

法学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

申し込みにあたっては、必ず各科目・クラスのシラバスを事前に確認してください。

抽選方法は「無作為抽選」としますが、一部の科目においては、科目特性・授業運営方法の特性等の事情により、これ以外の方法で履修者を選抜する場合があります。

【演習科目】

発展演習政治学（各クラス）※1 <追加募集>	2年次生のみ対象
発展演習憲法（各クラス）※1 <追加募集>	
発展演習民法（各クラス）※1 <追加募集>	
発展演習刑法（各クラス）※1 <追加募集>	
発展演習基礎法（各クラス）※1 <追加募集>	
トピック演習（各クラス）※2 <追加募集>	
外国書研究1（各クラス）※3（定員各15名）	2～4年次生対象
外国書研究2（各クラス）※3（定員各15名）	
外国書研究3（各クラス）※3（定員各15名）	3・4年次生対象
外国書研究4（各クラス）※3（定員各15名）	

★注意事項★

※1 発展演習について

- ・申し込むことができるのは2科目までで、なおかつ1科目につき1クラスのみです。
- ・すでに発展演習を2科目履修許可されている場合は、申し込むことができません。
- ・すでに発展演習を1科目履修許可されている場合は、それ以外の科目を1科目のみ申し込むことができます。
- ・法曹コースの受講を許可されている場合は、申し込むことはできません。
- ・英語で発信する政治学プログラム、公務員プログラム受講者は、「発展演習政治学」以外の1科目に申し込むことができます。ただし、すでにプログラムクラス以外の発展演習の履修を許可されている者は申し込みできません。

※2 トピック演習について

- ・申し込むことができるのは1クラスのみです。
- ・すでにトピック演習の履修を許可されている場合は申し込むことはできません。
- ・英語で発信する政治学プログラム、公務員プログラム、ビジネス法プログラムの受講を許可されている場合、申し込むことはできません。

※3 外国書研究1～4について

- ・ドイツ語(GE)、フランス語(FR)、中国語(CH)クラスについては、各言語を履修済または履修中であることが望ましい。

発展演習およびトピック演習について、上記注意点を守らない申込があった場合は、それらの登録をすべて無効とします。あらかじめご了承ください。

【講義科目（法学部専門科目）】

展開講義 1 (現代公務員論) ※ 1	(定員150名)	2～4年次生対象
展開講義 2 (法律実務論) [旧「展開講義(法律実務論)」]	(定員130名)	3・4年次生対象
展開講義 2 (政治学方法論) [旧「展開講義(政治学方法論)」]	(定員40名程度)	

★注意事項★

※1「展開講義 1（現代公務員論）」について

履修者数が多数となった場合「先着順」で履修者を選抜します。

【他学部配当科目】

人事経済学Ⅰ（2021年度入学生から） 人的資源論 1（2020年度入学生まで）	経済学部配当科目 3・4年次生対象 (定員各20名)
人事経済学Ⅱ（2021年度入学生から） 人的資源論 2（2020年度入学生まで）	
社会保障論 1	
社会保障論 2	
福祉社会論	社会学部配当科目 3・4年次生対象 (定員各5名)
地域福祉論	
産業・組織心理学（2018年度入学生から） 産業心理学 1（2017年度入学生まで）	
ビジネス心理学（2018年度入学生から） 産業心理学 2（2017年度入学生まで）	
産業社会学Ⅰ（2025年度入学生から） 産業社会学（2024年度入学生まで）	
社会福祉概論	
人と仕事の経済学	
家族社会学Ⅰ	
多文化共生論	政策創造学部配当科目 3・4年次生対象（定員各10名）
政治参加論	

★注意事項★

- ・他学部配当科目は、年間 8 単位まで履修可能（年間 8 単位を超える申し込みは不可）です。
- ・他学部配当科目は、全体の履修者数により、改めて事後抽選を実施する可能性があります。

なお、以下の科目については、他学部配当科目ですが、事前抽選科目ではありません。WEB 履修登録画面から履修登録を行ってください。

ヒューマン・リソース・マネジメント	商学部配当科目 / 3・4年次生対象
-------------------	--------------------

以上

文学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

（1年次生）

Intensive English Program I～IV	音楽論a・b
実践中国語（中級・上級）	

（2年次生以上）

ICTベーシックス	Intensive English Program I～IV
音楽論a・b	実践中国語（中級・上級）
映像制作論1・2	映像メディア制作論a・b
書道（一）	図書館情報技術論

経済学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

（学部専門科目）

実用英語研究（国際ビジネス英語）	経済学特別演習（PC スキル入門）
データ・マイニング論	経済ツール入門
公共政策学 I・II【経 22～25 生対象】	公共政策 I・II【経 21 以前生対象】
経済学特別演習（GoLD Program: Advanced）	

（教職、司書関係科目）

図書館情報技術論

商学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

詳細（開講曜限、定員、担任者等）はインフォメーションシステム「お知らせ」を確認してください。

分類	科目名	備考
第2類 ビジネス英語 分野	初級ビジネス英語 A	
	初級ビジネス英語 B	
	中級ビジネス英語 A	
	中級ビジネス英語 B	
	上級ビジネス英語 1	
	上級ビジネス英語 2	
	英語で学ぶ現代ビジネス（各テーマ）	定員を超えた科目のみ事後抽選をするため、通常の科目同様、Web 履修画面から履修登録を行ってください。
第2類 会計・情報・統計 分野	情報処理基礎演習	
	情報処理応用演習	
第3類	データ・マイニング論	
第5類 ALSP 関連科目	上級簿記演習 1	
	上級簿記演習 2	
	財務諸表論演習 1	
	財務諸表論演習 2	
	原価計算論演習 1	
	原価計算論演習 2	
	上級簿記演習 3	
	上級簿記演習 4	
第5類 DSI 科目	データハンドリングの基礎	説明会に出席のうえ、インフォメーションシステム「申請・アンケート」から申請してください。
	統計解析演習	
	産学連携プログラム基礎	
	産学連携プログラム応用	
	サービスサイエンス基礎	
	サービスサイエンス応用	
第7類	プレゼンテーション	インフォメーションシステム「申請・アンケート」から申請してください。
	ビジネスモデル論	
	サービス・イノベーション ※1	
	アントレプレナーシップ ※2	
	ビジネスリサーチ ※2	
資格取得科目	情報メディアの活用	WEB 上の抽選登録画面または履修登録画面にて確認してください。
	情報検索演習	
	情報資源組織演習（二）	
	図書館情報技術論	

※1…2025年度以降入学生より、「サービス・イノベーション」は専門教育科目第3類での開講となるため、定員制科目ではなくなります。

※2…「アントレプレナーシップ」および「ビジネスリサーチ」は、2023年度以降入学生が対象の科目となります。

社会学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

科目	クラス	担任者	申込対象
情報処理基礎演習		申込画面参照	2025年度以前入学生
情報処理演習Ⅰ		申込画面参照	2025年度以前入学生
情報処理演習Ⅱ		申込画面参照	2025年度以前入学生
情報処理演習Ⅲ	1	松田 剛	2025年度以前入学生
社会学総論Ⅰ		大和/保田 他	※社会学専攻以外の 2025年度以前入学生
社会学総論Ⅱ		間淵/古川 他	※社会学専攻以外の 2025年度以前入学生
心理学総合研究Ⅰ		関口/福島 他	※心理学専攻以外の 2025年度以前入学生
心理学総合研究Ⅱ		林/池内 他	※心理学専攻以外の 2025年度以前入学生
入門メディア研究Ⅰ		永富/水越 他	※メディア専攻以外の 2025年以前入学生
入門メディア研究Ⅱ		永富/水越 他	※メディア専攻以外の 2025年以前入学生
メディア総論		永富/水越 他	※メディア専攻以外の 2025年以前入学生
社会システムデザイン総論Ⅰ		安田/橋本 他	※社会システムデザイン専攻以

			外の 2025 年度以前入学生
社会システムデザイン総論Ⅱ		赤枝/杉本 他	※社会システムデザイン専攻以 外の 2025 年度以前入学生
社会学テーマ演習		銭廣 承平	社会学専攻の 2025 年度 入学生

※各専攻総論科目（心理学専攻は心理学総合研究Ⅰ・Ⅱ）については、他専攻の学生に対し、履修制限を設けています。自専攻の総論科目については必修科目であり抽選申込の必要はありませんので、未修得の者は、Web履修登録画面より履修登録を行ってください。

政策創造学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

（1年次生）

導入ゼミ2（各コース） ※1年次生の履修を強く推奨します。積極的に応募してください。

（2年次生以上）

データ分析	導入ゼミ2（各コース）	専門導入ゼミ1（各コース）
専門導入ゼミ2（各コース）	専門導入ゼミ3（IT・データ分析）	プロジェクト型演習1・2
グローバル・ステージ・セミナー（各テーマ）	特殊講義（政策公務研究1～4）	特殊講義（保険・海商法）
特殊講義（ヨーロッパの法と社会）	特殊講義（特別政策演習1・2）	特殊講義（統計の基礎）
計量分析		

※「データ分析」は、再履修希望者のみ応募可能です。

※「導入ゼミ2（各コース）」は、1年次未修得の希望者のみ応募可能です。

※「プロジェクト型演習1～2」は、「専門演習1または2」を受講していない学生のみ応募可能です。

※「グローバル・ステージ・セミナー（各テーマ）」の単位の取り扱いについては、以下の通りです。

【2020年度以前入学生】

4テーマ8単位までは展開科目の卒業所要単位に含めることができます。それを越えて修得した場合は、専修関連科目・専門関連科目として卒業所要単位に含めることができます。

【2021年度以降入学生】

国際アジア学科の学生が修得した場合、4テーマ8単位まで展開科目の卒業所要単位に含めることができます。4テーマ8単位を超えて修得した場合または政策学科の学生が修得した場合は、専門関連科目もしくは専修関連科目として卒業所要単位に含めることができます。

※「専門導入ゼミ3（IT・データ分析）」および「特殊講義（統計の基礎）」は「データ分析」修得済の学生のみ応募可能です。

※「計量分析」は、特殊講義（統計の基礎）修得済の学生のみ応募可能です。

（他学部開講科目）

租税法1（総論）	租税法2（各論）	国際法1（歴史と理論）
国際法2（国際法秩序の基本構成）	国際法3（法関係の構築と修復A）	国際法4（法関係の構築と修復B）
国際法5（国際法の現代的展開A）	国際法6（国際法の現代的展開B）	社会保障法1（総論 社会・労働保険）
社会保障法2（公的扶助・社会福祉）	ミクロ経済学1	ミクロ経済学2
マクロ経済学1	マクロ経済学2	日本経済論1
日本経済論2	西洋経済史1	西洋経済史2
証券市場論	証券分析論	国際経営論
外国為替論	貿易金融論	国際商取引論
国際取引紛争解決論	ビジネス・マネジメント	イノベーション・マネジメント
デジタル・マーケティング ・マネジメント	ビッグ・ビジネス	ベンチャー論

※他学部配当専門科目は、専修関連科目・専門関連科目として卒業所要単位に含めることができます。

外国語学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

（専攻言語科目）

Advanced Academic Reading 1・2	Advanced Academic Communication
Advanced Writing 1・2	Critical Thinking Skills
英語資格試験対策 2	
※1 Projects in English1・2	※2 日本語プロジェクトワーク

※1 「Projects in English 1・2」 は、新3年生はクラス指定のうえ事前にWEB履修画面へ登録していますので、抽選登録は不要です。4年生の履修希望者は抽選登録してください。

※2 「日本語プロジェクトワーク」は日本語主専攻の科目ですが、他の主専攻学生も履修可能です。履修希望者（日本語教師養成講座修得希望者）はシラバスを確認のうえ、抽選登録してください。なお、修得した単位は卒業所要単位には含まれますが「**主専攻言語科目の卒業所要単位**」には含まれません。

（プラスワン外国語科目）

Intensive English Program I～IV	実践中国語（中級・上級）
--------------------------------	--------------

（プログラム科目）

通訳翻訳の理論と実技 1	通訳翻訳の理論と実技 2	通訳演習 1（ビジネス通訳 1）
通訳演習 1 観光ガイド通訳	通訳演習 2（ビジネス通訳 2）	通訳演習 2（コミュニティ通訳）
翻訳演習 1（字幕翻訳）	翻訳演習2（文芸翻訳 2）	翻訳演習2（実務翻訳）
文化翻訳論		

（資格科目・専門関連科目）

国際関係論入門	アジア経済論	国際社会と経済	国際協力論
外交政策	図書館情報技術論		

システム理工学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

（共通教養科目 自己形成科目群「指定科目」）

数学科、物理・応用物理学		
地球の科学		

（専門教育科目）

機械工学科		
機械工学の実際		

電気電子情報工学科		
物理学実験	情報と職業	

グリーンエレクトロニクス工学科		
物理学実験		

（教職科目・資格科目）

数学科、物理・応用物理学、機械工学科、電気電子情報工学科、グリーンエレクトロニクス工学科		
図書館情報技術論		

環境都市工学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

(共通教養科目 自己形成科目群「指定科目」)

都市システム工学科		
地球の科学		

(専門教育科目)

建築学科		
建築史演習		

都市システム工学科		
測量学実習		

(教職科目・資格科目)

建築学科、エネルギー環境・化学工学科		
図書館情報技術論		

都市システム工学科		
図書館情報技術論	情報と職業	

化学生命工学部 定員制（抽選）・許可制科目一覧

(専門教育科目)

化学・物質工学科（応用化学コース・バイオ分子化学コース）		
情報処理演習		

(教職科目・資格科目)

化学・物質工学科、生命・生物工学科		
図書館情報技術論		