	火2			
A2	火1	0701104-02	統計Ⅱ	入江 薫
	火2			
A1	火3	0701103-01	マクロ経済学Ⅰ	中嶋 智之
	火4			
A2	火3	0701103-02	マクロ経済学Ⅱ	中嶋 智之
	火4			
A1	木1	0701303-01	会計	大日方 隆
	木2			
A1	金1	0701102-01	ミクロ経済学Ⅰ	神取 道宏
	金2			
A2	金1	0701102-02	ミクロ経済学Ⅱ	神取 道宏
	金2			
A1	金3	0701301-01	経営	清水 剛
	金4			
A2	金3	0701401-01	経済史Ⅰ	谷本 雅之、石原 俊時
	金4			

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。

※経済学部教務チーム学部担当：03-5841-5552

教養学部専門科目について

教養学部専門科目には、同一科目名で複数開講されている科目または前期課程の科目と合併の科目が存在します。同じ教員・時間帯で開講されている場合、専門科目コードを確認して履修登録をしてください。特に、教養学部進学予定の学生は誤って履修してしまうと卒業単位に算入されませんので、所属学科・分科・コースの科目かどうか下記の専門科目コード一覧を参照して、間違いのないように履修登録して下さい。

記

科目番号	コース等名	科目番号	コース等名
08X0001	高度教養科目	08C3101	相関社会科学
08A0001	言語共通科目	08C3201	国際関係論
08B0001	言語専門科目	08C4001	国際日本研究
08C1001	文化人類学	08D0001	学際科学科共通
08C1101	表象文化論	08D1001	科学技術論
08C1201	比較文学比較芸術	08D1101	地理・空間
08C1301	現代思想	08D1201	総合情報学
08C1401	学際日本文化論	08D1301	広域システム
08C1501	学際言語科学	08D1401	国際環境学
08C1601	言語態・テキスト文化論	08D1501	進化学
08C2101	イギリス研究	08E0001	統合自然科学科共通
08C2201	フランス研究	08E1001	数理自然科学
08C2301	ドイツ研究	08E1101	物質基礎科学
08C2401	ロシア東欧研究	08E1201	統合生命科学
08C2501	イタリア地中海研究	08E1301	認知行動科学
08C2601	北アメリカ研究	08E1401	スポーツ科学
08C2701	ラテンアメリカ研究	08F0001	学融合プログラム
08C2801	アジア・日本研究	08H0001	特設科目
08C2901	韓国朝鮮研究		

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

教養学部後期課程

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	月1	08A9302	共通ラテン語(2)	井上 秀太郎
A1	月1	08A9706A1	共通日本語(6)a	藤井 明子
A1A2	月1	08F1109	認知神経科学	高橋 宏知
A1A2	月1	08X2003	生命科学概論	吉本 敬太郎、北西 卓磨、他
A1A2	月1	08X2004	認知脳科学概論	高橋 宏知
A1A2	月1	08X400111	高度教養特殊講義(文化、国際協力と質的研究入門)	田中 英三郎
A2	月1	08A9706B1	共通日本語(6)b	藤井 明子
A1A2	月2	08A0004	共通英語(4)	サーギル ジェームズ
A1A2	月2	08A4018	共通中国語(18)(演習)	伊藤 徳也
A1A2	月2	08A8006	共通韓国朝鮮語(6)	朴 天弘
A1A2	月2	08A9304	共通ラテン語(4)	井上 秀太郎
A1A2	月2	08B2015	専門ドイツ語(15)	大石 紀一郎
A1	月2	08C1027A	民族誌論a	津田 浩司
A1A2	月2	08C1116	音響芸術論II	福中 冬子
A1A2	月2	08C1234	比較文学比較文化論演習IV	今橋 映子
A1A2	月2	08C131402	現代思想特殊研究I(2)	大石 紀一郎
A1A2	月2	08C1408	国際日本文化研究	宮澤 淳一
A1A2	月2	08C1524	言語文化横断論演習[学際言語科学コース]	三ツ井 崇
A1A2	月2	08C1525	言語教育・学習論I[学際言語科学コース]	宇佐美 洋
A1A2	月2	08C1614	言語文化横断論演習[言語態・テキスト文化論コース]	三ツ井 崇
A1A2	月2	08C1615	言語教育・学習論I[言語態・テキスト文化論コース]	宇佐美 洋
A1A2	月2	08C2438	ロシア東欧政治社会論	鶴見 太郎
A1A2	月2	08C2510	イタリア地中海表象芸術論	深田 麻里亜
A1A2	月2	08C2847	特殊研究演習XIII	長谷部 圭彦
A1A2	月2	08C2931	韓国朝鮮社会文化論	三ツ井 崇
A1A2	月2	08C3203	国際経済	岡地 迪尚
A1A2	月3			
A1A2	金2			
A1A2	月2	08C321618	特殊講義「国際公共秩序論」	佐川 徹
A1A2	月2	08C321697	特殊講義「ロシア・東欧政治社会論」	鶴見 太郎
A1A2	月2	08C403319	国際日本研究特論XIX	鈴木 早苗
A1A2	月2	08D1219	統計学[総合情報学コース]	大泉 匡史
A1A2	月2	08D1306	統計学I[広域システムコース]	大泉 匡史
A1A2	月2	08D1442	現代の食料消費	山本 光夫
A1A2	月2	08E1059	統合自然科学セミナー[数理自然科学コース]	権業 善範、葉廣 和夫、石原 秀至、今泉 允聡
A1A2	月2	08E1164	統合自然科学セミナー[物質基礎科学コース]	羽馬 哲也、岩井 智弘、上野 和紀
A1A2	月2	08E1244	統合自然科学セミナー[統合生命科学コース]	吉本 敬太郎、北西 卓磨、他
A1A2	月2	08E1335	統合自然科学セミナー[認知行動科学コース]	各教員
A1A2	月2	08E1411	スポーツ生化学	八田 秀雄
A1A2	月2	08E1421	統合自然科学セミナー[スポーツ科学コース]	竹下 大介、他
A1A2	月2	08F140610	グローバル教養特別演習II(10)	鈴木 早苗
A1A2	月2	08F151412	社会・環境・健康と東アジアI(12)	鈴木 早苗
A1A2	月2	08X20061	Advanced ALESS I	Mack Stefanie Lynn
A2	月2	08C1030B	現代人類学特論b	吉田 航太
A1A2	月3	08A2001	共通ドイツ語(1)	森 芳樹
A1A2	月3	08A9453	上海語(1)	張 ユエ
A1A2	月3	08A9474	ヘブライ語(2)	飯郷 友康
A1A2	月3	08B1028	専門フランス語(28)	斎藤 かぐみ
A1A2	月3	08B7014	専門イタリア語(14)	岡本 太郎
A1	月3	08C1026A	社会人類学理論IIIa	藏本 龍介
A1A2	月3	08C1101	表象文化基礎論	桑田 光平
A1A2	月3	08C1311	現代哲学特殊研究I	藤川 直也
A1A2	月3	08C1517	言語情報処理II[学際言語科学コース]	林 克彦
A1A2	月3	08C2251	フランス研究演習VI	斎藤 かぐみ
A1A2	月3	08C2449	ロシア東欧文学テキスト演習	田中 壮泰
A1A2	月3	08C2546	イタリア思想文学テキスト分析演習I	岡本 太郎
A1A2	月3	08C261902	特殊講義IV(2)[北アメリカ研究コース]	平松 彩子
A1	月3	08C2752	スペイン研究III	黒田 祐我
A1A2	月3	08C2839	特殊研究演習V[アジア・日本研究コース]	大塚 修
A1A2	月3	08C312218	特殊研究演習「現代経済学演習」	鍾 非
A1A2	月3	08C3229	国際政治理論	石田 淳
A1A2	月3	08C4040	東アジアの社会II	タンシンマンコン バッタジット
A1A2	月3	08D1001	科学哲学概論	藤川 直也
A1A2	月3	08D1414	環境経済学	成田 大樹
A1A2	月3	08E1013	物理数学I[数理自然科学コース]	国場 敦夫
A1A2	月3	08E1107	物理数学I[物質基礎科学コース]	国場 敦夫
A1	月3	08E1255	発生・再生生物学	道上 達男
A1A2	月3	08E1415	健康スポーツ医学	今井 一博

専門科目

開講区分名	開講曜日	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	月3	08F140601	グローバル教養特別演習II (1)	成田 大樹
A1A2	月3	08X000107	超域文化科学高度教養 (表象文化論)	桑田 光平
A1A2	月3 月4	08X1007	プログラミング基礎	金井 崇、土井 靖生
A1A2	月3	08X1009	複合系計画論	大泉 匡史、鹿山 雅裕
A2	月3	08C2753	スペイン研究IV	黒田 祐我
A2	月3	08E1254	器官生物学	阿部 光知
A1A2	月4	08A0024	共通英語 (24)	サーギル ジェームズ
A1A2	月4	08A4014	共通中国語 (14) (演習)	比護 遥
A1A2	月4	08B0089	専門英語 (89)	大石 和欣
A1A2	月4	08B0112	専門英語 (112)	井坂 理穂
A1A2	月4	08B1026	専門フランス語 (26)	藤岡 俊博
A1A2	月4	08B2023	専門ドイツ語 (23)	長野 晃
A1	月4	08B5007A	専門スペイン語 (7)a	松田 葉月
A1A2	月4	08B9525	専門日本語 (25)	井坂 理穂
A1	月4	08C1006A	文化人類学理論Ia	名和 克郎
A1A2	月4	08C1220	比較日本文化論II (2)	佐藤 光
A1A2	月4	08C1412	日本思想	高山 大毅
A1A2	月4	08C1513	言語の対照と類型I	小野 秀樹
A1A2	月4	08C161302	原典講読特殊演習 (2) [言語態・テキスト文化論コース]	大石 和欣
A1A2	月4	08C2133	特殊研究演習III [イギリス研究コース]	大石 和欣
A1A2	月4	08C2247	フランス研究演習II	藤岡 俊博
A1A2	月4	08C2323	ドイツ思想テキスト演習	長野 晃
A1A2	月4	08C2437	ロシア東欧歴史論	黛 秋津
A1A2	月4	08C2541	イタリア地中海思想文学テキスト分析II	高橋 英海
A1	月4	08C2785	特殊研究演習V [ラテンアメリカ研究コース]	松田 葉月
A1A2	月4	08C2836	特殊研究演習II [アジア・日本研究コース]	高橋 英海
A1A2	月4	08C2840	特殊研究演習VI [アジア・日本研究コース]	井坂 理穂
A1A2	月4	08C2845	特殊研究演習XI	高山 大毅
A1A2	月4	08C2921	特殊研究演習III [韓国朝鮮研究コース]	金 志善
A1A2	月4	08C3221	国際協力演習	遠藤 貢
A1A2	月4	08D1102	地理情報分析基礎I	小田 隆史
A1A2	月4	08D1430	物質循環科学I	小坂 優、中村 尚
A1A2	月4	08E1024	電磁気学 [数理自然科学コース]	深津 晋
A1A2	月4	08E1118	電磁気学 [物質基礎科学コース]	深津 晋
A1A2	月4	08E1231	電磁気学 [統合生命科学コース]	深津 晋
A1A2	月4	08E1251	脳神経科学 [統合生命科学コース]	酒井 邦嘉、北西 卓磨
A1A2	月4	08E1318	心理物理学 [認知行動科学コース]	本吉 勇
A1A2	月4	08E1337	脳神経科学 [認知行動科学コース]	酒井 邦嘉、北西 卓磨
A1A2	月4	08E1438	脳神経科学 [スポーツ科学コース]	酒井 邦嘉、北西 卓磨
A1A2	月4	08E1439	心理物理学 [スポーツ科学コース]	本吉 勇
A1A2	月4	08F1115	進化認知脳科学特論III	本吉 勇
A1A2	月4	08F1301	科学技術インタープリター概論	定松 淳
A1	月4	08F140613A	グローバル教養特別演習II (13)a	松田 葉月
A1	月4	08F1501A2	東アジア教養学理論I (2)a	高山 花子
A1A2	月4	08X20062	Advanced ALESS I	QUAYLE JOHN MARTIN
A1A2	月4	08X4002021	高度教養特殊演習 (脳認知科学実習 (1)「心理学実験」)	小池 進介、中村 優子、高橋 麻理子
A2	月4	08B5007B	専門スペイン語 (7)b	松田 葉月
A2	月4	08C2786	特殊研究演習VI [ラテンアメリカ研究コース]	松田 葉月
A2	月4	08F140613B	グローバル教養特別演習II (13)b	松田 葉月
A2	月4	08F1503A2	東アジア教養学演習I (2)a	高山 花子
A1A2	月5	08A0002	共通英語 (2)	ランダオ サマンサ
A1A2	月5	08A9006	共通アラビア語 (6)	アルマンズール アフマド
A1A2	月5	08A9426	ベトナム語 (2)	野平 宗弘
A1	月5	08A9707A1	共通日本語 (7)a	大久保 雅子
A1A2	月5	08B0122	専門英語 (122)	ローランド ダグラス
A1A2	月5	08C1316	現代思想特殊研究III	村瀬 鋼
A1A2	月5	08C151204	個別言語特殊演習 (4)	ROLAND Douglas
A1A2	月5	08C2102	イギリス歴史社会論II	後藤 春美
A1A2	月5	08C3101	相関社会科学基礎論I	森 政稔
A1A2	月5	08C312216	特殊研究演習「社会統計分析」	倉田 博史
A1A2	月5	08C322506	特殊研究演習「国際関係データ分析」	倉田 博史
A1A2	月5	08C3228	国際機構	岩月 直樹
A1A2	月5	08D1104	地理・空間調査設計I	永田 淳嗣
A1A2	月5	08D1235	情報数理学VII	松島 慎
A1A2	月5	08D1342905	広域システム特論V (5)	松島 慎
A1A2	月5	08D1433	物質循環科学IV	横山 祐典、岡 英太郎
A1A2	月5	08E1330	知覚心理学演習	本吉 勇
A1A2	月5	08E1402	運動神経生理学	柳原 大
A1A2	月5	08F140301	グローバル教養特別講義II (1)	ローランド ダグラス
A1	月5	08F1502A2	東アジア教養学理論II (2)a	高山 花子
A1A2	月5	08F150714	世界哲学と東アジアIII (14)	柳 幹康

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	月5	08G10072	社会科・地理歴史科教育法(実践) B(2)	戸田 善治
A1A2	月5	08X2002	物質科学概論	福島 孝治、長谷川 宗良
A2	月5	08A9707A2	共通日本語(7)a	大久保 雅子
A2	月5	08F1504A2	東アジア教養学演習II(2)a	高山 花子
A1A2	火1	08A1024	共通フランス語(24)(会話)	ジュリアン アガエス
A1A2	火1	08A8026	共通韓国朝鮮語(26)	朴 天弘
A1A2	火1	08A9470	ベルシャ語(2)	前田 君江
A1A2	火1	08A9478	サンスクリット語(2)	加藤 隆宏
A1	火1	08A9710A1	共通日本語(10)a	奥川 育子
A1A2	火1	08D1115	空間行動論	島田 貴仁
A2	火1	08A9710B1	共通日本語(10)b	奥川 育子
A1A2	火2	08A0008	共通英語(8)	アンダル ジャクリーン
A1A2	火2	08A0302	共通英語(教職英語コミュニケーション2)	アンダル ジャクリーン
A1A2	火2	08A1007	共通フランス語(7)(会話)	ベルアド クリス
A1A2	火2	08A4012	共通中国語(12)(精読)	李 洵
A1A2	火2	08A4065	共通中国語(65)(精読)	菊池 真純
A1A2	火2	08B0094	専門英語(94)	都丸 潤子
A1A2	火2	08B0125	専門英語(125)	小田 博宗
A1A2	火2	08B2021	専門ドイツ語(21)	森井 裕一
A1A2	火2	08B3005	専門ロシア語(5)	鳥山 祐介
A1A2	火2	08B7017	専門イタリア語(17)	山崎 彩
A1A2	火2	08B9306	専門ラテン語(6)	山本 芳久
A1	火2	08C1007A	文化人類学理論IIa	渡邊 日日
A1A2	火2	08C1106	表象文化史演習	河合 祥一郎
A1A2	火2	08C131502	現代思想特殊研究II(2)	山本 芳久
A1A2	火2	08C151205	個別言語特殊演習(5)	小田 博宗
A1A2	火2	08C160903	テキスト分析演習II(3)	山崎 彩
A1A2	火2	08C161906	言語文化論特殊研究(6)	鳥山 祐介
A1A2	火2	08C2115	特殊講義I [イギリス研究コース]	都丸 潤子
A1A2	火2	08C2343	ドイツ政治論	森井 裕一
A1A2	火2	08C2454	ロシア東欧特殊研究演習II	鳥山 祐介
A1A2	火2	08C2532	特殊研究演習III [イタリア地中海研究コース]	山崎 彩
A1A2	火2	08C2607	アメリカ外交論	青野 利彦
A1	火2	08C2758	ラテンアメリカ地理I	丸山 浩明
A1A2	火2	08C2851	アジア地域史II	山口 輝臣
A1	火2	08C2851A	アジア地域史IIa	山口 輝臣
A1A2	火2	08C3105	社会思想研究	山本 芳久
A1A2	火2	08C311508	特殊講義「開発経済学」	樋渡 雅人
A1A2	火2	08C3201	国際政治	湯川 拓
A1A2	水2			
A1A2	水5			
A1A2	火2	08C3213	経済発展	樋渡 雅人
A1A2	火2	08C321603	特殊講義「国民統合の政治学」	山本 芳久
A1A2	火2	08C321650	特殊講義「ヨーロッパ国際政治経済」	中井 遼
A1A2	火2	08C403405	国際日本研究演習V	高橋 史子
A1A2	火2	08D1026	科学技術社会論特論II	標葉 靖子
A1A2	火2	08D1125	ラテンアメリカの自然と社会	丸山 浩明
A1A2	火2	08D1237	人間情報学I	植田 一博、山口 泰、 館 知宏、三木 優彰
A1A2	火2	08D1342910	広域システム特論V(10)	植田 一博、山口 泰、 館 知宏、三木 優彰
A1A2	火2	08D1443	食料生産の技術と政策	山本 光夫
A1A2	火2	08E1417	発育心理学	工藤 和俊
A1A2	火2	08F140302	グローバル教養特別講義II(2)	小田 博宗
A1A2	火2	08F140642	グローバル教養特別演習II(42)	高橋 史子
A1A2	火2	08X4001031	高度教養特殊講義(地域未来社会概論)	鎌倉 夏来
A1A2	火2	08X400208	高度教養特殊演習(SDGsを学べる授業をつくろう)	中澤 明子、中村 長史
A2	火2	08C1015B	地域民族誌IIb	渡邊 日日
A2	火2	08C1555	言語データ分析基礎	川崎 義史
A2	火2	08C2759	ラテンアメリカ地理II	丸山 浩明
A2	火2	08C2851B	アジア地域史IIb	山口 輝臣
A2	火2 金2	08D1507P	生命化学論	若本 祐一、豊田 太郎、澤井 哲
A2	火2 金2	08E1039	構成・システム生物学[数理自然科学コース]	若本 祐一、豊田 太郎、澤井 哲
A2	火2 金2	08E1220	構成・システム生物学[統合生命科学コース]	若本 祐一、豊田 太郎、澤井 哲
A1A2	火3	08A0102	共通英語(論文指導2)	ハモンド クリストファー
A1A2	火3	08A4063	共通中国語(63)(作文)	白 春花
A1A2	火3	08A9428	ベトナム語(4)	岩月 純一
A1A2	火3	08A9434	トルコ語(2)	高松 洋一
A1A2	火3	08B0083	専門英語(83)	石原 剛

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	火3	08B2014	専門ドイツ語 (14)	斎藤 渉
A1A2	火3	08B9204	専門ギリシア語 (4)	筒井 賢治
A1A2	火3	08C102301	文化人類学特殊講義 (民族地理論)	永田 淳嗣
A1	火3	08C102405A	文化人類学特殊演習a (感染症の人類学)	浜田 明範
A1A2	火3	08C1119	言語芸術論I	針貝 真理子
A1A2	火3	08C1228	テキスト精読法VI	石原 剛
A1A2	火3	08C131002	文化社会論演習 (2) [現代思想コース]	斎藤 渉
A1A2	火3	08C1414	日本語学	矢田 勉
A1A2	火3	08C1522	日本語学I	矢田 勉
A1A2	火3	08C2105	イギリス言語芸術論II	三原 芳秋
A1A2	火3	08C2526	地中海古典テキスト分析演習II	筒井 賢治
A1A2	火3	08C263502	特殊研究演習VI (2) [北アメリカ研究コース]	石原 剛
A1A2	火3	08C2807	アジアの地理	永田 淳嗣
A1A2	火3	08C3103	現代社会論I	市野川 容孝
A1A2	火3	08C321619	特殊講義「中国の外交」	川島 真
A1A2	火3	08C403318	国際日本研究特論XVIII	ロバーツ マーク
A1A2	火3	08D1018	科学技術史特論II	橋本 毅彦
A1A2	火3	08D1126	アジアの自然と社会	永田 淳嗣
A1A2	火3	08D14462	環境と健康科学 (2)	橋爪 真弘
A1A2	火4			
A1A2	火3	08D1449	都市基盤技術II	目黒 公郎
A1A2	火3	08E1131	物理化学	真船 文隆、永田 利明
A1A2	火3	08F10052	文化社会論演習 (2) [グローバル・エシックス]	斎藤 渉
A1A2	火3	08F140643	グローバル教養特別演習II (43)	ロバーツ マーク
A1A2	火3	08F150906	世界歴史と東アジアII (6)	李 彦銘
A1A2	火3	08F151414	社会・環境・健康と東アジアI (14)	ロバーツ マーク
A1A2	火3	08X1006	広域システム概論II	小宮 剛
A1A2	火3	08X4002051	高度教養特殊演習 (地域未来社会政策立案演習)	鎌倉 夏来
A1A2	火4	08A0101	共通英語 (論文指導1)	アンダル ジャクリーン
A1A2	火4	08A9305	共通ラテン語 (5)	ゴチェフスキ ヘルマン
A1A2	火4	08A9436	トルコ語 (4)	高松 洋一
A1A2	火4	08B0084	専門英語 (84)	中井 真木
A1A2	火4	08B0087	専門英語 (87)	松本 和子
A1A2	火4	08B0109	専門英語 (109)	岡田 泰平
A1A2	火4	08B0121	専門英語 (121)	齊藤 弘久
A1A2	火4	08B9521	専門日本語 (21)	岡田 泰平
A1A2	火4	08C1219	比較日本文化論I	中井 真木
A1A2	火4	08C1411	メディア文化論 [学際日本文化論コース]	大橋 崇行
A1A2	火4	08C151201	個別言語特殊演習 (1)	松本 和子
A1A2	火4	08C2534	特殊研究演習V [イタリア地中海研究コース]	筒井 賢治
A1	火4	08C2754	ブラジル研究I	近田 亮平
A1A2	火4	08C2825	東南アジア地域研究演習	岡田 泰平
A1A2	火4	08C311535	特殊講義「日本社会研究」	高見 典和
A1A2	火4	08C312205	特殊研究演習「ジェンダー論演習」	瀬地山 角
A1A2	火4	08C403412	国際日本研究演習XII	齊藤 弘久
A1A2	火4	08D1044	応用倫理学特論III	鈴木 晃仁
A1A2	火4	08D1441	食の安全安心	八村 敏志、山川 隆、 平山 和宏、鈴木 道生
A1A2	火4	08F140103	グローバル教養実践演習 (3)	齊藤 弘久
A1A2	火4	08F140623	グローバル教養特別演習II (23)	八村 敏志、山川 隆、 平山 和宏、鈴木 道生
A1A2	火4	08F150813	世界歴史と東アジアI (13)	中井 真木
A1A2	火4	08X0004	Liberal Arts for Advanced Students I	中井 真木
A1A2	火4	08X1008	学際科学概論	各教員
A1A2	火5			
A1A2	火4	08X400209	高度教養特殊演習 (模擬国連で学ぶ国際関係と合意形成I)	中村 長史
A2	火4	08C1007B	文化人類学理論IIb	渡邊 日日
A2	火4	08C2451A	ロシア東欧政治社会特殊演習a	渡邊 日日
A2	火4	08C2755	ブラジル研究II	近田 亮平
A1A2	火5	08A3004	共通ロシア語 (4)	グレチュコ ヴァレリー
A1A2	火5	08A9458	台湾語 (2)	多田 恵
A1A2	火5	08B0129	専門英語 (129)	野澤 俊太郎
A1A2	火5	08B7015	専門イタリア語 (15)	村松 真理子
A1A2	火5	08C1016	地域民族誌III	石橋 純
A1A2	火5	08C1420	学際日本文化論演習I	田村 隆
A1A2	火5	08C1532	言語理論IV	森 芳樹
A1A2	火5	08C2303	ドイツ言語文化論	速水 淑子
A1A2	火5	08C2549	イタリア芸術文学テキスト分析演習II	村松 真理子
A1	火5	08C2743	ラテンアメリカ社会・民族I	石橋 純
A1A2	火5	08C403312	国際日本研究特論XII	野澤 俊太郎
A1	火5	08D1422	環境測定法II	竹内 渉
A1	金5			

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	担当教員名
A1A2	火5	08F140644	グローバル教養特別演習II (44)	野澤 俊太郎
A1A2	火5	08F151416	社会・環境・健康と東アジアI (16)	野澤 俊太郎
A1A2	火5	08X400210	高度教養特殊演習 (模擬国連で学ぶ国際関係と合意形成II)	中村 長史
A2	火5	08C2744	ラテンアメリカ社会・民族II	石橋 純
A1A2	水1	08C403409	国際日本研究演習IX	クーン フェリックス
A1A2	水1	08D1409	環境社会技術とサステナビリティ	割澤 伸一、佐々木 淳、 和田 良太、張 潤森
A1A2	水1	08F140645	グローバル教養特別演習II (45)	クーン フェリックス
A1A2	水1	08X2001	数理科学概論	池田 昌司
A1A2	水2	08A4017	共通中国語 (17) (精読)	田中 雄大
A1A2	水2	08A5006	共通スペイン語 (6) (演習)	アイト モレーノ イサーク
A1A2	水2	08A7002	共通イタリア語 (2)	ビオンデイ マルコ
A1A2	水2	08A8008	共通韓国朝鮮語 (8)	相川 拓也
A1A2	水2	08A9008	共通アラビア語 (8)	竹村 和朗
A1A2	水2	08B0127	専門英語 (127)	西川 杉子
A1A2	水2	08B1024	専門フランス語 (24)	郷原 佳以
A1A2	水2	08B9526	専門日本語 (26)	逆井 聡人
A1A2	水2	08C1001	文化人類学基礎論	浜田 明範
A1A2	水2	08C1109	舞台芸術論I	沖本 幸子
A1A2	水2	08C1218	比較文化論II (2)	ゴチェフスキ ヘルマン
A1A2	水2	08C1304	現代思想演習	梶谷 真司
A1A2	水2	08C1423	学際日本文化論演習IV	沖本 幸子
A1A2	水2	08C1605	言語文化横断論	逆井 聡人
A1A2	水2	08C2143	イギリス歴史・政治論演習I	西川 杉子
A1A2	水2	08C2221	フランス言語文化論演習	郷原 佳以
A1A2	水2	08C2648	アメリカ文学論	吉国 浩哉
A1A2	水2	08C3128	経済学研究I [相関社会科学コース]	結城 剛志
A1A2	水2	08C321614	特殊講義「ラテンアメリカの政治」	宮地 隆廣
A1A2	水2	08C3234	経済学研究I [国際関係論コース]	結城 剛志
A1A2	水2	08C403308	国際日本研究特論VIII	クーン フェリックス
A1A2	水2	08C403413	国際日本研究演習XIII	佐橋 亮
A1A2	水2	08D1002	応用倫理学概論 [科学技術論コース]	鈴木 貴之
A1A2	水2	08D1117	社会経済地理学I	鎌倉 夏来
A1A2	水2	08D1426	最適化・意思決定論	前田 章
A1A2	水2	08E1021	統計力学I [数理自然科学コース]	池田 昌司
A1A2	水2	08E1115	統計力学I [物質基礎科学コース]	池田 昌司
A1A2	水2	08E1151	バイオイメージング [物質基礎科学コース]	佐藤 守俊
A1A2	水2	08E1214	バイオイメージング [統合生命科学コース]	佐藤 守俊
A1A2	水2	08E1232	統計力学I [統合生命科学コース]	池田 昌司
A1A2	水2	08E1412	スポーツ栄養学	寺田 新
A1A2	水2	08F1003	応用倫理学概論 [グローバル・エシックス]	鈴木 貴之
A1A2	水2	08F140603	グローバル教養特別演習II (3)	前田 章
A1A2	水2	08F140609	グローバル教養特別演習II (9)	クーン フェリックス
A1A2	水2	08F151520	社会・環境・健康と東アジアII (20)	菊池 真純
A1A2	水2	08X1005	広域システム概論I	山口 泰、福永 アレックス
A1A2	水3	08A0202	共通英語 (Adv ALE 2)	PULIDO ARCAS Jesus Alberto
A1A2	水3	08A4009	共通中国語 (9) (会話)	中原 裕貴
A1A2	水3	08A9502	日本手話 (2)	小林 信恵
A1A2	水3	08B0106	専門英語 (106)	キハラハント 愛
A1A2	水3	08B9308	専門ラテン語 (8)	筒井 賢治
A1A2	水3	08B9520	専門日本語 (20)	木宮 正史
A1A2	水3	08C1126	表象文化論特殊研究演習II	清水 晶子
A1A2	水3	08C1217	比較文化論I	實谷 総一郎
A1A2	水3	08C1415	東洋古典学	田口 一郎
A1A2	水3	08C1514	言語の対照と類型II	遠藤 智子
A1A2	水3	08C1601	言語態研究基礎	谷本 道昭
A1A2	水3	08C2238	フランス現代社会論	伊達 聖伸
A1	水3	08C2238A	フランス現代社会論a	伊達 聖伸
A1A2	水3	08C2445	ロシア東欧研究III	安達 祐子
A1A2	水3	08C2528	地中海古典テキスト分析演習IV	筒井 賢治
A1A2	水3	08C263202	特殊研究演習III (2) [北アメリカ研究コース]	中野 耕太郎
A1	水3	08C2741	ラテンアメリカ文学・思想III	棚瀬 あずさ
A1A2	水3	08C2819	特殊講義I [アジア・日本研究コース]	キハラハント 愛
A1A2	水3	08C2824	東アジア地域研究演習	木宮 正史
A1A2	水3	08C2841	特殊研究演習VII [アジア・日本研究コース]	浅見 靖仁
A1A2	水3	08C2842	特殊研究演習VIII [アジア・日本研究コース]	渡邊 祥子
A1A2	水3	08C2932	韓国朝鮮政治経済論	木宮 正史
A1A2	水3	08C3211	国際経営	清水 剛
A1A2	水3	08C3220	国際体系演習	湯川 拓
A1A2	水3	08C403316	国際日本研究特論XVI	ジロドゥ イザベル
A1A2	水3	08C4050	歴史・地域研究の基礎II	キハラハント 愛
A1A2	水3	08D1004	科学技術史演習II	三村 太郎

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	水3	08D1209901	情報工学II (1)	小宮 剛
A1A2	水3	08D1312	宇宙地球科学I [広域システムコース]	小宮 剛
A1A2	水3	08D14134	環境と法 (4)	ジロドウ イザベル
A1A2	水3	08D1502P	宇宙地球科学I [進化学コース]	小宮 剛
A1A2	水3	08F140602	グローバル教養特別演習II (2)	ジロドウ イザベル
A1A2	水3	08F140604	グローバル教養特別演習II (4)	キハラハント 愛
A2	水3	08C2238B	フランス現代社会論b	伊達 聖伸
A2	水3	08C2742	ラテンアメリカ文学・思想IV	棚瀬 あずさ
A1A2	水4	08A0006	共通英語 (6)	ハモンド クリストファー
A1A2	水4	08A0303	共通英語 (教職英語コミュニケーション3)	ハモンド クリストファー
A1A2	水4	08A3024	共通ロシア語 (24)	グレチュコ ヴァレリー
A1A2	水4	08A7004	共通イタリア語 (4)	ウジッコ フランチェスカ
A1A2	水4	08B0099	専門英語 (99)	アマンダ ネットルベック
A1A2	水4	08B0117	専門英語 (117)	吉本 郁
A1A2	水4	08B0123	専門英語 (123)	勝又 幹英
A1A2	水4	08B1027	専門フランス語 (27)	ベルアド クリス
A1A2	水4	08B2022	専門ドイツ語 (22)	川喜田 敦子
A1A2	水4	08B9517	専門日本語 (17)	田原 史起
A1A2	水4	08C121003	芸術作品分析法II (3)	佐々木 悠介
A1A2	水4	08C1229	テキスト精読法VII	伊藤 徳也
A1A2	水4	08C130202	現代思想 (2)	古荘 真敬
A1A2	水4	08C1419	東アジア文化資料研究II	緑川 明憲
A1A2	水4	08C1604	テキスト文化論演習	秦 邦生
A1A2	水4	08C2129	広域英語圏文化論演習 [イギリス研究コース]	アマンダ ネットルベック
A1A2	水4	08C2249	フランス研究演習IV	ベルアド クリス
A1A2	水4	08C2347	ドイツ歴史社会論演習II	川喜田 敦子
A1A2	水4	08C2628	広域英語圏文化論演習 [北アメリカ研究コース]	アマンダ ネットルベック
A1A2	水4	08C2846	特殊研究演習XII	田原 史起
A1	水4	08C2856	東アジア地域文化研究	松田 康博
A1	水5			
A1A2	水4	08C3102	相関社会科学基礎論II	佐藤 俊樹
A1A2	水4	08C321604	特殊講義「国際政治経済論」	吉本 郁
A1A2	水4	08C322504	特殊研究演習「国際経済モデル演習」	勝又 幹英
A1A2	水4	08C4024	国際社会分析演習II	吉本 郁
A1A2	水4	08C403323	国際日本研究特論XXIII	勝又 幹英
A1	水4	08D1439	エネルギー環境工学	福本 亮
A1	水5			
A1A2	水4	08E1319	認知心理学	浅野 倫子
A1A2	水4	08F140607	グローバル教養特別演習II (7)	吉本 郁
A1A2	水4	08F140614	グローバル教養特別演習II (14)	ベルアド クリス
A1A2	水4	08F140801	グローバル教養特別演習IV (1)	勝又 幹英
A2	水4	08C1552	基礎言語理論I: 形の体系	小田 博宗
A1A2	水5	08A1021	共通フランス語 (21) (精読)	寺田 寅彦
A1A2	水5	08A3002	共通ロシア語 (2)	石井 優貴
A1A2	水5	08A7008	共通イタリア語 (8)	野里 紳一郎
A1A2	水5	08A7028	共通イタリア語 (28)	ビオンデイ マルコ
A1A2	水5	08A9002	共通アラビア語 (2)	濱田 聖子
A1A2	水5	08A9462	タイ語 (2)	浅見 靖仁
A1	水5	08A9709A1	共通日本語 (9)a	木村 政樹
A1A2	水5	08B0128	専門英語 (128)	幕内 充
A1A2	水5	08B9514	専門日本語 (14)	徳盛 誠
A1A2	水5	08C1231	比較文化論III	徳盛 誠
A1A2	水5	08C2202	フランス思想テキスト分析	原 和之
A1	水5	08C2202A	フランス思想テキスト分析a	原 和之
A1A2	水5	08D1504P	進化学論 [進化学コース]	池上 高志、土畑 重人
A1A2	水5	08F1307	科学技術表現論I	大島 まり
A1A2	水5	08F140403	グローバル教養特別講義III (3)	幕内 充
A1A2	水5	08X1013	進化学論 [高度教養科目]	池上 高志、土畑 重人
A1A2	水5	08X2005	スポーツ科学概論	竹下 大介、他
A1A2	水5	08X400102	高度教養特殊講義(こころの総合人間科学特論「精神疾患とその治療」)	小池 進介
A1A2	水5	08X400226	高度教養特殊演習(AI社会を生き抜くための教育・学習を考える)	中澤 明子
A2	水5	08A9709B1	共通日本語 (9)b	木村 政樹
A2	水5	08C2202B	フランス思想テキスト分析b	原 和之
A1A2	水6	08G1016	理科教育法 (実践)B	滝川 洋二
A1A2	木1	08A1001	共通フランス語 (1) (文法)	松村 剛
A1A2	木1	08A4016	共通中国語 (16) (作文)	張 政遠
A1A2	木1	08A8010	共通韓国朝鮮語 (10)	伊藤 英人
A1A2	木1	08A9202	共通ギリシア語 (2)	上野 慎也
A1A2	木1	08A9418	ヒンディー語 (2)	足立 享祐
A1A2	木1	08A9442	広東語 (2)	郭 文ホウ
A1	木1	08A9708A1	共通日本語 (8)a	宇佐美 洋
A1A2	木1	08E1208	生命科学研究法	吉本 敬太郎、北西 卓磨、他

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A2	木1	08A9708B1	共通日本語(8)b	宇佐美 洋
A1A2	木2	08A4015	共通中国語(15)(会話)	毛 興華
A1A2	木2	08A4060	共通中国語(60)(会話)	白 春花
A1A2	木2	08A5004	共通スペイン語(4)(作文)	フェルナンデス ヨランダ
A1A2	木2	08A9204	共通ギリシア語(4)	上野 慎也
A1A2	木2	08A9420	ヒンディー語(4)	足立 享祐
A1A2	木2	08B0107	専門英語(107)	高橋 史子
A1A2	木2	08B1015	専門フランス語(15)	星野 太
A1A2	木2	08B4004	専門中国語(4)	李 佳リョウ
A1A2	木2	08C1113	造形空間芸術論I	星野 太
A1A2	木2	08C1201	資料・文献調査法	松井 裕美
A1A2	木2	08C130302	現代哲学演習(2)	星野 太
A1A2	木2	08C151202	個別言語特殊演習(2)	李 佳リョウ
A1A2	木2	08C2441	ユーラシア(旧ソ連)地域文化論	木村 暁
A1A2	木2	08C2502	イタリア地中海歴史社会論II	藤崎 衛
A1	木2	08C2646	アメリカ文化研究基礎論	飯島 真里子
A1A2	木2	08C2821	特殊講義III [アジア・日本研究コース]	高橋 史子
A1A2	木2	08C2828	中央アジア地域研究演習	木村 暁
A1A2	木2	08C403320	国際日本研究特論XX	高橋 史子
A1A2	木2	08D1013	科学技術社会論演習III	東 慎一郎
A1A2	木2	08D1120	歴史地理学	湯澤 規子
A1A2	木2	08D1464	無機化学	内田 さやか
A1A2	木2	08E1168	有機化学I	寺尾 潤
A1	木2	08E1245	細胞生物学I	坪井 貴司
A1A2	木2	08E1410	スポーツバイオメカニクス	竹下 大介
A1A2	木2	08F1103	言語の認知科学III	大関 洋平
A1A2	木2	08F140622	グローバル教養特別演習II(22)	内田 さやか
A1A2	木2	08F140641	グローバル教養特別演習II(41)	高橋 史子
A2	木2	08C2625B	アメリカ文化変容論演習b	飯島 真里子
A2	木2	08E1246	細胞生物学II	谷崎 祐太
A1A2	木3	08A0204	共通英語(Adv ALE 4)	INSERRA INCORONATA
A1A2	木3	08A4061	共通中国語(61)(会話)	李 彦銘
A1A2	木3	08A5002	共通スペイン語(2)(会話)	サンブラーノ グレゴリー
A1A2	木3	08B0088	専門英語(88)	田尻 芳樹
A1A2	木3	08B0098	専門英語(98)	石川 大智
A1A2	木3	08B0102	専門英語(102)	Evan Haefeli
A1	木3	08C102402A	文化人類学特殊演習a(科学技術論)	オオツキ グラント ジュン
A1A2	木3	08C1401	日本文化研究法I	出口 智之
A1A2	木3	08C1530	言語理論II	平山 真奈美
A1A2	木3	08C160802	テキスト分析演習I(2)	田尻 芳樹
A1A2	木3	08C2125	イギリス言語様態論演習	石川 大智
A1A2	木3	08C2132	特殊研究演習II [イギリス研究コース]	田尻 芳樹
A1A2	木3	08C2330	特殊研究演習III [ドイツ研究コース]	カウフマン イングリット
A1A2	木3	08C2440	ロシア東欧言語文化論	安野 直
A1A2	木3	08C2631	特殊研究演習II [北アメリカ研究コース]	Evan Haefeli
A1A2	木3	08C3111	公共政策	鹿毛 利枝子
A1A2	木3	08C312220	特殊研究演習「J.G.A. Pocockを読む」	福岡 安都子
A1A2	木3	08C4055	歴史・地域研究特殊演習I	Evan Haefeli
A1A2	木3	08D1428	環境と分子	ウッドワード ジョナサン
A1A2	木3	08E1152	物質基礎科学特論I	酒井 邦嘉
A1A2	木3	08E1302	認知行動科学方法論	各教員
A1A2	木4	08F1104	言語の脳神経科学	酒井 邦嘉
A1A2	木3	08F140621	グローバル教養特別演習II(21)	ウッドワード ジョナサン
A1	木3	08G1018	英語科教育法(基礎)	奥 聡一郎
A2	木3	08C1009B	社会人類学理論Ib	中村 沙絵
A1A2	木4	08A3006	共通ロシア語(6)	グレチュコ ヴアレリー
A1A2	木4	08A4064	共通中国語(64)(作文)	鄧 芳
A1A2	木4	08A6004	共通ポルトガル語(4)	牧野 真也
A1A2	木4	08A7006	共通イタリア語(6)	ダニエーリ ダニエーラ
A1A2	木4	08A8004	共通韓国朝鮮語(4)	李 英蘭
A1A2	木4	08A9446	インドネシア語(2)	高地 薫
A1A2	木4	08B0092	専門英語(92)	池本 大輔
A1	木4	08C102409B	文化人類学特殊演習b(グローバルヘルスとジェンダー)	Debora Diniz
A1A2	木4	08C2141	イギリス社会文化論	池本 大輔
A1A2	木4	08C261702	特殊講義II(2)[北アメリカ研究コース]	菅 美弥
A1A2	木4	08C2935	韓国朝鮮政治経済論特殊講義	安倍 誠
A1A2	木4	08C3109	法学研究[相関社会科学コース]	田高 寛貴
A1A2	木4	08C3232	法学研究[国際関係論コース]	田高 寛貴
A1A2	木4	08D1019	科学技術史特論III	隠岐 さや香
A1A2	木4	08D1208	情報工学I	越塚 登、石黒 祥生

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	木4	08D1402	統計学 [国際環境学コース]	シェファーソン リチャード
A1A2	木4	08E1011	常微分方程式論	伊藤 健一
A1A2	木4	08E1443	常微分方程式論 [スポーツ科学コース]	伊藤 健一
A1A2	木4	08F1302	科学技術コミュニケーション基礎論	内田 麻理香
A1A2	木4	08G10074	社会科・地理歴史科教育法 (実践) B (4)	秋本 弘章
A1A2	木4	08X1010	エネルギー科学概論	瀬川 浩司、松本 真由美
A2	木4 木5	08C322507	特殊研究演習「外交政策演習」	東 大作
A2	木4 木5	08D1509P	人類進化学	近藤 修
A2	木4 木5	08F1105	進化人類学	近藤 修
A2	木4 木5	08F140802	グローバル教養特別演習IV (2)	東 大作
A1A2	木5	08A5020	共通スペイン語 (20) (精読)	内田 兆史
A1A2	木5	08A6002	共通ポルトガル語 (2)	牧野 真也
A1A2	木5	08A9448	インドネシア語 (4)	高地 薫
A1	木5	08A9711A1	共通日本語 (11)a	胡 芸群
A1A2	木5	08B0105	専門英語 (105)	池内 恵
A1A2	木5	08B8005	専門韓国朝鮮語 (5)	李 英蘭
A1A2	木5	08C102308	文化人類学特殊講義 (批判理論としての民俗学)	門田 岳久
A1A2	木5	08C1417	日本文化資料研究II	齋藤 知也
A1A2	木5	08C261802	特殊講義III (2) [北アメリカ研究コース]	横大道 聡
A1	木5	08C2776	ラテンアメリカ社会論演習I	三浦 航太
A1A2	木5	08C2817	中東地域文化研究	池内 恵
A1A2	木5	08C2943	韓国朝鮮書原典演習II	李 英蘭
A1A2	木5	08C311511	特殊講義「地域政策論」	長岡 丈道
A1A2	木5	08D1220	統計学実習 [総合情報学コース]	大泉 匡史
A1A2	木5	08D1310	統計学実習 [広域システムコース]	大泉 匡史
A1A2	木5	08E1012	常微分方程式論演習	伊藤 健一
A1A2	木5	08F1315	科学技術インタープリター実験実習I	川越 至桜
A1A2	木5	08F140611	グローバル教養特別演習II (1 1)	李 英蘭
A1A2	木5	08G10042	国語科教育法 (実践) C (2)	齋藤 知也
A1A2	木5	08X000303	総合社会科学高度教養 (地域政策論)	長岡 丈道
A1A2	木5	08X4001041	高度教養特殊講義 (平和のために東大生ができること)	岡田 晃枝
A2	木5	08A9711B1	共通日本語 (11)b	胡 芸群
A2	木5	08C2777	ラテンアメリカ社会論演習II	三浦 航太
A1A2	金1	08A4011	共通中国語 (11) (作文)	王 英輝
A1A2	金1	08B8006	専門韓国朝鮮語 (6)	木宮 正史
A1A2	金1	08C2944	韓国朝鮮書原典演習III	木宮 正史
A1A2	金1	08C321683	特殊講義「現代ヨーロッパ政治」	伊藤 武
A1A2	金1	08D1101	自然環境論	松山 洋
A1A2	金1	08E1009	複素解析学	高山 茂晴
A1A2	金2	08A0206	共通英語 (Adv ALE 6)	D SOUZA ERIKA MARIE LOUISE
A1A2	金2	08A1008	共通フランス語 (8) (作文)	バルアド クリス
A1A2	金2	08A3008	共通ロシア語 (8)	グレチュコ ヴァレリー
A1A2	金2	08A4010	共通中国語 (10) (会話)	斉 金英
A1A2	金2	08A4066	共通中国語 (66) (精読)	菊池 真純
A1A2	金2	08A8002	共通韓国朝鮮語 (2)	ジ ミンギョン
A1A2	金2	08A9410	ポーランド語 (2)	福嶋 千穂
A1A2	金2	08A9466	モンゴル語 (2)	荒井 幸康
A1A2	金2	08B0104	専門英語 (104)	トレント ブラウン
A1	金2	08C1008B	文化人類学理論IIIb	箭内 匡
A1A2	金2	08C120503	テキスト精読法I (3)	及川 茜
A1A2	金2	08C1312	現代哲学特殊研究II	滝沢 正之
A1A2	金2	08C1507	言語と人間I	平山 真奈美
A1A2	金2	08C2103	イギリス政治文化論	渡辺 愛子
A1	金2	08C2640	アメリカ近代史	橋川 健竜
A1	金2	08C2768	ラテンアメリカ史演習III	網野 徹哉
A1A2	金2	08C2815	南アジア地域文化研究	トレント ブラウン
A1A2	金2	08C321686	特殊講義「人間の安全保障論」	榎本 珠良
A1A2	金2	08C4053	歴史・地域研究特論I	トレント ブラウン
A1A2	金2	08D1030	応用倫理学特論II [科学技術論コース]	石原 孝二
A1A2	金2	08D1201	情報数理学I [総合情報学コース]	松島 慎、柏原 賢二
A1A2	金2	08D1303	情報数理学I [広域システムコース]	松島 慎、柏原 賢二
A1A2	金2	08D1423	環境熱力学	甘蔗 寂樹
A1A2	金2	08E1010	複素解析学演習	高山 茂晴
A1A2	金2	08E1324	心理統計学 [認知行動科学コース]	登藤 直弥
A1A2	金2	08E1440	心理統計学 [スポーツ科学コース]	登藤 直弥
A1A2	金2	08F1009	応用倫理学特論II [グローバル・エシックス]	石原 孝二
A1A2	金2	08F140605	グローバル教養特別演習II (5)	トレント ブラウン
A1A2	金2	08X1003	地理・空間基礎論I	永田 淳嗣、梶田 真、小田 隆史

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A2	金2	08C2620B	アメリカ近代史演習b	橋川 健竜
A2	金2	08C2769	ラテンアメリカ史演習IV	網野 徹哉
A1A2	金3	08A4013	共通中国語 (13) (精読)	朝倉 友海
A1A2	金3	08A4062	共通中国語 (62) (会話)	李 彦銘
A1A2	金3	08B7012	専門イタリア語 (12)	村松 真理子
A1	金3	08C1031A	社会の変動a	宮地 隆廣
A1A2	金3	08C1105	表象文化史	森元 庸介
A1A2	金3	08C130102	現代哲学 (2)	王 欽
A1A2	金3	08C1405	日本語文化論	村上 克尚
A1A2	金3	08C1509	言語の変異・変化I	三浦 あゆみ
A1A2	金3	08C152802	言語科学特殊講義 (2)	酒井 智宏
A1A2	金3	08C161204	テキスト分析演習V (4)	村上 克尚
A1A2	金3	08C2301	ドイツ歴史社会論I	平松 英人
A1A2	金3	08C2507	イタリア地中海生活文化論	村松 真理子
A1	金3	08C2644	アメリカ政治論	平松 彩子
A1	金3	08C2747	ラテンアメリカ政治・経済I	宮地 隆廣
A1A2	金3	08C2822	特殊講義IV [アジア・日本研究コース]	王 欽
A1A2	金3	08C2853	アジア社会文化論	荻谷 康太
A1	金3	08C2853A	アジア社会文化論a	荻谷 康太
A1A2	金3	08C311540	特殊講義「政治思想史学の先端II」	馬路 智仁
A1A2	金3	08C4003	日本近現代史	井上 史
A1A2	金3 金4	08D1206	情報数理学演習I	松島 慎、柏原 賢二
A1A2	金3 金4	08D1340901	広域システム特論III (1)	松島 慎、柏原 賢二
A1A2	金3	08E1311	行動適応論	石垣 琢磨
A1A2	金3	08F151204	世界文学と東アジアII (4)	鄧 芳
A1A2	金3	08X000104	超域文化科学高度教養 (現代哲学 (2))	王 欽
A1A2	金3	08X1011	環境エネルギー経済学	松井 英生
A2	金3	08C1031B	社会の変動b	宮地 隆廣
A2	金3	08C2653B	アメリカ政治論演習b	平松 彩子
A2	金3	08C2748	ラテンアメリカ政治・経済II	宮地 隆廣
A2	金3	08C2853B	アジア社会文化論b	荻谷 康太
A2	金3 金4	08D1437	エネルギー資源論II	時松 宏治
A1A2	金4	08A0010	共通英語 (10)	ランダオ サマンサ
A1A2	金4	08A5018	共通スペイン語 (18) (会話)	シエラ エクトル
A1A2	金4	08A9010	共通アラビア語 (10)	荻谷 康太
A1A2	金4	08B0091	専門英語 (91)	小林 宜子
A1A2	金4	08B4003	専門中国語 (3)	石井 剛
A1A2	金4	08B9502	専門日本語 (2)	前田 亮介
A1A2	金4	08C102306	文化人類学特殊講義 (社会調査法)	朴 堯星
A1A2	金4	08C1103	表象システム論	中井 悠
A1A2	金4	08C130902	倫理宗教論演習 (2) [現代思想コース]	石井 剛
A1A2	金4	08C1403	日本文化資料読解I	青山 英正
A1A2	金4	08C1520	言語と認知II [学際言語科学コース]	広瀬 友紀
A1A2	金4	08C161202	テキスト分析演習V (2)	青山 英正
A1A2	金4	08C161904	言語文化論特殊研究 (4)	小林 宜子
A1A2	金4	08C1621	言語と認知I [言語態・テキスト文化論コース]	広瀬 友紀
A1A2	金4	08C2402	ロシア東欧文学テキスト分析	浜田 華練
A1A2	金4	08C2509	イタリア地中海言語文化論	松浦 高志
A1A2	金4	08C263402	特殊研究演習V (2) [北アメリカ研究コース]	井上 博之
A1A2	金4	08C2855	アジアの言語と文学	星 泉
A1A2	金4	08C312215	特殊研究演習「現代社会論演習」	内山 融
A1A2	金4	08C3204	国際関係史I	前田 亮介
A1A2	金4	08C321684	特殊講義「武力紛争法・国際人道法」	黒崎 将広
A1A2	金4	08C322519	特殊研究演習「計算社会科学入門」	阪本 拓人
A1A2	金4	08C4037	東アジアの思想	ホルカ イリナ
A1A2	金4	08D1016	応用倫理学演習II [科学技術論コース]	廣野 喜幸
A1A2	金4	08D1237901	人間情報学I (1)	増田 建、池田 啓、 土畑 重人、三宅 敬太
A1A2	金4	08D1330	生態・進化学I	増田 建、池田 啓、 土畑 重人、三宅 敬太
A1A2	金4	08E1015	量子力学I [数理自然科学コース]	鳥井 寿夫
A1A2	金4	08E1109	量子力学I [物質基礎科学コース]	鳥井 寿夫
A1A2	金4	08E1234	量子力学I [統合生命科学コース]	鳥井 寿夫
A1A2	金4	08E1301	認知行動科学研究法	各教員
A1A2	金4	08F100202	倫理宗教論演習 (2) [グローバル・エシックス]	石井 剛
A1A2	金4	08F1007	応用倫理学演習II [グローバル・エシックス]	廣野 喜幸
A1A2	金4	08F1101	言語の認知科学I	広瀬 友紀
A1A2	金4	08F150608	世界哲学と東アジアII (8)	石井 剛
A1A2	金5	08A9206	共通ギリシア語 (6)	松浦 高志

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	金5	08A9402	セルビア・クロアチア語（2）	山崎 信一
A1	金5	08A9708A2	共通日本語（8）a	宇佐美 洋
A1A2	金5	08B0114	専門英語（114）	馬路 智仁
A1A2	金5	08C102305	文化人類学特殊講義（芸能伝承の民俗学）	俵木 悟
A1A2	金5	08C1318	現代哲学特殊演習II	國分 功一郎
A1A2	金5	08C1551	言語科学への招待	矢田部 修一
A1A2	金5	08C2209	広域フランス語圏文化論	森山 工
A1	金5	08C2209A	広域フランス語圏文化論a	森山 工
A1A2	金5	08C2941	韓国朝鮮史専門演習	月脚 達彦
A1A2	金5	08C312219	特殊研究演習「グローバル関係論」	馬路 智仁
A1A2	金5	08C4057	国際社会分析特殊演習I	馬路 智仁
A1A2	金5	08D1017	科学技術史特論I	吉本 秀之
A1A2	金5	08D1412	現代の環境問題	ジロドウ イザベル
A1A2	金5	08F140102	グローバル教養実践演習（2）	馬路 智仁
A1A2	金5	08F151608	社会・環境・健康と東アジアIII（8）	國分 功一郎
A1A2	金5	08X000102	超域文化科学高度教養（言語科学への招待）	矢田部 修一
A1A2	金5	08X400101	高度教養特殊講義（こころの総合人間科学概論）	四本 裕子、小池 進介、中村 優子
A1A2	金5	08X400112	高度教養特殊講義（駒場で食を考える）	岡田 晃枝
A2	金5	08A9708B2	共通日本語（8）b	宇佐美 洋
A2	金5	08C2209B	広域フランス語圏文化論b	森山 工
A1A2	土4	08D1405	日本における環境問題	藤倉 良、塚本 直也
A1A2	集中	08A9481	シリア語（1）	高橋 英海
A1A2	集中	08B7013	専門イタリア語（13）	後藤 義人
A1A2	集中	08C1108	表象文化論実習II	各教員
A1A2	集中	08C1118	映像芸術論II	土居 伸彰
A1A2	集中	08C2116	特殊講義II [イギリス研究コース]	マードック グレアム
A1A2	集中	08C2119	特殊講義V [イギリス研究コース]	Venkat Iyer
A1A2	集中	08C2314	特殊講義II [ドイツ研究コース]	マードック グレアム
A1A2	集中	08C2349	ドイツ政治論演習	ソニックセン ジェレット
A1A2	集中	08C2442	特殊講義 [ロシア東欧研究コース]	マードック グレアム
A1A2	集中	08C2843	特殊研究演習IX	陳 宜中
A1A2	集中	08C321689	特殊講義「教育開発論」	小川 啓一
A1A2	集中	08C321695	特殊講義「国際安全保障論」	吉川 元
A1A2	集中	08D1022	科学哲学特論II	井頭 昌彦
A1A2	集中	08D1106	地理・空間フィールドワークI	永田 淳嗣
A1A2	集中	08D12481	外国語論文講読I [総合情報学コース]	館 知宏、三木 優彰
A1A2	集中	08D12482	外国語論文講読I [総合情報学コース]	金子 知適
A1A2	集中	08D12483	外国語論文講読I [総合情報学コース]	松島 慎
A1A2	集中	08D13441	外国語論文講読I [広域システムコース]	鈴木 建、船渡 陽子
A1A2	集中	08D13442	外国語論文講読I [広域システムコース]	成田 憲保
A1A2	集中	08D1444A	持続可能な社会－生態系a	露木 聡、廣嶋 卓也
A1A2	集中	08D1445	人口論 [国際環境学コース]	西村 欣也、高田 壯則
A1A2	集中	08D1453	環境学フィールドワークII	シェファーンソン リチャード
A1A2	集中	08E1429	スポーツ科学特論IV	三戸 芳子
A1A2	集中	08F140612	グローバル教養特別演習II (12)	白 春花
A1A2	集中	08F1409	グローバル教養特別演習V	Venkat Iyer
A1A2	集中	08F151518	社会・環境・健康と東アジアII (18)	白 佐立
A1A2	集中	08F151522	社会・環境・健康と東アジアII (22)	白 春花
A1	集中	08F152010	東アジア教養学実習 (10)	張 政遠
A1A2	集中	08G10132	数学科教育法 (実践) C (2)	傍士 輝彦
A1A2	集中	08G1014	理科教育法 (基礎)	左巻 健男
A1A2	集中	08X400201	高度教養特殊演習（こころの総合人間科学演習）	小池 進介、中村 優子
A1A2	集中	08X400204	高度教養特殊演習（進化認知科学実習「心理学実験」）	高橋 麻理子、小池 進介
A1A2	集中	08X4002061	高度教養特殊演習（地域未来社会フィールドワークII）	鎌倉 夏来 他
A1A2	集中	08X4002071	高度教養特殊演習（ブランドデザインスタジオ）	真船 文隆、山上 揚平
A2	集中	08D1460B	環境科学実験IIIb	ウッドワード ジョナサン、小見 美央
A2	集中	08X500102	後期国際研修（2）	三ツ井 崇
A2	集中	08X500106	後期国際研修（6）	阿古 智子
A2	集中	08X500107	後期国際研修（7）	岡田 晃枝

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。

※教養学部後期課程チーム：03-5454-6056

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

教育学部

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1	月1	09248013	身体教育学概論 I	山本 義春
	木1			
A2	月1	09248014	身体教育学概論 II	多賀 厳太郎
	木1			
A1A2	月2	09249208	教育の方法 I	藤江 康彦
A1	月3	09248005	社会教育論 I	李 正連
	月4			
A2	月3	09248003	学校教育学概論	北村 友人
	月4			
A1A2	月5	09248009	機能解剖学 (人体の構造と機能及び疾病)	佐々木 司
A2	火1	09249115	保健体育科教育法 (実践) C	青木 秀憲
	火2			
A2	火2	09248008	バイオダイナミクス	野崎 大地
	金2			
A1A2	火4	09249106	社会科・地理歴史科教育法 (実践) A	野崎 雅秀
A1A2	火4	09249128	特別活動の指導法	森 俊二
A1A2	火5	09249207	特別活動論	草薨 佳奈子
A1A2	水4	09248002	学校はデータでどう描けるか	山下 絢
A1A2	水5	09249108	社会科・公民科教育法 (実践)	村野 光則
A1	水5	09249126	総合的な学習の時間の指導法	浅川 俊彦
A1A2	木2	09241303	価値と教育 V	片山 勝茂
A1A2	木2	09248004	教育行財政学	勝野 正章
A1A2	木3	09248006	情報・資料分析論演習	宮田 玲
A1A2	木3	09248012	教育心理学実験演習 I	清河 幸子
	木4			
A1A2	木3	09249131	教育相談 II	北原 祐理
A1A2	木4	09248007	教育研究調査法演習	影浦 峯
A1A2	木5	09241305	教育臨床問題について考える	大塚 類
A1A2	金1	09248011	公認心理師の職責	能智 正博
A1A2	金2	09248001	Philosophical Issues in Education	山辺 恵理子
A1A2	金2	09248010	心理学統計法 I	登藤 直弥
A1A2	金2	09249105	社会科・地理歴史科教育法 (実践) A	田中 暁龍
A1	金2	09249130	生徒指導・進路指導	山本 宏樹
	金3			
A1	金5	09249212	特別支援教育総論 II	星加 良司
W	集中	09249129	教育の方法 II	黒田 友紀

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。

※教育学部学生支援チーム：03-5841-3907

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

薬学部

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1	火2	1011154	分析化学I	角田 誠
A2	火2	1011151	有機化学IV	金井 求
A1	火3	1011149	有機化学II	大和田 智彦、尾谷 優子
A2	火3	1011155	分析化学II	角田 誠
A1	火4	1011146	分子生物学	村田 茂穂、濱崎 純
A2	火4	1011115	物理化学III	清水 敏之
A1	水2	1011153	細胞生物学	富田 泰輔、福山 征光、 青木 淳賢、河野 望
A2	水2	1012127	微生物学・化学療法学	堀 昌平、新藏 礼子、瀬戸口 留可
A1	水3	1011148	有機化学I	井上 将行
A2	水3	1012233	発生遺伝学	三浦 正幸、中嶋 悠一郎
A1	水4	1011158	放射化学	秋光 信佳
A2	水4	1011129	薬理学I	池谷 裕二
A1	木2	1011114	物理化学II	角田 誠、船津 高志
A2	木2	1011156	機能生物学	後藤 由季子、川口 大地、大石 康二
A1	木3	1011126	機能形態学	三浦、川口、池谷、中嶋(藍)、 山本、瀬戸口、堀(由)
A2	木3	1011159	病理学	富田 泰輔、堀 由紀子
A1	木4	1011113	物理化学I	竹内 恒
A2	木4	1011147	薬物動態制御学	楠原 洋之
A1	金3	1011101	薬学概論	村田 茂穂
A2	金3	1011150	有機化学III	内山 真伸、中島 誠也、鳥海 尚之
A1	金4	1012236	生物統計学	五十嵐 中、三浦 正幸
A2	金4	1011301	創薬科学	金井 求、池谷 裕二、他

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。

※薬学部教務チーム：03-5841-4703

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目一覧

グローバル教育センター

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	担当教員名
A1A2	月1	7V0101036A	グローバル教養科目 (Technologies of Resistance)	Manuel Senna
A1A2	月1	7V0101036A-P/F	グローバル教養科目 (Technologies of Resistance)	Manuel Senna
A1A2	月2	7V0101011A	グローバル教養科目 (Climate Repair)	Stefanie Mack
A1A2	月2	7V0101011A-P/F	グローバル教養科目 (Climate Repair)	Stefanie Mack
A1A2	月3	7V0101009A	グローバル教養科目 (Racial and Linguistic Diversity and Inclusion)	Aurora Tsai
A1A2	月3	7V0101009A-P/F	グローバル教養科目 (Racial and Linguistic Diversity and Inclusion)	Aurora Tsai
A1A2	月4	7V0101061A	グローバル教養科目 (Plagues throughout History)	John Quayle
A1A2	月4	7V0101061A-P/F	グローバル教養科目 (Plagues throughout History)	John Quayle
A1A2	月5	7V0101008A	グローバル教養科目 (Research and Inquiry for Social Change)	Naomi Berman
A1A2	月5	7V0101008A-P/F	グローバル教養科目 (Research and Inquiry for Social Change)	Naomi Berman
A1A2	月5	7V0101068A	グローバル教養科目 (Psychological Approaches for Improving Health and Well-being)	Kristopher Scott McEown
A1A2	月5	7V0101068A-P/F	グローバル教養科目 (Psychological Approaches for Improving Health and Well-being)	Kristopher Scott McEown
A1A2	火2	7V0101067A	グローバル教養科目 (Tourism and Justice)	Sho Shimoyamada
A1A2	火2	7V0101067A-P/F	グローバル教養科目 (Tourism and Justice)	Sho Shimoyamada
A1A2	火3	7V0101056A	グローバル教養科目 (Photographing Tokyo: Looking at One's Place in the Urban Landscape)	Alex Bueno
A1A2	火3	7V0101056A-P/F	グローバル教養科目 (Photographing Tokyo: Looking at One's Place in the Urban Landscape)	Alex Bueno
A1A2	火3	7V0101059A	グローバル教養科目 (Infectious Diseases: why humans managed to eliminate only a few infectious diseases)	Tomoko Kamishima
A1A2	火3	7V0101059A-P/F	グローバル教養科目 (Infectious Diseases: why humans managed to eliminate only a few infectious diseases)	Tomoko Kamishima
A1A2	火4	7V0101058A	グローバル教養科目 (Developing Intercultural Friendships in Global Contexts)	Natsuno Funada
A1A2	火4	7V0101058A-P/F	グローバル教養科目 (Developing Intercultural Friendships in Global Contexts)	Natsuno Funada
A1A2	火4	7V0101054A	グローバル教養科目 (The Art of Attention)	Greg Dalziel
A1A2	火4	7V0101054A-P/F	グローバル教養科目 (The Art of Attention)	Greg Dalziel
A1A2	火5	7V0101021A	グローバル教養科目 (Maps, Border Disputes, and Conflict in East Asia)	Eric Vanden Bussche
A1A2	火5	7V0101021A-P/F	グローバル教養科目 (Maps, Border Disputes, and Conflict in East Asia)	Eric Vanden Bussche
A1A2	火5	7V0101035A	グローバル教養科目 (Reading Philosophy: An Introduction for Non-Philosophers)	Richard Dietz
A1A2	火5	7V0101035A-P/F	グローバル教養科目 (Reading Philosophy: An Introduction for Non-Philosophers)	Richard Dietz
A1A2	水1	7V0101057A	グローバル教養科目 (Third Culture Children's Literature)	John Pazdziora
A1A2	水1	7V0101057A-P/F	グローバル教養科目 (Third Culture Children's Literature)	John Pazdziora
A1A2	水1	7V0101069A	グローバル教養科目 (Phonetics: The sounds of languages across the world)	Francesco Cangemi
A1A2	水1	7V0101069A-P/F	グローバル教養科目 (Phonetics: The sounds of languages across the world)	Francesco Cangemi
A1A2	水2	7V0101016A	グローバル教養科目 (Introduction to Poverty and International Development)	Ian Wash
A1A2	水2	7V0101016A-P/F	グローバル教養科目 (Introduction to Poverty and International Development)	Ian Wash
A1A2	水2	7V0101062A	グローバル教養科目 (The Gender Data Gap: exploring the lack of data about women and girls' experience in life)	Alexandra Terashima
A1A2	水2	7V0101062A-P/F	グローバル教養科目 (The Gender Data Gap: exploring the lack of data about women and girls' experience in life)	Alexandra Terashima
A1A2	水3	7V0101006A	グローバル教養科目 (The "SDGs" Contested)	Raquel Moreno Penaranda
A1A2	水3	7V0101006A-P/F	グローバル教養科目 (The "SDGs" Contested)	Raquel Moreno Penaranda
A1A2	水3	7V0101060A	グローバル教養科目 (Sustainability in Japanese Architecture)	Jesus Alberto Pulido Arcas
A1A2	水3	7V0101060A-P/F	グローバル教養科目 (Sustainability in Japanese Architecture)	Jesus Alberto Pulido Arcas
A1A2	水4	7V0101064A	グローバル教養科目 (Visualizing Japan: Doing Ethnography and Documentary Filmmaking with Your Smartphone)	Dipesh Kharel
A1A2	水4	7V0101064A-P/F	グローバル教養科目 (Visualizing Japan: Doing Ethnography and Documentary Filmmaking with Your Smartphone)	Dipesh Kharel
A1A2	水5	7V0101050A	グローバル教養科目 (Women in Science)	Elisa Ruiz-Tada
A1A2	水5	7V0101050A-P/F	グローバル教養科目 (Women in Science)	Elisa Ruiz-Tada
A1A2	木2	7V0101028A	グローバル教養科目 (A Critical History of Terrorism)	Candler Hallman
A1A2	木2	7V0101028A-P/F	グローバル教養科目 (A Critical History of Terrorism)	Candler Hallman
A1A2	木3	7V0101045A	グローバル教養科目 (Living a Good Life: The Philosophy of Well-Being)	Graham Peebles
A1A2	木3	7V0101045A-P/F	グローバル教養科目 (Living a Good Life: The Philosophy of Well-Being)	Graham Peebles
A1A2	木3	7V0101047A	グローバル教養科目 (A Global Perspective on Controversial Moments and Memorials)	Incoronata Nadia Inserra
A1A2	木3	7V0101047A-P/F	グローバル教養科目 (A Global Perspective on Controversial Moments and Memorials)	Incoronata Nadia Inserra
A1A2	木4	7V0101019A	グローバル教養科目 (Catalytic Processes for a Sustainable World)	Isaac Tyrone Ghampson
A1A2	木4	7V0101019A-P/F	グローバル教養科目 (Catalytic Processes for a Sustainable World)	Isaac Tyrone Ghampson
A1A2	木4	7V0101052A	グローバル教養科目 (Writing Games: Experimental Writing as Social Practice)	Catherine Hansen
A1A2	木4	7V0101052A-P/F	グローバル教養科目 (Writing Games: Experimental Writing as Social Practice)	Catherine Hansen
A1A2	木5	7V0101053A	グローバル教養科目 (Japanese Social-Political Philosophy)	Dennis Stromback
A1A2	木5	7V0101053A-P/F	グローバル教養科目 (Japanese Social-Political Philosophy)	Dennis Stromback
A1A2	金2	7V0101055A	グローバル教養科目 (Stereotyping Feminine Identity in International Media)	Erika D'Souza
A1A2	金2	7V0101055A-P/F	グローバル教養科目 (Stereotyping Feminine Identity in International Media)	Erika D'Souza
A1A2	金2	7V0101065A	グローバル教養科目 (Sustainability of Linguistic Diversity)	Naoko Hosokawa
A1A2	金2	7V0101065A-P/F	グローバル教養科目 (Sustainability of Linguistic Diversity)	Naoko Hosokawa
A1A2	金3	7V0101037A	グローバル教養科目 (Japan As They Saw It)	Tom Gally
A1A2	金3	7V0101037A-P/F	グローバル教養科目 (Japan As They Saw It)	Tom Gally
A1A2	金3	7V0101049A	グローバル教養科目 (Writing to Learn, Learning to Write: Identifying the pitfalls and possibilities of large language models such as ChatGPT)	Leonard Sprague
A1A2	金3	7V0101049A-P/F	グローバル教養科目 (Writing to Learn, Learning to Write: Identifying the pitfalls and possibilities of large language models such as ChatGPT)	Leonard Sprague

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名
A1A2	金4	7V0101063A	グローバル教養科目 (Food Safety in Public and Environmental Health)	John Solomon Maninang
A1A2	金4	7V0101063A-P/F	グローバル教養科目 (Food Safety in Public and Environmental Health)	John Solomon Maninang
A1A2	金4	7V0201001A1	グローバルリーダー育成プログラム科目 (GLC-I:リーダーシップ基礎)	Sam Bamkin
A1A2	金4	7V0201001A1-PF	グローバルリーダー育成プログラム科目 (GLC-I:リーダーシップ基礎)	Sam Bamkin
A1A2	金5	7V0101029A	グローバル教養科目 (Language Acquisition)	Christopher Nicklin
A1A2	金5	7V0101029A-P/F	グローバル教養科目 (Language Acquisition)	Christopher Nicklin
A1A2	土1	7V0201001A2	グローバルリーダー育成プログラム科目 (GLC-I:リーダーシップ基礎)	Sam Bamkin
A1A2	土1	7V0201001A2-PF	グローバルリーダー育成プログラム科目 (GLC-I:リーダーシップ基礎)	Sam Bamkin
A1A2	集中	7V0101066A-P/F	グローバル教養科目 (Global Entrepreneurship Exercise)	Shigeo Kagami

※上記は後期課程学生向けの科目ですが、**前期課程2年次Aセメスター (PEAK生は2年次Sセメスター)** に在籍している進学内定者も履修可能であるため、専門科目一覧に掲載しています。

※開講形態等の詳細については、UTASシラバスを参照してください。

※例：履修上の諸注意等については以下のサイトを確認してください。

<https://globe.u-tokyo.ac.jp/ja/globalliberalarts.html>

※本部国際教育推進課国際教育チーム：03-5841-8233

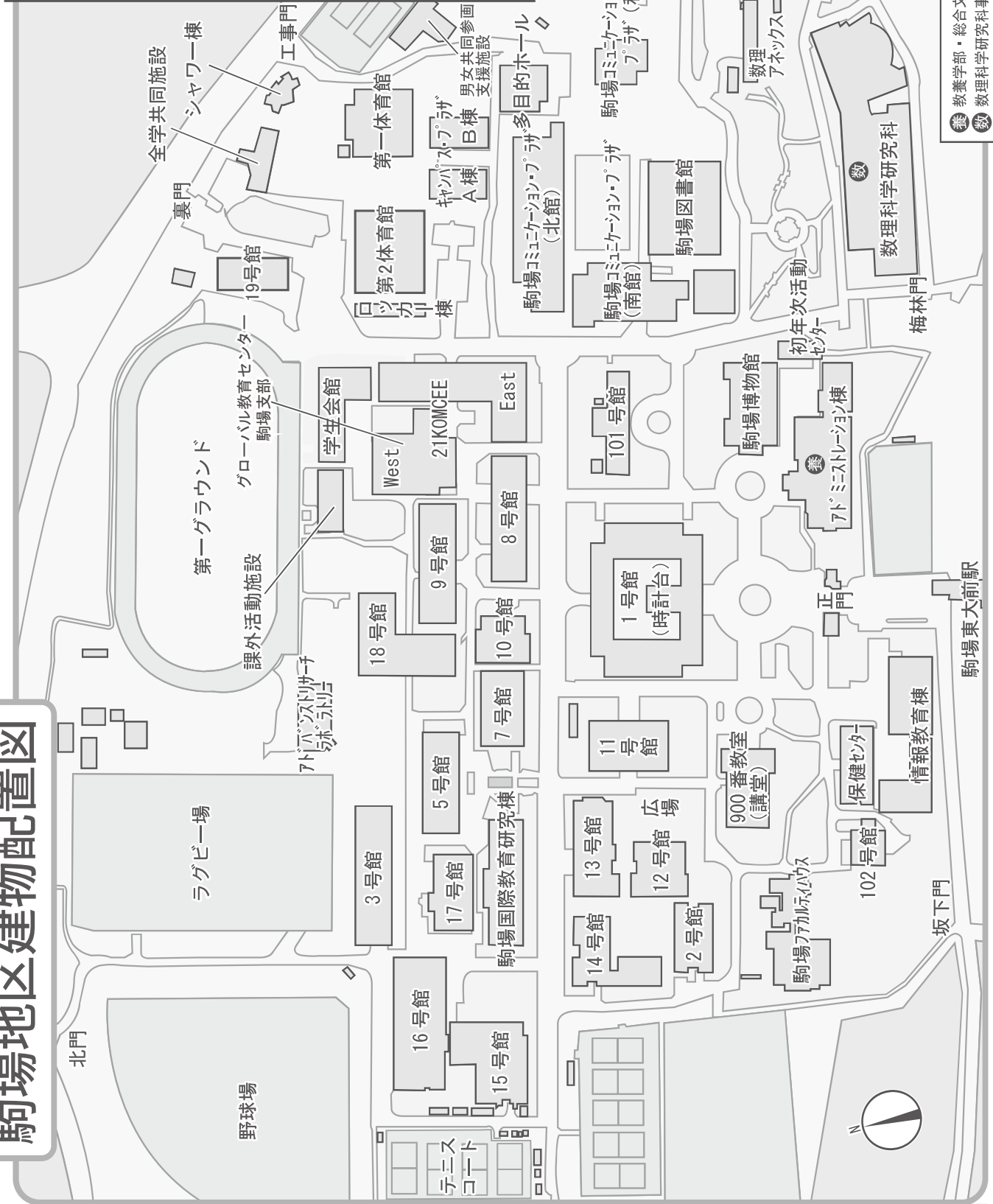
※global.edu.adm@gs.mail.u-tokyo.ac.jp

2024年度 Aセメスター (A1・A2) 専門科目 (教職科目) 一覽表

開講区分名	開講曜限	時間割コード	開講科目名称	主担当教員名	対象	開講学部
A1A2	月2	09249208	教育の方法 I	藤江 康彦	1・2年	教育学部
A1	月3	09248005	社会教育論 I	李 正連	原則2年	教育学部
A1	月4					
A1A2	月5	0590005	情報科教育法II	辰己 丈夫	1・2年	理学部
A1A2	月5	08G10072	社会科・地理歴史科教育法(実践)B(2)	戸田 善治	原則2年	教養学部後期課程
A2	火1	09249115	保健体育科教育法(実践)C	青木 秀憲	原則2年	教育学部
	火2					
A1A2	火4	09249106	社会科・地理歴史科教育法(実践)A	野崎 雅秀	原則2年	教育学部
A1A2	火4	09249128	特別活動の指導法	森 俊二	1・2年	教育学部
A1A2	火5	09249207	特別活動論	草薨 佳奈子	1・2年	教育学部
A1A2	水5	09249108	社会科・公民科教育法(実践)	村野 光則	原則2年	教育学部
A1	水5	09249126	総合的な学習の時間の指導法	浅川 俊彦	1・2年	教育学部
A1A2	水6	08G1016	理科教育法(実践)B	滝川 洋二	原則2年	教養学部後期課程
A1A2	木3	09249131	教育相談II	北原 祐理	1・2年	教育学部
A1	木3	08G1018	英語科教育法(基礎)	奥 聡一郎	原則2年	教養学部後期課程
	木4					
A1A2	木4	08G10074	社会科・地理歴史科教育法(実践)B(4)	秋本 弘章	原則2年	教養学部後期課程
A1A2	木5	08G10042	国語科教育法(実践)C(2)	齋藤 知也	原則2年	教養学部後期課程
A1A2	金2	09249105	社会科・地理歴史科教育法(実践)A	田中 暁龍	原則2年	教育学部
A1	金2	09249130	生徒指導・進路指導	山本 宏樹	1・2年	教育学部
	金3					
A1	金5	09249212	特別支援教育総論II	星加 良司	1・2年	教育学部
A1A2	集中0	08G10132	数学科教育法(実践)C(2)	傍士 輝彦	原則2年	教養学部後期課程
A1A2	集中0	08G1014	理科教育法(基礎)	左巻 健男	原則2年	教養学部後期課程
W	集中0	09249129	教育の方法II	黒田 友紀	1・2年	教育学部

駒場地区建物配置図

建物等名称	教室名称
1号館	101～192
3号館	生命・認知科学科 学生講義室
5号館	511～534
7号館	721～762
8号館	8-110～8-422
10号館	10-101～10-405
11号館	1101～1109
12号館	1211～1233
13号館	1311～1341
15号館	広域科学科学生講義室・ 実験室・ゼミ室
16号館	基礎科学科学生講義室・ 実験室・ゼミ室
17号館	KALS
21KOMCEE West	K101～K502 レクチャーホール MHPホール
21KOMCEE East	K011～K214 実験室
18号館1階	18号館ホール メディアラボ1 メディアラボ2
19号館	1911～1937
講堂	900
博物館	E21～E49
アトニストレーション棟0階	学際交流ホール
第一体育館	剣道場
コミュニケーションプラザ (北館)	音楽実習室 舞台芸術実習室 多目的教室1～4 身体運動実習室1～3



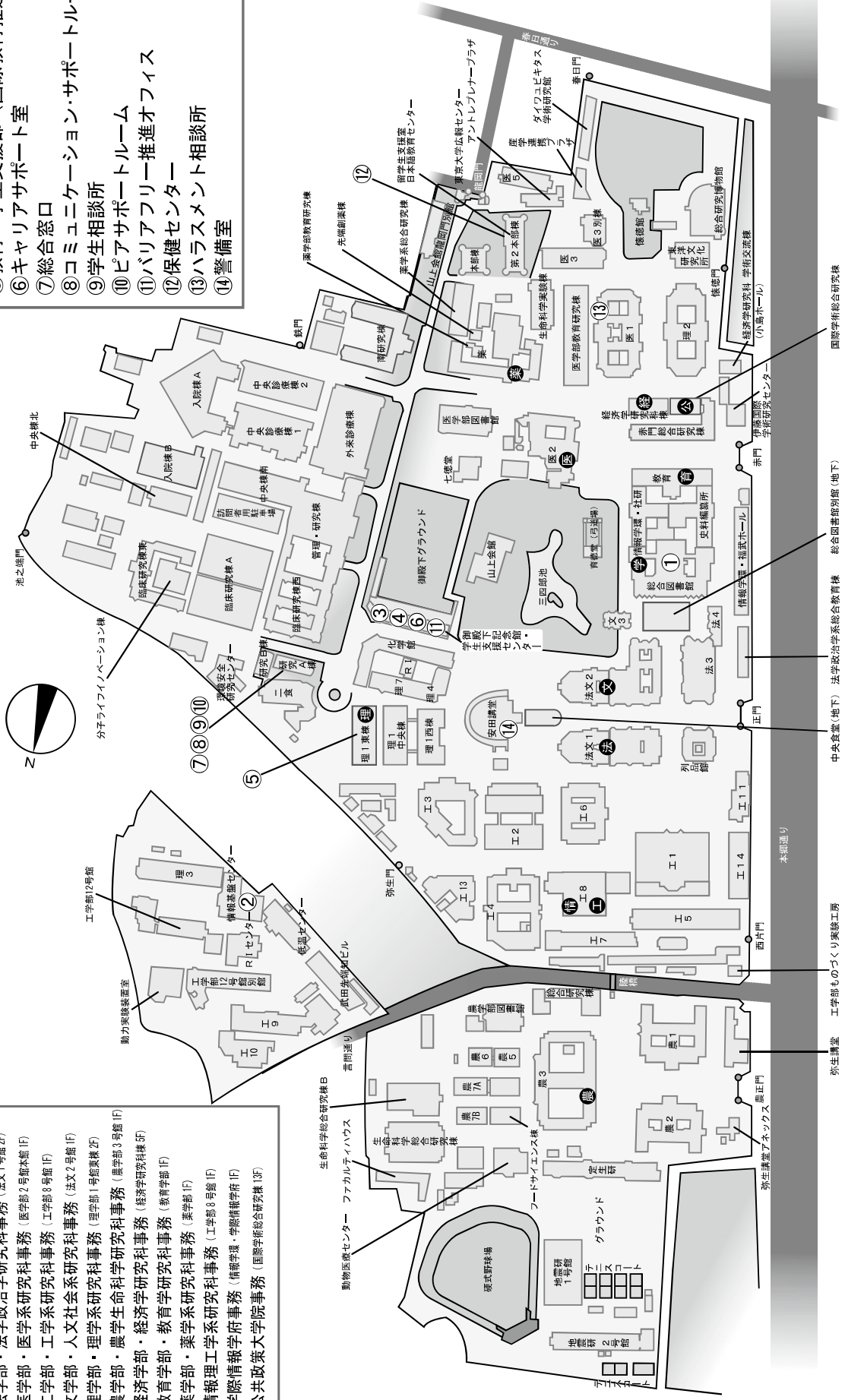
教養学部・総合文化研究科事務 (アトニストレーション棟1F)
 数理学部 数理学研究科事務 (数理学部研究棟1F)

本郷地区建物配置図

① 総合図書館

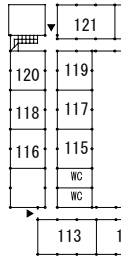
- ② 情報基盤センター
- ③ 教育・学生支援部 (学生支援課)
- ④ 教育・学生支援部 (奨学厚生課)
- ⑤ 教育・学生支援部 (国際教育推進課)
- ⑥ キャリアサポート室
- ⑦ 総合窓口
- ⑧ コミュニケーション・サポートルーム
- ⑨ 学生相談所
- ⑩ ピアサポートルーム
- ⑪ バリアフリー推進オフィス
- ⑫ 保健センター
- ⑬ ハラスメント相談所
- ⑭ 警備室

- 法 法学部・法政治学研究科事務 (法文1号館2F)
- 医 医学部・医学系研究科事務 (医学部2号館本館1F)
- 工 工学部・工学系研究科事務 (工学部8号館1F)
- 文 文学部・人文社会系研究科事務 (法文2号館1F)
- 理 理学部・理学系研究科事務 (理学部1号館本館2F)
- 農 農学部・農学生命科学研究科事務 (農学部3号館1F)
- 経 経済学部・経済学研究科事務 (経済学研究科5F)
- 教 教育学部・教育学研究科事務 (教育学部1F)
- 薬 薬学部・薬学研究科事務 (薬学部1F)
- 情 情報理工学系研究科事務 (工学部8号館1F)
- 学 学際情報学府事務 (情報学環・学際情報学府1F)
- 公 公共政策大学院事務 (国際学術総合研究棟13F)



教養学部 教室配置図

1号館



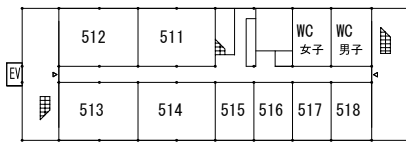
改修工事のため使用不可

＜工事に伴う一時移転先＞

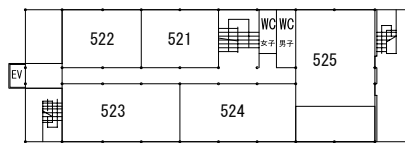
進学情報センター：17号館3階
 学生相談所：101号館 受付2階 (Rm. 24)

5号館

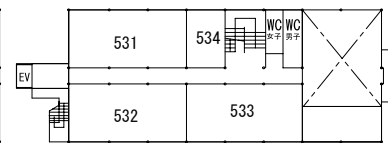
1階



2階

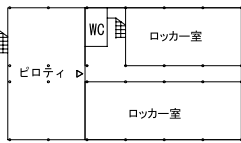


3階

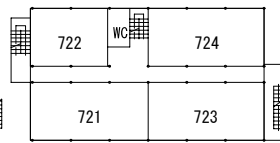


7号館

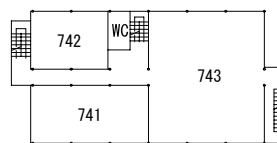
1階



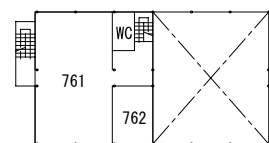
2階



3階

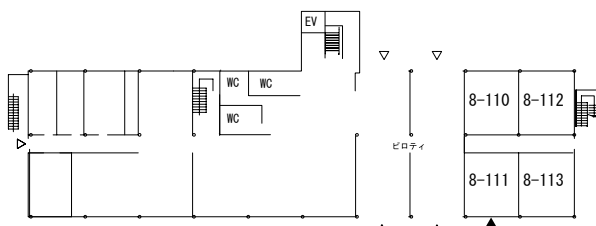


4階

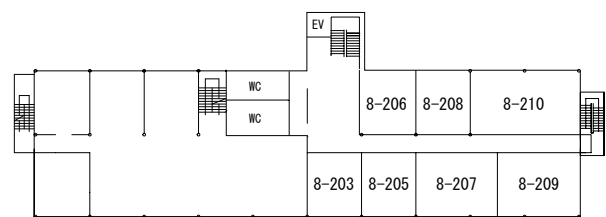


8号館

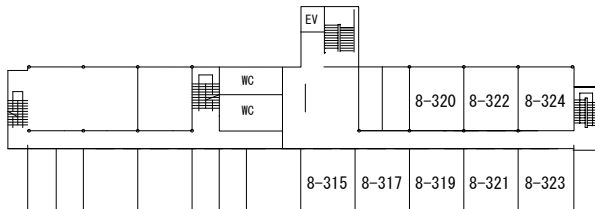
1階



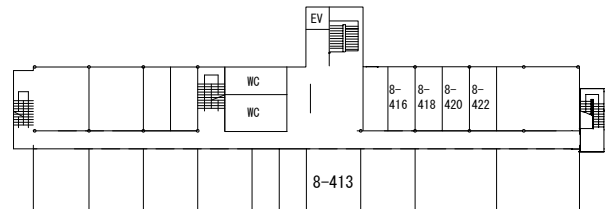
2階



3階

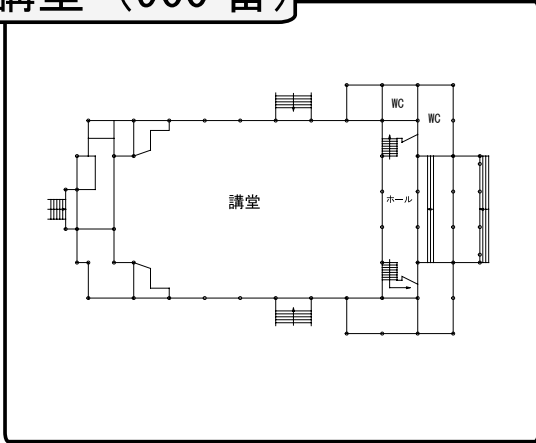


4階

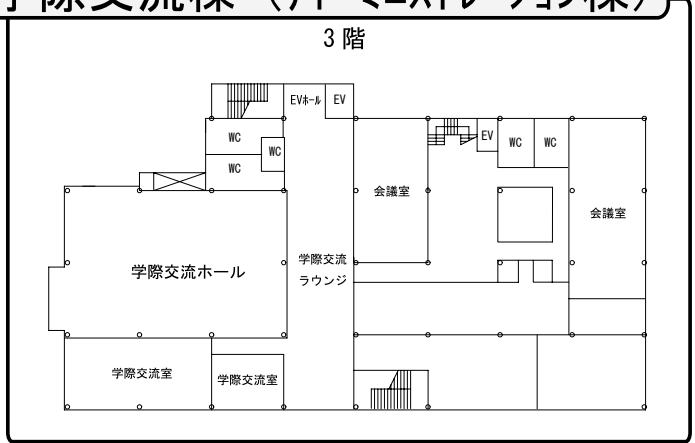


バリアフリー支援室

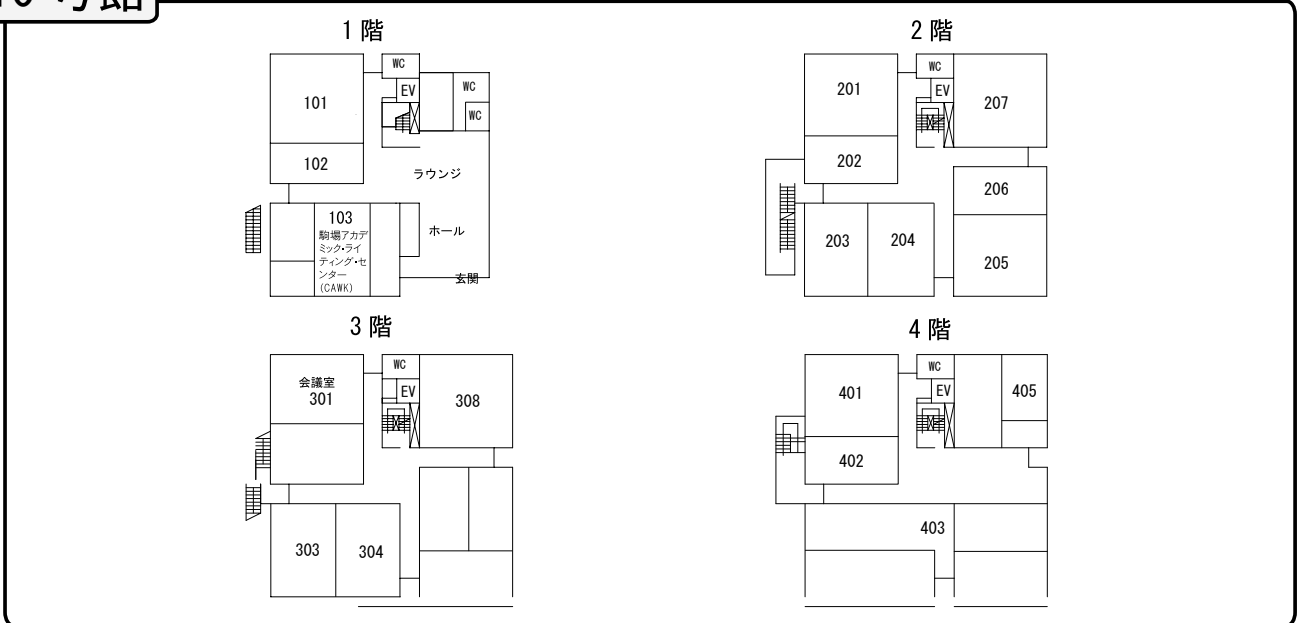
講堂 (900 番)



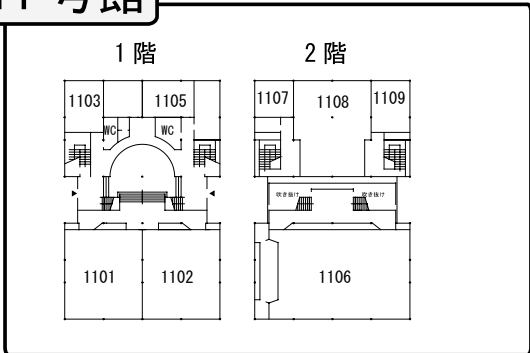
学際交流棟 (アドミニストレーション棟)



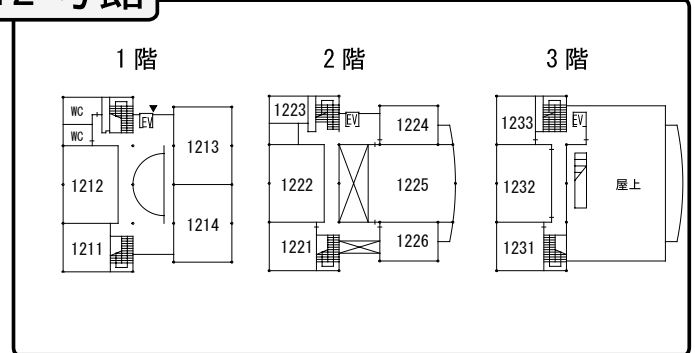
10 号館



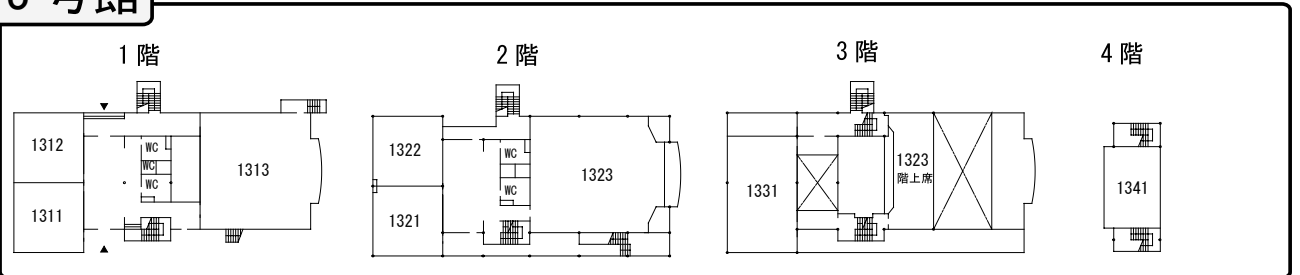
11 号館



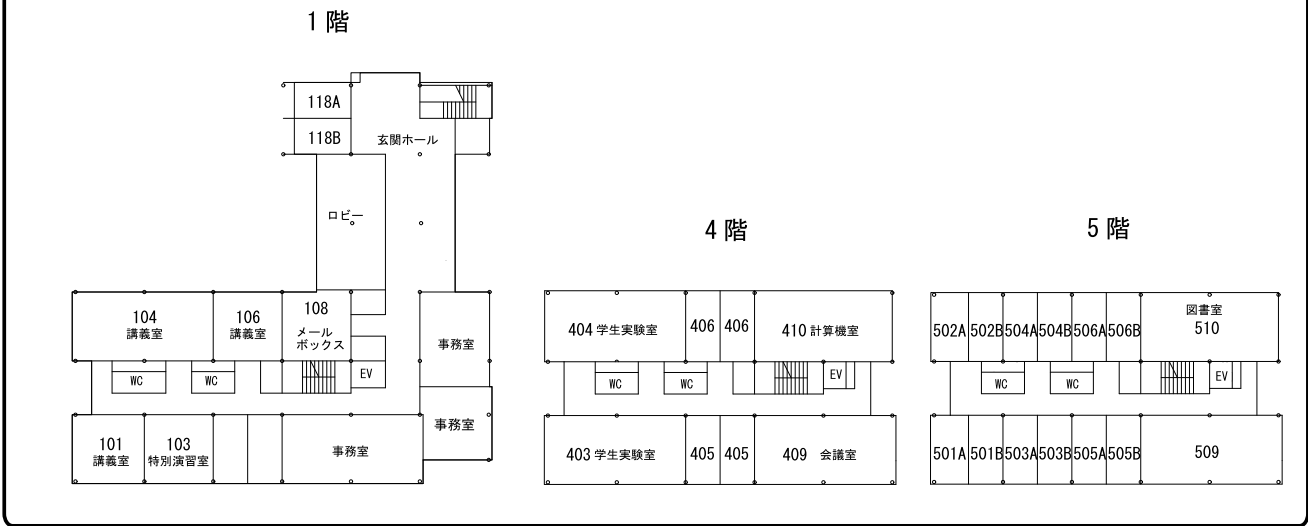
12 号館



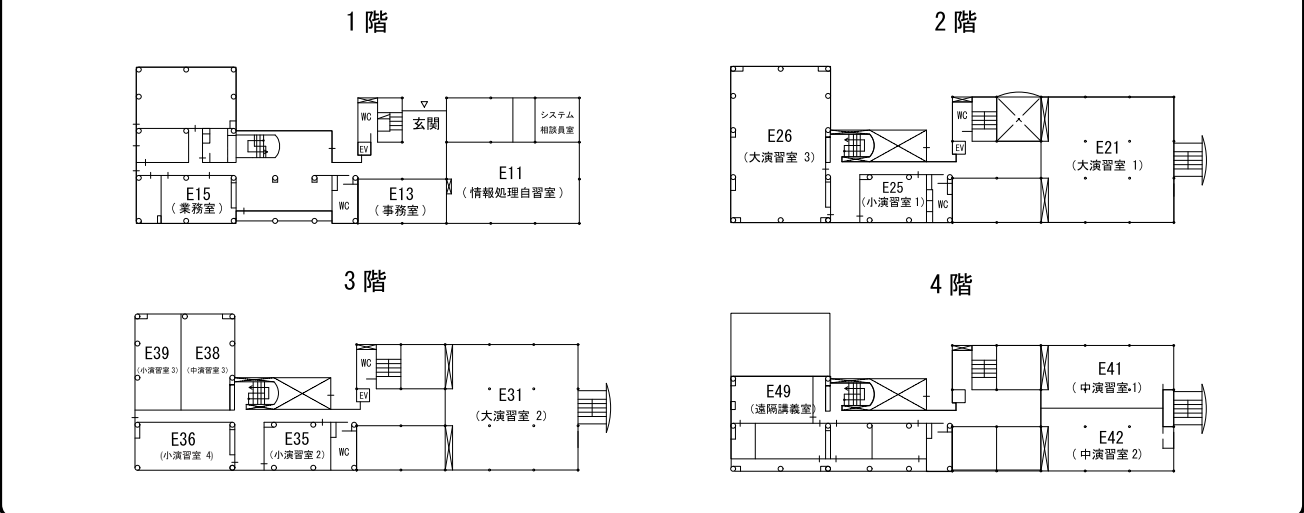
13 号館



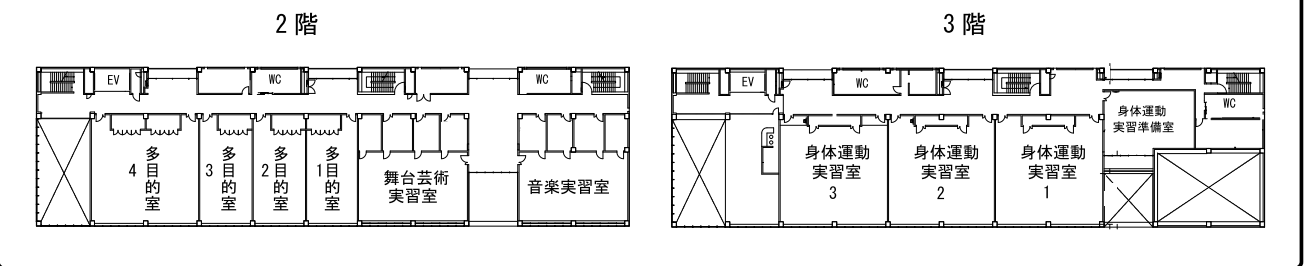
15号館



情報教育棟

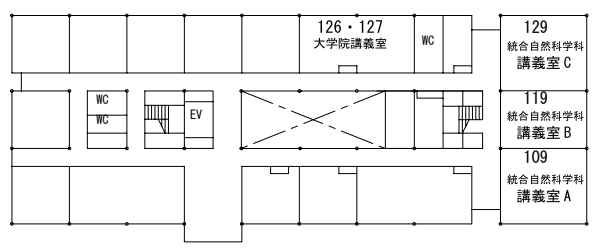


コミュニケーションプラザ (北館)

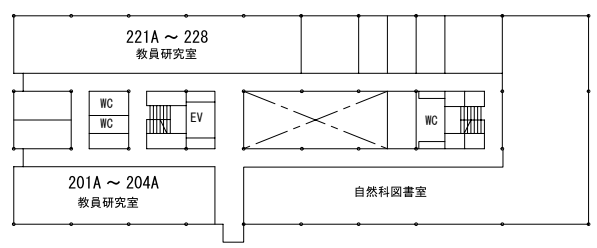


16号館

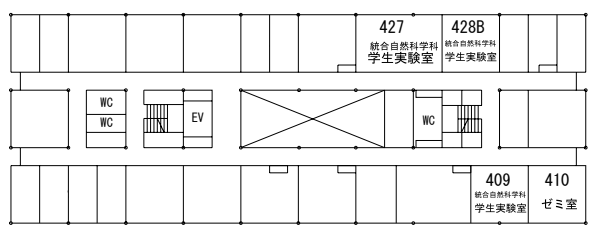
1階



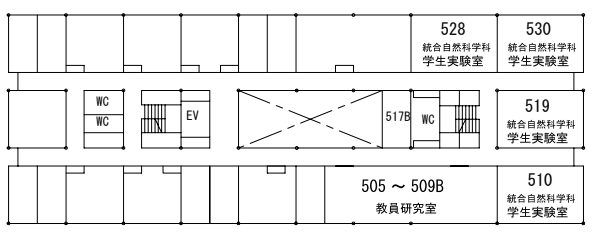
2階



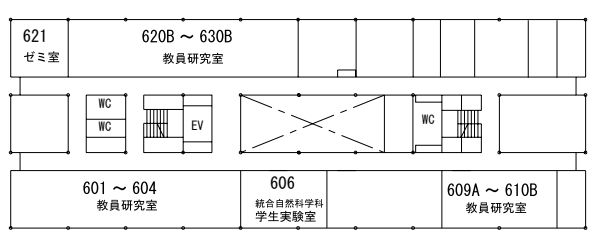
4階



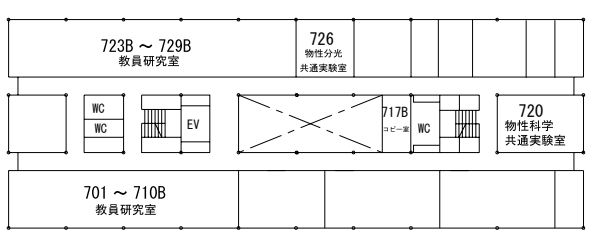
5階



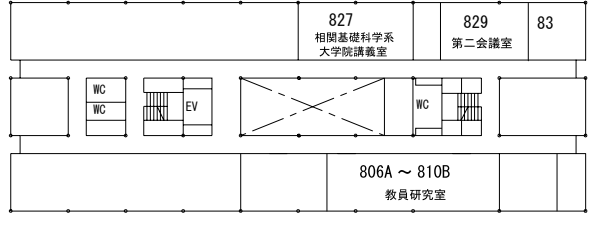
6階



7階

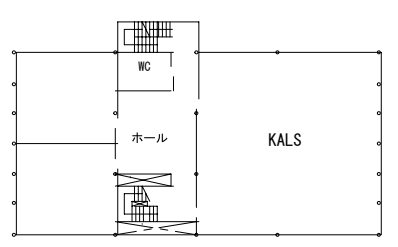


8階



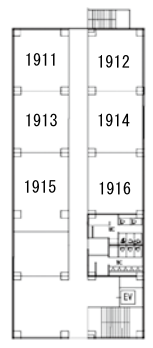
17号館

2階

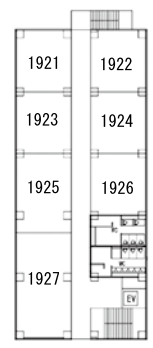


19号館

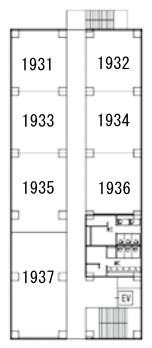
1階



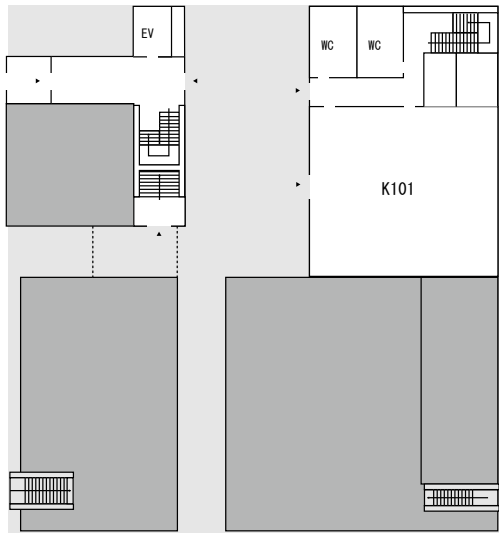
2階



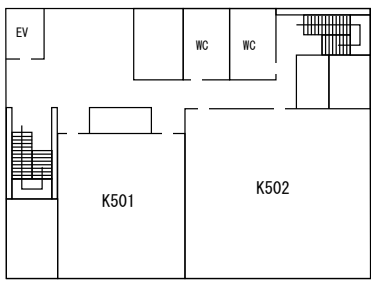
3階



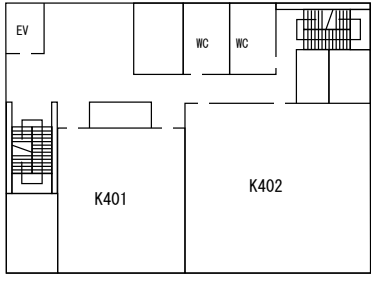
21KOMCEE West



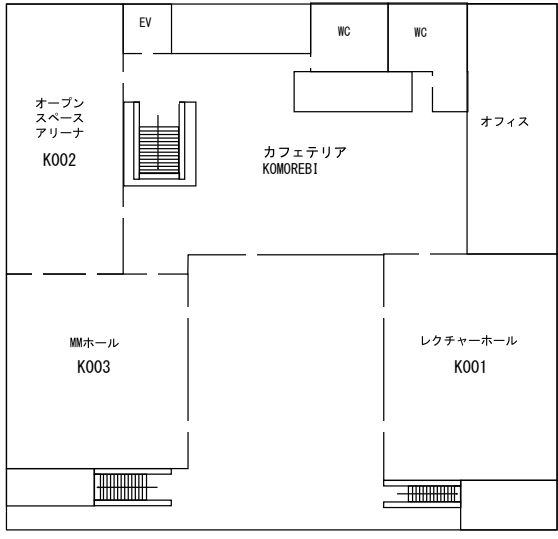
1階



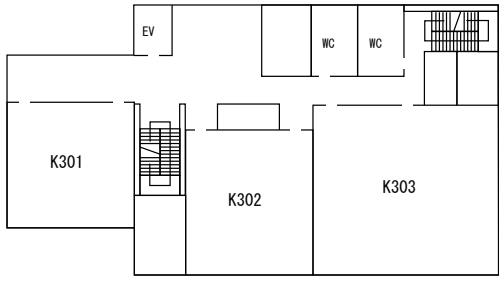
5階



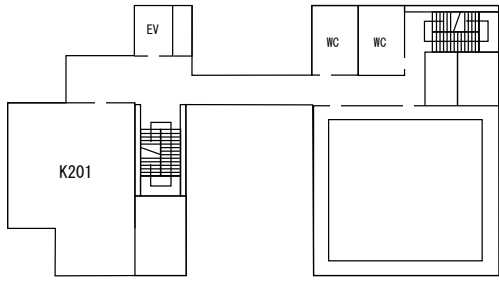
4階



B1階

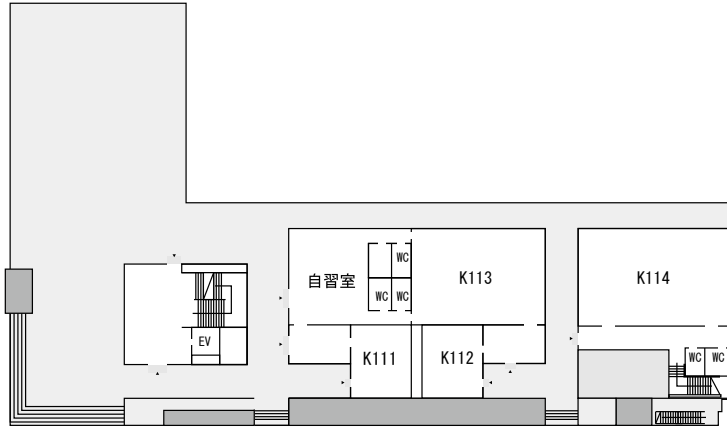


3階

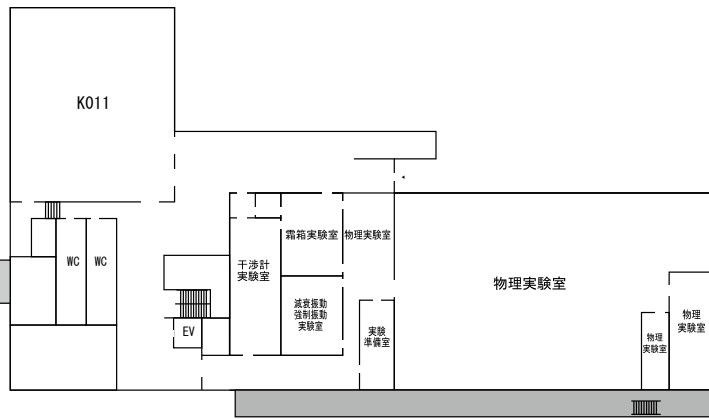


2階

21KOMCEE East



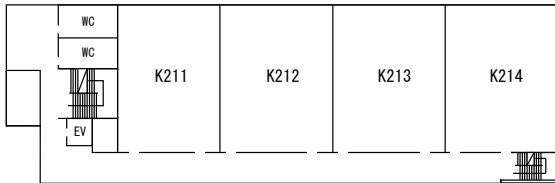
1階



B1階

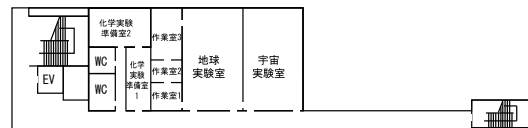
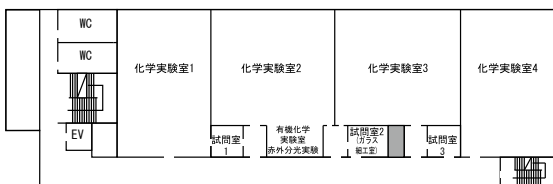
2階

3階



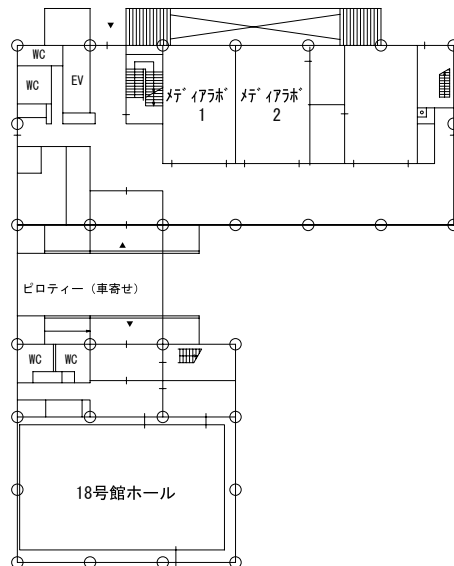
4階

5階



18号館

1階



駒場 I キャンパス ↔ 駒場 II キャンパス 位置関係図



□年A semester A1/A2 タム 時間割表



どの授業を
とろうかな？

6限と集中
の時間割は
裏面へ！

	月	火	水	木	金
1	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主
2	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主
3	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主
4	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主	先生 教室 基 展 由 A A2 長 展 由 A A2 総 主
5	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主	先生 教室 基 展 由 A A1 長 展 由 A A1 総 主

2024年度 教養学部前期課程事務手続き等日程

* 日程を変更する場合UTAS・掲示板等で発表しますので、最新情報を必ず確認するようにしてください。

【1年生】

2024年	3月21日(木) ~ 4月30日(火)	新入生学部ガイダンス動画公開
	3月28日(木) ~ 29日(金)	新入生入学諸手続・時間割配付(3/28理系、3/29文系)
	4月 5日(金) ~ 5月 7日(火)	Sセメスター/S1ターム要履修許可科目登録
	25日(木) ~ 4月30日(火)	Sセメスター/S1・S2ターム履修科目登録
	5月 1日(水) ~ 7日(火)	Sセメスター/S1・S2ターム履修科目確認・訂正期間
	6月 3日(月) ~ 7日(金)	「数理学基礎」受験資格A追試験願受付
	3日(月) ~ 14日(金)	S2ターム要履修許可科目登録
	11日(火) ~ 14日(金)	S2ターム履修科目確認・訂正期間
	7月 4日(木)	S1ターム 成績発表
	4日(木) ~ 5日(金)	S1ターム 成績確認・成績評価の確認願受付
	31日(水) ~ 8月 6日(火)	Sセメスター/S2ターム受験資格A追試験願受付
	9月10日(火)	Sセメスター/S2ターム成績発表
	10日(火) ~ 11日(水)	Sセメスター/S2ターム成績確認・成績評価の確認願受付
	10日(火) ~ 14日(土)	Sセメスター/S2ターム受験資格C追試験願登録
	24日(火) ~	Aセメスター時間割配付
	10月 2日(水) ~ 28日(月)	Aセメスター/A1ターム要履修許可科目登録
	15日(火) ~ 17日(木)	Aセメスター/A1・A2ターム(Wターム)履修科目登録
	18日(金)	Sセメスター/S1・S2ターム追試験成績発表
	18日(金) ~ 21日(月)	Sセメスター/S1・S2ターム追試験成績確認・成績評価の確認願受付
	23日(水) ~ 28日(月)	Aセメスター/A1・A2ターム(Wターム)履修科目確認・訂正期間
	11月25日(月) ~ 12月 6日(金)	進学選択各学部ガイダンス
	28日(木) ~ 11日(水)	A2ターム要履修許可科目登録
	12月 5日(木) ~ 11日(水)	A2ターム(Wターム)履修科目確認・訂正期間
2025年	1月30日(木) ~ 2月 5日(水)	Aセメスター/A1・A2ターム受験資格A追試験願受付
	3月 6日(木)	Aセメスター/A1・A2ターム成績発表
	6日(木) ~ 7日(金)	Aセメスター/A1・A2ターム成績確認・成績評価の確認願受付
	6日(木) ~ 11日(火)	自主留年届受付

【2年生】

2024年	3月28日(木) ~	Sセメスター時間割配付
	4月 1日(月) ~ 5日(金)	Aセメスター/A1・A2ターム受験資格C追試験願登録
	5日(金) ~ 5月 7日(火)	Sセメスター/S1ターム他クラス聴講・要履修許可科目登録
	22日(月) ~ 24日(水)	Sセメスター/S1・S2ターム履修科目登録
	5月 1日(水) ~ 7日(火)	Sセメスター/S1・S2ターム履修科目確認・訂正期間
	14日(火)	Aセメスター/A1・A2ターム追試験成績発表
	14日(火) ~ 15日(水)	Aセメスター/A1・A2ターム追試験成績確認・成績評価の確認願受付
	6月 3日(月) ~ 7日(金)	「物性化学」「生命科学(理一生対象)」受験資格A追試験願受付
	3日(月) ~ 14日(金)	S2ターム他クラス聴講・要履修許可科目登録
	11日(火) ~ 14日(金)	S2ターム履修科目確認・訂正期間
	17日(月)	S1ターム成績発表
	17日(月) ~ 18日(火)	S1ターム成績確認・成績評価の確認願受付
	17日(月) ~ 21日(金)	「物性化学」「生命科学(理一生対象)」受験資格C追試験願登録
	7月31日(水) ~ 8月 6日(火)	Sセメスター/S2ターム受験資格A追試験願受付
	8月20日(火)	Sセメスター/S2ターム成績発表、S1ターム追試験成績発表
	20日(火) ~ 21日(水)	Sセメスター/S2ターム成績確認・成績評価の確認願受付
	20日(火) ~ 21日(水)	S1ターム追試験成績確認・成績評価の確認願受付
	9月10日(火) ~ 14日(土)	Sセメスター/S2ターム受験資格C追試験願登録
	24日(火) ~	Aセメスター時間割配付
	10月 2日(水) ~ 28日(月)	Aセメスター/A1ターム他クラス聴講・要履修許可科目登録
	9日(水) ~ 11日(金)	Aセメスター/A1・A2ターム(Wターム)履修科目登録
	18日(金)	Sセメスター/S1・S2ターム追試験成績発表
	18日(金) ~ 21日(月)	Sセメスター/S1・S2ターム追試験成績確認・成績評価の確認願受付
	23日(水) ~ 28日(月)	Aセメスター/A1・A2ターム(Wターム)履修科目確認・訂正期間
	11月28日(木) ~ 12月11日(水)	A2ターム他クラス聴講・要履修許可科目登録
	12月 5日(木) ~ 11日(水)	A2ターム(Wターム)履修科目確認・訂正期間
2025年	1月30日(木) ~ 2月 5日(水)	Aセメスター/A1・A2ターム受験資格A追試験願受付
	3月 6日(木)	進学者発表
	6日(木)	Aセメスター/A1・A2ターム成績発表
	6日(木) ~ 7日(金)	Aセメスター/A1・A2ターム成績確認・成績評価の確認願受付

【2年生進学選択関係】

2024年	4月〈中旬〉	進学選択の手引き配付
	15日(月) ~ 16日(火)	進学選択シンポジウム
	17日(水) ~ 5月17日(金)	進学選択各学部ガイダンス
	6月20日(木)	第一段階定数発表
	20日(木) ~ 25日(火)	第一段階進学志望・不志望登録
	7月 4日(木)	第一段階進学選択志望集計表発表
	8月 2日(金) ~ 9月 2日(月) 12:00	第二段階進学志望登録
	20日(火)	進学選択が可能となる条件を満たしている者、満たしていない者発表
	20日(火) ~ 23日(金) 12:00	第一段階進学志望登録変更
	29日(木)	第一段階進学選択内定者発表
	29日(木)	第二段階定数発表
	9月19日(木)	第二段階進学選択内定者発表
	19日(木)	第三段階定数発表
	19日(木) ~ 20日(金) 12:00	第三段階進学志望登録(第二段階までで内定しなかった者)
	27日(金)	第三段階進学選択内定者発表
	27日(金) ~ 30日(月)	各学部進学内定者ガイダンス
2025年	1月 6日(月) ~ 15日(水)	進学内定辞退届受付

