大阪公立大学

2025年度

他学部・他学域の学生が履修可能な科目一覧

- ※「受講条件・備考」に記載がある場合は必ず確認してください。
- ※ 他学部・他学域科目(UNIPAから履修登録できる科目を除く)の履修を希望する場合は、履修登録期間中(修正期間を含まない)に、所属する学部・学域教務担当まで申し出てください。(他キャンパス開講科目を履修するには、所属する学部・学域で承認が必要な場合があります。)
- ※ 各授業科目の配当年次や担当教員、開講曜日時限等についてはシラバスや時間割表をよく確認してください。
- ※ 各授業科目の単位数については、授業科目を開設している学部・学域の要覧を確認してください。
- ※ 修得した授業科目の単位が卒業要件に含まれるかどうかは、自身が所属している学部・学域の要覧を確認してください。
- ※ 掲載されていない授業科目については、他学部・学域の学生は履修することができません。
- ※ 掲載されている授業科目を履修にあたり、キャンパス移動を必要とする場合に おいても特別な配慮は行いません。

【目次】

現代システム科学域

<u>文学部</u> P. 5 ~ 7

P. $3 \sim 4$

<u>法学部</u> P. 8

商学部 P. 9 ~ 1 0

<u>経済学部</u> P. 11

理学部 P. 12 ~ 14

工学部 P. 15 ~ 18

農学部 P. 19 ~ 20

医学部リハビリテーション学科 P. 21

獣医学部 P. 22

生活科学部 P. 23 ~ 24

※ 以下の学部には、他学部・他学域の学生が履修可能な科目がありません。

医学部医学科

看護学部

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 現代システム科学域開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|------------|---------------------|------|--|---------|
| 知識情報システム学類 | コンピュータシステム | 0 | 情報システム学副専攻の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 情報ネットワーク基礎 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | データベース基礎 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | アルゴリズムとデータ構造 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 情報セキュリティ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | データ科学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | マルチメディア情報処理 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | オペレーティングシステム | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 知識情報システム学演習1 | 0 | 情報システム学副専攻の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 知識情報システム学演習2 | 0 | 情報システム学副専攻の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 情報技術と企業活動 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 知識情報システムの開発・運営 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 情報システムの性能と信頼性 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 分散システム | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | Webシステム構築基礎 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 材料情報学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| | | 0 | 認知科学副専攻の希望申請者のみ | |
| 知識情報システム学類 | 人工知能A | | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 人工知能B | 0 | 認知科学副専攻の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | ヒューマンコンピュータインタラクション | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 教育情報学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 教育・学習の理論と設計 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 機械学習 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 自然言語処理 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 情報検索システム論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | AIプログラミング | 0 | 認知科学副専攻の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | ヘルスケアシステム | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | ヘルスケアサービス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 環境生物学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 公衆衛生学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 公共政策学基礎 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 環境哲学・倫理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 地域実践演習 | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 森之宮 |
| 環境社会システム学類 | 地球環境の化学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 地域・都市環境学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 海洋環境生態学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 海域環境再生学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 陸域環境生態学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 陸域環境再生学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 食品安全論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 景観計画学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 防災・安全科学 | 0 | 「地域連携副専攻(CR副専攻)」受講者のみ | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 環境計測学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 再生可能エネルギー学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 公共経済学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 環境経済・経営学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 環境政策学 | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 都市と経済の地理学 | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 地域研究 | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 文化と景観 | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 異文化の理解 | 0 | - WATER AND COMPANY OF THE BOOM | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 文化と共生 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 現代社会の倫理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| | | 0 | | |
| 環境社会システム学類 | 生命科学技術と社会 | | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 環境哲学と現代社会 | 0 | 羽知科学司市协办圣母中建老办 7. | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 言語表現と世界認識 | 0 | 認知科学副専攻の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 環境デザイン通史 | 0 | At the LL Water - West with the LL Committee of the Land of the La | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 教育福祉学A | 0 | 教育福祉学類の学生以外は、社会福祉士の申請に使えません | 中百舌鳥 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 現代システム科学域開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|------------|------------------|------------------------|---|---------|
| 教育福祉学類 | 教育福祉学B | 0 | 教育福祉学類の学生以外は、社会福祉士の申請に使えません | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | ソーシャルワーク概論 | 0 | 教育福祉学類の学生以外は、社会福祉士の申請に使えません | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | スクール・ソーシャルワーク概論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 保育学概論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | コラボレーション論 | 0 | 教育福祉学類の学生以外は、社会福祉士の申請に使えません | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 教育福祉の諸問題A(貧困と社会) | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 教育福祉の諸問題B(性と人権) | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 教育福祉の諸問題C(多文化共生) | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 教育福祉と健康 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 地域福祉論A | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 地域福祉論B | 0 | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | | 地域再生副専攻(CR副専攻)の希望申請者のみ | 中百舌鳥 | |
| 教育福祉学類 | 教育福祉学類 子ども家庭福祉論 | | 教育福祉学類の学生以外は社会福祉士の申請に使えません | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 乳児保育論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 特別支援教育 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | スクール・ソーシャルワーク演習 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 生涯スポーツ指導 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 認知科学1 (知覚・認知心理学) | 0 | 認知科学副専攻科目,心理学類の学生以外は公認心理師の申請に は使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 認知科学2(学習・言語心理学) | 0 | 認知科学副専攻科目,心理学類の学生以外は公認心理師の申請に は使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 認知情報処理 | 0 | 認知科学副専攻科目 | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 産業・組織心理学 | 0 | 心理学類の学生以外は公認心理師の申請には使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 社会・集団・家族心理学 | 0 | 認知科学副専攻科目,心理学類の学生以外は公認心理師の申請に は使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 環境心理学 | 0 | 認知科学副専攻科目 | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 発達心理学1 | 0 | 認知科学副専攻科目,心理学類の学生以外は公認心理師の申請に は使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 臨床心理学概論 | 0 | 心理学類の学生以外は公認心理師の申請には使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 心の病理学(精神疾患とその治療) | 0 | 心理学類の学生以外は公認心理師の申請には使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 心理療法論(心理学的支援法) | 0 | 心理学類の学生以外は公認心理師の申請には使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 感情・人格心理学 | 0 | 心理学類の学生以外は公認心理師の申請には使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 神経・生理心理学 | 0 | 認知科学副専攻科目,心理学類の学生以外は公認心理師の申請に は使えません | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 心理学特殊実験1 | 0 | 認知科学副専攻科目 | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 情報システムとサステイナビリティ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 環境社会システム学類 | 自然システムとサステイナビリティ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 教育福祉学類 | 社会システムとサステイナビリティ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 心理学類 | 人間システムとサステイナビリティ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 知識情報システム学類 | 知識情報システム学概論 | 0 | 情報システム学副専攻の希望申請者のみ | 森之宮 |
| 教育福祉学類 | 教育福祉学概論 | 0 | 教育福祉学類の学生以外は社会福祉士の申請に使えません | 森之宮 |
| 心理学類 | 心理学概論 | 0 | 認知科学副専攻科目、心理学類の学生以外は公認心理師の申請には使えません | 森之宮 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 文学部開設科目

| 又字部開設科日 | | | | |
|---------------|--|------|--|---------|
| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
| 哲学歴史学科 | 哲学概論1 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 哲学概論2 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 倫理学概論1 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 倫理学概論2 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| | | | | |
| 哲学歴史学科 | 宗教学概論1 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 宗教学概論2 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 日本史通論A | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 日本史通論B | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 考古学通論 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 世界史通論 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 東洋史通論 | 0 | 文学部生の履修を優先する | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 西洋史通論 | 0 | 文学部生の履修を優先する | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 西洋史演習C | 0 | 7 TH - 1 MR P C B 7 0 7 0 | 森之宮 |
| | | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 東洋史特講A | | | |
| 哲学歴史学科 | 民俗学 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 広報情報論A | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 哲学歴史学科 | 広報情報論B | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | マス・コミュニケーション論 A | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | マス・コミュニケーション論B | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 哲学歴史学科 | 自然地理学概論 | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 中国古典語1 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 中国古典語2 | 0 | | 森之宮 |
| | 甲国古典語2 ギリシア語1 | 0 | 2025年度1+分課 | 新人呂 |
| 哲学歴史学科 | | | 2025年度は休講 | |
| 哲学歴史学科 | ギリシア語2 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 哲学歴史学科 | ラテン語1 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | ラテン語2 | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 西洋古典学 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 上方文化講座 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 哲学歴史学科 | 生涯学習概論 | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 博物館概論 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 博物館経営論 | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 博物館資料論 | 0 | | 杉本 |
| | | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 博物館資料保存論 | | | |
| 哲学歴史学科 | 博物館展示論 | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 博物館教育論 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 博物館情報・メディア論 | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 社会科・地理歴史科教育法1A | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 社会科・地理歴史科教育法2A | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 社会科・公民科教育法1A | 0 | | 杉本 |
| 哲学歴史学科 | 社会科・公民科教育法2A | 0 | | 森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 博物館実習1 | 0 | | 杉本・森之宮 |
| 哲学歴史学科 | 博物館実習2 | 0 | | 杉本・森之宮 |
| 人間行動学科 | 社会学概論A | 0 | 教員免許取得希望者に限る・2025年度は休講 | - |
| | | | | |
| 人間行動学科 | 社会学概論B | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 人間行動学科 | 社会学史A | 0 | 教員免許取得希望者に限る・2025年度は休講 | - |
| 人間行動学科 | 社会学史B | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 社会学研究法 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 人間行動学科 | 社会学質的研究法 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 人間行動学科 | 心理学概論1 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 心理学概論2 | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 心理学研究法1 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 心理学研究法2 | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 人間行動学データ解析法3(心理学統計法) | 0 | 公認心理師養成プログラム受講生に限る | 杉本 |
| | 入同1] <u> </u> | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | , and the second | | 公認心理師養成プログラム受講生に限る | |
| 人間行動学科 | 地理学概論A | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 地理学概論B | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 地誌学 A | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 地誌学B | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 神経・生理心理学特論 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 知覚・認知心理学特論 | 0 | 公認心理師養成プログラム受講生を優先し、教室のキャパシティが許す範囲受け入れる。 | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 学習・言語心理学特論 | 0 | 公認心理師養成プログラム受講生を優先し、教室のキャ パシティが許す範囲受け入れる。 | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 発達心理学特論 | 0 | 公認心理師養成プログラム受講生を優先し、教室のキャパシティが許す範囲受け入れる。 | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 社会・集団・家族心理学特論 | 0 | 公認心理師養成プログラム受講生を優先し、教室のキャパシティが許す範囲受け入れる。 | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 感情・人格心理学特論 | 0 | 公認心理師養成プログラム受講生を優先し、教室のキャパシティが許す範囲受け入れる。 | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 心理的アセスメント特論 | 0 | 公認心理師養成プログラム受講生を優先し、教室のキャパシティが許す範囲受け入れる。 | 杉本 |
| | 心理学特講A | 0 | 2025年度は休講 | = |
| 人間行動学科 | 10.5E 1 14 MAV | _ | | |
| 人間行動学科 人間行動学科 | 地図学 | 0 | 2025年度は休講 | - |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 文学部開設科目

| 774 4.4 774 W.Z | 선사 지 다 수 | ## = 7 | 77 =# A /4 /# +V | BB=# 4 |
|-----------------|----------------------------------|---------------|-------------------------|---------|
| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
| 人間行動学科 | 地理学特講A | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 地理学特講B | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 民俗学 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 広報情報論A | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 人間行動学科 | 広報情報論B | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 人間行動学科 | マス・コミュニケーション論 A | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 人間行動学科 | マス・コミュニケーション論B | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 人間行動学科 | 自然地理学概論 | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 中国古典語1 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 中国古典語2 | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | ギリシア語1 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 人間行動学科 | ギリシア語2 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 人間行動学科 | ラテン語1 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | ラテン語2 | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 西洋古典学 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 上方文化講座 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 人間行動学科 | 生涯学習概論 | 0 | EUES TINE VA PITURY | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 博物館概論 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 博物館経営論 | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 博物館資料論 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 博物館資料保存論 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 博物館展示論 | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 博物館教育論 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 博物館情報・メディア論 | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 神物語情報・クティア 調 社会科・地理歴史科教育法1A | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 社会科·地理歴史科教育法IA 社会科·地理歴史科教育法2A | 0 | | 森之宮 |
| 人間行動学科 | 社会科·公民科教育法1A | 0 | | 杉本 |
| 人間行動学科 | 社会科·公民科教育法2A | 0 | | 森之宮 |
| 人間打動学科 | 博物館実習1 | 0 | | **・森之宮 |
| 人間行動学科 | | 0 | | 杉本・森之宮 |
| | 博物館実習2 | 0 | 2025左连は仕舗 | |
| 言語文化学科 | 中国語中国文学概論A | 0 | 2025年度は休講 | - +4-+ |
| 言語文化学科 | 中国語中国文学概論B | _ | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 中国語中国文学概論C | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 中国語中国文学概論D | _ | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 中国語基礎演習1 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 中国語基礎演習2 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 中国語学演習A | 0 | 0005 (= 151.1 / 1 = # | 杉本 |
| 言語文化学科 | 中国文学演習1 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 言語文化学科 | 中国文学演習2 | 0 | 0005 fe rh 1 / 1 5# | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 中国文化学演習1 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 言語文化学科 | 中国文化学演習2 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 中国語コミュニケーション1 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 中国語コミュニケーション2 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏言語文化論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏文学史 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏文化論 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 言語文化学科 | ドイツ語学概論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏言語文化基礎演習A | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏言語文化基礎演習B | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏言語文化演習A | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏言語文化演習B | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏言語文化演習C | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 森之宮 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏言語文化特別演習 | 0 | 教員免許取得希望者に限る | 杉本 |
| 言語文化学科 | ドイツ語コミュニケーション1 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | ドイツ語コミュニケーション2 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | ドイツ語圏ランデスクンデ | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化論 | 0 | 2025年度は休講 | = |
| 言語文化学科 | フランス語圏文学史 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | フランス語圏文化論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語学概論 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化基礎演習A | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化基礎演習B | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化基礎演習C | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化演習A | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化演習B | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化演習C | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化演習D | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | フランス語圏言語文化特別演習 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語コミュニケーション1 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語コミュニケーション2 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | エチュード・フランコフォーヌ | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 中国語コミュニケーション3 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 中国語コミュニケーション4 | 0 | | 森之宮 |
| | コーロッパ言語文化特講 | 0 | 数吕东连取得 <i>秦</i> 切老1-四 2 | 森之宮 |
| 言語文化学科 | コ ロッハ吉茄入心付納 | U | 教員免許取得希望者に限る | 林人呂 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 文学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|------------------|--------------------------------|------|---------------------|-----------|
| 言語文化学科 | フランス語コミュニケーション3 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | フランス語コミュニケーション4 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | インターカルチュラルスタディーズA | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | インターカルチュラルスタディーズB | 0 | 2025年度は休講 | = |
| 言語文化学科 | 民俗学 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 広報情報論A | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 言語文化学科 | 広報情報論B | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 言語文化学科 | マス・コミュニケーション論A | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 言語文化学科 | マス・コミュニケーション論B | 0 | 2025年度は休講 | = |
| 言語文化学科 | 自然地理学概論 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 中国古典語1 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 中国古典語2 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | ギリシア語1 | 0 | 2025年度は休講 | E |
| 言語文化学科 | ギリシア語2 | 0 | 2025年度は休講 | E |
| 言語文化学科 | ラテン語1 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | ラテン語2 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 西洋古典学 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 上方文化講座 | 0 | 2025年度は休講 | = |
| 言語文化学科 | 生涯学習概論 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 博物館概論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 博物館経営論 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 博物館資料論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 博物館資料保存論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 博物館展示論 | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 博物館教育論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 博物館情報・メディア論 | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(中国語)1A | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(中国語)1B | 0 | | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(中国語)2A | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(中国語)2B | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(独語)1A | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(独語)1B | 0 | 0005 fe ff 11 /1 5# | 森之宮 |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(独語)2A | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(独語)2B 外国語科教育法(仏語)1A | 0 | | 杉本 |
| 言語文化学科 言語文化学科 | 外国語科教育法(仏語)1A 外国語科教育法(仏語)1B | 0 | | 杉本 森之宮 |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(仏語)1B 外国語科教育法(仏語)2A | 0 | 2025年度は休講 | |
| 言語文化学科 | 外国語科教育法(仏語)2B | 0 | 2025年及は小時 | |
| 言語文化学科 | 博物館実習1 | | | 杉本・森之宮 |
| 言語文化学科 | 博物館実習2 | 0 | | 杉本・森之宮 |
| 文化構想学科 | 文化資源特論A | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | 観光文化論 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 視覚文化資源論実習 | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | 民俗学 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 広報情報論A | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 文化構想学科 | 広報情報論B | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 文化構想学科 | マス・コミュニケーション論A | 0 | 教室の定員を超えた場合には選抜する | 森之宮 |
| 文化構想学科 | マス・コミュニケーション論B | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 文化構想学科 | 自然地理学概論 | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | 中国古典語1 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 中国古典語2 | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | ギリシア語1 | 0 | 2025年度は休講 | = |
| 文化構想学科 | ギリシア語2 | 0 | 2025年度は休講 | - |
| 文化構想学科 | ラテン語1 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | ラテン語2 | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | 西洋古典学 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 上方文化講座 | 0 | 2025年度は休講 | = |
| 文化構想学科 | 生涯学習概論 | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | 博物館概論 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 博物館経営論 | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | 博物館資料論 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 博物館資料保存論 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 博物館展示論 | 0 | | 森之宮 |
| 文化構想学科 | 博物館教育論 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 博物館情報・メディア論 | 0 | | 杉本 |
| 文化構想学科 | 博物館実習1 | 0 | | 杉本・森之宮 |
| 文化構想学科 | 博物館実習2 | 0 | | 杉本・森之宮 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 法学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパ |
|-------|----------------|------|------------|----------|
| 法学科 | 法哲学 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 法社会学 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 日本法制史 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 日本近代法制史 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 東洋法制史 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 西洋法制史 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | ローマ法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 憲法1 | 0 | | 森之宮 |
| 法学科 | 憲法2 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 行政法1 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 行政法2 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 租税法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 刑法第1部(総論) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 刑法第2部(各論) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 刑事訴訟法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 刑事政策 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 民法第1部(総則) | 0 | | 森之宮 |
| 法学科 | 民法第2部(物権) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 民法第3部(債権総論) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 民法第4部(債権各論) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 民法第5部(親族・相続) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 商法第1部 (総則・商行為) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 商法第2部(会社) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 商法第3部(手形) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 金融商品取引法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 民事訴訟法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 民事執行・保全法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 倒産法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | | | | 杉本 |
| 法学科 | | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | | 0 | | 杉本 |
| | | | | |
| 法学科 | 知的財産法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 国際法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 国際組織法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 国際経済法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 国際私法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 英米法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | ドイツ法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | フランス法 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | アジア法(中国法) | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 政治学 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 比較政治学 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 政治過程論 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 政治学史 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 日本政治外交史 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 欧州政治外交史 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 国際政治 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 行政学 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 公共政策論 | 0 | | 杉本 |
| 法学科 | 政治学特講 | 0 | | 杉本 |
| | | | | 杉本 |
| 法学科 | 法学入門 | 0 | 教職課程登録者に限る | (2026年度以 |
| | | | | 之宮) |
| 法学科 | 政治学概論 | 0 | 教職課程登録者に限る | 森之宮 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 商学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャン |
|------------|-------------------------|------|---------|-------|
| 商学科 | 経営管理論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 経営史 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 人的資源管理論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 経営財務論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 経営戦略論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 経営組織論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 現代生産システム論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | マーケティング管理論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 事業戦略論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 組織行動論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 企業戦略論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | オペレーションズ・マネジメント | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 国際経営論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 国際金融論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 国際資本市場論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 国際立地論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 通商政策論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 比較企業論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 技術論 | 0 | _ | 杉本 |
| 商学科 | 日本産業論 | 0 | _ | 杉本 |
| 商学科 | 産業史 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 産業統計論 | 0 | _ | 杉本 |
| 商学科 | 環境論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 比較産業論 | 0 | 4 | 杉本 |
| 商学科 | 金融機関論 | 0 | 4 | 杉本 |
| 商学科 | 証券市場論 | 0 | _ | 杉本 |
| 商学科 | 商業論 | 0 | _ | 杉本 |
| 商学科 | 流通システム論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 商学科 | 消費者行動論 マーケティング・リサーチ論 | 0 | る場合がある。 | 杉本 |
| 商学科 | 経営分析論 | 0 | - | 杉本 |
| 商学科 | 財務会計論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 会計監査論 | 0 | - | 杉本 |
| 商学科 | 企業評価論 | 0 | - | 杉本 |
| 商学科 | 原価計算論 | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 管理会計論 | 0 | - | 杉本 |
| 商学科 | 国際会計論 | 0 | - | 杉本 |
| 商学科 | | 0 | | 杉本 |
| 商学科 | 上級簿記 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 公会計論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 社会関連会計論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 非営利組織会計論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | ソーシャル・ビジネス論 | 0 | 7 | 杉本 |
| 公共経営学科 | ビジネス・モデル論 | 0 | 7 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 公益事業論 | 0 | 7 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 政策形成論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 環境政策論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 文化政策論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 組織文化論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 非営利組織経営論 | 0 | 7 | 杉本 |
| 公共経営学科 | パーソナルファイナンス論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域経営論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域経済論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 中小企業論 | 0 | 7 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 中小企業会計論 | 0 | 7 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 税務会計論 | 0 | 7 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 自治体財政論 | 0 | 7 | 杉本 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 商学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|------------|----------------|------|-----------------------------------|---------|
| 公共経営学科 | 地域デザイン論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 工業論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域商業論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域金融論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | ベンチャー・ビジネス論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | ベンチャー・マーケティング論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域マーケティング論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 観光論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域産業論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | キャピタル・マーケット論 | 0 | - 履修希望者数によっては履修制限がかか - る場合がある。 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 不動産概論 | 0 | - 台場古がめる。 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 産業立地論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 産業集積論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域再生論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 大阪ビジネス論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 都市型産業論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 都市・地域分析論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 地域政策論 | 0 | | 杉本 |
| 公共経営学科 | 多国籍企業論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 公共経営学科 | 都市交通論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 商学科/公共経営学科 | 職業指導1 | 0 | | 杉本 |
| 商学科/公共経営学科 | 職業指導2 | 0 | 高等学校教諭第一種免許状(商業)取得 | 杉本 |
| 商学科/公共経営学科 | 商業科教育法1A | 0 | 希望者に限る。 | 杉本 |
| 商学科/公共経営学科 | 商業科教育法2A | 0 | 1 | 杉本 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 経済学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパ |
|-------|------------------|------|---------------------------|--------|
| 経済学科 | マクロ経済学3 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | ミクロ経済学3 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | 社会思想史 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | 経済学説史 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 日本経済史 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 西洋経済史 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 経済政策入門 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | 金融入門 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | | 0 | | 森之宮 |
| | 国際経済学入門 | | | |
| 経済学科 | 産業経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 社会政策論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 財政学 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 家族の経済学 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | アジア経済論 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | 情報とインセンティブの経済学 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | 経済情報論 | 0 | | 森之宮 |
| 経済学科 | マルクス経済学 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 経済成長論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 経済変動論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 発展ミクロ経済学 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | ゲーム理論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 応用ゲーム理論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | が用ケーム珪編 行動経済学 | 0 | | 杉本 |
| | | | | |
| 経済学科 | マーケットデザイン | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 統計解析論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 公共経済学 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 金融経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 空間経済学 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 流通経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 福祉経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 労働経済 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 産業組織論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 産業政策論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 医療経済学 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 地方財政論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 政府間財政論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 日本経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | | 0 | | |
| | 世界経済論 | | | 杉本 |
| 経済学科 | 外国人労働者論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 東南アジア経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 経済開発論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 国際協力論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 国際貿易 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 国際金融 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 戦後経済史 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | アジア経済史 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 政治経済思想 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 計量経済学1 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 計量経済学2 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 社会経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | ヨーロッパ経済論 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 中国経済論 | 0 | | 杉本 |
| | | | | |
| 経済学科 | 関西経済論 | 0 | 本 兴 如 BA / | 杉本 |
| 経済学科 | 商業簿記基礎論 | 0 | 商学部除く | 杉本 |
| 経済学科 | 産業政策特殊講義 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 証券経済論特殊講義 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 経済政策論特殊講義 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | 労働経済論特殊講義 | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | ファイナンス | 0 | | 杉本 |
| 経済学科 | データサイエンス入門 | 0 | 履修希望者数によっては履修制限がかかる場合がある。 | 森之宮 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 理学部開設科目

| 理子 部用設科 | T T | 1 | 1 | ı |
|----------------|-------------------------|------|---|---------|
| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
| 数学科 | 数学要論 A | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 数学基礎演習 1 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 数学要論 B | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 数学基礎演習 2 | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 代数学 1 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 代数学 1 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 位相数学 1 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 位相数学 1 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 解析学 1 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 解析学 1 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 常微分方程式 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 情報数学 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 代数学 2 | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 代数学 2 演習 | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 位相数学 2 | Ö | | 森之宮 |
| 数学科 | 位相数学2演習 | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 解析学 2 | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 解析学 2 演習 | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 曲線と曲面の幾何学 | 0 | 教室・設備等の状況に依って受入可能な場合に限る。数学科の学生と同程度の予備知識が必要であり、担当教員に事前に相談すること。 | 森之宮 |
| 数学科 | 代数学 3 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 代数学3演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 微分幾何学 1 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 微分幾何学 1 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 解析学 3 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 解析学 3 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 複素解析 1 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 偏微分方程式 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 数理統計学1 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 情報理論 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 代数学 4 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 代数学 4 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 位相幾何学 1 | 0 | 4 | 杉本 |
| 数学科 | 位相幾何学 1 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数字科 数学科 | 解析学 4 | 0 | 4 | 杉本 |
| | 解析学 4 演習 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | 複素解析 2 | 0 | | 杉本 |
| | 数理統計学 2 | 0 | 4 | 杉本 |
| 数学科 | 数理論理学 | 0 | | 杉本 |
| 数字科 数学科 | 符号理論 | 0 | 4 | 杉本 |
| 数字科数学科 | 微分幾何学 2 | 0 | - | 杉本 |
| 数字科数学科 | | 0 | - | 杉本 |
| 数学科 | 応用数理 | 0 | | 杉本 |
| 数学科 | ル用奴珪 数理ファイナンス 2 | 0 | | 杉本 |
| | 数理ファイテンス 2 数学科教育法 1A | | | |
| 数学科 | | 0 | ■ 数室・設備等の状況に依って受入可能な場合に限る。数学科の学生と同程度の予備知識が必要で | 杉本 |
| 数学科 | 数学科教育法 1B | 0 | | 森之宮 |
| 数学科 | 数学科教育法 2A | 0 | あり、理学部教務担当に事前に相談すること。 - | 杉本 |
| 数学科 | 数学科教育法 2B | 0 | <u> </u> | 森之宮 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 理学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパ |
|--------------|---------------|------|--|--------|
| 物理学科 | 物理学演習1 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 物理学演習2 | 0 | | 森之宮 |
| 物理学科 | 力学1 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 力学1演習 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 現代物理学 | Ö | | 森之宮 |
| 物理学科 | 量子力学1 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 量子力学1演習 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 統計力学1 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 統計力学1演習 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 量子力学2 | 0 | | 杉本 |
| | | 0 | | |
| 物理学科 物理学科 | 量子力学2演習 統計力学2 | 0 | | 杉本 |
| | | | | |
| 物理学科 | 統計力学2演習 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 現代物理学への招待 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 力学2 | 0 | | 森之宮 |
| 物理学科 | 物理数学1 | 0 | | 森之宮 |
| 物理学科 | 電磁気学とその演習1 | 0 | - - 教室・設備等の状況に依って受入可能な場合に限る。物理学科の学生と同程度の予備知識が必要 | 森之宮 |
| 物理学科 | 量子力学基礎演習 | 0 | - であり、担当教員に事前に相談すること。 | 森之宮 |
| 物理学科 | 電磁気学とその演習2 | 0 | CW / V I— JAR F TO FIND TO WE CO | 杉本 |
| 物理学科 | 物理数学2 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 相対論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 物理学科 | 宇宙物理学1 | 0 | 1 | 杉本 |
| 物理学科 | 物性物理学への招待 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 計算物理 | 0 | 1 | 杉本 |
| 物理学科 | 素粒子・原子核物理学1 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 物性物理学1 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 物理実験学A | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 物理実験学B | 0 | | 杉本 |
| | | | = | |
| 物理学科 | 量子力学3 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 量子力学3演習 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 統計解析 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 宇宙物理学2 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 物性物理学2 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 素粒子・原子核物理学2 | 0 | | 杉本 |
| 物理学科 | 物性物理学3 | 0 | | 杉本 |
| 化学科 | 有機化学1 | 0 | 創薬科学副専攻対象。創薬科学副専攻履修希望者(工学部、農学部、獣医学部)に限る | 杉本 |
| 化学科 | 有機化学2 | 0 | 創薬科学副専攻履修希望者(工学部、農学部、獣医学部)に限る | 森之宮 |
| 化学科 | 有機化学3 | 0 | 創薬科学副専攻履修希望者(工学部、農学部、獣医学部)に限る | 杉本 |
| 化学科 | 機器分析法 | 0 | 創薬科学副専攻対象。創薬科学副専攻履修希望者(工学部、農学部、獣医学部)に限る | 杉本 |
| 化学科 | 有機化学4 | 0 | 創薬科学副専攻対象。創薬科学副専攻履修希望者(工学部、農学部、獣医学部)に限る | 杉本 |
| 生物学科 | 生物学の潮流 | 0 | WALLEY BY AND WALLES HIS AND AND WEEK (=) THE WEST HE BY THE BY | 杉本 |
| | | | | |
| 生物学科 | 細胞生物学1 | 0 | AI选到从到主持社会 AI选到从到主中已经来看来 / - 22 · 20 · 20 · 20 · 20 · 20 · 20 · 20 | 杉本 |
| 生物学科 | 代謝生化学1 | 0 | 創薬科学副専攻対象。創薬科学副専攻履修希望者(工学部、農学部、獣医学部)に限る | 森之宮 |
| 生物学科 | 細胞生物学2 | 0 | 創薬科学副専攻対象。 | 森之宮 |
| 生物学科 | 植物生態学1 | 0 | | 森之宮 |
| 生物学科 | 生物体系学1 | 0 | | 森之宮 |
| 生物学科 | 細胞生物学3 | 0 | 創薬科学副専攻対象。 | 杉本 |
| 生物学科 | 動物生理学1 | 0 | 創薬科学副専攻対象。 | 杉本 |
| 生物学科 | 植物生理学1 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | 動物生態学1 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | 生物体系学2 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | | | 創薬科学副専攻対象。 | |
| | 代謝生化学2 | 0 | 剧樂件于剛守仪对家。 | 森之宮 |
| 生物学科 | 動物生理学2 | 0 | | 森之宮 |
| 生物学科 | 植物生態学2 | 0 | PCの基本的な操作が行える者, かつ高校数学の知識を有するものに限る | 森之宮 |
| 生物学科 | 動物生態学2 | 0 | | 森之宮 |
| 生物学科 | 生物体系学3 | 0 | | 森之宮 |
| 生物学科 | 生物体系学4 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | 発生生物学 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | 生体分析学 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | 植物生理学2 | 0 | 「植物生理学1」を受講しておくことが望ましい。 | 杉本 |
| | | 0 | 個物主理子1 を支納しておくことが呈ましい。 創薬科学副専攻対象。 | 杉本 |
| 生物学科 | 細胞生物学4 | | 剧米付于即 等权对 多 。 | |
| 生物学科 | 数理生態学 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | 機能生態学 | 0 | | 杉本 |
| 生物学科 | 酵素化学 | 0 | 創薬科学副専攻対象。 | 杉本 |
| 生物学科 | 生物体系学5 | 0 | | -(植物園) |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧

理学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|----------------|----------------------|------|--|-------------------|
| 地球学科 | 地球学概論A | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 地球学概論B | 0 | | 森之宮 |
| 地球学科 | 地形・地質投影法 | 0 | | 森之宮 |
| 地球学科 | 測量及び測地学 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 地球物質学1 | 0 | 数員免許取得の場合で、担当数員に事前に相談し、受け入れ可能の場合のみ。 数員免許取得の場合で、担当数員に事前に相談し、受け入れ可能の場合のみ。 | 杉本 |
| 地球学科 | 地球物質学1実習 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 岩石学1 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 岩石学1実習 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科地球学科 | 堆積・層序学 ##結 展序学を28 | | - | 杉本 |
| 地球学科 | 堆積・層序学実習 地球情報学1 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 地球情報学1実習 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 古生物科学 | 0 | 数員免許取得の場合で 担当教員に事前に相談1. 受け入れ可能の場合のみ. | 森之宮 |
| 地球学科 | 古生物科学実習 | 0 | DANGER FOR THE PROPERTY OF THE | 森之宮 |
| 地球学科 | 固体地球物理学1 | 0 | - | 森之宮 |
| 地球学科 | 固体地球物理学1実習 | 0 | | 森之宮 |
| 地球学科 | 自然災害科学1 | 0 | | 森之宮 |
| 地球学科 | 自然災害科学1実習 | 0 | | 森之宮 |
| 地球学科 | 地球史学 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 固体地球物理学2 | 0 | 1 | 杉本 |
| 地球学科 | 自然災害科学2 | 0 | 1 | 杉本 |
| 地球学科 | 地球物質学2 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 岩石学2 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 地球情報学2 | 0 | | 杉本 |
| 地球学科 | 変動帯テクトニクス | 0 | | 杉本 |
| 生物化学科 | 生物化学概論 | 0 | 自学科生の履修を優先するため、自学科生で定員が埋まる場合は、履修を断る可能性がある。 | 森之宮 |
| 生物化学科 | 生化学1 | 0 | _ | 杉本 |
| 生物化学科 | 生化学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 生化学3 | 0 | 실행성은미本でも名。 白色성との屋板を頂とってまる。 白色などでごとなって、 | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 細胞生物化学1 | 0 | 4 | 杉本 |
| 生物化学科生物化学科 | 細胞生物化学2 細胞生物化学3 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 分子生物学1 | _ | 0 | 杉本 |
| 生物化学科 | 分子生物学2 | 0 | - | 森之宮 |
| 生物化学科 | 生物化学英語 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 病態生物化学 | 0 | - 自学科生の履修を優先するため、自学科生で定員が埋まる場合は、履修を断る可能性がある。 | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | ケミカルバイオロジー概論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 基礎物理化学 | 0 | | 杉本 |
| 生物化学科 | 基礎有機化学 | 0 | 目字科生の履修を慢先するため、目字科生で定員が埋まる場合は、履修を断る可能性がある。 | 杉本 |
| 生物化学科 | 生体分子機能化学 | 0 | | 杉本 |
| 生物化学科 | 代謝生物化学 | 0 | | 杉本 |
| 生物化学科 | 生物物理化学 | 0 | 白尚利生の屋板を停生するもの、白尚利生で守号が押まる場合は、屋板を取る可能性がある。 | 森之宮 |
| 生物化学科 | 生物有機化学 | 0 | 日子科生の腹診を変元するため、日子科生で足員が埋まる場合は、腹診を断る可能性がある。 | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | バイオテクノロジー概論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 動物生理化学 | 0 | | 森之宮 |
| 生物化学科 | 植物生理化学 | 0 | | 森之宮 |
| 生物化学科 | 計算生物化学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 生命系機器分析学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 細胞生理化学 | 0 | 自学科生の履修を優先するため。 自学科生で定員が埋まる場合は - 扇修を断る可能性がある | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 放射線生物学 | 0 | ロュロエッルがとは元リッといい、ロブバエトル東リ生まで物目は、腹形を明なり肥は5のの。 | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 構造生物学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 分子毒性学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 先端生物化学A | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 先端生物化学B | 0 | 自学科生の履修を優先するため、自学科生で定員が埋まる場合は、履修を断る可能性がある。 | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 先端生物化学C | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 先端生物化学D | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | 創薬科学特殊講義 | 0 | | 中百舌鳥 |
| | 薬品製造化学 | 0 | 創薬科学副専攻対象。 | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 | | 0 | 1 | 中百舌鳥 |
| 生物化学科 生物化学科 | バイオ医薬品化学 | | | |
| 生物化学科 | 理科教育法1A | 0 | | 森之宮 |
| | | | | 森之宮 森之宮 森之宮 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧

工学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパ |
|-----------|---------------------------------------|------|-------------------------------|----------------|
| 航空宇宙工学科 | 流れ学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 航空流体力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 気体力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 計算流体力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 熱力学A | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 熱流体力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 航空宇宙推進工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 材料力学A | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 航空機構造力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 航空機構造設計 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 薄肉構造ダイナミクス | 0 | | 中百舌鳥 |
| | 海内構造タイプミクス 振動工学A | 0 | | 中百古鳥 |
| 航空宇宙工学科 | | | | |
| 航空宇宙工学科 | 制御工学1B | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 制御工学2B | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 衛星システム設計学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 航空宇宙システム工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 宇宙航行力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 宇宙環境利用工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 航空宇宙情報通信システム工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 航空宇宙工学科 | 航空宇宙機の力学と誘導制御 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 海洋システム工学科 | 海洋環境工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 機械工学科 | 環境工学 | 0 | 植物工場科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 機械工学科 | 環境保全工学 | 0 | 植物工場科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 機械工学科 | 機械システム設計 | 0 | 植物工場科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 機械工学科 | 機械計測 | 0 | 植物工場科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 機械工学科 | 機械生産管理 | 0 | 恒初工場科学副専攻履修者に限る | 中百古鳥 |
| | | | | |
| 機械工学科 | バイオ工学 | 0 | 植物工場科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 機械工学科 | 機械工学概論 | 0 | 教室収容定員を上回った場合は、履修制限を実施することがある | 中百舌鳥 |
| 建築学科 | 建築構造力学序説 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築構造力学1 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築構造力学2 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築構造力学3 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築防災・防火論 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 振動工学 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 耐風工学 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築図形科学1 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築図形科学2 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築行政法規 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築計画総論 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築計画各論1 | 0 | | 杉本 |
| | | | | |
| 建築学科 | 建築計画各論2 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築デザイン1 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築デザイン2 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築史1 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築史2 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築環境工学入門 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築環境工学1 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築環境工学2 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築環境工学3 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築設備1 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築構法 | 0 | | 森之宮 |
| 建築学科 | 鋼構造学 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 鉄筋コンクリート構造学 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築材料学 | 0 | | 杉本 |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 建築構造材料実験 | 0 | | |
| 建築学科 | 建築プロジェクトスタディ | 0 | | 前期:杉本 後期:森之 |
| 建築学科 | 建築施工 | 0 | | 杉本 |
| 建築学科 | 木造建築論 | 0 | | 杉本 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 工学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|----------|-------------------------|------|---------|---------|
| 都市学科 | テクニカル・コミュニケーション | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 図形科学1 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 都市環境学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 基礎流体力学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 製図・設計演習 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 都市工学のための力学基礎 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 都市計画1 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 測量学1 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 環境生態学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 土質力学1 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 環境計測学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 交通環境工学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 都市気象学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 基礎移動現象論 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 構造力学1 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 水理学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 建設材料学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 土質力学2 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 都市計画2 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 計画論 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 構造力学2 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 測量学2 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 都市緑地計画 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 都市エネルギー・設備 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 水処理工学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 図形科学2 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 廃棄物工学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 水圏生態系工学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 地盤基礎工学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 空間情報学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科都市学科 | 都市伝熱工学 鋼構造設計論 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | 河海工学 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | ガ <i>神</i> エチ 都市交通計画 | 0 | | 杉本 |
| 都市学科 | コンクリート構造設計論 | 0 | | 杉本 |
| 電子物理工学科 | 電磁気学1A | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 電磁気学2A | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 電気回路学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | アナログ電子回路学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 解析力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 量子力学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 量子力学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 統計物理学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 統計物理学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 電子物理計測 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 制御工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 結晶物理工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 電磁波・光学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 気体エレクトロニクス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 固体エレクトロニクス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 非線形力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 半導体エレクトロニクス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 光デバイス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 磁性・超伝導 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 量子デバイス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 集積回路デバイス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 放射光科学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | プログラミング言語 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 電子材料学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 固体物理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 半導体工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 物理光学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | ディジタル電子回路学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 電子材料学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 量子エレクトロニクス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 磁性材料学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 電子計測学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 計算物理学演習 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | パワーエレクトロニクスA | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | 光エレクトロニクス | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電子物理工学科 | ナノエレクトロニクス | 0 | | 中百舌鳥 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 工学部開設科目

| 上字部開設科日 | | | | |
|----------------|----------------------|------------|-----------------|---------|
| 가난 4시 - 가난 제도 | ᄪᄴᄭᄆᄼ | 22 -# IT X | □ # 夕 / ↓ / # ヤ | BB=# ± |
| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
| 情報工学科 | 離散数学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 情報数学 | Ō | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 電気回路入門 | Ō | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 情報理論A | 0 | | 中百舌鳥 |
| | | 0 | | |
| 情報工学科 | 信号処理論 | _ | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | プログラミング言語概論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 論理演算工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | データ構造とアルゴリズム | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | メディア情報処理 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 計算機アーキテクチャ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | ソフトウェア工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | システム工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | データ解析 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 人工知能 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | ネットワーク工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 計算理論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| | | _ | | |
| 情報工学科 | 数理計画法 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 意思決定理論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | システムプログラム | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 知覚情報処理 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 計算知能 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | データベース論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 線形フィードバック制御 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 情報伝送論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 情報工学科 | 情報セキュリティ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電気数学 | 0 | | 森之宮 |
| 電気電子システム工学科 | 电双数子 電磁気学1B | | | |
| | = **** * * | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電気回路1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電気回路2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電子回路A | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電気電子計測 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | オペレーションズリサーチ | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電気機器工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | パワーエレクトロニクスB | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電力工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電力システム工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 制御工学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 制御工学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| | | | | |
| 電気電子システム工学科 | システム最適化 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | コンピュータシステム | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 生産システム工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 通信システム | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 通信網工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電磁波工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 光波電子工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 情報理論B | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | ディジタル通信工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 光情報工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 画像工学 | 0 | + | 中百舌鳥 |
| | 四郎エチロボット工学 | | | |
| 電気電子システム工学科 | | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | 電磁気学2B | 0 | | 中百舌鳥 |
| 電気電子システム工学科 | エネルギー工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 応用化学科 | 分析化学A | 0 | 創薬科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 応用化学科 | 機器分析学 | 0 | 創薬科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 応用化学科 | 生体高分子化学 | 0 | 創薬科学副専攻履修者に限る | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 物理化学序論 | 0 | | 森之宮 |
| 化学工学科 | 無機化学序論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 化学工学量論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 移動速度論1 | Ō | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 移動速度論2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| | 移動速度論3 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | | | | |
| 化学工学科 | 化学工学熱力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 拡散分離工学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 拡散分離工学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 反応工学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 反応工学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 生物化学工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 粉体工学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 粉体工学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | プロセス制御工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | プロセスシステム工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | クロセスシステム工学 化学装置設計 | 0 | | |
| | | | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 化学工学特殊講義 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 化工物理化学 | 0 | | 中百舌鳥 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧

工学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|----------|--------------|------|----------------------------------|---------|
| 化学工学科 | 化工有機化学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学工学科 | 化工分析化学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 物理化学序論 | 0 | | 森之宮 |
| マテリアル工学科 | 無機化学序論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 初等結晶学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料物理化学基礎 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料化学基礎 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | マテリアル工学英語基礎 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 熱・統計力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 初等量子論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料設計・制御 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料強度1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料化学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料物理化学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 固体物性1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料プロセス | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 機能材料科学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料強度2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料化学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 材料物理化学2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 固体物性2 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 無機構造論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | 構造材料科学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| マテリアル工学科 | マテリアル工学特殊講義1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 化学バイオ工学科 | 物理化学序論 | 0 | | 森之宮 |
| 化学バイオ工学科 | 物理化学1B | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 物理化学2B | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 電気化学B | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 化学工学 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 応用物理化学 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 量子化学B | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 有機化学1B | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 有機化学2B | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 生物有機化学 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 高分子材料工学 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 高分子化学 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 機能材料化学 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 生物化学基礎 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 生化学1 | 0 | 履修の際には担当教員に事前確認してから履修登録すること。 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 生化学2 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 分子生物学 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 細胞生物学 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | バイオテクノロジー概論 | 0 | | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 生物化学工学基礎 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 産業微生物学 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 実践生物化学工学 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 細胞工学 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 無機化学序論 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 無機化学1 | 0 | - | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 分析化学B | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 無機化学2 | 0 | = | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | 物理分析化学 | 0 | 1 | 杉本 |
| 化学バイオ工学科 | バイオ工学実験法 | 0 | ╡ | 杉本 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 農学部開設科目

| 受料・学科 | 辰于即册政科日 | | • | | , |
|--|--------------------|-------------|------|---|--|
| | 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
| 一型の関係を対すが | 応用生物科学科 | | 0 | 創薬科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| の用生金粉で計 | 応用生物科学科 | | 0 | 植物工場科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 原用金科学科 原用分子と称字 ○ 東京村の町原産 中音音楽 中音楽 中 | | | 0 | | |
| 四月中等報母保証 | 応用生物科学科 | 細胞分子生物学B | 0 | | 中百舌鳥 |
| の元型を料字性 | | | | | |
| の用生物科学科 代別的理学 (利別的理学) 食生素利学園及貨幣のみ 中音系数 (用生物科学科) 日本教育学) 食生素利学園教育のみ 中音系数 (用生物科学科) 日本教育学) 日本教育学 中音系数 (用生物科学科) 日本教育学 東本教育会社 中音系数 (用生物科学科) 日本教育会社 中音系数 (用生物科学科) 日本教育会社 (用生物研生学) 日本教育会社 (用生的数 (用生的) 日本教育会社 (用生物学) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科) 日本教育学 中音系数 (用生物科学科) 日本教育学 中音系数 (用生物科学科) 日本教育学 中音系数 (用生物科学科) 日本教育学 中音系数 (用生物科学科) 日本教育学 中音系数 (用生物科学科学) 日本教育学 中音系数 (用生物科学科学) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科 (用生物研化学科学) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科 (用生物研化学科) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科 (用生物研化学科) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科学) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科学 中音系数 (用生物研化学科学 (用生物研化学科学) 日本教育学 中音系数 (用生物研化学科学 中音系数 (用生物研化学科学 中音系数 (用生物研化学科学 中音系数 (用生物研化学科学 中音系数 (用生物研化学科学 中音系数 (用生物化学科学科学 中音系数 (用生物研化学科学 (用生物研化学科学 (用生物研化学 (用生物化学 (用生物研化学 (用生物研化学 (用生物化学 (用生物化学 (用生物研化学 (用生物化学 (用生物 | | | 0 | 食生産科学、植物工場科学副専攻履修者のみ | |
| の用生物科学科 地帯制作学 | | | | | |
| | | | | | |
| 原用工作科学科 | | | | | |
| の用生物学科 | | = | | | |
| (原理生物科学科 保助学学科 作物学学 ○ 中百万点 中百万点 (原生物科学科 飲物学 ○ 中百万点 (原生物科学科 飲物学 ○ 中百万点 (原生物科学科 飲物学 ○ 中百万点 (原生物科学科 飲物経水学 ○ 中百万点 (原生物科学科 食料を必ず ○ 中百万点 (原生物科学科 (原生物科学科) の (原本教育法) (現代) の (現代) 所述的の A 中百万点 (原生物科学科) の (原本教育法) (現代) 所述的の A 中百万点 (原生物科学科 生心学) (原科科学科学及原体者の A 中百万点 (原生物科学科) の (原本教育な) (現代) の (原本教育な | 応用生物科学科 | | | | 中百舌鳥 |
| 別用生物科学科 節か空 中の音楽 日本 中の音楽 神の変楽 中の音楽 神の音楽 中の音楽 神の変楽 中の音楽 神楽 神の変楽 中の音楽 神楽 神楽 神楽 神楽 神楽 神楽 神楽 | | | | | |
| 「原生物料学科 会品機能成分学 | | | | | |
| | | | | | |
| 小田生物科学科 一般的企業学 中田三島 | | | | | |
| 京川生物科学科 会科安全科学 中国言島 中国言島 日本国教学科 日本国教学 日本教教学 日本教教教学 日本教教教学 日本教教教学 日本教教学 日本教教教学 | | | | | |
| 明正生物科学科 第五生産学 中国音楽 中国音楽 中国音楽 中国音楽 中国音楽 中国音楽 中国音楽 東京 中国音楽 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東 | | | | | |
| 応用生物科学科 | | | | | |
| 応用生物科学科 | | | | | |
| 応用生物科学科 食品樹生科学 食生産科学別専攻履移者のみ 中国医療 作用性物学科 食料液面積 食生料学の理解を有のみ 中国医療 食生料学の理解を有のみ 中国医療 企業を担保を関係を含める 中国医療 企業を担保を受ける 投稿を担保を受ける 投稿を担保を受ける 投稿を担保を受ける 投稿を担保を受ける 投稿を担保を 投稿を 投稿を担保を 投稿を担保を 投稿を 上の言 投稿を 投稿を 投稿を 投稿を 投稿を 上の言 投稿を 投稿を 投稿を 上の言 投稿を 投稿を 投稿を 投稿を 上の言 投稿を 上の言 投稿を 投稿を 上の言 投稿を 上の言 投稿を 投稿を 上の言 投稿を 上の言 投稿を 上の言 投稿を 投稿を 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 上の言 投稿を 上の言 投稿を 投稿を 上の言 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 上の言 上の言 上の言 上の言 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 上の言 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 投稿を 上の言 上の言 上の言 上の言 投稿を 上の言 | | | | | |
| 応用生物科学科 食料変通論 ○ 食生産科学訓修及酵养のみ | | ***** | | 食生産科学副専攻履修者のみ | |
| 京月生物科学科 植物工場科字 植物工場科字 植物工場科字 植物工場科字 本名 本名 本名 本名 本名 本名 本名 本 | | | | | |
| 理科教育法1A 教職免許 (理科) 希望者のみ | | | | | |
| ・ 理科教育法18 教職免許 (理科) 希望者のみ 中自舌鳥 ・ 理科教育法28 教職免許 (理科) 希望者のみ 中自舌鳥 生命機能化学科 生化学1 生命機能化学科 生化学1 申百舌鳥 生命機能化学科 生化学2 申百舌鳥 生命機能化学科 強化物学2 中百舌鳥 生物生的学名器知識があるもの 中百舌鳥 生商舌鳥 生命機能化学科 有機化学1 本校の化学を履修し、かつ理系基礎レベルの初等有機化 学の講真を履修しているもの 中百舌鳥 中百舌鳥 中百舌鳥 全の機能化学科 中百舌鳥 中百舌鳥 金校の化学を履修し、かつ理系基礎レベルの初等有機化 学の講真を履修しているもの 中百舌鳥 中百舌鳥 金校総化学科 中百舌鳥 金校総化学科 中百舌鳥 金校総化学科 中百舌鳥 金校総化学科 中百舌鳥 金校総化学子・生化学・微生物学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 中百舌鳥 金校総化学子・企化学・関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 中百舌鳥 金校総化学子・会機能化学科 中百舌鳥 全の機能化学・全の課能化学科 中百舌鳥 全の機能化学・企作機能化学科 中百舌鳥 全の機能化学・全の課能化学・全の課能化学・企作会と手を持たが予与を表現を発展した。 中百舌鳥 中百舌鳥 全の機能化学・学・会機能化学科 中百舌鳥 全の機能化学科 中百舌鳥 全の機能化学・学・企作学・企作会と手を持た。 中百舌鳥 全の機能化学・企作機能化学・学・会機能化学科 中百舌鳥 全の機能化学・企 | 心用主物符子符 | | | | |
| 理科教育法2A | - | | | | |
| 理科教育法28 数数免許 (理科 希望者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 生化学2 創版科学別域攻度終者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 (独生物学2 創版科学別域攻度終者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 (独生物学2 前板(小甲を原移しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 有機化学2 有機化学2 有機化学2 有機化学2 有機化学科 有機化学2 有機化学科 有機化学2 有機化学和 中百舌鳥 生命機能化学科 有機化学2 有機化学2 有機化学和 中百舌鳥 生命機能化学科 解生物学2 前級科学別導攻度終者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 解生物学 創業科学別導攻度終者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 解出生物学 創業科学別導攻度終者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 食品化学 前級科学別導攻度終者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 生物資和利即学 生物学や(学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物音馬利印学 生物学や(学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 推接性学 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科技議務 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科技議務 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科技議務 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科技術教育 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科技術教育 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科技術教育 中百舌鳥 生命機能化学科 生物財和化学 対核化学の対議を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 生物財和化学 対核化学の対議を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 生物財和化学 対核化学の対議を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 生の機能化学科 生の機能化学科 生物財和化学 対路と対学 中百舌鳥 全命機能化学科 生物財和化学 対路と対学 中百舌鳥 全命機能化学科 生物療性化学科 有数化等例学 対路と対学 食品を持足が科 対域・大イナビジネス論 中百舌鳥 全機能化学科 がオイナビジネス論 中百舌鳥 保護和共和学科 対路共和学科 植物環境科学科 指面舌鳥 緑地電療科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 計述工学 中百舌鳥 緑地電療科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 土地百舌鳥 緑地電療科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 土地百香鳥 中百舌鳥 緑地電療科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 土地百香鳥 中百舌鳥 株地環境科学科 植物環境科学科 世間音鳥 中百舌鳥 株地環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 中百舌鳥 中百舌鳥 株地環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 世間音音 | - | | | | |
| 生命機能化学科 生物方面利用学 中面舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生物方面利用学 中面舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生物方面利用学 中面舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 生物方面利用学 中面舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生物方面利用学 生物方面利用学 中面舌島 生命機能化学科 生物方面利用学 中面舌島 生命機能化学科 生物方面利用学 中面舌島 生命機能化学科 生命性能性學 中面舌島 秘地理學科 植物理學会 植物理學会 植物理學会 植物理學会 植物理學 一面舌島 秘性理學科 植物理學 中面舌島 器 學 中面舌島 器 學 中面舌 器 器 學 中面舌 器 器 學 中面舌 器 器 學 中面舌 器 器 學 中面舌 器 器 學 中面舌 器 器 學 中面舌 器 器 學 中面舌 是 學 中面舌 是 學 中面舌 器 器 學 中面舌 是 學 中面舌 是 學 中面舌 是 學 中面舌 是 學 中面舌 是 學 中面 生 學 中面 生 學 中面 生 學 中面 生 學 中面 生 學 中面 生 學 中 生 是 學 中 性 學 中 生 學 中 性 學 中 學 中 是 學 中 性 是 中 中 性 學 中 性 學 中 學 中 是 學 中 是 | - | | | | |
| 生命機能化学科 | + 全機化ル豊利 | | | 教職免許(连件)布里有のみ | |
| 生命機能化学科 微生物字2 | | | | 剑类到兴司市在层板老点 7. | |
| 生命機能化学科 微生物学2 高校の化学を履修し、かつ理系基礎レベルの初等有機化 中百舌島 生命機能化学科 有機化学1 一百舌島 高校の化学を履修し、かつ理系基礎レベルの初等有機化 中百舌島 生命機能化学科 生物無機化学 中百舌島 生命機能化学科 競索化学 創業科学副専攻原掺者のみ 中百舌島 生命機能化学科 施湿生物学 創業科学副専攻原掺者のみ 中百舌島 生命機能化学科 分子生物学 前機化学 創業科学副専攻原掺者のみ 中百舌島 生命機能化学科 食品化学 前機化学・生化学・微生物学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 生物資源利用学 生物資率利益機能化学科 生物資源利用学 中百舌島 生命機能化学科 生物資源利用学 中百舌島 生命機能化学科 生物資源利用学 中百舌島 生命機能化学科 生物資源利用学 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 分子遺伝学 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 大子遺伝学 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科講義科 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 大子遺伝学 中百舌島 生命機能化学科 大子遺伝学 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 大子遺伝学 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 大子遺伝学 京陽性学学 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 大子遺伝学 京馬神工学 前用成生物学 有機化学の調養を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 自然環境化学科 自然環境化学 有機化学の調養を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 自然環境化学 育成子の基础知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 食品製造学 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 自然環境保全論 (環境循理を合む) 積生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 自然環境保全論 (環境循理を合む) 積生物学・生の学の講義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 自然環境保全論 (環境循理を合む) 積地環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 土田舌島 緑地環境科学科 植物環境科学科 植物環境科学科 計測工学 中百舌島 緑地環境科学科 計測工学 小百舌島 綠地環境科学科 計測工学 小百舌島 綠地環境科学科 計測工学 小百舌島 綠地環境科学科 計測工学 小百舌島 綠地環境科学科 計測工学 小田百舌島 綠地環境科学科 地選工学 中百舌島 林田電工会 中百舌島 綠地環境科学科 計測工学 小百舌島 綠地環境科学科 計画工程 一种工程 一种工程 一种工程 一种工程 一种工程 一种工程 一种工程 一种 | | | | | |
| 生命機能化学科 有機化学2 | | | | 生物子に関する基礎知識があるもの | |
| 生命機能化学科 有機化学2 有機化学1 中百舌鳥 生命機能化学科 中百舌鳥 生命機能化学科 生物無機化学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 銀高化学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 食品化学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 食品化学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 食品化学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 食品化学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 生物資源利用学 生物学や化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物資源利用学 生物学や化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生体分子の成法 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 独資科学 中百舌鳥 生命機能化学科 中百舌鳥 生命機能化学科 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学特殊清養名 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科 大然的化学 有機化学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 戊用酸素学 衛機作学科 戊用酸素学 南极代学の調義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 戊用酸素学 南极代学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 戊用酸素学 南极代学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 戊用酸素学 衛機化学科 大然的化学 有機代学の調義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御化学 有機化学の調義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御生等 食品製造学 食品製造学 食品製造学 食品製造学 自然環境保全論 環境協量を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物環境刺刺学 中百舌鳥 緑地環境科学科 土田工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工 | 生叩機能化子科 | | 0 | | 中日百局 |
| 生命機能化学科 生物無機化学 中百舌島 中百舌島 生物機能化学科 生物無機化学 朝寨科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 銀素科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 銀素科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 食品化学 旬寨科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 食品化学 旬寨科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 食品化学 旬寨科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 生物資源利用学 生物学や化学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 生体分子合成法 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 生体分子合成法 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 生物学化化学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 年の機能化学科 年の機能化学科 年の機能化学科 年の機能化学科 年の機能化学科 東京統物化学 有機化学の知識を有すること 中百舌島 生命機能化学科 年の機能化学科 中百舌島 年の機能化学科 年の機能化学科 中百舌島 年の機能化学科 年の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化理科 日本の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化学科 日本の機能化理科 日本の機能化環境科学科 日本の機能化理科 日本の機能化理科 日本の機能化環境科学科 日本の機能化理科 日本の機能化理和 日本の能能化理和 日本の能化性和 日本の能能化理和 日本の能能化理和 日本の能化理和 日本の能能化理和 日本の能能化理和 日本の能能化理和 日本の能化理和 日本の能能化理和 | 生命機能化学科 | 有機化学1 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 生物無機化学 の割薬科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 財素化学 の割薬科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 細胞生物学 の表品化学 の表別薬科学副専攻履修者のみ 中百舌鳥 生命機能化学科 生物資源利用学 生物学が中心学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生体分子合成法 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 免酪性理學 の表 性の機能化学科 生命機能化学科 免酪性理學 の表別を持ているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 免酪性理学 の表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表別を表 | 4 A 46 AV 11 24 51 | | | | カエイウ |
| 生命機能化学科 酵素化学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 細胞生物学 創業科学副専攻履修者のみ 中百舌島 生命機能化学科 食品化学 有機化学・生化学・微生物学に関する基礎知識があるも 中百舌島 生命機能化学科 生物資利用学 生物学や化学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 生体分子合成法 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 分子遺伝学 中百舌島 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義A 中百舌島 中百舌島 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義A 中百舌島 中百舌島 生命機能化学科 大然物化学 有機化学の知識を有すること 中百舌島 生命機能化学科 原酵生理学 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 大然物化学 有機化学の知識を有すること 中百舌島 生命機能化学科 原居機生物学 報生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌島 生命機能化学科 原品製造学 食品化学の調義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 原品製造学 食品化学の調義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 原品製造学 食品化学の調義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 原品製造学 食品化学の調義を履修しているもの 中百舌島 生命機能化学科 原規化学の調義を履修しているもの 中百舌島 <td></td> <td></td> <td></td> <td>有機化子1相目の知識を有すること </td> <td></td> | | | | 有機化子1相目の知識を有すること | |
| ### ### ### ### ### ### ### ### ### ## | | | | 会(英4) 光京(東大屋) 佐 ヤ の 2 | |
| 生命機能化学科 分子生物学 中百舌鳥 生命機能化学科 食品化学 有機化学・生化学・微生物学に関する基礎知識があるもの中百舌鳥生命機能化学科生物資原利用学生物資原利用学生物資原利用学生物資原利用学生の機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科性介质的影響を関係的工作。如何可有高点生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科生命機能化学科素調整的生命機能化学科素調整的生命機能化学科素調整的生命機能化学科素調整的生命機能化学科素的工作。如何可有高点生命機能化学科本的概率等的工作。如何可有的生命模能化学科本的概率等的工作。如何可有的生命模能化学科生的制御化学生物的工作。如何可有的生命模能化学科生的制御化学生物制御化学生物制御化学生物性的人生物制御化学生物制御化学生物制御化学生物機能化学科生的人生物制御化学生物制御化学生物性的人生物的人生物的人生物的人生物的人生物的人生物的人生物的人生物的人生物的人生物 | | | | | |
| 生命機能化学科 食品化学 の | | | | 創業科学副専収復修者のみ | |
| 生命機能化学科 横造生物学 | 生命機能化字科 | 分子生物字 | 0 | 4-106 /1. 324 / / / / / / / / / / / / / / / / / / / | 中白古鳥 |
| 生命機能化学科 生物資源利用学 (生物学や化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生体分子合成法 (有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義A (中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義B (| 生命機能化学科 | 食品化学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 生体分子合成法 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 糖質科学 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学持殊講義A 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学持殊講義B 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学持殊講義B 中百舌鳥 生命機能化学科 完務生理学 (数生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 応用酸素学 中百舌鳥 生命機能化学科 (応用微生物学 (衛生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (生物制御化学 有機化学の調義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (なおり学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (なおり等・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (なおり等・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (なおり等・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (なおり等・支援を関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (なおり等・支援を関すると関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 (なおりまりを関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 無力機能と学科 (なおり等を関すると関すると関すると関すると関すると関すると関すると関すると関すると関すると | 生命機能化学科 | 構造生物学 | 0 | 創薬科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 カテ遺伝学 ○ 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義A ○ 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義B ○ 放生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 チスポ物化学 ○ 有機化学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 応用酵素学 ○ 放生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 応用酸生物学 ○ 放生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 応用微生物学 ○ 放生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 応用微生物学 ○ 放生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御化学 ○ 有機化学の調義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 パイオビジネス論 ○ 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 パイオビジネス論 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 月がイオビジネス論 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物形態分類学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物形態分類学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 竹ってあまっ | 生命機能化学科 | 生物資源利用学 | 0 | 生物学や化学に関する基礎知識があるもの | 中百舌鳥 |
| # 全命機能化学科 | 生命機能化学科 | 生体分子合成法 | 0 | 有機化学の講義を履修しているもの | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義A 中百舌鳥 生命機能化学科 生命機能化学特殊講義B 中百舌鳥 生命機能化学科 発酵生理学 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 天然物化学 有機化学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 応用酵素学 中百舌鳥 中百舌鳥 生命機能化学科 佐用微生物学 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御化学 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 パイオイジネス論 中百舌鳥 生命機能化学科 パイオインダストリー論 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物牙塊制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 分子遺伝学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 生命機能化学科 発酵生理学 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 天然物化学 有機化学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 応用酵素学 中百舌鳥 生命機能化学科 応用微生物学 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御化学 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 食品製造学 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオビジネス論 中百舌鳥 中百舌鳥 集地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 東之宮 緑地環境科学科 植物生態学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物生態学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 新測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 北盤工学 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 糖質科学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 発酵生理学 (微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 天然物化学 有機化学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 応用酵素学 (| 生命機能化学科 | 生命機能化学特殊講義A | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 天然物化学 有機化学の知識を有すること 中百舌鳥 生命機能化学科 応用酵素学 () 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御化学 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 食品製造学 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオビジネス論 () 東百舌鳥 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオビジネス論 () 中百舌鳥 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) () 東之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 () 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 () 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 () 中百舌鳥 緑地環境科学科 前別工学 () 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 () 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 () 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 生命機能化学特殊講義B | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 応用酵素学 () 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御化学 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 食品製造学 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオビジネス論 中百舌鳥 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオインダストリー論 () 中百舌鳥 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) () 東之宮 東之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 () 中百舌鳥 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 () 中百舌鳥 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 () 中百舌鳥 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 () 中百舌鳥 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 () 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 発酵生理学 | 0 | 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 応用微生物学 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 生物制御化学 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 食品製造学 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオビジネス論 中百舌鳥 中百舌鳥 生の機能化学科 バイオインダストリー論 中百舌鳥 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 東之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 天然物化学 | 0 | 有機化学の知識を有すること | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 生物制御化学 有機化学の講義を履修しているもの 中百舌鳥 生命機能化学科 食品製造学 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオビジネス論 中百舌鳥 生命機能化学科 バイオインダストリー論 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 応用酵素学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 食品製造学 食品化学・数学に関する基礎知識があるもの 中百舌鳥 生命機能化学科 パイオビジネス論 中百舌鳥 生命機能化学科 パイオインダストリー論 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 応用微生物学 | 0 | 微生物学・生化学に関する基礎知識があるもの | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 パイオビジネス論 中百舌鳥 生命機能化学科 パイオインダストリー論 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物生態学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | 生命機能化学科 | 生物制御化学 | 0 | 有機化学の講義を履修しているもの | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 バイオインダストリー論 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | | | 0 | | |
| 生命機能化学科 バイオインダストリー論 中百舌鳥 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | | | 0 | | |
| 緑地環境科学科 自然環境保全論(環境倫理を含む) 森之宮 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物生態学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | | | | | |
| 緑地環境科学科 植物形態分類学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物生態学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | | | _ | | |
| 緑地環境科学科 植物生態学 中百舌鳥 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | | | | | |
| 緑地環境科学科 植物環境制御学 中百舌鳥 緑地環境科学科 気象学 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 中百舌鳥 | | | | | |
| 緑地環境科学科 気象学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 計測工学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 ○ 中百舌鳥 | | | | | |
| 緑地環境科学科 計測工学 ○ 中百舌鳥 緑地環境科学科 地盤工学 ○ 中百舌鳥 | | | | | |
| 緑地環境科学科 地盤工学 〇 中百舌鳥 | | | | | |
| | | | | | |
| THE DIMENSION OF THE PARTY OF T | | | _ | | |
| 緑地環境科学科 動物形態分類学 🔘 中百舌鳥 | | | | | |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 農学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|---------|--------------|------|----------------|---------|
| 緑地環境科学科 | 動物生態学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 緑地水文学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 環境マネジメント論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 測量学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 環境気候学 | 0 | CR副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 環境生態学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 構造力学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 水理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 植物環境生理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 生産環境システム学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 生産環境管理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 環境材料論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 土壌物理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 緑地保全学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 環境動物昆虫学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | ランドスケープデザイン | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 都市緑地計画学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | エコロジカルプランニング | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 循環型社会システム論 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 生物生産工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 環境施設工学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 水環境管理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 環境緑化学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 動物昆虫管理学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 都市環境デザイン | 0 | | 中百舌鳥 |
| 緑地環境科学科 | 地域環境経済学 | 0 | | 中百舌鳥 |
| 応用生物科学科 | 国際食料流通論 | 0 | 食生産科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 応用生物科学科 | 国際食料流通演習 | 0 | 食生産科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 応用生物科学科 | 植物工場実習 | 0 | 植物工場科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 応用生物科学科 | 植物工場科学演習 | 0 | 植物工場科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 | 創薬科学実習I | 0 | 創薬科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 | 創薬科学実習Ⅱ | 0 | 創薬科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 | ゲノム創薬学 | 0 | 創薬科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |
| 生命機能化学科 | 薬物送達学 | 0 | 創薬科学副専攻履修者のみ | 中百舌鳥 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 医学部リハビリテーション学科開設科目

| 専攻 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|---------|-------------|------|---------|---------|
| 理学療法学専攻 | 障がい者スポーツ指導論 | 0 | | 森之宮 |
| 作業療法学専攻 | 高次脳機能障害学 | 0 | | 羽曳野 |
| 作業療法学専攻 | 精神医学総論 | 0 | | 羽曳野 |
| 作業療法学専攻 | 精神医学各論 | 0 | | 森之宮 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧

獣医学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|-------|-------------|------|---|---------|
| 獣医学科 | 獣医学概論 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | 中百舌鳥 |
| 獣医学科 | 獣医生化学A | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 実験動物学・遺伝育種学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医療倫理・動物福祉学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医生理学A | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医細菌学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医環境科学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医公衆衛生学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医ウイルス学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医生化学B | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医病理学A | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医生理学B | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 毒性学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 食品衛生学 | 0 | 食品科学、微生物学・寄生虫学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医繁殖学A | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医基礎放射線学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 食料流通安全評価実習 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 総合衛生管理学実習 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 毒性学基礎実習 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 食品衛生学基礎実習 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医病理学B | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医衛生学 | 0 | 基礎的な生物学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医伝染病学A | 0 | 微生物学および寄生虫学の知識を有すること | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医整形外科学 | 0 | 獣医師国家試験を目指す方、または関連する獣医学の基礎ならびに応用科目の知識を持つ方のみ対象 | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医感覚器病学 | 0 | 獣医師国家試験を目指す方、または関連する獣医学の基礎ならびに応用科目の知識を持つ方のみ対象 | りんくう |
| 獣医学科 | 獣医神経病学 | 0 | 獣医師国家試験を目指す方、または関連する獣医学の基礎ならびに応用科目の知識を持つ方のみ対象 | りんくう |
| 獣医学科 | 食品安全科学 | 0 | 公衆衛生学、毒性学の知識を有すること | りんくう |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 生活科学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|-----------|-------------------------|------|---|-----------------|
| 食栄養学科 | 国際食糧流通論 | 0 | | 森之宮 |
| 食栄養学科 | 国際食糧流通論演習 | 0 | | 森之宮 |
| 食栄養学科 | 被服学概論 | 0 | | 杉本 |
| 食栄養学科 | 被服構成学 | 0 | | 未定 |
| 食栄養学科 | 保育学 | 0 | | 森之宮 |
| ◆ ※ 業 ※ が | ウマンサルカント18 | | | 前期:杉本 |
| 食栄養学科 | 家庭科教育法1A | 0 | | 後期:森之宮 |
| 食栄養学科 | 家庭科教育法1B | 0 | | 未定 |
| 食栄養学科 | 家庭科教育法2A | 0 | | 前期:杉本 後期:森之宮 |
| 食栄養学科 | 家庭科教育法2B | 0 | | 未定 |
| 居住環境学科 | 住生活論 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 構造力学1 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 建築・環境法規 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 居住環境工学1 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 住居計画学 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 住文化史1 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | インテリア計画学 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 構造力学2 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 建築材料学 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 都市計画 | 0 | | 杉本 |
| | 測量学 | 0 | | |
| 居住環境学科 | 居住環境工学2 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | | | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 建築構造学2 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 居住福祉工学 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 建築計画学 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 居住地計画論 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 建築設備1 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 住居学 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 住文化史2 | 0 | | 杉本 |
| 居住環境学科 | 建築施工法 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 医学概論 | 0 | 教室収容定員を上回った場合は、履修制限を実施することがある | 森之宮 |
| 人間福祉学科 | 心理学的支援法1 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 発達心理学1 | 0 | 教室収容定員を上回った場合、文学部心理学コース公認心理師養 成課程登録者以外は履修制限を実施することがある。 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 発達心理学2 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 森之宮 |
| 人間福祉学科 | 臨床心理学概論 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録(予定)者の み受講可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 社会政策学 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 社会保障論2 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 公的扶助論 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 発達臨床心理学(福祉心理学) | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 心理学的支援法2 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 心理的アセスメント | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 福祉システム学1 | 0 | 教室収容定員を上回った場合は、履修制限を実施することがある | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 福祉システム学2(精神疾患とそ の治療) | 0 | 教室収容定員を上回った場合、文学部心理学コース公認心理師養 成課程登録者以外は履修制限を実施することがある | 杉本 |

他学部・他学域の学生が履修可能な授業科目一覧 生活科学部開設科目

| 学科・学類 | 授業科目名 | 受講可否 | 受講条件・備考 | 開講キャンパス |
|--------|-------------------------|------|---|---------|
| 人間福祉学科 | 国際開発学 | 0 | 教室収容定員を上回った場合は、履修制限を実施することがある | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 社会開発学 | 0 | 教室収容定員を上回った場合は、履修制限を実施することがある | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 家族社会学1 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 対人援助学 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 地域福祉論1 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 地域福祉論2 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | ソーシャルワーク論2 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 医学知識 (人体の構造と機能及び 疾病) | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 障害者・障害児心理学 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 心理学統計法 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 感情・人格心理学 | 0 | 教室収容定員を上回った場合、文学部心理学コース公認心理師養 成課程登録者以外は履修制限を実施することがある。 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 教育・学校心理学 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 健康・医療心理学 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 公認心理師の職責 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 産業・組織心理学 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 司法・犯罪心理学 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 心理学的支援法3 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 福祉心理学 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 家族社会学2 | 0 | | 杉本 |
| 人間福祉学科 | グローバル経済論 | 0 | 教室収容定員を上回った場合は、履修制限を実施することがある | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 地域経済論 | 0 | 教室収容定員を上回った場合は、履修制限を実施することがある | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 関係行政論 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 心理演習1 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 心理演習2 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |
| 人間福祉学科 | 心理実習 | 0 | ただし、文学部心理学コース公認心理師養成課程登録者のみ受講 可 | 杉本 |