

⑧「実データ・実課題(学術データ等を含む)を用いた演習など、社会での実例を題材として、「データを読む、説明する、扱う」といった数理・データサイエンス・AIの基本的な活用法に関するもの」の内容を含む授業科目

| 授業科目 | 単位数 | 必須 | 2-1 | 2-2 | 2-3 | 授業科目 | 単位数 | 必須 | 2-1 | 2-2 | 2-3 |
|---------------|-----|----|-----|-----|-----|------|-----|----|-----|-----|-----|
| データサイエンス・AI入門 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

⑨ 選択「4. オプション」の内容を含む授業科目

| 授業科目 | 選択項目 | 授業科目 | 選択項目 |
|------|------|------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

⑩ プログラムを構成する授業の内容

| 授業に含まれている内容・要素 | 講義内容 |
|--|--|
| (1)現在進行中の社会変化(第4次産業革命、Society 5.0、データ駆動型社会等)に深く寄与しているものであり、それが自らの生活と密接に結びついている | 1-1 「データサイエンス・AI入門」(1・2回目) <ul style="list-style-type: none"> ・ビッグデータ、IoT、AI、ロボット ・データ量の増加、計算機の処理性能の向上、AIの非連続的進化 ・第4次産業革命、Society5.0、データ駆動型社会 ・データサイエンティストの役割 ・人間の知的活動とAIの関係性(AIと労働) ・データを起点としたものの見方、人間の知的活動を起点としたものの見方 |
| | 1-6 「データサイエンス・AI入門」(1・2・3・5・15回目) <ul style="list-style-type: none"> ・AI等を活用した新しいビジネスモデル(商品のレコメンデーション) ・AI 最新技術の活用例 |
| (2)「社会で活用されているデータ」や「データの活用領域」は非常に広範囲であって、日常生活や社会の課題を解決する有用なツールになり得るもの | 1-2 「データサイエンス・AI入門」(2・3・4・5・6・7回目) <ul style="list-style-type: none"> ・調査データ、実験データ、人の行動ログデータ、機械の稼働ログデータ ・1次データ、2次データ、データのメタ化 ・構造化データ、非構造化データ ・データ作成 ・データのオープン化 |
| | 1-3 「データサイエンス・AI入門」(2・3・4・5・6回目) <ul style="list-style-type: none"> ・データ・AI活用領域の広がり ・研究開発、販売、マーケティング、サービス ・仮説検証、知識発見、原因究明、判断支援 |
| (3)様々なデータ利活用の現場におけるデータ活用事例が示され、様々な適用領域(流通、製造、金融、サービス、インフラ、公共、ヘルスケア等)の知見と組み合わせることで価値を創出するもの | 1-4 「データサイエンス・AI入門」(1・2・3・4・5・6・7回目) <ul style="list-style-type: none"> ・データ解析: 予測、グルーピング、パターン発見、最適化、シミュレーション・データ同化 ・データ可視化: 複合グラフ、2軸グラフ、関係性の可視化、リアルタイム可視化 ・非構造化データ処理: 言語処理、画像処理、音声処理 ・特化型AIと汎用AI、今のAIで出来ることと出来ないこと、AIとビッグデータ ・認識技術、ルールベース、自動化技術 |
| | 1-5 「データサイエンス・AI入門」(3・4・5・6回目) <ul style="list-style-type: none"> ・データサイエンスのサイクル(課題抽出と定式化、データの取得・管理・加工、探索的データ解析、データ解析と推論、結果の共有・伝達、課題解決に向けた提案) ・社会科学、法・人文学、理工学、生命科学、薬学におけるデータサイエンス・AI活用事例紹介 |

| | | |
|---|-----|---|
| (4) 活用に当たったの 様々な留意事項 (ELSI、個人情報、デー タ倫理、AI社会原則 等)を考慮し、情報セ キュリティや情報漏洩 等、データを守る上での 留意事項への理解を する | 3-1 | <p>「データサイエンス・AI入門」(13・14回目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ELSI ・個人情報・著作権・プライバシー保護 ・研究におけるデータ倫理: データのねつ造、改ざん、盗用、プライバシー保護 ・AI社会原則(公平性、説明責任、透明性、人間中心の判断) ・データバイアス、アルゴリズムバイアス ・AIサービスの責任論 ・データ・AI活用における負の事例紹介(AIと差別など) |
| | 3-2 | <p>「データサイエンス・AI入門」(13・14回目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・情報セキュリティ: 機密性、完全性、可用性 ・匿名加工情報、暗号化、パスワード、悪意ある情報搾取 ・情報漏洩等によるセキュリティ事故の事例紹介 |
| (5) 実データ・実課題 (学術データ等を含む) を用いた演習など、社 会での実例を題材とし て、「データを読む、説 明する、扱う」といった 数理・データサイエ ンス・AIの基本的な活用 法に関するもの | 2-1 | <p>「データサイエンス・AI入門」(7・8・9・10・11・12回目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・データの種類(量的変数、質的変数) ・データの分布(ヒストグラム)と代表値(平均値、中央値、最頻値) ・代表値の性質の違い ・データのばらつき(分散、標準偏差) ・層別の必要なデータ ・相関と因果(相関係数、疑似相関) ・母集団と標本抽出 ・クロス集計表、分割表 ・統計情報の正しい理解 |
| | 2-2 | <p>「データサイエンス・AI入門」(7・8・9・10・11・12回目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・データ表現 ・データの図表表現 ・データの比較 ・不適切なグラフ表現 ・優れた可視化事例の紹介 |
| | 2-3 | <p>「データサイエンス・AI入門」(7・8・9・10・11・12回目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・データの集計 ・データの並び替え ・データ解析ツール(スプレッドシート、Rのインストールと利用) ・表形式のデータ |

⑪ プログラムの学修成果(学生等が身に付けられる能力等)

1. データサイエンスやAIが目されるようになった社会背景と、様々な分野での活用事例を理解し、説明できるようになる。
2. データサイエンスの基本的な分析手法を身につけ、データ解析の結果を分析目的に即して解釈できるようになる。
3. データサイエンスやAIに関する倫理的・法的な心得を理解する。

| | |
|-------|---|
| 科目名 | データサイエンス・AI入門【経営学部、経済学部、理工学部、農学部、薬学部、都市情報学部、人間学部、外国語学部】 教養特設科目B(データサイエンス・AI入門)【法学部】 ※法学部は2026年度から名称変更「教養特設科目B(データサイエンス・AI入門)」⇒「データサイエンス・AI入門」 |
| 担当者氏名 | 大津 史子、勝浦 正樹、兒島 孝明、齊藤 公明、庄村 勇人、杉浦 伸、鳥居 弘志、新美 潤一郎、西尾 由里、野崎 佑典、原田 知佳、坂野 秀樹、藤原 康弘、堀田 一弘、松本 俊太、焼田 紗、山田 宗男、山本 修身、米澤 弘毅、前田 智彦 |
| 講義学期 | 2025年度前期 |
| 単位数 | 2 |
| 必選区分 | 選択科目 |

| | |
|--------------------------------------|---|
| 準備学習・事後学習 | <ul style="list-style-type: none"> ・本授業の授業計画に沿って、準備学習と復習を行ってください。 ・準備学習として、各回の授業計画で指定したテキストの該当部分や内容に関するWebでの情報を、事前に1時間程度かけて、目を通しておいてください。 ・事後学習としては、3時間程度かけて、課題として出された練習問題を解くとともに、テキストの該当部分を再度読みながら、動画で解説した演習問題を復習するようにしてください。 |
| 課題・定期試験に対するフィードバック | <ul style="list-style-type: none"> ・課題や小テストについては、授業内で継続的に解説、質問対応を行います。 ・質問等については、WebClassのメッセージにて行ってください。 |
| 履修上の留意 | <p>500文字以内で入力してください</p> <ul style="list-style-type: none"> ・開講形態は、WebClassによるオンデマンド方式の遠隔講義です。 ・講義動画／資料を視聴しながら講義内容を学習した上で、練習問題・課題など解くことによって、理解の定着に務めてください。 ・毎回の小テストは、講義内容の理解度を確認するもので、成績評価に大きく関係しますので、慎重に回答してください。 ・高度な高校数学の知識は前提としませんが、基本的な計算やグラフの作成を行います。また、実践課題や演習課題では、自身でPCを利用しながら、実際の計算問題などにチャレンジしてください。 <p>500文字以内で入力してください</p> |
| 授業の概要と目的 | <p>近年注目を集めているデータサイエンスとAIが、社会においてどのような位置づけにあり、様々な分野でどのように活用されているのかを学習した上で(導入)、データサイエンスの初歩的な手法をマスターするとともに(基礎)、データサイエンスやAIを活用する際の様々な留意事項を身に付けていくことを目的とします。毎回の講義の最後に、理解度の確認(小テスト)を行います。こうした学習を通して、経済・社会における様々な問題を分析し、その本質を理解し、解決できる能力を培うことを目的としています。</p> |
| アクティブ・ラーニング | <p>各回での課題は、講義内容に基づく、実社会データを用いるPBL課題が多く設定されています。基本的には、個人の取組でも構いませんが、友人とのペアあるいはグループでの取組を推奨します。グループでのワークは、作業分担や互いの意見を共有することで、より効果的かつ有効に知識の定着が可能となりますので、積極的に取り組んでください。</p> |
| 該当するCP(カリキュラム・ポリシー)およびDP(ディプロマ・ポリシー) | <p>本授業と学部／学科におけるCPおよびDPとの関連は、以下の通りです。</p> <p>【法学部】 CP1, DP3 【経営学部】 CP2, DP2 【経済学部】 CP2, CP3, DP2</p> <p>【理工学部】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・数学科：CP1, CP4, DP2 ・電気電子工学科：CP2, CP4, DP2 ・材料機能工学科：CP1, CP4, DP2 ・応用化学科：CP1, CP4, DP1 ・機械工学科：CP1, CP4, DP2 ・交通機械工学科：CP1, CP4, DP2 ・メカトロニクス工学科：CP1, CP4, DP2 ・社会基盤デザイン工学科：CP1, CP4, DP2 ・環境創造工学科：CP1, CP4, DP2 ・建築学科：CP1, CP4, DP1 <p>【農学部】 CP2, DP2 【薬学部】 CP1, DP1 【都市情報学部】 CP1, DP1</p> <p>【人間学部】 CP1, DP1 【外国語学部】 CP1, DP1</p> |
| 実務経験と授業内容の関係 | <p>授業内容が研究開発にどのように応用されるかについて、企業での研究開発経験のある教員が実務経験を基に授業を実施します。</p> |
| 科目ナンバリングコード | |
| サブタイトル | <p>現代社会におけるデータサイエンス・AIの活用とデータ思考の涵養</p> |

| 到達目標 | <p>1. データサイエンスやAIが注目されるようになった社会背景と、様々な分野での活用事例を理解し、説明できるようになる。</p> <p>2. データサイエンスの基本的な分析手法を身に着け、データ解析の結果を分析目的に即して解釈できるようになる。</p> <p>3. データサイエンスやAIに関する倫理的・法的な心得を理解する。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------|-------|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>【項目欄】</th> <th>【内容欄】</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>1. 《遠隔講義期間：2025/04/05（土）～04/25（金）》 【講義ガイダンス、準備学習】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本講義の進め方と注意事項（山田 宗男：情報工） ・数理データサイエンスの必要性（池上 彰） ・準備学習（エクセル活用法）（山田 宗男：情報工） ・AIって何？、何が出来る？（山田 宗男：情報工） </td> <td> <p>講義の目的と到達目標、受講方法等を理解する。</p> <p>キーワード：データサイエンスの必要性、データサイエンティスト、AIとは、AIの歴史と応用分野</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>2. 《遠隔講義期間：2025/04/12（土）～04/25（金）》 【社会で起きている変化】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・経営学・マーケティングの観点から（新美 潤一郎：経営） ・ビッグデータ（山本 修身：情報工） ・データサイエンティストの役割（齊藤 公明：理工） </td> <td> <p>データサイエンスやAIとはどういう分野なのか、なぜ社会の関心を集めているのかなど、社会で起きている変化を知り、データサイエンスやAIを学ぶことの意義を理解することを目標とする。事前に教科書1-13ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：Society 5.0、第4次産業革命、データ駆動型社会、AIと労働</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>3. 《遠隔講義期間：2025/04/19（土）～04/25（金）》 【活用事例1（社会科学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・経営学・マーケティングの事例から（新美 潤一郎：経営） ・社会科学（経済学）における活用事例（焼田 紗：経済） ・都市分析の視点からの活用事例（杉浦 伸：都市情報） </td> <td> <p>経営学、経済学、地域分析などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書95-99ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：マーケティング、ファイナンス、マクロ経済モデル、都市計画、RESAS</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>4. 《遠隔講義期間：2025/04/26（土）～05/09（金）》 【活用事例2（法・人文学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・法学、政治学におけるデータサイエンスの応用（前田 智彦：法） ・心理学における活用事例（原田 知佳：人間） ・言語分析におけるAI・データサイエンスの活用（西尾 由里、藤原 康弘：外国語） </td> <td> <p>法学・政治学、心理学、教育、文学などの分野において、分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。</p> <p>事前・事後学習：関連する教科書1-34ページを事前に読んで授業に臨むこと。担当教員から指示した講義前・後の課題を確認し取り組んだ上で、小テストを受験すること。</p> <p>キーワード：世論調査、実態調査、心理データ解析、ビッグデータ、SNSデータの分析、言語データ分析、コーパス、自動音声認識、自動翻訳</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>5. 《遠隔講義期間：2025/05/10（土）～05/16（金）》 【活用事例3（理工学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・画像認識での活用事例（堀田 一弘：理工） ・音声処理での活用事例（坂野 秀樹：情報工） ・その他の活用事例（米澤 弘毅：情報工） </td> <td> <p>理学、工学、情報工学などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書197-206ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：画像処理、音声処理、SNSデータ</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>6. 《遠隔講義期間：2025/05/17（土）～05/23（金）》 【活用事例4（生命科学、薬学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ゲノム解析・遺伝子工学（兒島 孝明：農） ・薬学分野の活用事例1（大津 史子：薬） ・薬学分野の活用事例2（大津 史子：薬） </td> <td> <p>生命科学、薬学、医学などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書206-216ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：ゲノム解析、遺伝子工学、ランダム化比較実験、医薬品開発、医療ビッグデータ・レセプトデータ</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>7. 《遠隔講義期間：2025/05/24（土）～05/30（金）》 【データを可視化する】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・データの可視化（焼田 紗：経済） ・データとデータセットの種類（焼田 紗：経済） ・適切なグラフの使い方（焼田 紗：経済） </td> <td> <p>データを可視化する様々な手法と可視化されたグラフの読み方を学び、起きている事象の背景や意味合いを理解する。グラフにはさまざまな種類があり、それぞれの特徴やどのような場合に使用するかについて学び、適切な可視化方法を選択して他者に説明できることを目標とする。事前に教科書44-46、75-80ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：時系列データ、横断面データ、いろいろなグラフ、関係の可視化、地図上の可視化</p> </td> </tr> </tbody> </table> | 【項目欄】 | 【内容欄】 | <p>1. 《遠隔講義期間：2025/04/05（土）～04/25（金）》 【講義ガイダンス、準備学習】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本講義の進め方と注意事項（山田 宗男：情報工） ・数理データサイエンスの必要性（池上 彰） ・準備学習（エクセル活用法）（山田 宗男：情報工） ・AIって何？、何が出来る？（山田 宗男：情報工） | <p>講義の目的と到達目標、受講方法等を理解する。</p> <p>キーワード：データサイエンスの必要性、データサイエンティスト、AIとは、AIの歴史と応用分野</p> | <p>2. 《遠隔講義期間：2025/04/12（土）～04/25（金）》 【社会で起きている変化】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・経営学・マーケティングの観点から（新美 潤一郎：経営） ・ビッグデータ（山本 修身：情報工） ・データサイエンティストの役割（齊藤 公明：理工） | <p>データサイエンスやAIとはどういう分野なのか、なぜ社会の関心を集めているのかなど、社会で起きている変化を知り、データサイエンスやAIを学ぶことの意義を理解することを目標とする。事前に教科書1-13ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：Society 5.0、第4次産業革命、データ駆動型社会、AIと労働</p> | <p>3. 《遠隔講義期間：2025/04/19（土）～04/25（金）》 【活用事例1（社会科学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・経営学・マーケティングの事例から（新美 潤一郎：経営） ・社会科学（経済学）における活用事例（焼田 紗：経済） ・都市分析の視点からの活用事例（杉浦 伸：都市情報） | <p>経営学、経済学、地域分析などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書95-99ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：マーケティング、ファイナンス、マクロ経済モデル、都市計画、RESAS</p> | <p>4. 《遠隔講義期間：2025/04/26（土）～05/09（金）》 【活用事例2（法・人文学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・法学、政治学におけるデータサイエンスの応用（前田 智彦：法） ・心理学における活用事例（原田 知佳：人間） ・言語分析におけるAI・データサイエンスの活用（西尾 由里、藤原 康弘：外国語） | <p>法学・政治学、心理学、教育、文学などの分野において、分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。</p> <p>事前・事後学習：関連する教科書1-34ページを事前に読んで授業に臨むこと。担当教員から指示した講義前・後の課題を確認し取り組んだ上で、小テストを受験すること。</p> <p>キーワード：世論調査、実態調査、心理データ解析、ビッグデータ、SNSデータの分析、言語データ分析、コーパス、自動音声認識、自動翻訳</p> | <p>5. 《遠隔講義期間：2025/05/10（土）～05/16（金）》 【活用事例3（理工学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・画像認識での活用事例（堀田 一弘：理工） ・音声処理での活用事例（坂野 秀樹：情報工） ・その他の活用事例（米澤 弘毅：情報工） | <p>理学、工学、情報工学などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書197-206ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：画像処理、音声処理、SNSデータ</p> | <p>6. 《遠隔講義期間：2025/05/17（土）～05/23（金）》 【活用事例4（生命科学、薬学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ゲノム解析・遺伝子工学（兒島 孝明：農） ・薬学分野の活用事例1（大津 史子：薬） ・薬学分野の活用事例2（大津 史子：薬） | <p>生命科学、薬学、医学などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書206-216ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：ゲノム解析、遺伝子工学、ランダム化比較実験、医薬品開発、医療ビッグデータ・レセプトデータ</p> | <p>7. 《遠隔講義期間：2025/05/24（土）～05/30（金）》 【データを可視化する】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・データの可視化（焼田 紗：経済） ・データとデータセットの種類（焼田 紗：経済） ・適切なグラフの使い方（焼田 紗：経済） | <p>データを可視化する様々な手法と可視化されたグラフの読み方を学び、起きている事象の背景や意味合いを理解する。グラフにはさまざまな種類があり、それぞれの特徴やどのような場合に使用するかについて学び、適切な可視化方法を選択して他者に説明できることを目標とする。事前に教科書44-46、75-80ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：時系列データ、横断面データ、いろいろなグラフ、関係の可視化、地図上の可視化</p> |
| 【項目欄】 | 【内容欄】 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>1. 《遠隔講義期間：2025/04/05（土）～04/25（金）》 【講義ガイダンス、準備学習】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・本講義の進め方と注意事項（山田 宗男：情報工） ・数理データサイエンスの必要性（池上 彰） ・準備学習（エクセル活用法）（山田 宗男：情報工） ・AIって何？、何が出来る？（山田 宗男：情報工） | <p>講義の目的と到達目標、受講方法等を理解する。</p> <p>キーワード：データサイエンスの必要性、データサイエンティスト、AIとは、AIの歴史と応用分野</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>2. 《遠隔講義期間：2025/04/12（土）～04/25（金）》 【社会で起きている変化】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・経営学・マーケティングの観点から（新美 潤一郎：経営） ・ビッグデータ（山本 修身：情報工） ・データサイエンティストの役割（齊藤 公明：理工） | <p>データサイエンスやAIとはどういう分野なのか、なぜ社会の関心を集めているのかなど、社会で起きている変化を知り、データサイエンスやAIを学ぶことの意義を理解することを目標とする。事前に教科書1-13ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：Society 5.0、第4次産業革命、データ駆動型社会、AIと労働</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>3. 《遠隔講義期間：2025/04/19（土）～04/25（金）》 【活用事例1（社会科学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・経営学・マーケティングの事例から（新美 潤一郎：経営） ・社会科学（経済学）における活用事例（焼田 紗：経済） ・都市分析の視点からの活用事例（杉浦 伸：都市情報） | <p>経営学、経済学、地域分析などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書95-99ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：マーケティング、ファイナンス、マクロ経済モデル、都市計画、RESAS</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>4. 《遠隔講義期間：2025/04/26（土）～05/09（金）》 【活用事例2（法・人文学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・法学、政治学におけるデータサイエンスの応用（前田 智彦：法） ・心理学における活用事例（原田 知佳：人間） ・言語分析におけるAI・データサイエンスの活用（西尾 由里、藤原 康弘：外国語） | <p>法学・政治学、心理学、教育、文学などの分野において、分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。</p> <p>事前・事後学習：関連する教科書1-34ページを事前に読んで授業に臨むこと。担当教員から指示した講義前・後の課題を確認し取り組んだ上で、小テストを受験すること。</p> <p>キーワード：世論調査、実態調査、心理データ解析、ビッグデータ、SNSデータの分析、言語データ分析、コーパス、自動音声認識、自動翻訳</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>5. 《遠隔講義期間：2025/05/10（土）～05/16（金）》 【活用事例3（理工学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・画像認識での活用事例（堀田 一弘：理工） ・音声処理での活用事例（坂野 秀樹：情報工） ・その他の活用事例（米澤 弘毅：情報工） | <p>理学、工学、情報工学などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書197-206ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：画像処理、音声処理、SNSデータ</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>6. 《遠隔講義期間：2025/05/17（土）～05/23（金）》 【活用事例4（生命科学、薬学分野）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ゲノム解析・遺伝子工学（兒島 孝明：農） ・薬学分野の活用事例1（大津 史子：薬） ・薬学分野の活用事例2（大津 史子：薬） | <p>生命科学、薬学、医学などの分野において、データサイエンスやAIがどのように利活用されているのか、それぞれの分野での実際の活用事例を学習する。事前に教科書206-216ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：ゲノム解析、遺伝子工学、ランダム化比較実験、医薬品開発、医療ビッグデータ・レセプトデータ</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>7. 《遠隔講義期間：2025/05/24（土）～05/30（金）》 【データを可視化する】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・データの可視化（焼田 紗：経済） ・データとデータセットの種類（焼田 紗：経済） ・適切なグラフの使い方（焼田 紗：経済） | <p>データを可視化する様々な手法と可視化されたグラフの読み方を学び、起きている事象の背景や意味合いを理解する。グラフにはさまざまな種類があり、それぞれの特徴やどのような場合に使用するかについて学び、適切な可視化方法を選択して他者に説明できることを目標とする。事前に教科書44-46、75-80ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。</p> <p>キーワード：時系列データ、横断面データ、いろいろなグラフ、関係の可視化、地図上の可視化</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |

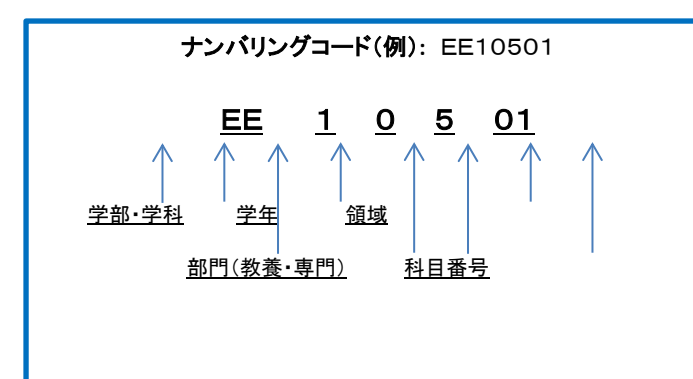
| | | | |
|------|-----|--|---|
| 授業計画 | 8. | 《遠隔講義期間：2025/05/31（土）～06/06（金）》 【度数分布、ヒストグラム、分割表】 ・データの種類とクロス集計（勝浦 正樹：経済） ・度数分布表とヒストグラム（勝浦 正樹：経済） ・ローレンツ曲線とジニ係数（勝浦 正樹：経済） | 量的データと質的データなどの違いを踏まえた上で、質的データをクロス集計表に、量的データの度数分布表に集計する方法を説明し、そこから何を読み取ることができるのかを身に付ける。さらに、ローレンツ曲線とジニ係数による所得格差の分析方法を説明し、実際のデータに応用できるようにする。事前に教科書44-49、81-82、117-120ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。 キーワード：データの種類、クロス集計、度数分布、ヒストグラム、分割表、ローレンツ曲線とジニ係数 |
| | 9. | 《遠隔講義期間：2025/06/07（土）～06/13（金）》 【代表値、散らばり】 ・データの代表値：平均値、中央値、最頻値（勝浦 正樹：経済） ・散らばりの尺度：分散・標準偏差、変動係数（勝浦 正樹：経済） ・箱ひげ図の描き方と解釈（勝浦 正樹：経済） | データの代表値としての平均値、中央値、最頻値の算出方法や特性と、それらの代表値の関係を理解する。さらに、散らばりの尺度としての分散・標準偏差、変動係数などについて学習し、それらが実際のデータでどのように利用されているのかを説明する。また、四分位数・四分位範囲を提示した上で、データの可視化の方法として、箱ひげ図の作成方法と解釈について学習する。事前に教科書50-56、114-117、121ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。 キーワード：平均値、中央値、最頻値、分散・標準偏差、四分位範囲、外れ値、箱ひげ図 |
| | 10. | 《遠隔講義期間：2025/06/14（土）～06/20（金）》 【相関と回帰】 ・2変数の関係と相関（鳥居 弘志：経営） ・単回帰分析1（鳥居 弘志：経営） ・重回帰分析2（鳥居 弘志：経営） | 2変数の関係の把握の必要性について示し、その分析方法として、散布図、相関係数、回帰直線の導出、変数変換を用いた回帰分析などについて説明する。さらに、相関関係と因果関係の違いについても例示する。事前に教科書56-71、82-87、121-126ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。 キーワード：散布図、共分散と相関係数、最小2乗法、回帰直線、残差プロット、決定係数 |
| | 11. | 《遠隔講義期間：2025/06/21（土）～06/27（金）》 【母集団と標本、推定・検定の考え方】 ・母集団と標本、統計的推定（鳥居 弘志：経営） ・仮説検定1（鳥居 弘志：経営） ・仮説検定2（鳥居 弘志：経営） | 母集団と標本の考え方を理解した上で、データを収集する際の標本抽出について学習する。さらに、統計的推定や仮説検定の考え方の基礎を学び、区間推定と仮説検定の活用事例を通して具体的な計算方法を学習する。事前に教科書73-75ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。 キーワード：無作為抽出、信頼区間、仮説検定、帰無仮説と対立仮説、第1種・第2種の過誤、有意水準、有意確率（p値） |
| | 12. | 《遠隔講義期間：2025/06/28（土）～07/04（金）》 【Rの使い方】 ・Rの使い方(1)（山本 修身：情報工） ・Rの使い方(2)・(3)（米澤 弘毅：情報工） | 統計解析ソフトであるRの基本的な操作方法を学習し、Rのコマンドを使って、簡単なデータ分析ができることを目標とする。Rのインストールの方法、データの読み込み、度数分布やヒストグラムの作成、基本統計量の計算、回帰分析などについて例示し、自分のPCを用いて実際にRによる計算ができることを目標とする。事前に教科書の4.2節（pp.126-143）を読み、講義後には指示した課題を解くこと。 キーワード：R、データファイル、関数の使い方 |
| | 13. | 《遠隔講義期間：2025/07/05（土）～07/11（金）》 【データサイエンスにおける留意事項】 ・留意事項全般の話（松本 俊太：法） ・研究倫理（松本 俊太：法） ・個人情報・プライバシー保護・著作権保護（庄村 勇人：法） | データサイエンスにおける様々な留意事項について学ぶ。まず、データサイエンスができることとできないこと、および、研究を行う際に留意すべきELSIという考え方を学ぶ。つづいて、その一部である、研究倫理の問題と、データの利活用に関連する法律やルール（個人情報保護・著作権など）について理解する。事前に教科書14-21、23-25ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。 キーワード：演繹法・帰納法・ELSI・研究倫理・プライバシー権・個人情報保護法・著作権法 |
| | 14. | 《遠隔講義期間：2025/07/12（土）～07/18（金）》 【データサイエンス・AI利活用における留意事項】 ・データサイエンス・AI利活用における留意事項（前田 智彦：法） ・ビッグデータ・AIの利活用状況が生み出す問題（情報学・工学の観点から）（野崎 佑典：情報工） ・データの保護（情報セキュリティ）（野崎 佑典：情報工） | データ、とくにビッグデータやAIの利活用が社会で広がっていることによって起こっている諸問題について知る。法的・倫理的な観点からは、プライバシー保護や差別といった人権の問題など、情報学・工学の観点からは、ビッグデータやAIの濫用・誤用や情報セキュリティについて学ぶ。事前に教科書21-23、26-30ページを読み、講義後には指示した課題を解くこと。 キーワード：データバイアス・AIの透明性と説明可能性・AIと差別・情報漏洩・暗号化技術 |
| | 15. | 《遠隔講義期間：2025/07/19（土）～07/25（金）》 【講義全体の総括、振り返り】 勝浦 正樹（経済）、山田 宗男（情報工） | 講義全体を振り返るとともに、AI活用の最新事例に触れて、AI活用人材になるために必要な知識・スキルについて考察する。また、発展的な学習についての方向づけを行う。 |

| | | | |
|------------|--|---|---|
| テキスト | 【書籍名】 | 【著者】 | 【出版社】 |
| | 1. データサイエンス入門 第2版 | 竹村 彰通, 姫野 哲人 ほか | 学術図書出版社 |
| | 2. | | |
| | 3. | | |
| | 4. | | |
| | 5. | | |
| 参考文献 | 【書籍名】 | 【著者】 | 【出版社】 |
| | 1. 教養としてのデータサイエンス | 北川 源四郎, 竹村 彰通 ほか | 講談社 |
| | 2. 基礎から学ぶデータサイエンス講座: スグにできて、ビジネスに利く | 坂本 松昭 | 同友館 |
| | 3. AIリテラシーの教科書 | 浅岡伴夫, 松田雄馬 ほか | 東京電機大学出版局 |
| | 4. エクセルで学習するデータサイエンスの基礎 | 岡田朋子 | 近代科学社 |
| | 5. おとなの教養3: 私たちは、どんな未来を生きるのか? | 池上彰 | NHK出版新書 |
| 授業方法の形式 | 講義/演習/自習課題 | | |
| 授業の実施方法 | 遠隔講義 (WebClassによるオンデマンド方式) | | |
| 成績評価方法 | <ul style="list-style-type: none"> ・小テスト40%, 定期試験60%で評価する。 ・小テスト、定期試験は何れも、WebClassでのオンライン試験とする。 ・ただし、出席回数が3分の2に満たない場合は欠格とする。 | | |
| 成績評価基準 | C (合格) となるためには、到達目標を最低限達成することが必要である。 | | |
| 受講生へのメッセージ | <p>「データ」の急速な利用拡大にともない、データサイエンスの分野が急速に拡大しており、この影響は、文系・理系を問いません。データの利活用に関する最低限の理解は、基本的な教養になっています。この講義を履修すると、データサイエンスの基本的な事項を修得したことになります。この講義を通じて、世の中のデータの利活用の事例を知るだけでなく、データに関する基本的な理解を深めて下さい</p> | | |
| 参考URL | 表示名 | URL | 説明 |
| | 1. データサイエンス・スクール | https://www.stat.go.jp/dss/index.html | 総務省統計局によるデータの活用方法や統計に関する知識をいつでも学べる学習サイト |
| | 2. 社会人のためのデータサイエンス入門 | https://gacco.org/stat-japan/ | 総務省統計局によるデータサイエンスに関するオンライン講座 |
| | 3. | | |

③認定プログラムの全学的な開講状況

| 学部・学科 | 開講科目名称（括弧内は「03【リテラシー】名城大学（変更後の学生便覧等）」の頁数） |
|------------------|--|
| 法学部 法学科 | データサイエンス・AI入門（P.2） ※学生便覧の科目名称変更が2026年度からのため別資料 |
| 経営学部 経営学科 | データサイエンス・AI入門（P.8） |
| 経営学部 国際経営学科 | データサイエンス・AI入門（P.13） |
| 経済学部 経済学科 | データサイエンス・AI入門（P.15） |
| 経済学部 産業社会学科 | データサイエンス・AI入門（P.19） |
| 理工学部 数学科 | データサイエンス・AI入門（P.24） |
| 理工学部 電気電子工学科 | データサイエンス・AI入門（P.28・31） |
| 理工学部 材料機能工学科 | データサイエンス・AI入門（P.35） |
| 理工学部 応用化学科 | データサイエンス・AI入門（P.39） |
| 理工学部 機械工学科 | データサイエンス・AI入門（P.43） |
| 理工学部 交通機械工学科 | データサイエンス・AI入門（P.47） |
| 理工学部 メカトロニクス工学科 | データサイエンス・AI入門（P.51） |
| 理工学部 社会基盤デザイン工学科 | データサイエンス・AI入門（P.55） |
| 理工学部 環境創造工学科 | データサイエンス・AI入門（P.59） |
| 理工学部 建築学科 | データサイエンス・AI入門（P.63） |
| 農学部 生物資源学科 | データサイエンス・AI入門（P.66） |
| 農学部 応用生物化学科 | データサイエンス・AI入門（P.70） |
| 農学部 生物環境科学科 | データサイエンス・AI入門（P.74） |
| 薬学部 薬学科 | データサイエンス・AI入門（P.78） |
| 都市情報学部 都市情報学科 | データサイエンス・AI入門（P.82） |
| 人間学部 人間学科 | データサイエンス・AI入門（P.87） |
| 外国語学部 国際英語学科 | データサイエンス・AI入門（P.91） |
| 情報工学部 情報工学科 | なし（※理工学部の他学部履修制度を活用） |

| 凡例 | 色 | 学年 |
|----|------|----|
| | 黄色 | 1 |
| | オレンジ | 2 |
| | 赤 | 3 |
| | 茶色 | 4 |



| 部門 (教養・専門) | 領域 | ナンバリングコード | 授業科目 | ナンバリング構成 | | | | | 学位授与方針 | | | | | 備考 | | | |
|---------------|---------|---------------|------------------|----------|----|---------------|----|------|-----------------|-----------------|---------------------------|---------------|----------------------------|----------|----------|----------|--|
| | | | | 学部・学科 | 学年 | 部門 (教養・専門) | 領域 | 科目番号 | 社会と人間に対する原理的考察力 | 法律の条文と調べ方に関する知識 | 個々の条文の背景にある制度及び原理原則に対する理解 | 法の解釈と適用を行う思考力 | 生涯にわたって主体的、自立的に学ぶ能力と協働する能力 | | | | |
| 教養教育部門 | 基礎科目 | LL10101 | 名城進路講座1(大志を抱け) | LL | 1 | 0 | 1 | 01 | ○ | | | | ◎ | | | | |
| | | LL10102 | 名城進路講座2(考動力) | LL | 1 | 0 | 1 | 02 | ○ | | | | ◎ | | | | |
| | | LL10103 | 論理的思考法 | LL | 1 | 0 | 1 | 03 | ○ | | | | ◎ | | | | |
| | | LL10104 | 論理的表現法 | LL | 1 | 0 | 1 | 04 | ○ | | | | ◎ | | | | |
| | 発展科目 | LL10201 | 哲学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 01 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 | | | |
| | | LL10202 | 哲学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 02 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 | | | |
| | | LL10203 | 倫理学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 03 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 | | | |
| | | LL10204 | 倫理学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 04 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 | | | |
| | | LL10205 | 国文学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 05 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10206 | 国文学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 06 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10207 | 外国文学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 07 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10208 | 外国文学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 08 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10209 | 日本史 | LL | 1 | 0 | 2 | 09 | ◎ | | | | | | 学科開放教職科目 | | |
| | | LL10210 | 外国史 | LL | 1 | 0 | 2 | 10 | ◎ | | | | | | 学科開放教職科目 | | |
| | | LL10211 | 地理学 | LL | 1 | 0 | 2 | 11 | ◎ | | | | | | 学科開放教職科目 | | |
| | | LL10212 | 地誌学 | LL | 1 | 0 | 2 | 12 | ◎ | | | | | | 学科開放教職科目 | | |
| | | LL10213 | 自然地理学 | LL | 1 | 0 | 2 | 13 | ◎ | | | | | | 学科開放教職科目 | | |
| | | LL10214 | 社会学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 14 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10215 | 社会学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 15 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10216 | 心理学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 16 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10217 | 心理学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 17 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10218 | 経済学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 18 | ◎ | | | | | | 学科開放教職科目 | | |
| | | LL10219 | 経済学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 19 | ◎ | | | | | | 学科開放教職科目 | | |
| | | LL10220 | 会計学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 20 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10221 | 会計学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 21 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10222 | 統計学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 22 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10223 | 統計学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 23 | ◎ | | | | | | | | |
| | | LL10224 | 社会科学のための数学1 | LL | 1 | 0 | 2 | 24 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10225 | 社会科学のための数学2 | LL | 1 | 0 | 2 | 25 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10226 | ボランティア入門 | LL | 1 | 0 | 2 | 26 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10227 | 教養特設科目1(中国入門1) | LL | 1 | 0 | 2 | 27 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10228 | 教養特設科目2(中国入門2) | LL | 1 | 0 | 2 | 28 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10229 | 教養特設科目3(中国社会1) | LL | 1 | 0 | 2 | 29 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20201 | 教養特設科目4(中国社会2) | LL | 2 | 0 | 2 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20202 | 教養特設科目5(中国報道1) | LL | 2 | 0 | 2 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20203 | 教養特設科目6(中国報道2) | LL | 2 | 0 | 2 | 03 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20204 | 教養特設科目7(海外研修) | LL | 2 | 0 | 2 | 04 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10230 | 教養特設科目8(海外語学研修) | LL | 1 | 0 | 2 | 30 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10231 | 教養特設科目9 | LL | 1 | 0 | 2 | 31 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10232 | 教養特設科目10 | LL | 1 | 0 | 2 | 32 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | LL10301 | 情報リテラシー1 | LL | 1 | 0 | 3 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | 学科開放教職科目 | | |
| | LL10302 | 情報リテラシー2 | LL | 1 | 0 | 3 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | 学科開放教職科目 | | |
| | LL10303 | データサイエンス・AI入門 | LL | 1 | 0 | 3 | 03 | ◎ | | | | | | ◎ | | | |
| | LL20401 | インターンシップ1 | LL | 2 | 0 | 4 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | | |
| | LL20402 | インターンシップ2 | LL | 2 | 0 | 4 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | | | |
| | 教養演習科目 | LL10501 | 英会話1 | LL | 1 | 0 | 5 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | 学科開放教職科目 | |
| | | LL10502 | 英会話2 | LL | 1 | 0 | 5 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | 学科開放教職科目 | |
| | | LL20501 | データ分析演習 | LL | 2 | 0 | 5 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20502 | 経済学演習 | LL | 2 | 0 | 5 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | 英語科目 | LL10601 | 実践英語1 | LL | 1 | 0 | 6 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | |
| | | | LL10602 | 実践英語2 | LL | 1 | 0 | 6 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | |
| | | | LL20601 | 実践英語3 | LL | 2 | 0 | 6 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | |
| | | | LL20602 | 実践英語4 | LL | 2 | 0 | 6 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | |
| | | | LL10603 | 英語総合1 | LL | 1 | 0 | 6 | 03 | ◎ | | | | | | ◎ | |
| | | | LL10604 | 英語総合2 | LL | 1 | 0 | 6 | 04 | ◎ | | | | | | ◎ | |
| | LL20603 | | 英語総合3 | LL | 2 | 0 | 6 | 03 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | LL20604 | | 英語総合4 | LL | 2 | 0 | 6 | 04 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | LL20605 | | 実践英語特別 | LL | 2 | 0 | 6 | 05 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | LL30601 | | 英語構文演習1 | LL | 3 | 0 | 6 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | LL30602 | 英語構文演習2 | LL | 3 | 0 | 6 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | | | |
| | 第二外国語科目 | LL10701 | ドイツ語1 | LL | 1 | 0 | 7 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10702 | ドイツ語2 | LL | 1 | 0 | 7 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10703 | ドイツ語3 | LL | 1 | 0 | 7 | 03 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10704 | ドイツ語4 | LL | 1 | 0 | 7 | 04 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20701 | ドイツ語5 | LL | 2 | 0 | 7 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20702 | ドイツ語6 | LL | 2 | 0 | 7 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL30701 | 応用ドイツ語 | LL | 3 | 0 | 7 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10705 | フランス語1 | LL | 1 | 0 | 7 | 05 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10706 | フランス語2 | LL | 1 | 0 | 7 | 06 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10707 | フランス語3 | LL | 1 | 0 | 7 | 07 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10708 | フランス語4 | LL | 1 | 0 | 7 | 08 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20703 | フランス語5 | LL | 2 | 0 | 7 | 03 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL20704 | フランス語6 | LL | 2 | 0 | 7 | 04 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL30702 | 応用フランス語 | LL | 3 | 0 | 7 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10709 | 中国語1 | LL | 1 | 0 | 7 | 09 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10710 | 中国語2 | LL | 1 | 0 | 7 | 10 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10711 | 中国語3 | LL | 1 | 0 | 7 | 11 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | | LL10712 | 中国語4 | LL | 1 | 0 | 7 | 12 | ◎ | | | | | | ◎ | | |
| | LL20705 | 中国語5 | LL | 2 | 0 | 7 | 05 | ◎ | | | | | | ◎ | | | |
| | LL20706 | 中国語6 | LL | 2 | 0 | 7 | 06 | ◎ | | | | | | ◎ | | | |
| | LL30703 | 応用中国語 | LL | 3 | 0 | 7 | 03 | ◎ | | | | | | ◎ | | | |
| | 体育科目 | LL10801 | 生涯体育 | LL | 1 | 0 | 8 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | 学科開放教職科目 | |
| | | LL20801 | 健康スポーツと実践 | LL | 2 | 0 | 8 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | 学科開放教職科目 | |
| | | LL20802 | 生涯スポーツと実践 | LL | 2 | 0 | 8 | 02 | ◎ | | | | | | ◎ | 学科開放教職科目 | |
| | | LL22001 | データサイエンス・AI応用基礎2 | LL | 2 | 2 | 0 | 01 | ◎ | | | | | | ◎ | | |

| 部門 (教養・専門) | 領域 | ナンバリング コード | 授業科目 | ナンバリング構成 | | | | | 学位授与方針 | | | | | 備考 |
|---------------|---------------------|---------------|-------------------------------|----------|------|---------------|----|----------|-------------------------|-------------------------|---|-----------------------|--|----------|
| | | | | 学部・学科 | 学年 | 部門 (教養・専門) | 領域 | 科目 番号 | 社会と人間に 対する原理的 考察力 | 法律の条文と 調べ方に関する 知識 | 個々の条文の 背景にある 制度及び 原理原則に 対する理解 | 法の解釈と適 用を行う思考 力 | 生涯にわたっ て主体的、自 立的に学ぶ 能力と協働す る能力 | |
| 共通部門 | | LL11101 | 法学入門 | LL | 1 | 1 | 1 | 01 | | ◎ | ○ | ○ | | |
| | | LL11102 | 政治学入門 | LL | 1 | 1 | 1 | 02 | ○ | ◎ | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31101 | 外国語文献講読(英語) | LL | 3 | 1 | 1 | 01 | ○ | | ◎ | | | |
| | | LL31102 | 外国語文献講読(中国語) | LL | 3 | 1 | 1 | 02 | ○ | | ◎ | | | |
| | | LL31103 | 外国語文献講読(独語) | LL | 3 | 1 | 1 | 03 | ○ | | ◎ | | | |
| 演習部門 | | LL31104 | 外国語文献講読(仏語) | LL | 3 | 1 | 1 | 04 | ○ | | ◎ | | | |
| | | LL11201 | 基礎演習1 | LL | 1 | 1 | 2 | 01 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| | | LL11202 | 基礎演習2 | LL | 1 | 1 | 2 | 02 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| | | LL21201 | 応用演習1 | LL | 2 | 1 | 2 | 01 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| | | LL21202 | 応用演習2 | LL | 2 | 1 | 2 | 02 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| | | LL31201 | 法務演習1 | LL | 3 | 1 | 2 | 01 | | ○ | ◎ | ○ | | |
| | | LL31202 | 法務演習2 | LL | 3 | 1 | 2 | 02 | | ○ | ◎ | ○ | | |
| | | LL31203 | 専門演習1A | LL | 3 | 1 | 2 | 03 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| | | LL31204 | 専門演習1B | LL | 3 | 1 | 2 | 04 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| | | LL41201 | 専門演習2A | LL | 4 | 1 | 2 | 01 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| 基礎法学部門 | | LL41202 | 専門演習2B | LL | 4 | 1 | 2 | 02 | ○ | ○ | | | ◎ | |
| | | LL21501 | 法哲学 | LL | 2 | 1 | 5 | 01 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31301 | 法社会学 | LL | 3 | 1 | 3 | 01 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21302 | 日本法制史 | LL | 2 | 1 | 3 | 02 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21303 | 日本近代法史 | LL | 2 | 1 | 3 | 03 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21304 | 西洋法制史 | LL | 2 | 1 | 3 | 04 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31302 | 東洋法史論 | LL | 3 | 1 | 3 | 02 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31303 | 比較法 | LL | 3 | 1 | 3 | 03 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| 公法部門 | | LL31304 | 外国法1 | LL | 3 | 1 | 3 | 04 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31305 | 外国法2 | LL | 3 | 1 | 3 | 05 | ○ | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL11401 | 憲法1 | LL | 1 | 1 | 4 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21401 | 憲法2 | LL | 2 | 1 | 4 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21402 | 行政法1 | LL | 2 | 1 | 4 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31401 | 行政法2 | LL | 3 | 1 | 4 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31402 | 行政法3 | LL | 3 | 1 | 4 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31403 | アドバンスト行政法 | LL | 3 | 1 | 4 | 03 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31404 | 環境法 | LL | 3 | 1 | 4 | 04 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31405 | 地方自治法 | LL | 3 | 1 | 4 | 05 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| 刑事法部門 | | LL31406 | 租税法 | LL | 3 | 1 | 4 | 06 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL11501 | 刑法1 | LL | 1 | 1 | 5 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21501 | 刑法2 | LL | 2 | 1 | 5 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31501 | 刑事訴訟法 | LL | 3 | 1 | 5 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31502 | 刑事政策 | LL | 3 | 1 | 5 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| 民法部門 | | LL31503 | 現代刑事法 | LL | 3 | 1 | 5 | 03 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL11601 | 民法1 | LL | 1 | 1 | 6 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21601 | 民法2 | LL | 2 | 1 | 6 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21602 | 民法3 | LL | 2 | 1 | 6 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31601 | 民法4 | LL | 3 | 1 | 6 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31602 | 民法5 | LL | 3 | 1 | 6 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31603 | 消費者法 | LL | 3 | 1 | 6 | 03 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31604 | マンション法 | LL | 3 | 1 | 6 | 04 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21603 | 現代家族法 | LL | 2 | 1 | 6 | 03 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21604 | 民事訴訟法1 | LL | 2 | 1 | 6 | 04 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31605 | 民事訴訟法2 | LL | 3 | 1 | 6 | 05 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31606 | 民事執行・保全法 | LL | 3 | 1 | 6 | 06 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31607 | 倒産処理法1 | LL | 3 | 1 | 6 | 07 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31608 | 倒産処理法2 | LL | 3 | 1 | 6 | 08 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | 企業・社会法部門 | | LL21701 | 企業法1 | LL | 2 | 1 | 7 | 01 | | | ◎ | |
| LL21702 | 企業法2 | | | LL | 2 | 1 | 7 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31701 | 企業法3 | | | LL | 3 | 1 | 7 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31702 | 企業法4 | | | LL | 3 | 1 | 7 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31703 | コーポレート・ガバナンス | | | LL | 3 | 1 | 7 | 03 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31704 | 金融商品取引法 | | | LL | 3 | 1 | 7 | 04 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31705 | 労働法 | | | LL | 3 | 1 | 7 | 05 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31706 | 経済法 | | | LL | 3 | 1 | 7 | 06 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31707 | 社会保障法 | | | LL | 3 | 1 | 7 | 07 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| LL31708 | 知的財産法 | | | LL | 3 | 1 | 7 | 08 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| 政治学部門 | | LL21801 | 日本政治史 | LL | 2 | 1 | 8 | 01 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21802 | 政治思想史 | LL | 2 | 1 | 8 | 02 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21803 | 政治過程論 | LL | 2 | 1 | 8 | 03 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31801 | 現代日本政治 | LL | 3 | 1 | 8 | 01 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21804 | 国際政治学 | LL | 2 | 1 | 8 | 04 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21805 | 行政学 | LL | 2 | 1 | 8 | 05 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL21806 | 国際政治史 | LL | 2 | 1 | 8 | 06 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31802 | 比較政治学 | LL | 3 | 1 | 8 | 02 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31803 | 地方自治論 | LL | 3 | 1 | 8 | 03 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31804 | 公共政策 | LL | 3 | 1 | 8 | 04 | ◎ | | | | | 学科開放教職科目 |
| 国際法部門 | | LL21901 | 国際法 | LL | 2 | 1 | 9 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31901 | 国際私法 | LL | 3 | 1 | 9 | 01 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31902 | 国際組織法 | LL | 3 | 1 | 9 | 02 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31903 | 国際人権法 | LL | 3 | 1 | 9 | 03 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| | | LL31904 | 国際取引法 | LL | 3 | 1 | 9 | 04 | | | ◎ | | | 学科開放教職科目 |
| 特設科目 | | LL11001 | 法律実践特設科目1(千賀修一先生寄付講座「法律入門」) | LL | 1 | 1 | 0 | 01 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL21001 | 法律実践特設科目2(警察・消防 法学特講) | LL | 2 | 1 | 0 | 01 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11002 | 法律実践特設科目3(司法書士と民事法—法律実務の現場から) | LL | 1 | 1 | 0 | 02 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL21002 | 法律実践特設科目4(不動産登記と土地家屋調査士) | LL | 2 | 1 | 0 | 02 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL31001 | 法律実践特設科目5(不動産取引の法と実務・基礎) | LL | 3 | 1 | 0 | 01 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL31002 | 法律実践特設科目6(不動産取引の法と実務・応用) | LL | 3 | 1 | 0 | 02 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL21003 | 法律実践特設科目7(税理士と考える税の世界) | LL | 2 | 1 | 0 | 03 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL21004 | 法律実践特設科目8(沖縄の基地をめぐる政治と行政) | LL | 2 | 1 | 0 | 04 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11003 | 法律実践特設科目9 | LL | 1 | 1 | 0 | 03 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11004 | 法律実践特設科目10 | LL | 1 | 1 | 0 | 04 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11005 | 資格取得A1 | LL | 1 | 1 | 0 | 05 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11006 | 資格取得A2 | LL | 1 | 1 | 0 | 06 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11007 | 資格取得A3 | LL | 1 | 1 | 0 | 07 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11008 | 資格取得A4 | LL | 1 | 1 | 0 | 08 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11009 | 資格取得B1 | LL | 1 | 1 | 0 | 09 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11010 | 資格取得B2 | LL | 1 | 1 | 0 | 10 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11011 | 資格取得B3 | LL | 1 | 1 | 0 | 11 | ○ | | ○ | ○ | ◎ | |
| | | LL11012 | 国際法文化特設科目1(法律英語A) | LL | 1 | 1 | 0 | 12 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL21004 | 国際法文化特設科目2(法律英語B) | LL | 2 | 1 | 0 | 04 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL11013 | 国際法文化特設科目3(法文化A) | LL | 1 | 1 | 0 | 13 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL21005 | 国際法文化特設科目4(法文化B) | LL | 2 | 1 | 0 | 05 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL11014 | 国際法文化特設科目5(外国文化A) | LL | 1 | 1 | 0 | 14 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL11015 | 国際法文化特設科目6(外国文化B) | LL | 1 | 1 | 0 | 15 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL31003 | アジア法政特設科目1(アジア法) | LL | 3 | 1 | 0 | 03 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL21006 | アジア法政特設科目2(中国法) | LL | 2 | 1 | 0 | 06 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL11016 | アジア法政特設科目3(中国法文化1) | LL | 1 | 1 | 0 | 16 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL21007 | アジア法政特設科目4(中国法文化2) | LL | 2 | 1 | 0 | 07 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL11017 | アジア法政特設科目5(法律中国語1) | LL | 1 | 1 | 0 | 17 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL11018 | アジア法政特設科目6(法律中国語2) | LL | 1 | 1 | 0 | 18 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| | | LL21008 | アジア法政特設科目7(法律中国語3) | LL | 2 | 1 | 0 | 08 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | |
| LL21009 | アジア法政特設科目8(法律中国語4) | LL | 2 | 1 | 0 | 09 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | | | |
| LL31004 | アジア法政特設科目9(法律中国語5) | LL | 3 | 1 | 0 | 04 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | | | |
| LL31005 | アジア法政特設科目10(法律中国語6) | LL | 3 | 1 | 0 | 05 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | | | |
| LL21010 | アジア法政特設科目11(韓国法文化) | LL | 2 | 1 | 0 | 10 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | | | |
| LL11019 | アジア法政特設科目12(外国文化1) | LL | 1 | 1 | 0 | 19 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | | | |
| LL11020 | アジア法政特設科目13(外国文化2) | LL | 1 | 1 | 0 | 20 | ◎ | | ○ | ○ | ○ | | | |

在籍中保存

2025

学生便覧

経営学部

Faculty of Business Management

(令和7年度)入学生用

名城大学

(4) 教育課程一覧表および授業科目履修系統図

教養教育部門（経営学部 経営学科）

| 部門 | 区分 | 授業科目 | 単位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | 選択 | 教職 |
|------------------|-------------|----------------|----|-----|------|----|------|----|----|
| 教養教育部門 | 基軸 | 人間と環境 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 人間を考える | 歴史と文化 | 2 | 半期 | 1 | | 2単位 | | |
| | | 文学と人間 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 欧米文化論 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | アジア文化論 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 哲学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 心の科学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 社会に生きる | 日本国憲法 | 2 | 半期 | 1 | | 2単位 | | ○ |
| | | 法と社会 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 政治と社会 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 社会学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ジェンダーと社会 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 自然と生きる | 化学 | 2 | 半期 | 1 | | 2単位 | | |
| | | 生物学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 経営と数学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 情報教育 | 情報処理実習 | 1 | 半期 | 1 | | 2単位 | | ○ |
| | | プログラミング実習 | 1 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| | | 情報社会と倫理 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 健康・スポーツ科学 | 健康・スポーツ科学Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| | | 健康・スポーツ科学Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| | 言語コミュニケーション | 英語（リーディング）Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | 4単位 | | |
| | | 英語（リーディング）Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 英語（コミュニケーション）Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| 英語（コミュニケーション）Ⅱ | | 1 | 半期 | 1 | | | | ○ | |
| 英語（リーディング）Ⅲ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| 英語（リーディング）Ⅳ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| 英語（コミュニケーション）中級Ⅰ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| 英語（コミュニケーション）中級Ⅱ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| 英語実践演習Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| 英語実践演習Ⅱ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| 英語特別演習Ⅰ | | 1 | 半期 | 3 | | | | | |
| 英語特別演習Ⅱ | | 1 | 半期 | 3 | | | | | |

教養教育部門 12単位

教養教育部門、専門教育部門および他学部・他学科履修を含む 10単位

「教職」欄の○印は、教職課程において対象となる科目を示します。

教職課程の履修希望者は、詳細を巻末の「教職・学芸員課程事項」で確認してください。

| 部門 | 区分 | 授業科目 | 単位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | 選択 | 教職 | | |
|--------------------|-------------|---------------------|----|-----|------|-----|----------------|----------------|--------------------------------------|-----|--|
| 教養教育部門 | 言語コミュニケーション | フランス語入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | 第一外国語を1つ選択し4単位 | 教養教育部門 12単位 | 教養教育部門、専門教育部門および他学部・他学科履修を含む 10単位 | | |
| | | フランス語入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | フランス語初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | フランス語初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ドイツ語入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ドイツ語入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ドイツ語初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ドイツ語初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | 中国語入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | 中国語入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | 中国語初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | 中国語初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ハングル入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ハングル入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ハングル初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | ハングル初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | 日本語Ⅰ | 2 | 通年 | 1 | 留学生 | | | | | |
| | | 日本語Ⅱ | 2 | 通年 | 1 | | | | | | |
| | | フランス語応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | フランス語応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | ドイツ語応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | ドイツ語応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 中国語応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 中国語応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | ハングル応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | ハングル応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 日本語Ⅲ | 2 | 通年 | 1 | | | | | 留学生 | |
| | | 日本語Ⅳ | 2 | 通年 | 1 | | | | | | |
| | | フランス語オーラルコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | フランス語オーラルコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| ドイツ語オーラルコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| ドイツ語オーラルコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| 中国語オーラルコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| 中国語オーラルコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| ハングルオーラルコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| ハングルオーラルコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | | | | | |

専門教育部門（経営学部 経営学科）

| 部門 | 区分 | 授業科目 | 単位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | | | 選択 | 教職 | |
|--------------|-----------|--------------------|----|-----|------|-------|-----------|------------|---------------------------------------|----|----|---|
| | | | | | | | マネジメントコース | マーケティングコース | 会計・ファイナンスコース | | | |
| 専門教育部門 | 専門基礎部門 | 基本簿記 | 4 | 半期 | 1 | 4 単位 | 12 単位 | | | | ○ | |
| | | 現代経済入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | |
| | | 会計学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | |
| | | ファイナンス入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | |
| | | 経営学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | ○ |
| | | 流通入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | ○ |
| | | マーケティング入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | ○ |
| | | 経営分析入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | ○ |
| | | キャリア・デザイン論 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | |
| | マネジメント部門 | 経営史 | 2 | 半期 | 2 | 20 単位 | 10 単位 | 10 単位 | 教養教育部門、専門教育部門および他学部・他学科履修を含む 10 単位 | ○ | | |
| | | 国際比較経営史 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 現代企業論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 現代経営管理論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 国際経営論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 人的資源管理論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | ワーク・ライフ・バランス論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 経営組織論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | コーポレート・ガバナンス論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | ベンチャービジネス論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | 中小企業論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | 経営戦略論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | 生産管理論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | ネットワーク組織論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | 環境経営論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | | |
| | マーケティング部門 | マーケティング論 | 2 | 半期 | 2 | 10 単位 | 20 単位 | 10 単位 | ○ | | | |
| | | マーケティング戦略論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 消費者行動論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | マーケティング・コミュニケーション論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 国際流通論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | 国際マーケティング論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | マーケティング・リサーチ論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | | サービス・マーケティング論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | グリーン・マーケティング論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | ソーシャル・マーケティング論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | マーケティング情報システム論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | | ロジスティクス論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| 小売企業経営論 | | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | | |
| 卸売企業経営論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | | | |
| プロダクト・デザイン論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | | | |
| プロダクト・デザイン実習 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | | | |

| 部門 | 区分 | 授業科目 | 単位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | | | 選択 | 教職 |
|----------------------------|------------------|---------------|----|-----|-------|-------|-----------|------------|---------------------------------------|----|----|
| | | | | | | | マネジメントコース | マーケティングコース | 会計・ファイナンスコース | | |
| 専 門 教 育 部 門 | 会計・ファイナンス部門 | 上級簿記Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | 10 単位 | 10 単位 | 20 単位 | 教養教育部門、専門教育部門および他学部・他学科履修を含む 10 単位 | ○ | |
| | | 上級簿記Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | | | | | ○ | |
| | | 中級簿記 | 2 | 半期 | 2 | | | | | ○ | |
| | | 財務会計論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 財務会計論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 工業簿記 | 2 | 半期 | 2 | | | | | ○ | |
| | | 原価計算論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | ○ | |
| | | 経営分析論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 金融論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | ○ | |
| | | 金融商品取引論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 企業財務論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 原価管理論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | ○ | |
| | | ☆管理会計論Ⅰ | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | ☆管理会計論Ⅱ | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | 会計監査論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | 税務会計論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | ○ | |
| | | 非営利組織体会計論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | 社会環境会計論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | 財務戦略論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | ☆国際ファイナンスⅠ | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | ☆国際ファイナンスⅡ | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| | データサイエンス・情報部門 | ☆統計学Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | 8 単位 | ○ | | | | |
| | | ☆統計学Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | 統計学応用 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 情報システム論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 経営科学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 経営科学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | システム設計 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | 経営シミュレーション | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | 意思決定の科学 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | | データサイエンス・AI入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | |
| | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | 経済学・法学部門 | ミクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | 6 単位 | | | | | |
| | | マクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | | 現代産業組織論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 産業集積論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 会社法入門 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| | | 社会思想史 | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| | 実務・実習部門 | 海外語学実習 | 2 | 集中 | 1 | 6 単位 | | | | | |
| | | インターンシップ | 2 | 集中 | 2 | | | | | | |
| | | 国際フィールドワーク | 4 | 半期 | 2 | | | | | | |
| 職業指導論 | | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| (特Ⅰ) キャリア特論 | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| (特Ⅰ) 愛知県社会保険労務士会寄附講座 | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| (特Ⅰ) 海外インターンシップ | | 2 | 集中 | 2 | | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅱ | | 2 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅡ | | 4 | 半期 | 3 | | | | | | | |
| ゼミナール部門 | 基礎ゼミナール | 4 | 通年 | 1 | 16 単位 | | | | | | |
| | ☆専門ゼミナールⅠ | 4 | 通年 | 2 | | | | | | | |
| | ☆専門ゼミナールⅡ | 4 | 通年 | 3 | | | | | | | |
| | ◎専門ゼミナールⅢ | 4 | 通年 | 4 | | | | | | | |
| | (特Ⅱ) 特別研究 A | 4 | 通年 | 3 | | | | | | | |
| | (特Ⅱ) 特別研究 B | 4 | 通年 | 4 | | | | | | | |

☆および◎はグレード履修（段階履修）科目【2-26ページ参照】

在籍中保存

2025

学生便覧

経営学部

Faculty of Business Management

(令和7年度)入学生用

名城大学

(4) 教育課程一覧表および授業科目履修系統図

教養教育部門（経営学部 国際経営学科）

| 部門 | 区分 | 授 業 科 目 | 単位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | 選択 | 教職 | |
|----------------------------|---|----------------|----|-----|------|------|------|--|----|---|
| 教 養 教 育 部 門 | 基軸 | 人間と環境 | 2 | 半期 | 1 | | | 教 養 教 育 部 門 、 専 門 教 育 部 門 お よ び 他 学 部 ・ 他 学 科 履 修 を 含 む 16 単 位 | | |
| | 人間を考える | 歴史と文化 | 2 | 半期 | 1 | | 2 単位 | | | |
| | | 文学と人間 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 欧米文化論 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | アジア文化論 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 哲学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 心の科学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 社会に生きる | 日本国憲法 | 2 | 半期 | 1 | | 2 単位 | | | ○ |
| | | 法と社会 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 政治と社会 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 社会学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | ジェンダーと社会 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 自然と生きる | 化学 | 2 | 半期 | 1 | | 2 単位 | | | |
| | | 生物学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 経営と数学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 情報教育 | 情報処理実習 | 1 | 半期 | 1 | | 2 単位 | | | ○ |
| | | プログラミング実習 | 1 | 半期 | 1 | | | | | ○ |
| | | 情報社会と倫理 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 科学・スポーツ | 健康・スポーツ科学Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | ○ |
| | | 健康・スポーツ科学Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | ○ |
| | 言 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン | 英語（リーディング）Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | 4 単位 | | | | |
| | | 英語（リーディング）Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 英語（コミュニケーション）Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | ○ |
| 英語（コミュニケーション）Ⅱ | | 1 | 半期 | 1 | | | | ○ | | |
| 英語（リーディング）Ⅲ | | 1 | 半期 | 2 | 4 単位 | | | | | |
| 英語（リーディング）Ⅳ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| 英語（コミュニケーション）中級Ⅰ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| 英語（コミュニケーション）中級Ⅱ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | | |
| 英語実践演習Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| 英語実践演習Ⅱ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| 英語実践演習Ⅲ | | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| 英語実践演習Ⅳ | | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| 英語特別演習Ⅰ | | 1 | 半期 | 3 | | | | | | |
| 英語特別演習Ⅱ | | 1 | 半期 | 3 | | | | | | |
| (特) 英語（コミュニケーション）上級Ⅰ | | 1 | 半期 | 3 | | | | | | |
| (特) 英語（コミュニケーション）上級Ⅱ | | 1 | 半期 | 3 | | | | | | |

「教職」欄の○印は、教職課程において対象となる科目を示します。

教職課程の履修希望者は、詳細を巻末の「教職・学芸員課程事項」で確認してください。

| 部門 | 区分 | 授 業 科 目 | 単位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | 選択 | 教職 |
|----------------------------|---|---------------------|----|-----|------|----|----------------|--------------------------------------|----|
| 教 養 教 育 部 門 | 言 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン | フランス語入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | 第二外国語を1つ選択し8単位 | 教養教育部門、専門教育部門および他学部・他学科履修を含む 16単位 | |
| | | フランス語入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | フランス語初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | フランス語初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | フランス語応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | フランス語応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | フランス語オールラコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | フランス語オールラコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ドイツ語入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ドイツ語入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ドイツ語初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ドイツ語初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ドイツ語応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ドイツ語応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ドイツ語オールラコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ドイツ語オールラコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国語入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 中国語入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 中国語初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 中国語初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 中国語応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国語応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国語オールラコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国語オールラコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ハンガール入門Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ハンガール入門Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ハンガール初級Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ハンガール初級Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ハンガール応用Ⅰ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ハンガール応用Ⅱ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ハンガールオールラコミュニケーションⅠ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ハンガールオールラコミュニケーションⅡ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| 日本語Ⅰ | 2 | 通年 | 1 | 留学生 | | | | | |
| 日本語Ⅱ | 2 | 通年 | 1 | | | | | | |
| 日本語Ⅲ | 2 | 通年 | 1 | | | | | | |
| 日本語Ⅳ | 2 | 通年 | 1 | | | | | | |

専門教育部門（経営学部 国際経営学科）

| 部門 | 区分 | 授 業 科 目 | 単 位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | 選択 | 教職 |
|----------------------------|---------------|----------------|-----|-----|------|------|------|-------|----|
| 専 門 教 育 部 門 | 専門基礎部門 | 基本簿記 | 4 | 半期 | 1 | 4 単位 | | | ○ |
| | | 現代経済入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 会計学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | ファイナンス入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 経営学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | 10 単位 | ○ |
| | | 流通入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| | | マーケティング入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| | | 経営分析入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| | | キャリア・デザイン論 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 国際経営・経済学部門 | 国際比較経営史 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際経営論 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ |
| | | 国際流通論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際マーケティング論 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ |
| | | 国際貿易論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | アメリカ経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | アメリカ企業論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | EU 経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | EU 企業論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国企業論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | アジア企業論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | アジア経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | 国際経営戦略論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| | ☆国際ファイナンスⅠ | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| | ☆国際ファイナンスⅡ | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| | 国際地域部門 | 国際関係論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 海外 NGO 論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際地域文化研究（英語圏） | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際地域文化研究（フランス） | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際地域文化研究（中国） | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | 国際コミュニケーション論 | 2 | 半期 | 2 | | | 4 単位 | | |
| 経営学部門 | マーケティング論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 経営史 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 現代企業論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 現代経営管理論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 人的資源管理論 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ | |
| | ワーク・ライフ・バランス論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 経営組織論 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ | |
| | 経営戦略論 | 2 | 半期 | 3 | | | | ○ | |
| | 生産管理論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| | 環境経営論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | |

教養教育部門、専門教育部門および他学部・他学科履修を含む 16 単位

| 部門 | 区分 | 授 業 科 目 | 単 位 | 開講期 | 配当学年 | 必修 | 選択必修 | 選択 | 教職 |
|----------------------------|------------------|------------------|-----|-----|------|-------|------|----|----|
| 専 門 教 育 部 門 | 会計・ファイナンス部門 | 上級簿記Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | | 6 単位 | | ○ |
| | | 上級簿記Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | | | | ○ |
| | | 中級簿記 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ |
| | | 財務会計論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 財務会計論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 工業簿記 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ |
| | | 原価計算論 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ |
| | | 経営分析論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 金融論 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ |
| | | 金融商品取引論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 企業財務論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | ☆管理会計論Ⅰ | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | ☆管理会計論Ⅱ | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | 非営利組織体会計論 | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | 社会環境会計論 | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | 財務戦略論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| | データサイエンス・情報部門 | ☆統計学Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | | 6 単位 | | |
| | | ☆統計学Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 統計学応用 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 情報システム論 | 2 | 半期 | 2 | | | | ○ |
| | | 経営科学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 経営科学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | システム設計 | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | 経営シミュレーション | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | 意思決定の科学 | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | データサイエンス・AI入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 経済学・法学部門 | ミクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | マクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 現代産業組織論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 会社法入門 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 社会思想史 | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | 実務・実習部門 | 海外語学実習 | 2 | 集中 | 1 | | 8 単位 | | |
| | | インターンシップ | 2 | 集中 | 2 | | | | |
| | | 国際フィールドワーク | 4 | 半期 | 2 | | | | |
| 職業指導論 | | 2 | 半期 | 3 | | | | ○ | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| (特Ⅰ) キャリア特論 | | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| (特Ⅰ) 愛知県社会保険労務士会寄附講座 | | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| (特Ⅰ) 海外インターンシップ | | 2 | 集中 | 2 | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅱ | | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅡ | | 4 | 半期 | 3 | | | | | |
| ゼミナール部門 | 基礎ゼミナール | 4 | 通年 | 1 | | 16 単位 | | | |
| | ☆専門ゼミナールⅠ | 4 | 通年 | 2 | | | | | |
| | ☆専門ゼミナールⅡ | 4 | 通年 | 3 | | | | | |
| | ◎専門ゼミナールⅢ | 4 | 通年 | 4 | | | | | |
| | (特Ⅱ) 特別研究 A | 4 | 通年 | 3 | | | | | |
| | (特Ⅱ) 特別研究 B | 4 | 通年 | 4 | | | | | |

教養教育部門、専門教育部門および他学部・他学科履修を含む 16 単位

☆および◎はグレード履修（段階履修）科目【2-26ページ参照】



在籍中保存

2025

学生便覧

経済学部

Faculty of Economics



(令和7年度)入学生用

名城大学



② 教育課程一覽表

教養教育部門（経済学科）

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 単位数 | 学期 | 配当学年 | 教職課程 | 必修 | 選択必修 | 選択 | |
|-----------|--------------|-------------------|-----|----|------|------|----|--------------|--------------------------------------|-----|
| 教養教育部門 | 基軸科目群 | 現代社会に生きる | 2 | 半期 | 1 | | | 6単位 | 全部門（教養教育部門・専門教育部門）及び他学部・他学科履修を含む10単位 | |
| | | 哲学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | 人文科学科目群 | 倫理学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | 4単位 |
| | | 文学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 芸術文化論 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 外国史 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 日本史 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 地理学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 地誌学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 文化人類学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 宗教の世界 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 心の科学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 社会科学科目群 | 社会学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | 政治と社会 | | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | ジェンダー論 | | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 経営学 | | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 法学 | | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 日本国憲法 | | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | 自然科学科目群 | 数学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | 4単位 |
| | | 化学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 生物学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 宇宙・地球科学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 自然地理学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 環境学 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 英語科目群 | 英語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | 8単位 |
| | | 英語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | 英語Ⅲ（コミュニケーション） | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 英語Ⅳ（コミュニケーション） | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 英語Ⅴ | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 英語Ⅵ | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 英語Ⅶ | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 英語Ⅷ | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 英語総合Ⅰ | 1 | 半期 | 3 | | | | | |
| | | 英語総合Ⅱ | 1 | 半期 | 3 | | | | | |
| | 情報科学科目群 | コンピュータリテラシー | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | 2単位 |
| | | 情報活用リテラシー | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 情報処理入門 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 情報社会と倫理 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | データサイエンス・AI入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | データサイエンス AI 応用基礎Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | | データサイエンス AI 応用基礎Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 健康・スポーツ科学科目群 | 健康・スポーツ科学Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | | 2単位 |
| | | 健康・スポーツ科学Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | | 健康・スポーツ科学Ⅲ | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 健康・スポーツ科学Ⅳ | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 健康・スポーツ科学Ⅴ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 健康科学論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| キャリア教育科目群 | キャリア形成論 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | 職業指導論 | 2 | 半期 | 3 | ☆ | | | | | |
| 教養演習科目群 | 教養演習（日本語表現） | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | フランス語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | 外国語を1つ選択し4単位 | | |
| 第一外国語科目群 | フランス語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | フランス語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | フランス語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ドイツ語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ドイツ語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ドイツ語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | 中国語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | 中国語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | 中国語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | 中国語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ロシア語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ロシア語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ロシア語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | ロシア語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | | |
| | 日本語Ⅰ※ | 2 | 通年 | 1 | | | | | | |
| | 日本語Ⅱ※ | 2 | 通年 | 1 | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ※ | 2 | 通年 | 2 | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ※ | 2 | 通年 | 2 | | | | | | |

※外国人留学生のみ履修可能です。

専門教育部門（経済学科）

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 単位数 | 学期 | 配当学年 | 教職課程 | 必修 | 選択必修 | 選択 | | | | |
|------------|-------------|---------------|--------|----|------|------|----------|------|----|---|----------|--|----------|
| 専門教育部門 | 基礎科目群 | ミクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | 8 単位 | | | | | | |
| | | マクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 現代資本主義論入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | | |
| | | 統計学Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 統計学Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済史Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済史Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済学のための数学Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済学のための数学Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会思想史 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 基本簿記 | 4 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | | | | |
| | 経済理論・経済史料目群 | ミクロ経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | 18 単位 | | | | | | |
| | | ミクロ経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | ゲーム理論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | ゲーム理論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | マクロ経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | マクロ経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 現代資本主義論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 現代資本主義論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 計量経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 計量経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 西洋経済史Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 西洋経済史Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 日本経済史Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 日本経済史Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済思想史 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | イギリス近代思潮 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | (特Ⅰ) 近代古典英書研究 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | | | | |
| | | 経済政策科目群 | 公共経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | ☆ | 22 単位 | | 14 単位 |
| | | | 公共経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | ☆ | | | |
| | 財政学Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 財政学Ⅱ | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 地方財政論Ⅰ | | 2 | 半期 | 3 | ☆ | | | | | | | |
| | 地方財政論Ⅱ | | 2 | 半期 | 3 | ☆ | | | | | | | |
| | 金融経済学Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | 金融経済学Ⅱ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | 金融論Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 金融論Ⅱ | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 国際経済論Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 国際経済論Ⅱ | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 国際金融論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 国際通貨論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 労働経済論Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| 労働経済論Ⅱ | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 開発経済学Ⅰ | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 開発経済学Ⅱ | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 経済政策論Ⅰ | 2 | | 半期 | 2 | | | | | | | | | |
| 経済政策論Ⅱ | 2 | | 半期 | 2 | | | | | | | | | |
| アメリカ力経済論 | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| EU 経済論 | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 中国経済論Ⅰ | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 中国経済論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | | |
| (特Ⅰ) 経済統合論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | | | |
| 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | |
| 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | | | | | | |

全部門（教養教育部門・専門教育部門）及び他学部・他学科履修を含む10単位

専門教育部門（経済学科）

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 単位数 | 学期 | 配当学年 | 教職課程 | 必修 | 選択必修 | 選択 | |
|--------------------|----------------|--------------------|---------|----|------|------|----|------|--------------------------------------|-----|
| 専門教育部門 | 産業・社会科目群 | 環境経済論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | 14単位 | 全部門（教養教育部門・専門教育部門）及び他学部・他学科履修を含む10単位 | |
| | | 環境経済論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 農業経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 食料経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 工業経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 産業技術論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 商業経済論 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | サービス経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 交通論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 物流論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 中小企業論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 中小企業政策論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 経営戦略論 | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| | | 地域経済論 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 地域政策論 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 経済地理学 | 2 | 半期 | 3 | ☆ | | | | |
| | | 産業集積論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 社会保障論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 公共政策論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | (特Ⅰ) 障害者と社会 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | |
| | | ゼミナール科目群 | 基礎ゼミナール | 4 | 通年 | 1 | | | | |
| | 専門ゼミナールⅠ | | 4 | 通年 | 2 | | | | | |
| | 専門ゼミナールⅡ | | 4 | 通年 | 3 | | | | | |
| | 専門ゼミナールⅢ（卒業研究） | | 4 | 通年 | 4 | | | | | |
| | 外国書講読ゼミナールⅠ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 外国書講読ゼミナールⅡ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 特殊科目Ⅰ | | 2 | | | | | | | |
| | 特殊科目Ⅱ | | 4 | | | | | | | |
| | フィールドワーク・実務科目群 | 社会フィールドワークⅠ | 4 | 半期 | 1 | | | | | 4単位 |
| | | 社会フィールドワークⅡ | 4 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | 経済データ分析Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 経済データ分析Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 経営データ分析Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 経営データ分析Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 商法Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | 商法Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | | ビジネス英語Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | ビジネス英語Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | インターンシップ | 2 | | 2 | | | | | |
| | | 海外語学実習 | 2 | | 1 | | | | | |
| | | (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅠ | 4 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅡ | 4 | 半期 | 3 | | | | | |
| | | (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅢ | 4 | 半期 | 4 | | | | | |
| | | (特Ⅰ) 国際フィールドワーク特論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | | (特Ⅰ) 国際フィールドワーク特論Ⅱ | 2 | 半期 | 3 | | | | | |
| (特Ⅰ) 国際フィールドワーク特論Ⅲ | | 2 | 半期 | 4 | | | | | | |
| (特Ⅰ) グローバル経済を考える | | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅰ | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅱ | | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅲ | | 2 | 半期 | 4 | | | | | | |
| 特殊科目Ⅰ | | 2 | | | | | | | | |
| 特殊科目Ⅱ | | 4 | | | | | | | | |



在籍中保存

2025

学生便覧

経済学部

Faculty of Economics



(令和7年度)入学生用

名城大学



② 教育課程一覽表

教養教育部門（産業社会学科）

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 単位数 | 学期 | 配当学年 | 教職課程 | 必修 | 選択必修 | 選択 |
|------------|--------------|-----------------|-----|----|------|------|--------------|------|--------------------------------------|
| 教養教育部門 | 基軸科目群 | 現代社会に生きる | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 人文科学科目群 | 哲学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | 4単位 | 全部門（教養教育部門・専門教育部門）及び他学部・他学科履修を含む10単位 |
| | | 倫理学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 文学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 芸術文化論 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 外国史 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 日本史 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 地理学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 地誌学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 文化人類学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 宗教の世界 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | 心の科学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| | 社会科学科目群 | 社会学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | 4単位 | |
| | | 政治と社会 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | ジェンダー論 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 経営学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 法学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 自然科学科目群 | 日本国憲法 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | 4単位 | |
| | | 数学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 化学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 生物学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 宇宙・地球科学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 英語科目群 | 自然地理学 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | 8単位 | |
| | | 環境学 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 英語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 英語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | |
| | | 英語Ⅲ（コミュニケーション） | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 英語Ⅳ（コミュニケーション） | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 英語Ⅴ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 英語Ⅵ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 英語Ⅶ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 英語Ⅷ | 1 | 半期 | 2 | | | | |
| | 情報科学科目群 | 英語総合Ⅰ | 1 | 半期 | 3 | | | 2単位 | |
| | | 英語総合Ⅱ | 1 | 半期 | 3 | | | | |
| | | コンピュータリテラシー | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 情報活用力テラシー | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | |
| | | 情報処理入門 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | |
| | | 情報社会と倫理 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | データサイエンス・AI入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | 健康・スポーツ科学科目群 | データサイエンスAI応用基礎Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | | | | |
| | | データサイエンスAI応用基礎Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| 健康・スポーツ科学Ⅰ | | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| 健康・スポーツ科学Ⅱ | | 1 | 半期 | 1 | ☆ | | | | |
| 健康・スポーツ科学Ⅲ | | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| キャリア教育科目群 | 健康・スポーツ科学Ⅳ | 1 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 健康・スポーツ科学Ⅴ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| 教養演習科目群 | 健康科学論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | キャリア形成論 | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| 第一外国語科目群 | 職業指導論 | 2 | 半期 | 3 | ☆ | | | | |
| | 教養演習（日本語表現） | 2 | 半期 | 1 | | | | | |
| | フランス語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | 外国語を1つ選択し4単位 | | |
| | フランス語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | フランス語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | フランス語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 中国語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 中国語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 中国語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 中国語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | コリア語Ⅰ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | コリア語Ⅱ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | コリア語Ⅲ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | コリア語Ⅳ | 1 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 日本語Ⅰ※ | 2 | 通年 | 1 | | | | | |
| | 日本語Ⅱ※ | 2 | 通年 | 1 | | | | | |
| 日本語Ⅲ※ | 2 | 通年 | 2 | | | | | | |
| 日本語Ⅳ※ | 2 | 通年 | 2 | | | | | | |

※外国人留学生のみ履修可能です。

専門教育部門（産業社会学科）

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 単位数 | 学期 | 配当学年 | 教職課程 | 必修 | 選択必修 | 選択 | | | | |
|-------------|-------------|---------------|--------|----|------|------|----------|------|----|---|----------|--|----------|
| 専門教育部門 | 基礎科目群 | ミクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | 8 単位 | | | | | | |
| | | マクロ経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 現代資本主義論入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | | | |
| | | 統計学Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 統計学Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済史Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済史Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済学のための数学Ⅰ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済学のための数学Ⅱ | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会思想史 | 2 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 基本簿記 | 4 | 半期 | 1 | ☆ | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | |
| | 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | | | | | |
| | 経済理論・経済史科目群 | ミクロ経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | 12 単位 | | | | | | |
| | | ミクロ経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | ゲーム理論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | ゲーム理論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | マクロ経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | マクロ経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 社会経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 現代資本主義論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 現代資本主義論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 計量経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 計量経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 西洋経済史Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 西洋経済史Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 日本経済史Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 日本経済史Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | 経済思想史 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | イギリス近代思潮 | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | | (特Ⅰ) 近代古典英書研究 | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | | | | |
| | | 産業・社会科目群 | 環境経済論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | ☆ | 22 単位 | | 16 単位 |
| | | | 環境経済論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | |
| | 農業経済論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 食料経済論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 工業経済論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 産業技術論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 商業経済論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | サービス経済論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 交通論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 物流論 | | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | |
| | 中小企業論 | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| | 中小企業政策論 | | 2 | 半期 | 2 | | | | | | | | |
| 経営戦略論 | 2 | | 半期 | 3 | ☆ | | | | | | | | |
| 地域経済論 | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 地域政策論 | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 経済地理学 | 2 | | 半期 | 3 | ☆ | | | | | | | | |
| 産業集積論 | 2 | | 半期 | 2 | ☆ | | | | | | | | |
| 社会保障論 | 2 | | 半期 | 2 | | | | | | | | | |
| 公共政策論 | 2 | | 半期 | 2 | | | | | | | | | |
| (特Ⅰ) 障害者と社会 | 2 | | 半期 | 2 | | | | | | | | | |
| 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | |
| 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | | | | | | |

全部門（教養教育部門・専門教育部門）及び他学部・他学科履修を含む10単位

専門教育部門（産業社会学科）

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 単位数 | 学期 | 配当学年 | 教職課程 | 必修 | 選択必修 | 選択 |
|--------------------|----------------|---------|-----|----|------|------|-----|------|--------------------------------------|
| 専門教育部門 | 経済政策科目群 | 公共経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | 16単位 | 全部門（教養教育部門・専門教育部門）及び他学部・他学科履修を含む10単位 |
| | | 公共経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | |
| | | 財政学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 財政学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | |
| | | 地方財政論Ⅰ | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | 地方財政論Ⅱ | 2 | 半期 | 3 | | | | |
| | | 金融経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 金融経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 金融論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | |
| | | 金融論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | |
| | | 国際経済論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際経済論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際金融論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 国際通貨論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 労働経済論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 労働経済論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 開発経済学Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 開発経済学Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 経済政策論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 経済政策論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | アメリカ経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | EU経済論 | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国経済論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | | 中国経済論Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | |
| | (特Ⅰ) 経済統合論 | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | |
| | 基礎ゼミナール | 4 | 通年 | 1 | | | | | |
| | 専門ゼミナールⅠ | 4 | 通年 | 2 | | | | | |
| | 専門ゼミナールⅡ | 4 | 通年 | 3 | | | | | |
| | 専門ゼミナールⅢ（卒業研究） | 4 | 通年 | 4 | | | | | |
| | 外国書講読ゼミナールⅠ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 外国書講読ゼミナールⅡ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | |
| | 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | |
| | 社会フィールドワークⅠ | 4 | 半期 | 1 | | | | | |
| | 社会フィールドワークⅡ | 4 | 半期 | 2 | | | | | |
| | 経済データ分析Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | 経済データ分析Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | 経営データ分析Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | 経営データ分析Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | 商法Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | 商法Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | ☆ | | | | |
| | ビジネス英語Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | ビジネス英語Ⅱ | 2 | 半期 | 2 | | | | | |
| | インターンシップ | 2 | | 2 | | | | | |
| | 海外語学実習 | 2 | | 1 | | | | | |
| (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅠ | 4 | 半期 | 2 | | | | | | |
| (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅡ | 4 | 半期 | 3 | | | | | | |
| (特Ⅱ) 国際フィールドワークⅢ | 4 | 半期 | 4 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 国際フィールドワーク特論Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 国際フィールドワーク特論Ⅱ | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 国際フィールドワーク特論Ⅲ | 2 | 半期 | 4 | | | | | | |
| (特Ⅰ) グローバル経済を考える | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅰ | 2 | 半期 | 2 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅱ | 2 | 半期 | 3 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 起業講座Ⅲ | 2 | 半期 | 4 | | | | | | |
| (特Ⅰ) 産業社会の経済学入門 | 2 | 半期 | 1 | | | | | | |
| 特殊科目Ⅰ | 2 | | | | | | | | |
| 特殊科目Ⅱ | 4 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 8単位 | | |



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 数学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職 課程 | 摘 要 | |
|----------------------------|----------|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|----------|-----|----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 総 合 基 礎 部 門 | | 英語コミュニケーションⅠ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅡ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | プラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | プラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | | フランス語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | | 中国語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 人文科学基礎Ⅰ | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | | 人文科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | | 社会科学基礎Ⅰ | | | | 2 | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | | 社会科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | | アジア文化論Ⅰ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | P7 |
| | | アジア文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | P8 |
| | 欧米文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | P7 | |
| | 欧米文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | P8 | |
| | 国際関係論 | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | P9 | |
| | 文学 | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | P9 | |
| | 日本国憲法 | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | P9 | |
| | 国際経済論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 心理学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 基礎ゼミナールⅠ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 基礎ゼミナールⅡ | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|--|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 日本語Ⅰ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | 外国人留学生のみ 履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |

2025 年度入学 数学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | 教職 課程 | 摘 要 | | | | |
|------------------|---------------|-----------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|----------|-----|-----|---|-----|-----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | | | 3 年 | | 4 年 | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | | | 前 | 後 | 前 | 後 |
| 専 門 | 理 工 | 微分積分Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | 微分積分Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | × | |
| | | 線形代数Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | 線形代数Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | × | |
| | | 微分積分Ⅰ演習 | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | × |
| | | 微分積分Ⅱ演習 | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | × |
| | | 線形代数Ⅰ演習 | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | × |
| | | 線形代数Ⅱ演習 | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | × |
| | | 数学序論Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | ● | × |
| | | 数学序論Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | ● | × |
| | 学 | 物理学Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | |
| | | 物理学Ⅱ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 物理学演習 | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 化学Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | |
| | | 化学Ⅱ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 技術者倫理 | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | |
| | | コンピューターリテラシー | | 2 | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | データサイエンス・AI入門 | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | |
| | | 数学基礎演習Ⅰ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | × |
| | | 数学基礎演習Ⅱ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | × |
| | 基 礎 | 物理学基礎演習Ⅰ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | 物理学基礎演習Ⅱ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | 化学基礎演習Ⅰ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | 化学基礎演習Ⅱ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | 英語基礎演習Ⅰ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | 英語基礎演習Ⅱ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | |
| | | 総合数理基礎演習Ⅰ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | × |
| | | 総合数理基礎演習Ⅱ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | × |
| | | 総合数理基礎演習Ⅲ | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | × |
| | | 総合数理基礎演習Ⅳ | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | × |
| | 科 目 | サイエンス・ボランティア入門Ⅰ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | 集中 |
| | | サイエンス・ボランティア入門Ⅱ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | 集中 |
| 探究活動入門Ⅰ | | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | (注) | |
| 探究活動入門Ⅱ | | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | (注) | |
| 数 学 専 門 | | 数理物理学Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | × | (注) |
| | | 数理物理学Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | × | (注) |
| | | コンピューターサイエンス | | 2 | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | 情報科学Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | 情報科学Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | × | |
| | | 情報科学Ⅲ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | × |
| | 情報科学Ⅳ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | × | |
| | 情報社会と情報倫理 | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | × | | |
| | 情報技術の応用と職業 | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | × | | |
| | アルゴリズム・データ構造論 | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | × | (注) | |
| 教 育 科 目 | 経営情報論 | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | × | | |
| | 情報ネットワーク論 | | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | × | (注) | |
| | パターン情報処理論 | | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | × | (注) | |
| | 人間情報処理論 | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | × | (注) | |
| | 微分積分Ⅲ | | 2 | | | | 2 | | | | | | ● | | | |
| | 微分積分Ⅳ | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| | 線形代数Ⅲ | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| | 線形代数Ⅳ | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | 数学通論Ⅰ | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | 数学通論Ⅱ | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | |

S
E
Z
O
M
T
R
C
K
A

2025 年度入学 数学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | 教職 課程 | 摘 要 | | | | |
|----------------------------|--------|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|----------|-----|-----|---|-----|---|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | | | 3 年 | | 4 年 | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | | | 前 | 後 | 前 | 後 |
| 専 門 教 育 部 門 | 数 学 | 解析学Ⅰ | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| | | 解析学Ⅱ | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | | 解析学Ⅲ | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | | | |
| | | 解析学Ⅳ | | | 2 | | | | | 2 | | | ● | | | |
| | | 解析学Ⅴ | | | 2 | | | | | | 2 | | ● | | | |
| | | 解析学Ⅵ | | | 2 | | | | | | 2 | | ● | | | |
| | | 解析学Ⅶ | | | 2 | | | | | | | 2 | ● | | | |
| | | 解析学Ⅷ | | | 2 | | | | | | | | 2 | ● | | |
| | | 代数学Ⅰ | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 代数学Ⅱ | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | | 代数学Ⅲ | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 代数学Ⅳ | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | 代数学Ⅴ | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | |
| | | 代数学Ⅵ | | | 2 | | | | | | | | 2 | ● | | |
| | | 代数学Ⅶ | | | 2 | | | | | | | | | 2 | ● | |
| | | 代数学Ⅷ | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | ● |
| | 幾何学Ⅰ | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | | | |
| | 幾何学Ⅱ | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| | 幾何学Ⅲ | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | 幾何学Ⅳ | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | | | |
| | 幾何学Ⅴ | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | | |
| | 幾何学Ⅵ | | | 2 | | | | | | | | 2 | ● | | | |
| | 幾何学Ⅶ | | | 2 | | | | | | | | | 2 | ● | | |
| | 幾何学Ⅷ | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | ● | |
| | 数理情報Ⅰ | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| | 数理情報Ⅱ | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | 数理情報Ⅲ | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | | |
| | 数理情報Ⅳ | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | | |
| | 数理情報Ⅴ | | | 2 | | | | | | | | 2 | ● | | | |
| | 数理情報Ⅵ | | | 2 | | | | | | | | | 2 | ● | | |
| | 数理情報Ⅶ | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | ● | |
| | 数理情報Ⅷ | | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | ● |
| 計算機科学Ⅰ | | 4 | | | | | 4 | | | | | ● | × | | | |
| 計算機科学Ⅱ | | 4 | | | | | | 4 | | | | ● | × | | | |
| 計算機科学Ⅲ | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | × | | | |
| 計算機科学Ⅳ | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | × | | | |
| 計算機科学Ⅴ | | | 2 | | | | | | | | 2 | ● | × | | | |
| 計算機科学Ⅵ | | | 2 | | | | | | | | | 2 | ● | × | | |
| 教職研究Ⅰ | | | | | 1 | | | | | 2 | | | (注) | | | |
| 教職研究Ⅱ | | | | | 1 | | | | | | 2 | | (注) | | | |
| 数学研究 | | | | | 2 | | | | | | | 2 | × | | | |
| 数学講究 | | 8 | | | | | | | | | | | * * | × | | |
| その他 | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:数学講究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする

(注): 開講については、ガイダンス時に指示。



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 電気電子工学科 電気工学コース 教育課程一覧表

| 部門 | 系 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘要 | |
|----------------|------------------|-------|----------|----------------|----------|----------|---------|---|----|---|----|---|----|---|------|----|--|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 総合基 礎部 門 | 英語コミュニケーションⅠ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅡ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | プラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| | プラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P1 | |
| | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P2 | |
| | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P3 | |
| | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P4 | |
| | フランス語Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P1 | |
| | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P2 | |
| | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P3 | |
| | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P4 | |
| | 中国語Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P1 | |
| | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P2 | |
| | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P3 | |
| | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P4 | |
| | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | 人文科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | P5 | |
| | 人文科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | P6 | |
| | 社会科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | P5 | |
| | 社会科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | P6 | |
| | アジア文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | P7 | |
| | アジア文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | P8 | |
| | 欧米文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | P7 | |
| | 欧米文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | P8 | |
| | 国際関係論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P9 | |
| | 文学 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | P9 | |
| | 日本国憲法 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | ● | P9 | |
| 国際経済論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P10 | | |
| 心理学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P10 | | |
| 基礎ゼミナールⅠ | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | |
| 基礎ゼミナールⅡ | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 職業指導論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|--|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------|
| 総合基礎部門 | 日本語Ⅰ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | 外国人留学生のみ履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |

2025 年度入学 電気電子工学科 電気工学コース 教育課程一覧表

| 部門 | 系 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘要 | | | |
|--------------|---|----------------|----------|----------------|----------|----------|---------|---|----|---|----|---|----|---|------|----|---|---|--|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | | |
| 専門 | 理 | 微分積分Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 微分積分Ⅱ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅱ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学Ⅱ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学演習 | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学実験Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学実験Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学Ⅰ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学Ⅱ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学実験Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学実験Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 地学Ⅰ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 地学Ⅱ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 地学実験Ⅰ | | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | | 地学実験Ⅱ | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 生物学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 生物学実験 | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 理工学概論 | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 技術者倫理 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | コンピューターリテラシー | | 2 | | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | | データサイエンス・AI入門 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | | 数学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 数学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| 化学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 化学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 専門 | 電 | 電気磁気学Ⅰおよび演習 | 3 | | | | | 4 | | | | | | | | ● | E | | |
| | | 電気磁気学Ⅱおよび演習 | 3 | | | | | | 4 | | | | | | | ● | E | | |
| | | 電気磁気学Ⅲ | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | E | | |
| | | 電気回路Ⅰおよび演習 | 3 | | | | | 4 | | | | | | | | ● | E | | |
| | | 電気回路Ⅱおよび演習 | 3 | | | | | | 4 | | | | | | | ● | E | | |
| | | 電気回路Ⅲ | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | ● | E | | |
| | | 電子回路A | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | E | | |
| | | 電子回路B | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | E | | |
| | | 電子回路C | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | E | | |
| | | デジタル回路Ⅰ | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | ● | × | | |
| | | デジタル回路Ⅱ | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | ● | × | | |
| | | デジタル信号処理Ⅰ | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | | デジタル信号処理Ⅱ | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | ● | | | |
| | | コンピューターサイエンス | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | ● | E | × | |
| | | プログラミングⅠおよび演習 | 3 | | | | | | 4 | | | | | | | ● | × | | |
| | | プログラミングⅡおよび演習 | 3 | | | | | | | 4 | | | | | | ● | × | | |
| | | 組み込みシステムⅠおよび演習 | | 3 | | | | | | | 4 | | | | | ● | × | | |
| | | 組み込みシステムⅡおよび演習 | | 3 | | | | | | | | 4 | | | | ● | × | | |
| | | 電気計測 | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | E | | |
| | | 専門 | 電 | 電気基礎理論Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| 電気基礎理論Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | | | | |
| 電気基礎理論Ⅲ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | | | | |
| 電気基礎理論Ⅳ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | | | | |
| 電気電子工学概論 | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | ● | | | | |
| エネルギー変換・発生工学 | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | ● | E | | | |
| エネルギー伝送工学 | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | ● | E | | | |
| 電気機器工学 | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | ● | E | | | |
| 高電圧工学 | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | ● | E | | | |
| 電力系統工学 | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | ● | E | | | |

2025 年度入学 電気電子工学科 電気工学コース 教育課程一覧表

| 部門 | 系 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘要 | | | |
|----------------------------|----------------------------|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------|---|----|---|----|---|----|---|------|----|---|---|-----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | | |
| 専 門 教 育 部 門 | 電 気 電 子 工 学 | 電気設計・製図 | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | ● | E | |
| | | 電気法規・施設管理 | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | ● | E | |
| | | 制御工学Ⅰ | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | E |
| | | 制御工学Ⅱ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | E |
| | | パワーエレクトロニクス | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | E |
| | | 電気電子物性論Ⅰ | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | E |
| | | 電気電子物性論Ⅱ | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | E |
| | | 電気電子物性論Ⅲ | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 半導体工学Ⅰ | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 半導体工学Ⅱ | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 電気化学 | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 電子計測 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | E |
| | | センサ・センシング | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | ● | E |
| | | 基礎通信工学 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | E |
| | | 情報理論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | E |
| | | 通信システム | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 電磁波工学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | ネットワーク | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | データベース | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 電気電子工学基礎実験 | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | E × |
| | | 電気電子工学実験Ⅰ | 2 | | | | | | | | | 4 | | | | | | ● | E × |
| | | 電気電子工学実験Ⅱ | 2 | | | | | | | | | | 4 | | | | | ● | E × |
| | | 電気電子工学実験Ⅲ | 2 | | | | | | | | | | | 4 | | | | ● | E × |
| 電気電子ゼミナールⅠ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | × | | |
| 電気電子ゼミナールⅡ | 1 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | × | | |
| 卒業研究 | 4 | | | | | | | | | | | | * | * | | | × | | |
| その他 | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:卒業研究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする

E:電気主任技術者の申請に関する科目(詳細な資料は2年生ガイダンス時に配布)

2025 年度入学 電気電子工学科 電子システムコース 教育課程一覧表

| 部門 | 系 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘要 | |
|--------|------------------|-------|----------|----------------|----------|----------|---------|---|----|---|----|---|----|---|------|-----|--|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 総合基礎部門 | 英語コミュニケーションⅠ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅡ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | ブラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | ブラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P1 | |
| | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P2 | |
| | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P3 | |
| | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P4 | |
| | フランス語Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P1 | |
| | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P2 | |
| | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P3 | |
| | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P4 | |
| | 中国語Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P1 | |
| | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P2 | |
| | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P3 | |
| | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P4 | |
| | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | 人文科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | P5 | |
| | 人文科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | P6 | |
| | 社会科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | P5 | |
| | 社会科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | P6 | |
| | アジア文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | P7 | |
| | アジア文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | P8 | |
| | 欧米文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | P7 | |
| | 欧米文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | P8 | |
| | 国際関係論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P9 | |
| | 文学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P9 | |
| | 日本国憲法 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | P9 | |
| | 国際経済論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 心理学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 基礎ゼミナールⅠ | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | 基礎ゼミナールⅡ | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | |
| | 職業指導論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------|
| 総合基礎部門 | 日本語Ⅰ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | 外国人留学生のみ履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |

2025 年度入学 電気電子工学科 電子システムコース 教育課程一覧表

| 部門 | 系 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘要 | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------|---|----|---|----|---|----|---|------|----|--|--|--|--|---|---|---|-----|---|---|--|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | | | | | | | | | | |
| 専 門 | 理 工 学 | 微分積分Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 微分積分Ⅱ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅱ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学Ⅱ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学演習 | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学実験Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学実験Ⅱ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学Ⅰ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学Ⅱ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学実験Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学実験Ⅱ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 地学Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 地学Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 地学実験Ⅰ | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 地学実験Ⅱ | | | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 生物学 | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 生物学実験 | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 理工学概論 | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 技術者倫理 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | コンピューターリテラシー | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | データサイエンス・AI入門 | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 教 育 目 的 | 科 | 数学基礎演習Ⅰ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 数学基礎演習Ⅱ | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 物理学基礎演習Ⅰ | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 物理学基礎演習Ⅱ | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 化学基礎演習Ⅰ | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 化学基礎演習Ⅱ | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習Ⅰ | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習Ⅱ | | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 部 門 | 電 気 電 子 工 学 専 門 | | | 電気磁気学Ⅰおよび演習 | 3 | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | ● | E | |
| | | | | 電気磁気学Ⅱおよび演習 | 3 | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | ● | E | |
| | | 電気磁気学Ⅲ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | 電気回路Ⅰおよび演習 | 3 | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | 電気回路Ⅱおよび演習 | 3 | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | 電気回路Ⅲ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | 電子回路A | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | 電子回路B | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | 電子回路C | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | デジタル回路Ⅰ | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| | | デジタル回路Ⅱ | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | × | | | |
| | | デジタル信号処理Ⅰ | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | | | |
| | | デジタル信号処理Ⅱ | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | | | | |
| | | コンピューターサイエンス | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | E × | | | |
| | | プログラミングⅠおよび演習 | 3 | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| | | プログラミングⅡおよび演習 | 3 | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| | | 組み込みシステムⅠおよび演習 | | 3 | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| | | 組み込みシステムⅡおよび演習 | | 3 | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| | | 電気計測 | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | E | | | |
| | | 電気基礎理論Ⅰ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | |
| 電気基礎理論Ⅱ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | |
| 電気基礎理論Ⅲ | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | |
| 電気基礎理論Ⅳ | | 2 | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | |
| 電気電子工学概論 | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | |
| エネルギー変換・発生工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | E | | | | | |
| エネルギー伝送工学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | E | | | | | |
| 電気機器工学 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | E | | | | | |
| 高電圧工学 | | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | E | | | | | |
| 電力系統工学 | | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | E | | | | | |

2025 年度入学 電気電子工学科 電子システムコース 教育課程一覧表

| 部門 | 系 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘要 | |
|----------------------------|----------------------------|-------------|----------|----------------|----------|----------|---------|---|----|---|----|---|----|---|------|----|-----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 専 門 教 育 部 門 | 電 気 電 子 工 学 | 電気設計・製図 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | ● | E | |
| | | 電気法規・施設管理 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | ● | E | |
| | | 制御工学Ⅰ | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | ● | E |
| | | 制御工学Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | E |
| | | パワーエレクトロニクス | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | E |
| | | 電気電子物性論Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | E |
| | | 電気電子物性論Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | E |
| | | 電気電子物性論Ⅲ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 半導体工学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 半導体工学Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 電気化学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 電子計測 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | E |
| | | センサ・センシング | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | ● | E |
| | | 基礎通信工学 | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | E |
| | | 情報理論 | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | ● | E |
| | | 通信システム | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 電磁波工学 | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | ネットワーク | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | データベース | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | 電気電子工学基礎実験 | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | E × |
| | | 電気電子工学実験Ⅰ | 2 | | | | | | | 4 | | | | | | ● | E × |
| | | 電気電子工学実験Ⅱ | 2 | | | | | | | | 4 | | | | | ● | E × |
| | | 電気電子工学実験Ⅲ | 2 | | | | | | | | | 4 | | | | ● | E × |
| 電気電子ゼミナールⅠ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | × | | |
| 電気電子ゼミナールⅡ | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | × | | |
| 卒業研究 | 4 | | | | | | | | | | | * | * | | × | | |
| その他 | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:卒業研究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする

E:電気主任技術者の申請に関係する科目(詳細な資料は2年生ガイダンス時に配布)



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 材料機能工学科 教育課程一覽表

| 部門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 分類 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘 要 |
|----------|------------------|-----------|----------|----------------|----------|----------|----|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|-----|------|-----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | |
| | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | |
| 総合基礎部門 | 英語コミュニケーションⅠ | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅡ | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅢ | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | 英語コミュニケーションⅣ | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | ブラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | ブラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P1 | |
| | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P2 | |
| | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P3 | |
| | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | P4 | |
| | フランス語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P1 | |
| | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P2 | |
| | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P3 | |
| | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | P4 | |
| | 中国語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P1 | |
| | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P2 | |
| | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | P3 | |
| | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | P4 | |
| | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅲ | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | 体育科学Ⅳ | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | 人文科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | P5 | |
| | 人文科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | P6 | |
| | 社会科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | P5 | |
| | 社会科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | P6 | |
| | アジア文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | P7 | |
| | アジア文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | P8 | |
| | 欧米文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | P7 | |
| | 欧米文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P8 | |
| | 国際関係論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P9 | |
| | 文学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | P9 | |
| | 日本国憲法 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | ● | P9 | |
| 国際経済論 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | P10 | | |
| 心理学 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | P10 | | |
| 基礎ゼミナールⅠ | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 基礎ゼミナールⅡ | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 職業指導論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|--|--|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|---------------|
| 総合基礎部門 | 日本語Ⅰ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | 外国人留学生のみ履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | |

2025 年度入学 材料機能工学科 教育課程一覽表

| 部門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 分 類 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 |
|------------|---------------|-----------|---------|-------------|---------|---------|-----|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|---------|-----|
| | | | 必 修 科 目 | 選 択 必 修 科 目 | 選 択 科 目 | 自 由 科 目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | |
| | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | |
| 理工学基礎科目 | 微分積分Ⅰ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 微分積分Ⅱ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 線形代数Ⅰ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 線形代数Ⅱ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 物理学Ⅰ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 物理学Ⅱ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 物理学演習 | | 1 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 物理学実験Ⅰ | | 1 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 物理学実験Ⅱ | | 1 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 化学Ⅰ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 化学Ⅱ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 化学実験Ⅰ | | 1 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 化学実験Ⅱ | | 1 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 地学Ⅰ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | 地学Ⅱ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | 地学実験Ⅰ | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | 地学実験Ⅱ | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | 生物学 | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | 生物学実験 | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | 理工学概論 | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | 技術者倫理 | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | コンピューターリテラシー | | 2 | | | | 0 | 2 | | | | | | | | ● | |
| | データサイエンス・AI入門 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | |
| | 数学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 数学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 物理学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 物理学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 化学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 化学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 英語基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 英語基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | |
| | 材料機能工学基礎 | 応用数学Ⅰ | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | |
| 応用数学Ⅱ | | | 2 | | | 0 | 2 | | | | | | | | | | |
| 応用数学Ⅲ | | | 2 | | | 0 | | | 2 | | | | | | | | |
| 電磁気学Ⅰおよび演習 | | | 3 | | | 5 | 4 | | | | | | | | ● | | |
| 電磁気学Ⅱおよび演習 | | | 3 | | | 5 | 4 | | | | | | | | ● | | |
| 工業力学 | | | 2 | | | 5 | 2 | | | | | | | | ● | | |
| 材料力学Ⅰおよび演習 | | | 3 | | | 3 | | | 4 | | | | | | ● | | |
| 材料力学Ⅱおよび演習 | | | 3 | | | 3 | | | | 4 | | | | | ● | | |
| 量子力学Ⅰおよび演習 | | | 3 | | | 5 | | | 4 | | | | | | ● | | |
| 量子力学Ⅱおよび演習 | | | 3 | | | 5 | | | | 4 | | | | | ● | | |
| 物性論Ⅰおよび演習 | | | 3 | | | 1 | | | 4 | | | | | | ● | | |
| 物性論Ⅱおよび演習 | | | 3 | | | 1 | | | | 4 | | | | | ● | | |
| 熱力学 | | | 2 | | | 2 | | | 2 | | | | | | ● | | |
| 統計力学 | | | 2 | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | | |
| 製図基礎 | | | 2 | | | 3 | 2 | | | | | | | | ● | × | |
| 真空工学 | | | 2 | | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | | |
| 表面工学 | | | 2 | | | 1 | | | | | | 2 | | | ● | | |
| エレクトロニクス材料 | | 電気回路および演習 | | 3 | | | 3 | | | 4 | | | | | | ● | |
| | | 電子回路設計・製作 | | 2 | | | 4 | | | 2 | | | | | | ● | × |
| | | アナログ電子回路 | | 2 | | | 3 | | | 2 | | | | | | ● | |
| | デジタル電子回路 | | 2 | | | 3 | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | 半導体デバイス | | 2 | | | 3 | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | 量子エレクトロニクス | | 2 | | | 1 | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | 半導体基礎論 | | 2 | | | 1 | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | 半導体工学 | | 2 | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | 結晶材料 | | 2 | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | 結晶成長 | | 2 | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | |
| | 磁性材料 | | 2 | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | |
| | 光・誘電工学 | | 2 | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | |

2025 年度入学 材料機能工学科 教育課程一覽表

| 部門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 分類 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘 要 | |
|----------------------------|---------------------------------|------------------|----------|----------------|----------|----------|----|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|------|-----|---|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | |
| | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 専 門 教 育 部 門 | 機 械 材 料 ・ 加 工 | 鉄鋼材料 | | 2 | | | 1 | | | | | 2 | | | | | ● | × |
| | | 合金材料 | | 2 | | | 1 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 焼結材料 | | 2 | | | 1 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 高分子材料 | | 2 | | | 3 | | | | | | 2 | | | | ● | × |
| | | 複合材料 | | 2 | | | 3 | | | | | 2 | | | | | ● | × |
| | | 材料強度学 | | 2 | | | 3 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 結晶塑性学 | | 2 | | | 1 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 機械加工 | | 2 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 溶融加工 | | 2 | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 機械要素 | | 2 | | | 3 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 機械設計・製図 | | 2 | | | 3 | | | | | | 2 | | | | ● | × |
| | 材 料 解 析 ・ 評 価 | エレクトロニクス材料分析・評価法 | | 2 | | | 4 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 機械材料分析・評価法 | | 2 | | | 4 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 分析化学 | | 2 | | | 4 | | | | | | 2 | | | | ● | × |
| | 共 通 | 材料機能工学概論 | 2 | | | | 5 | 2 | | | | | | | | | | × |
| | | 科学技術リテラシー | 2 | | | | 4 | | | 2 | | | | | | | ● | × |
| | | 材料機能工学実験Ⅰ | 2 | | | | 4 | | | | 4 | | | | | | ● | × |
| | | 材料機能工学実験Ⅱ | 2 | | | | 4 | | | | | 4 | | | | | ● | × |
| | | 材料機能工学実験Ⅲ | 2 | | | | 4 | | | | | | 4 | | | | ● | × |
| | | 材料機能ゼミナール | 2 | | | | 4 | | | | | | 2 | | | | | × |
| 先端技術管理 | | | 2 | | | 4 | | | | | | | 2 | | ● | × | | |
| 卒業研究 | | 4 | | | | 4 | | | | | | | * | * | | | × | |
| そ の 他 | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:卒業研究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 応用化学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 指 定 科 目 の 分 類 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 | |
|----------------------------|------------------|-----------|------------|-------------------|------------|------------|------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|---------|-----|----|
| | | | 必 修 科 目 | 選 択 必 修 科 目 | 選 択 科 目 | 自 由 科 目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | |
| | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 総 合 基 礎 部 門 | 英語コミュニケーションⅠ | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅡ | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | プラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| | プラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | フランス語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | 中国語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | 人文科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | 人文科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | 社会科学基礎Ⅰ | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | 社会科学基礎Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | アジア文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P7 |
| | アジア文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | P8 |
| | 欧米文化論Ⅰ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P7 |
| | 欧米文化論Ⅱ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | P8 |
| | 国際関係論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | P9 |
| | 文学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | P9 |
| 日本国憲法 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | P9 | |
| 国際経済論 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P10 | |
| 心理学 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P10 | |
| 基礎ゼミナールⅠ | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 基礎ゼミナールⅡ | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 職業指導論 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|--|--|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 日本語Ⅰ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 外国人留学生のみ 履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |

2025年度入学 応用化学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 指 定 科 目 の 分 類 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|---------------|-----------|---------------|-------------------|------------|------------|------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|---------|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 必 修 科 目 | 選 択 必 修 科 目 | 選 択 科 目 | 自 由 科 目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 専 門 | 理 工 学 | 微分積分Ⅰ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 微分積分Ⅱ | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅰ | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅱ | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | | 物理学Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学演習 | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学実験Ⅰ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学実験Ⅱ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 化学Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 化学Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 化学実験Ⅰ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 化学実験Ⅱ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 地学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 地学Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 地学実験Ⅰ | | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 地学実験Ⅱ | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 生物学 | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 生物学実験 | | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 理工学概論 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 技術者倫理 | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | コンピューターリテラシー | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | データサイエンス・AI入門 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 数学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 数学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 物理学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 物理学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 化学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 化学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 部 門 | 合 成 化 学 | 有機化学基礎 | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | × | | | | | | | | | | |
| | | 有機化学Ⅰ | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| | | 有機化学Ⅱ | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 有機化学演習 | | 1 | | | | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | × | | | | | | | | |
| | | 錯体化学 | | 2 | | | | | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | × | | | | | | | | |
| | | 高分子化学Ⅰ | | 2 | | | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 高分子化学Ⅱ | | 2 | | | | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | コロイド化学 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 高分子材料 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | × | | | | | | | |
| | | 生化学 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 生活支援化学 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| | | 部 門 | 物 質 ・ 材 料 化 学 | 物理化学基礎 | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | × | | | | | | | |
| | | | | 物理化学Ⅰ | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | |
| 物理化学Ⅱ | | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| 物理化学演習 | | | | 1 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | × | | | | | | | | |
| 量子化学Ⅰ | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 量子化学Ⅱ | | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 量子化学演習 | | | | 1 | | | | | | | | | | 5 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | × | | | | | | | |
| 化学結晶学 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | | |
| 物質構造学 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | |
| 物性化学 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 真空工学 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | × | | | | | | | | |
| 表面工学 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | | | | | | | | | | | |

2025 年度入学 応用化学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 指 定 科 目 の 分 類 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 |
|------------------|------------------------------|------------|------------|-------------------|------------|------------|------------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|------------|-----|
| | | | 必 修 科 目 | 選 択 必 修 科 目 | 選 択 科 目 | 自 由 科 目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | |
| | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | |
| 専 門 | 環 境 ・ エ ネ ル ギ ー 材 料 | 無機化学基礎 | 2 | | | | 2 | | | | | | | | ● | × | |
| | | 無機化学 I | | 2 | | | 1 | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 無機化学 II | | 2 | | | 4 | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 無機化学演習 | | 1 | | | 4 | | 2 | | | | | | ● | × | |
| | | 電気化学 | | 2 | | | 4 | | | 2 | | | | | ● | | |
| | | 触媒化学 | | 2 | | | 4 | | | | 2 | | | | | | |
| | | 電子材料 | | 2 | | | 4 | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | 固体物性 | | 2 | | | 4 | | | | | 2 | | | | | |
| | | エネルギー化学 | | 2 | | | 4 | | | | | 2 | | | | | |
| | | 金属材料 | | 2 | | | 4 | | | | | 2 | | | ● | × | |
| | | 環境材料 | | 2 | | | 5 | | | | | 2 | | | ● | | |
| 教 育 部 門 | 共 通 | 先端化学 | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | × | |
| | | 応用化学数学 | | 2 | | | 5 | 2 | | | | | | | | | |
| | | 安全工学 | 2 | | | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | 実験基礎論 | 2 | | | | | | 2 | | | | | | ● | × | |
| | | 分析化学 | | 2 | | | 1 | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 機器分析 | | 2 | | | 5 | | | | 2 | | | | | | |
| | | 分光化学 | | 2 | | | 5 | | | | 2 | | | | | | |
| | | 化学工学 | | 2 | | | 5 | | | 2 | | | | | ● | × | |
| | | 分離精製工学 | | 2 | | | 5 | | | | 2 | | | | ● | × | |
| | | 流動現象学 | | 2 | | | 5 | | | | 2 | | | | ● | × | |
| | | 製図基礎 | | 2 | | | 5 | | | 2 | | | | | ● | × | |
| | | 科学表現論 | | 2 | | | 5 | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 先端技術管理 | | 2 | | | 5 | | | | | 2 | | | ● | × | |
| | | 応用化学実験 I | 2 | | | | | | | 4 | | | | | ● | × | |
| | | 応用化学実験 II | 2 | | | | | | | | 4 | | | | ● | × | |
| | | 応用化学実験 III | 3 | | | | | | | | | 6 | | | | × | |
| | | 応用化学実験 IV | 2 | | | | | | | | | | 4 | | | × | |
| | | 応用化学ゼミナール | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | × | |
| | | 卒業研究 | 4 | | | | | | | | | | | 4 | | × | |
| そ の 他 | データサイエンス・AI応用基礎 I | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | データサイエンス・AI応用基礎 II | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:卒業研究の毎週授業時間数は,前期4時間,後期4時間を最低条件とす;



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 機械工学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職 課程 | 摘 要 | | |
|----------------------------|------------|--------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|----------|-----|-----|----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | |
| 総 合 基 礎 部 門 | | 英語コミュニケーション I | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 英語コミュニケーション II | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 英語コミュニケーション III | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 英語コミュニケーション IV | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | プラクティカル・イングリッシュ I | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| | | プラクティカル・イングリッシュ II | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | ドイツ語 I | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | P1 |
| | | ドイツ語 II | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | P2 |
| | | ドイツ語 III | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P3 |
| | | ドイツ語 IV | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P4 |
| | | フランス語 I | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | P1 |
| | | フランス語 II | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | P2 |
| | | フランス語 III | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P3 |
| | | フランス語 IV | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P4 |
| | | 中国語 I | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | P1 |
| | | 中国語 II | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | P2 |
| | | 中国語 III | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P3 |
| | | 中国語 IV | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P4 |
| | | 体育科学 I | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 体育科学 II | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 体育科学 III | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 体育科学 IV | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 人文科学基礎 I | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | P5 |
| | | 人文科学基礎 II | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | P6 |
| | | 社会科学基礎 I | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | P5 |
| | | 社会科学基礎 II | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | P6 |
| | | アジア文化論 I | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | P7 |
| | | アジア文化論 II | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P8 |
| | | 欧米文化論 I | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P7 |
| | | 欧米文化論 II | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | P8 |
| | | 国際関係論 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | | 文学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | 日本国憲法 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | P9 | |
| | 国際経済論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | P10 | |
| | 心理学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | P10 | |
| | 基礎ゼミナール I | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | 基礎ゼミナール II | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 職業指導論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------|--|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 日本語 I | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | 外国人留学生のみ 履修が可能 |
| | 日本語 II | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 日本語 III | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 日本語 IV | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 日本語 V | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |

2025 年度入学 機械工学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 | | |
|------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|---------|-----|--|--|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | |
| 専 門 | 理 工 学 | 微分積分Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 微分積分Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 物理学Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学演習 | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学実験Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 物理学実験Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学Ⅰ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学Ⅱ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学実験Ⅰ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 化学実験Ⅱ | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 地学Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 地学Ⅱ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 地学実験Ⅰ | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | 地学実験Ⅱ | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | 生物学 | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | ● | | | |
| | 生物学実験 | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | ● | | | |
| | 理工学概論 | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | ● | | | |
| | 技術者倫理 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| | コンピューターリテラシー | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | ● | | | |
| | データサイエンス・AI入門 | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 数学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 数学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 物理学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 物理学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 化学基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 化学基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 英語基礎演習Ⅰ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 英語基礎演習Ⅱ | | | | | 1 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 教 育 | 基 礎 科 目 | 熱力学Ⅰ | 2 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| 熱力学Ⅱ | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| 伝熱工学 | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| 熱機関工学 | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| 流体力学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | | |
| 流体力学Ⅱ | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| 流体機械 | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| 応用流体力学 | | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | | |
| 熱・ 流 体 科 目 | | 材料力学Ⅰ | 2 | | | | | | 2 | | | | | | ● | | | |
| | | 材料力学Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | | | |
| | | 材料強度学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | | 材料強度学Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | | |
| | | 機械材料 | | | 2 | | | 2 | | | | | | | ● | | | |
| | | 機械設計基礎 | 2 | | | | 4 | | | | | | | | | × | | |
| | | 機械設計Ⅰ | 2 | | | | | | 4 | | | | | | ● | × | | |
| | | 機械設計Ⅱ | 2 | | | | | | | 4 | | | | | ● | × | | |
| 部 門 | 材 料 ・ 強 度 科 目 | 機械要素 | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | × | | | |
| | | 機械加工学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | ● | | | |
| | | 塑性加工学 | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| | | 生産加工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | 生産管理 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | 設 計 ・ 生 産 科 目 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |

2025 年度入学 機械工学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職 課程 | 摘 要 |
|------------------|---|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|----------|-----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | |
| 専 門 | 運 動 力 学 ・ 制 御 科 目 | 機構学 | | | 2 | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 機械力学Ⅰ | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | | |
| | | 機械力学Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | | 機械振動学 | | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 制御工学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | 制御工学Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | |
| 教 育 部 門 | 共 通 科 目 | コンピュータープログラミング | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | コンピューターシミュレーション | | | 2 | | | 2 | | | | | | ● | × | |
| | | 機械技術者倫理 | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | × | |
| | | 基礎電気工学 | | | 2 | | | 2 | | | | | | ● | × | |
| | | 基礎電子工学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | × | |
| | | 機械設計・製作 | | | 4 | | | | | 4 | 4 | | | ● | ×# | |
| | | 機械工学実習 | 2 | | | | | 4 | | | | | | ● | × | |
| | | 機械工学実験 | 2 | | | | | | | | 4 | | | ● | × | |
| | | 機械工学概論 | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | × | |
| | | 応用数学Ⅰ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 応用数学Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | |
| | | 応用力学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | |
| | | 電磁気学 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | |
| | | データ解析工学 | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | CAE | | | 2 | | | | | | 2 | | | ● | × | |
| | | 計測工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | | |
| | | 新技術概論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | ● | × | |
| | | 技術英語 | | | 2 | | | | | | | | 2 | ● | | |
| | | インターンシップ | | | 1 | | | | | | | △ | | | × | |
| | | ラボラトリー・セミナー | | | 1 | | | | | | 2 | | | | × | |
| 卒業研究 | 4 | | | | | | | | | | * | * | × | | | |
| そ の 他 | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:卒業研究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする。

#:機械設計・製作は通年で実施されるが、科目の性格上、進行状況によって、夏期休暇中や時間外での取組みも必要になる可能性がある。

△:インターンシップは夏季休暇中に実施する。



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 交通機械工学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職 課程 | 摘 要 | | |
|----------------------------|----------|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|----------|-----|-----|----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | |
| 総 合 基 礎 部 門 | | 英語コミュニケーションⅠ | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅡ | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅢ | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅣ | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | ブラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| | | ブラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | P1 |
| | | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | P2 |
| | | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P3 |
| | | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P4 |
| | | フランス語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | P1 |
| | | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | P2 |
| | | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P3 |
| | | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P4 |
| | | 中国語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | P1 |
| | | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | P2 |
| | | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P3 |
| | | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P4 |
| | | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 人文科学基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | P5 |
| | | 人文科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | P6 |
| | | 社会科学基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | P5 |
| | | 社会科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | P6 |
| | | アジア文化論Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | P7 |
| | | アジア文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P8 |
| | | 欧米文化論Ⅰ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P7 |
| | | 欧米文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | P8 |
| | | 国際関係論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | P9 |
| | | 文学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | | 日本国憲法 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | ● | P9 |
| | 国際経済論 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P10 | |
| | 心理学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P10 | |
| | 基礎ゼミナールⅠ | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | 基礎ゼミナールⅡ | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 職業指導論 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | ● | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|--|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 日本語Ⅰ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | 外国人留学生のみ 履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |

2025 年度入学 交通機械工学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職 課程 | 摘 要 | | | | |
|--------|-------------|---------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|----------|-----|---|---|---|---|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | | | |
| 専 門 | 理 工 学 | 微分積分Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 微分積分Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 物理学Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 物理学演習 | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | |
| | | 物理学実験Ⅰ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● |
| | | 物理学実験Ⅱ | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | ● |
| | | 化学Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | ● |
| | | 化学Ⅱ | | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | ● |
| | | 化学実験Ⅰ | | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | ● |
| | | 化学実験Ⅱ | | | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● |
| | | 地学Ⅰ | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | ● |
| | | 地学Ⅱ | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | ● |
| | | 地学実験Ⅰ | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | ● |
| | | 地学実験Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | ● |
| | | 生物学 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| | | 生物学実験 | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | ● |
| | | 理工学概論 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | ● |
| | | 技術者倫理 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | ● |
| | | コンピューターリテラシー | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | ● |
| | | データサイエンス・AI入門 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | ● |
| | | 数学基礎演習Ⅰ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 数学基礎演習Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 物理学基礎演習Ⅰ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 物理学基礎演習Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 化学基礎演習Ⅰ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 化学基礎演習Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 英語基礎演習Ⅰ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 英語基礎演習Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 2 |
| | | 教 科 目 | 基 礎 | 交通機械工学概論 | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | | | |
| 数値計算法Ⅰ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | ● | × |
| 数値計算法Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | ● | × |
| CAE | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | ● | × |
| 応用数学Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| 応用数学Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | |
| 工業力学Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 工業力学Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 工業力学演習 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | ● |
| 振動学 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 材料力学Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 材料力学Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 材料力学演習 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | ● |
| 構造力学 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 流体力学Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 流体力学Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 流体力学演習 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | ● |
| 流れ学 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 熱力学Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 熱力学Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● |
| 熱力学演習 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | ● | | |
| 伝熱工学 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● | | |
| 部 門 | 目 | 材料科学Ⅰ | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● | |
| | | 材料科学Ⅱ | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● | |
| | | 機械工作法 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● | |
| | | 機構学 | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | ● | |

S
E
Z
O
M
T
R
C
K
A

2025 年度入学 交通機械工学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職 課程 | 摘 要 |
|---|----------------------------|-----------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|----------|-----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | |
| 専 門 機 械 工 学 部 目 録 | 交 通 機 械 工 学 | 機械要素Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 機械要素Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 製図Ⅰ | 2 | | | | 2 | | | | | | | | ● | × |
| | | 製図Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | ● | × |
| | | 設計・CAD | | | 1 | | | | | 2 | | | | | ● | × |
| | | 交通機設計 | | | 1 | | | | | | 2 | | | | ● | × |
| | | 制御工学Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 制御工学Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 知的制御システム | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | エンジンⅠ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | エンジンⅡ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 自動車工学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 自動車工学Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | 自動車工学Ⅲ | | | 2 | | | | | | | | 2 | | ● | |
| | | 航空宇宙工学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 航空宇宙工学Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | 航空宇宙工学Ⅲ | | | 2 | | | | | | | | 2 | | ● | |
| | | 鉄道車両工学Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 鉄道車両工学Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | 管理科学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | エレクトロニクスⅠ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | エレクトロニクスⅡ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | 計測工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | |
| | | 交通機械工学実習Ⅰ | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | × |
| | | 交通機械工学実習Ⅱ | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | × |
| | | 交通機械工学実習Ⅲ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | ● | × |
| | | 交通機械工学実験Ⅰ | 1 | | | | | | | | 2 | | | | ● | × |
| 交通機械工学実験Ⅱ | | | 1 | | | | | | | 2 | | | ● | × | | |
| ゼミナール | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | × | | |
| 卒業研究 | 4 | | | | | | | | | | | * | * | × | | |
| その他 | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:卒業研究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 メカトロニクス工学科 教育課程一覧表

| 部 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 | |
|----------------------------|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|---------|-----|----|
| | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | |
| | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 総 合 基 礎 部 門 | 英語コミュニケーションⅠ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅡ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | プラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | プラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | フランス語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | 中国語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | 人文科学基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | 人文科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | 社会科学基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | 社会科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | アジア文化論Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | P7 |
| | アジア文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | P8 |
| | 欧米文化論Ⅰ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | P7 |
| | 欧米文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | P8 |
| | 国際関係論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | 文学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | 日本国憲法 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | P9 |
| 国際経済論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | P10 | |
| 心理学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | P10 | |
| 基礎ゼミナールⅠ | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | |
| 基礎ゼミナールⅡ | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 職業指導論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 日本語Ⅰ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | 外国人留学生のみ履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |

2025 年度入学 メカトロニクス工学科 教育課程一覧表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 | | |
|----------------------------|-------------|------------------|----------|----------------|----------|----------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|---------|-----|----|--|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | |
| 専 門 教 育 部 目 | 深 耕 科 | 流体力学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | | 熱力学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | | メカトロニクス基礎演習 | 2 | | | | | | 4 | | | | | | | ● | × | |
| | | メカトロニクス数学演習 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 電磁気学Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | バイオメカニクス | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 材料力学Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 機械力学Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 制御工学Ⅲ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 医療機械工学 | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | | ネットワーク | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | デジタル電子回路 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 電気機器工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 機械加工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | 自動車工学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | 伝熱工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | ● | | |
| | | ロボット工学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | 画像処理工学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | パワーエレクトロニクス | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | センサ・センシング | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | 生産管理 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |
| | | CAE | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | ● | × | |
| | | 計測工学 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | ● | | |
| | | 電気法規・施設管理 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | ● | | |
| | | 振動学 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | ● | | |
| | | 機械学習 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | ● | | |
| インターンシップ | | | | | 1 | | | | | | | | △ | | | × | 集中 | |
| そ の 他 | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

*:卒業研究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする。

#:集中演習は集中で実施されるが、科目の性格上、進行状況によって、
時間外での取組みも必要になる可能性がある。

△:インターンシップは夏季休暇中に実施する。





在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 社会基盤デザイン工学科 教育課程一覽表

| 部 系 門 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | | | 履 修 条 件 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 |
|----------------------------|------------------|----------|----------------|----------------|----------------|----------|----------|------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|------------------|--------|
| | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | |
| | | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | |
| 総 合 基 礎 部 門 | 英語コミュニケーションⅠ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅡ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | ブラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | ブラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | P1 |
| | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | P2 |
| | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | P3 |
| | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | P4 |
| | フランス語Ⅰ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | P1 |
| | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | P2 |
| | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | P3 |
| | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | P4 |
| | 中国語Ⅰ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | P1 |
| | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | | P2 |
| | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | P3 |
| | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | P4 |
| | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅲ | | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | 体育科学Ⅳ | | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | 人文科学基礎Ⅰ | | | | | 2 | | ① | 2 | | | | | | | | | P5 |
| | 人文科学基礎Ⅱ | | | | | 2 | | ① | | 2 | | | | | | | | P6 |
| | 社会科学基礎Ⅰ | | | | | 2 | | ① | 2 | | | | | | | | | P5 |
| | 社会科学基礎Ⅱ | | | | | 2 | | ① | | 2 | | | | | | | | P6 |
| | アジア文化論Ⅰ | | | | | 2 | | ① | | | 2 | | | | | | | P7 |
| | アジア文化論Ⅱ | | | | | 2 | | ① | | | | 2 | | | | | | P8 |
| | 欧米文化論Ⅰ | | | | | 2 | | ① | | | 2 | | | | | | | P7 |
| | 欧米文化論Ⅱ | | | | | 2 | | ① | | | | 2 | | | | | | P8 |
| | 国際関係論 | | | | | 2 | | ① | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | 文学 | | | | | 2 | | ① | | | | | 2 | | | | | P9 |
| 日本国憲法 | | | | | 2 | | ① | | | | | 2 | | | ● | | P9 | |
| 国際経済論 | | | | | 2 | | ① | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| 心理学 | | | | | 2 | | ① | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| 基礎ゼミナールⅠ | | | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| 基礎ゼミナールⅡ | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 職業指導論 | | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|--|--|--|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 日本語Ⅰ | | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | 外国人留学生のみ 履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |

2025 年度入学 社会基盤デザイン工学科 教育課程一覽表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | | | 履 修 条 件 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|---------------|----------|----------------|----------------|----------------|----------|----------|------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|------------------|--------|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | | | | | | | | | |
| 専 門 教 育 | 理 工 学 | 微分積分 I | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 微分積分 II | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数 I | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 線形代数 II | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学 I | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 物理学 II | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 物理学演習 | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 物理学実験 I | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 物理学実験 II | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 化学 I | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 化学 II | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 化学実験 I | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 化学実験 II | | | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 地学 I | | | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 地学 II | | | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 地学実験 I | | | | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 地学実験 II | | | | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | |
| | | 生物学 | | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 生物学実験 | | | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 理工学概論 | | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | 技術者倫理 | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | コンピューターリテラシー | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | |
| | | データサイエンス・AI入門 | | | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 数学基礎演習 I | | | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 数学基礎演習 II | | | | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 物理学基礎演習 I | | | | | | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 物理学基礎演習 II | | | | | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 化学基礎演習 I | | | | | | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 化学基礎演習 II | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習 I | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 英語基礎演習 II | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 専 門 教 育 | 基 礎 科 目 | 応用数学 I | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 応用数学 II | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 数理統計学 | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 力学基礎 | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 材料力学 | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | プログラミング基礎演習 | | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | × | |
| | | 構造力学 I | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 構造力学 II | | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 構造力学 III | | | 2 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | ★ | |
| | | 水理学 I | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 水理学 II | | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 水理学 III | | | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | ★ | |
| | | 土質力学 I | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | | |
| | | 土質力学 II | | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | | |
| | | 土質力学 III | | | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | ★ | |
| | | 都市デザイン学 | | | 2 | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 社会基盤計画学 I | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 社会基盤計画学 II | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | ● | | |
| | | 建設材料学 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | | |
| | | 測量学 | | 2 | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | | |
| 測量学実習 I | | 1 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| 測量学実習 II | | | 1 | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | ● | ☆×★ | | | |
| GIS・CIM実習 | | | 2 | | | | | | ② | | | | | | | | 4 | | | | | | | ● | × | | | |
| デザイン学入門 | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| デザイン技法 | | | 2 | | | | | | ② | | | | 2 | | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| 図学・CAD演習 | | | 1 | | | | | | ② | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| 社会基盤デザインセミナー I | | 2 | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| 社会プロジェクト特別講義 | | | | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | ● | × | | | |
| 科学技術英語 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | × | | | |

2025 年度入学 社会基盤デザイン工学科 教育課程一覧表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | | 履 修 条 件 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教 職 課 程 | 摘 要 | |
|------------------|---|---------------|------------------|----------------|----------------|----------------|----------|------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|------------------|--------|----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 自由 科目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | |
| | | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 専 門 | 計 画 ・ マ ネ ジ ム | 交通デザイン学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 都市解析学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | |
| | | まちづくり実習 | | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | × |
| | | 都市経済学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | プロジェクトマネジメント | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | ● | |
| 教 育 | 設 計 ・ 施 工 系 科 | 土質・材料試験法 | | | 2 | | | | | | 4 | | | | | | | ● | ×★ |
| | | 構造・水理実験演習 | | | | 2 | | | | 4 | | | | | | | | | ×★ |
| | | 鋼構造学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | コンクリート構造学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | ★ |
| | | 建設施工法 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | ★ |
| | | 施設維持管理論 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | ● | |
| 教 育 | 防 災 ・ 環 境 系 科 目 群 | 都市安全学 | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 水文・水資源工学 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | | | ★ |
| | | 河川工学 | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 地盤防災工学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 地圏環境工学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 海域工学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 水域環境工学 | | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 耐震工学 | | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | ● | ★ |
| 部 門 | 専 門 総 合 科 目 群 | 社会基盤デザインセミナーⅡ | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | | | × | |
| | | キャリアデザイン | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | × | |
| | | グローバルインターンシップ | | | | 1 | | | | | | △ | | | | | | × | |
| | | 社会基盤デザイン総合演習Ⅰ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | × | |
| | | 社会基盤デザイン総合演習Ⅱ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | × | |
| | | 卒業研究 | 4 | | | | | | | | | | | * | * | | | × | |
| | | その他 | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | | | |

【コースによる選択必修科目A,B,Cの説明】

選択必修科目A：都市プランナーコース、社会基盤クリエイターコースともに選択必修科目
 選択必修科目B：都市プランナーコースでは選択必修科目、社会基盤クリエイターコースでは選択科目
 選択必修科目C：都市プランナーコースでは選択科目、社会基盤クリエイターコースでは選択必修科目

【摘要欄について】

- ×：他学部・他学科履修不可。
- △：グローバルインターンシップは原則として夏季休暇中に実施する。
- *：卒業研究の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする。
- ☆：測量士または測量士補の国家資格申請に必要な科目。
- ★：土地区画整理士の受験に関連する科目を示し、これらの科目から3単位以上修得すれば、指定学科を卒業したものと認められます。



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 環境創造工学科 教育課程一覽表

| 部門 | 分野 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | | | | | 教職課程 | 摘要 | |
|--------|----------|------------------|-----|----|----|----|---------|---|----|---|----|---|----|---|------|-----|----|
| | | | 必修 | 選択 | 選択 | 自由 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | | | |
| | | | 科目 | 科目 | 科目 | 科目 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 総合基礎部門 | | 英語コミュニケーションⅠ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅡ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | プラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | プラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | | フランス語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | | 中国語Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | P1 |
| | | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | P2 |
| | | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | P3 |
| | | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | P4 |
| | | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 人文科学基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | | 人文科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | | 社会科学基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | P5 |
| | | 社会科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | P6 |
| | | アジア文化論Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | P7 |
| | | アジア文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | P8 |
| | | 欧米文化論Ⅰ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | P7 |
| | | 欧米文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | P8 |
| | | 国際関係論 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | | 文学 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | | 日本国憲法 | | | 2 | | | | | | | 2 | | | ● | | P9 |
| | 国際経済論 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 心理学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 基礎ゼミナールⅠ | | | 1 | | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 基礎ゼミナールⅡ | | | 1 | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | 職業指導論 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | ● | | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|--|---|--|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|---------------|
| 総合基礎部門 | 日本語Ⅰ | | 2 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | 外国人留学生のみ履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | 2 | | | 2 | 2 | | | | | | | | | |

2025 年度入学 環境創造工学科 教育課程一覧表

| 部門 | 分野 | 授業科目名 | 単位数 | | | | 毎週授業時間数 | | | | 教職課程 | 摘要 | | | | |
|-------------|-------------------|----------|-------|--------|------|------|---------|---|----|---|------|-----|----|---|----|---|
| | | | 必修科目 | 選択必修科目 | 選択科目 | 自由科目 | 1年 | | 2年 | | | | 3年 | | 4年 | |
| | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | | | 前 | 後 | 前 | 後 |
| 専門 | 資源・エネルギー・バイオ工学コース | 環境生態工学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | ● | | |
| | | 環境生物学 | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | 環境アセスメント | | | 2 | | | | | | 2 | | | | ● | |
| | | 快適性設計基礎 | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | × |
| | | 快適性設計学Ⅰ | | | 3 | | | 4 | | | | | | | | × |
| | | 快適性設計学Ⅱ | | | 3 | | | | 4 | | | | | | | × |
| | | 快適性創造工学 | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | × |
| | | 空気調和衛生工学 | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | × |
| | 環境マネジメント・データ科学コース | 環境システムⅠ | | 2 | | | 2 | | | | | | | | | × |
| | | 環境システムⅡ | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | × |
| | | 都市システムⅠ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | × |
| | | 都市システムⅡ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | × |
| | | 情報処理Ⅰ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | × |
| | | 情報処理Ⅱ | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | × |
| | | データ科学Ⅰ | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | データ科学Ⅱ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | |
| | | 環境計測学Ⅰ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| | | 環境計測学Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | |
| | | 空間情報科学 | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | 育 | 環境解析学 | | | 2 | | | | | | 2 | | | | |
| 気象・気候学 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | |
| 環境リモートセンシング | | | | 2 | | | | | 2 | | | | ● | | | |
| 材料力学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | |
| 構造力学Ⅰ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| 構造力学Ⅱ | | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | |
| ランドスケープⅠ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | × | |
| ランドスケープⅡ | | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | × | |
| 地域環境計画演習 | | | | 3 | | | | | | 4 | | | | | | × |
| 共通 | 環境創造工学概論Ⅰ | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | × |
| | 環境創造工学概論Ⅱ | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | × | |
| | 環境創造工学演習Ⅰ | 2 | | | | | 2 | | | | | | ● | × | | |
| | 環境創造工学演習Ⅱ | 2 | | | | | | 2 | | | | | ● | × | | |
| | 環境創造工学演習Ⅲ | 3 | | | | | | | | 4 | | | | | × | |
| | 応用数学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | × | |
| | 確率統計学 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| | コミュニケーションスキル | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | × | |
| | 環境倫理 | | | 2 | | | 2 | | | | | | | | × | |
| | 環境法 | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | |
| | 建設法規 | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | |
| | 建設施工学 | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | |
| | 環境構造設計法 | | | 3 | | | | | | | 4 | | | | | |
| | インターンシップ | | | 1 | | | | | | | △ | | | | × | |
| | ゼミナール | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | × | |
| 卒業研究・卒業制作 | 4 | | | | | | | | | | | ★ ★ | | × | | |
| その他 | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |

×:他学部・他学科履修不可

★:卒業研究・卒業制作の毎週授業時間数は、前期4時間、後期4時間を最低条件とする。

△:インターンシップは夏季休暇中に実施する。



在籍中保存

2025

学生便覧

理工学部

Faculty of Science and Technology

(令和7年度)入学生用

名城大学

2025 年度入学 建築学科 教育課程一覧表

| 部 門 | 系 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | | | | 選 択 必 修 科 目 | 毎 週 授 業 時 間 数 | | | | | | | | 教職 課程 | 摘 要 | |
|----------------------------|----------|------------------|----------|----------------|----------|----------|----------------------------|---------------|---|-----|---|-----|---|-----|---|----------|-----|----|
| | | | 必修 科目 | 選択 必修 科目 | 選択 科目 | 自由 科目 | | 1 年 | | 2 年 | | 3 年 | | 4 年 | | | | |
| | | | | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | | | |
| 総 合 基 礎 部 門 | | 英語コミュニケーションⅠ | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅡ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅢ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 英語コミュニケーションⅣ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | ブラクティカル・イングリッシュⅠ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| | | ブラクティカル・イングリッシュⅡ | | 1 | | | | | | | | | 2 | | | | | |
| | | ドイツ語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P1 |
| | | ドイツ語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P2 |
| | | ドイツ語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | P3 |
| | | ドイツ語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | P4 |
| | | フランス語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P1 |
| | | フランス語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P2 |
| | | フランス語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | P3 |
| | | フランス語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | P4 |
| | | 中国語Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | P1 |
| | | 中国語Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | | P2 |
| | | 中国語Ⅲ | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | | | P3 |
| | | 中国語Ⅳ | | 1 | | | | | | | | 2 | | | | | | P4 |
| | | 体育科学Ⅰ | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅱ | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅲ | | | 1 | | | | | | 2 | | | | | | ● | |
| | | 体育科学Ⅳ | | | 1 | | | | | | | 2 | | | | | ● | |
| | | 人文科学基礎Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | P5 |
| | | 人文科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P6 |
| | | 社会科学基礎Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | | | | | | | | | P5 |
| | | 社会科学基礎Ⅱ | | | 2 | | | | | 2 | | | | | | | | P6 |
| | | アジア文化論Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | P7 |
| | | アジア文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | P8 |
| | | 欧米文化論Ⅰ | | | 2 | | | | | | 2 | | | | | | | P7 |
| | | 欧米文化論Ⅱ | | | 2 | | | | | | | 2 | | | | | | P8 |
| | | 国際関係論 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | | 文学 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | | P9 |
| | 日本国憲法 | | | 2 | | | | | | | | 2 | | | | ● | P9 | |
| | 国際経済論 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 心理学 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | P10 | |
| | 基礎ゼミナールⅠ | | | 1 | | | | 2 | | | | | | | | | | |
| | 基礎ゼミナールⅡ | | | 1 | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | 職業指導論 | | | 2 | | | | | | | | | 2 | | | | ● | |

外国人留学生にかかわる日本語科目

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|--|--|---|--|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|-------------------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 日本語Ⅰ | | | 2 | | | | 2 | 2 | | | | | | | | 外国人留学生のみ 履修が可能 |
| | 日本語Ⅱ | | | 2 | | | | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅲ | | | 2 | | | | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅳ | | | 2 | | | | 2 | 2 | | | | | | | | |
| | 日本語Ⅴ | | | 2 | | | | 2 | 2 | | | | | | | | |



在籍中保存

2025

学生便覧

農学部

Faculty of Agriculture



(令和7年度)入学生用

名城大学



教養教育部門

| | 授 業 科 目 | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 | |
|----------------------------|----------------------------------|-----------------|------|------|----------|---------|--------|
| | | | 必修科目 | 選択科目 | | | |
| 教 養 教 育 部 門 | 人文社会科目群 | 世界の歴史と文化 | 1 | | 2 | 8 単位以上 | |
| | | 日本の歴史と文化 | 1 | | 2 | | |
| | | 哲学 | 1 | | 2 | | |
| | | 心理学 | 1 | | 2 | | |
| | | 日本語学 | 1 | | 2 | | |
| | | 日本国憲法 | 1 | | 2 | | 66 |
| | | 暮らしの中の法律 | 1 | | 2 | | |
| | | 政治学 | 1 | | 2 | | |
| | | 社会学 | 1 | | 2 | | |
| | | 経済学 | 1 | | 2 | | |
| | | 宗教の世界 | 1 | | 2 | | |
| | メディアリテラシー | 1 | | 2 | | | |
| | 自然科学 科目群 | 地球と宇宙 | 1 | | 2 | 理 | 2 単位以上 |
| | | 生命・食料・環境☆ | 1 | | 2 | | |
| | | 物質の成り立ち | 1 | | 2 | 理 | |
| | 言語コミュニケーション科目群 | 英語 | I | 1 | 1 | | |
| | | 英会話 | I | 1 | 1 | | |
| | | 英語 | II | 1 | 1 | | |
| | | 英会話 | II | 1 | 1 | | |
| | | 英語 | III | 2 | 1 | | |
| | | 英会話 | III | 2 | 1 | 66 | |
| | | 英語 | IV | 2 | 1 | | |
| | | 英会話 | IV | 2 | 1 | 66 | |
| | | 中国語 | I | 1 | | 1 | |
| | | 中国語 | II | 1 | | 1 | |
| | | ドイツ語 | I | 1 | | 1 | |
| | | ドイツ語 | II | 1 | | 1 | |
| | | フランス語 | I | 1 | | 1 | |
| | | フランス語 | II | 1 | | 1 | |
| | | 海外語学研修 | I | 1 | | 1 | |
| | 海外語学研修 | II | 1 | | 1 | | |
| | 情報技術 科目群 | データサイエンス・AI入門 | 1 | | 2 | | 2 単位以上 |
| | | 情報機器の操作 | I | 1 | 1 | 66 | |
| | | 情報機器の操作 | II | 1 | 1 | 66 | |
| | | 情報機器の操作 | III | 2 | 1 | 66 | |
| | 健康とスポーツ 科目群 | 健康・スポーツ科学 | I | 1 | 1 | 66 | 2 単位以上 |
| | | 健康・スポーツ科学 | II | 1 | 1 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 | III | 2 | 1 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 | IV | 2 | 2 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 | V | 2 | 1 | | |
| | キャリア教育 科目群 | インターンシップ | I | 2 | 1 | | |
| | | インターンシップ | II | 2 | 1 | | |
| 職業指導論 | | 2 | | 2 | 農 | | |
| キャリアデザイン学 | | 2 | | 2 | 農 | | |
| その他 | 基礎・サ データ AI応用 サイエ ンス | データサイエンス・AI応用基礎 | I | 1 | 2 | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎 | II | 2 | 2 | | |

必修科目8単位、指定単位の14単位を含めて、26単位以上を修得すること

※外国人留学生は、次の授業科目を履修することができ、単位を修得した場合は、教養教育部門の選択科目として単位認定されます。

日本語 I 2 単位 (1 年次通年開講) 日本語 III 2 単位 (1 年次通年開講)

日本語 II 2 単位 (1 年次通年開講) 日本語 IV 2 単位 (1 年次通年開講)

※☆は農学部の基軸科目です。

※データサイエンス・AI 応用基礎 I・II は教養教育部門の選択科目として単位認定されます。

| 授 業 科 目 | | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 |
|---------------------------------|-----------------------|------------------|------|------|----------|--------------------------------|
| | | | 必修科目 | 選択科目 | | |
| 基礎教育科目群 | 生 物 学 実 験 | 1 | 1 | | 理 | 必修科目 1単位及び 選択科目 7単位以上 |
| | 生 物 学 I | 1 | | 2 | 理 | |
| | 生 物 学 II | 1 | | 2 | 理 | |
| | 化 学 I | 1 | | 2 | 理 | |
| | 化 学 II | 1 | | 2 | 理 | |
| | 物 理 学 | 1 | | 2 | 理 | |
| | 地 学 | 1 | | 2 | 理 | |
| | 数 学 | 1 | | 2 | | |
| | 化 学 実 験 | 1 | | 1 | 理 | |
| | デ ー タ サ イ エ ン ス | 2 | | 2 | | |
| | 物 理 学 実 験 | 2 | | 1 | 理 | |
| | 地 学 実 験 | 2 | | 1 | 理 | |
| | 科 学 英 語 I | 3 | | 1 | | |
| | 科 学 英 語 II | 3 | | 1 | | |
| 専門教育部門 専 門 教 育 部 門 教 育 科 目 群 | 学 系 共 通 | 生 物 資 源 学 概 説 | 1 | 2 | | 農 |
| | | 作 物 生 産 科 学 | 1 | 2 | | 農 |
| | | 生 物 化 学 I | 1 | 2 | | 理 |
| | | 植 物 分 類 ・ 形 態 学 | 1 | | 2 | 理 |
| | | 動 物 分 類 ・ 形 態 学 | 1 | | 2 | 理 |
| | | 微 生 物 学 | 1 | | 2 | 理 |
| | | 有 機 化 学 | 1 | | 2 | 理 |
| | | 生 物 資 源 統 計 学 | 2 | 2 | | 理 |
| | | 生 物 資 源 学 実 験 I | 2 | 1 | | 農 |
| | | 生 物 資 源 学 実 験 II | 2 | 3 | | 農 |
| | | 農 場 実 習 I | 2 | 1 | | 農 |
| | | 農 場 実 習 II | 2 | 1 | | 農 |
| | | 植 物 生 理 学 | 2 | | 2 | 理 |
| | | 生 物 化 学 II | 2 | | 2 | 理 |
| | 畜 産 食 品 原 料 科 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | フ ィ ー ド 生 産 科 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | 植 物 細 胞 工 学 | 3 | | 2 | 理 | |
| | G A P 概 論 | 3 | | 1 | 農 | |
| | G A P 実 践 講 座 | 3 | | 1 | 農 | |
| | 食 品 科 学 | 3 | | 2 | 農 | |
| | 生 物 資 源 情 報 学 | 3 | | 2 | 理 | |
| | 果 樹 生 産 ・ 加 工 品 学 | 3 | | 2 | | |
| | 動 物 生 産 学 | 3 | | 2 | 農 | |
| | 農 場 実 習 III | 3 | | 1 | 農 | |
| | 農 場 実 習 IV | 3 | | 1 | 農 | |
| | フ ィ ー ル ド 生 産 科 学 実 験 | 3 | | 1* | 農 | |
| | ゼ ミ ナ ー I | 3 | 1 | | | |
| | ゼ ミ ナ ー II | 4 | 2 | | | |
| | 卒 業 研 究 | 4 | 6 | | | |
| | 生 物 資 源 学 特 別 講 義 I | 1-2-3-4 | | 2 | | |
| | 生 物 資 源 学 特 別 講 義 II | 1-2-3-4 | | 2 | | |
| | 生 物 資 源 学 特 別 講 義 III | 1-2-3-4 | | 2 | | |
| | 農 学 特 別 講 義 I | 1-2-3-4 | | 2 | | |
| | 農 学 特 別 講 義 II | 1-2-3-4 | | 2 | | |
| 栽培植物生産学系 | 園 芸 学 | 1 | 2 | | 農 | |
| | 食 用 作 物 学 I | 2 | 2 | | 農 | |
| | 果 樹 園 芸 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | 野 菜 園 芸 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | 花 き 園 芸 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | 食 用 作 物 学 II | 3 | | 2 | 農 | |
| | 資 源 作 物 学 | 3 | | 2 | 農 | |
| | 園 芸 利 用 学 | 3 | | 2 | 農 | |
| | 養 分 動 態 学 | 3 | | 2 | 農 | |
| | 土 壌 学 | 3 | | 2 | 理 | |
| 分子生物情報・ 育種学系 | 作 物 学 実 験 | 3 | | 1* | 農 | |
| | 園 芸 学 実 験 | 3 | | 1* | 農 | |
| | 遺 伝 学 | 2 | 2 | | 理 | |
| | 細 胞 生 物 学 | 2 | | 2 | 理 | |
| | 子 生 物 学 | 3 | | 2 | 理 | |
| | 育 種 学 | 3 | | 2 | 理 | |
| | 遺 伝 育 種 学 実 験 | 3 | | 1* | 理 | |

専門教育部門のうち、必修科目36単位(基礎教育科目群含む) 選択科目62単位(基礎教育科目群含む) 以上を修得

| 授 業 科 目 | | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 |
|-------------------|-------------|-----------------|------|------|----------|---|
| | | | 必修科目 | 選択科目 | | |
| 専門教育部門 | 生物保護学系 | 植 物 病 理 学 | 2 | 2 | | 農 理 農 農 農 農 農 農 農 |
| | | 基 礎 昆 虫 学 | 2 | 2 | | |
| | | 応 用 昆 虫 学 | 2 | | 2 | |
| | | 植 物 感 染 制 御 学 | 3 | | 2 | |
| | | 農 業 環 境 微 生 物 学 | 3 | | 2 | |
| | | 植 物 病 理 学 実 験 | 3 | | 1* | |
| | 昆 虫 学 実 験 | 3 | | 1* | | |
| | 経済学系 経営・ | 生 物 資 源 経 済 学 | 1 | | 2 | |
| | | 生 物 生 産 経 営 学 | 2 | 2 | | |
| | | 食 品 経 済 学 | 3 | | 2 | |
| 生 物 生 産 経 営 学 演 習 | | 3 | | 1* | | |

※研究室配属決定後、履修する科目が自動的に決定します。

卒業するためには*の科目のうち、いずれかの1単位を必ず修得する必要があります。

※選択科目については、開講しない場合があります。

※選択科目は、同一時限に組み合わせることがあります。

※開講年次は変更されることがあります。

※「生物資源学特別講義Ⅰ～Ⅲ」や「農学特別講義Ⅰ・Ⅱ」は、特別なテーマについて行われる講義であり、必ずしも毎年開講されるとは限りません。

進級及び卒業要件

(1) 進級要件

各年次を通算1年以上在学することに加え、次の進級基準単位数を満たす必要があります。

[進級基準単位数]

2年次への進級： 1年次終了時の修得単位数 基準なし（新入生に関しては、休学しない限り進級可能）

3年次への進級： 2年次終了時の修得単位数 65単位以上

4年次への進級： 3年次終了時の修得単位数 98単位以上

(2) 卒業要件

農学部にて4年以上在学し（各学年を1年以上在学）、所定の単位数を修得した者には、卒業資格が与えられ、学士（農学）の学位が与えられます。

「卒業研究」および「ゼミナールⅡ」については、通算1年修学した場合、単位認定の対象となります。

| 部 門 | 授 業 科 目 | 生物資源学科 |
|--------|---------|--------|
| 教養教育部門 | 必 修 科 目 | 8単位 |
| | 選 択 科 目 | ★ 18単位 |
| 専門教育部門 | 必 修 科 目 | 36単位 |
| | 選 択 科 目 | ★ 62単位 |
| 合 計 | | 124単位 |

(3) 進級・卒業要件共通事項

教養教育部門および専門教育部門の卒業に必要な最低単位数を超えた単位数は、進級・卒業要件に算入しません（上表の選択科目の★を超えた単位数は算入されません）。

以下の2点は、専門教育部門科目として、進級・卒業要件に算入されます。

・専門教育部門の基礎教育科目群で8単位を超えた分

・他学科科目20単位まで、他学部・他大学科目10単位まで、他学科・他学部・他大学科目併せて20単位まで（専門科目のみ、除外科目は履修登録ガイド等参照）

※この進級・卒業要件は、進級・卒業するための最低条件であり、この条件よりも多くの単位を修得することが望まれます。また、履修登録した科目は必ず修得するように努めてください。

教職課程・学芸員課程を履修する学生へ

「教職課程（教員免許取得）」「学芸員課程（学芸員資格取得）」において必要な単位の詳細については、本紙5. 教職課程事項・学芸員課程事項を確認するか、教職センター【教職・学芸員】へ直接問い合わせてください。

なお、教職センターが開講する「教員免許取得」「学芸員資格取得」それぞれに必要な授業科目については、農学部での進級・卒業に必要な単位数には算入されません。

教職課程欄の表示について

| | | |
|----|-------------|----------------|
| 66 | 66条の6に定める科目 | |
| 理 | 教科に関する科目 | 中一種理科・高一種理科 必修 |
| 理 | 教科に関する科目 | 中一種理科・高一種理科 選択 |
| 農 | 教科に関する科目 | 高一種農業 必修 |
| 農 | 教科に関する科目 | 高一種農業 選択 |



在籍中保存

2025

学生便覧

農学部

Faculty of Agriculture



(令和7年度)入学生用

名城大学



教養教育部門

| | 授 業 科 目 | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 | |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------|------|------|----------|---------|--------|
| | | | 必修科目 | 選択科目 | | | |
| 教 養 教 育 部 門 | 人文社会科目群 | 世界の歴史と文化 | 1 | | 2 | 8 単位以上 | |
| | | 日本の歴史と文化 | 1 | | 2 | | |
| | | 哲学 | 1 | | 2 | | |
| | | 心理学 | 1 | | 2 | | |
| | | 日本語学 | 1 | | 2 | | |
| | | 日本国憲法 | 1 | | 2 | | 66 |
| | | 暮らしの中の法律 | 1 | | 2 | | |
| | | 政治学 | 1 | | 2 | | |
| | | 社会学 | 1 | | 2 | | |
| | | 経済学 | 1 | | 2 | | |
| | | 宗教の世界 | 1 | | 2 | | |
| | メディアリテラシー | 1 | | 2 | | | |
| | 自然科学 科目群 | 地球と宇宙 | 1 | | 2 | 理 | 2 単位以上 |
| | | 生命・食料・環境☆ | 1 | | 2 | | |
| | | 物質の成り立ち | 1 | | 2 | 理 | |
| | 言語コミュニケーション科目群 | 英語 I | 1 | 1 | | | |
| | | 英会話 I | 1 | 1 | | | |
| | | 英語 II | 1 | 1 | | | |
| | | 英会話 II | 1 | 1 | | | |
| | | 英語 III | 2 | 1 | | | |
| | | 英会話 III | 2 | 1 | | 66 | |
| | | 英語 IV | 2 | 1 | | | |
| | | 英会話 IV | 2 | 1 | | 66 | |
| | | 中国語 I | 1 | | 1 | | |
| | | 中国語 II | 1 | | 1 | | |
| | | ドイツ語 I | 1 | | 1 | | |
| | | ドイツ語 II | 1 | | 1 | | |
| | | フランス語 I | 1 | | 1 | | |
| | | フランス語 II | 1 | | 1 | | |
| | | 海外語学研修 I | 1 | | 1 | | |
| | 海外語学研修 II | 1 | | 1 | | | |
| | 情報技術 科目群 | データサイエンス・AI入門 | 1 | | 2 | | 2 単位以上 |
| | | 情報機器の操作 I | 1 | | 1 | 66 | |
| | | 情報機器の操作 II | 1 | | 1 | 66 | |
| | | 情報機器の操作 III | 2 | | 1 | 66 | |
| | 健康とスポーツ 科目群 | 健康・スポーツ科学 I | 1 | | 1 | 66 | 2 単位以上 |
| | | 健康・スポーツ科学 II | 1 | | 1 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 III | 2 | | 1 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 IV | 2 | | 2 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 V | 2 | | 1 | | |
| | キャリア教育 科目群 | インターンシップ I | 2 | | 1 | | |
| | | インターンシップ II | 2 | | 1 | | |
| 職業指導論 | | 2 | | 2 | 農 | | |
| キャリアデザイン学 | | 2 | | 2 | 農 | | |
| その他 | 基礎・サ データ AI応用 サイエ ンス | データサイエンス・AI応用基礎 I | 1 | | 2 | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎 II | 2 | | 2 | | |

必修科目8単位、指定単位の14単位を含めて、26単位以上を修得すること

※外国人留学生は、次の授業科目を履修することができ、単位を修得した場合は、教養教育部門の選択科目として単位認定されます。

日本語 I 2単位 (1年次通年開講) 日本語 III 2単位 (1年次通年開講)

日本語 II 2単位 (1年次通年開講) 日本語 IV 2単位 (1年次通年開講)

※☆は農学部の基軸科目です。 ※データサイエンス・AI応用基礎 I・IIは教養教育部門の選択科目として単位認定されます。

| | 授 業 科 目 | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 |
|-----------------------|------------------------|-----------------------|------|------|----------|---------|
| | | | 必修科目 | 選択科目 | | |
| 基礎教育科目群 | 生 物 学 I | 1 | | 2 | 理 | 8 単位以上 |
| | 生 物 学 II | 1 | | 2 | 理 | |
| | 化 学 I | 1 | | 2 | 理 | |
| | 化 学 II | 1 | | 2 | 理 | |
| | 物 理 学 | 1 | | 2 | 理 | |
| | 地 学 | 1 | | 2 | 理 | |
| | 数 学 | 1 | | 2 | | |
| | 生 物 学 実 験 | 1 | | 1 | 理 | |
| | 化 学 実 験 | 1 | | 1 | 理 | |
| | デ ー タ サ イ エ ン ス | 2 | | 2 | | |
| | 物 理 学 実 験 | 2 | | 1 | 理 | |
| | 地 学 実 験 | 2 | | 1 | 理 | |
| | 科 学 英 語 I | 3 | | 1 | | |
| 科 学 英 語 II | 3 | | 1 | | | |
| 専 門 教 育 部 門 教 育 科 目 群 | 学 系 共 通 | 応 用 生 物 化 学 概 説 | 1 | 2 | | 農 |
| | | 農 場 実 習 | 1 | | 1 | 農 |
| | | 無 機 化 学 I | 1 | | 2 | 理 |
| | | 無 機 化 学 II | 2 | | 2 | 理 |
| | | 統 計 学 | 2 | | 2 | |
| | | 畜 産 食 品 原 料 学 | 2 | | 2 | 農 |
| | | フ ィ ー ル ド 生 産 科 学 | 2 | | 2 | 農 |
| | | 公 衆 衛 生 学 | 3 | | 2 | 理 |
| | | 化 学 工 学 | 3 | | 2 | 理 |
| | | 食 品 ・ 環 境 関 連 法 規 | 3 | | 2 | |
| | | 果 樹 生 産 ・ 加 工 品 学 | 3 | | 2 | |
| | | ゼ ミ ナ ー ル I | 3 | 1 | | |
| | | ゼ ミ ナ ー ル II | 4 | 2 | | |
| | 卒 業 研 究 | 4 | 6 | | | |
| | 応 用 生 物 化 学 特 別 講 義 I | 1・2・3・4 | | 2 | | |
| | 応 用 生 物 化 学 特 別 講 義 II | 1・2・3・4 | | 2 | | |
| | 農 学 特 別 講 義 I | 1・2・3・4 | | 2 | | |
| | 農 学 特 別 講 義 II | 1・2・3・4 | | 2 | | |
| | 生 命 科 学 系 | 細 胞 生 物 学 | 1 | 2 | | |
| | | 生 物 化 学 I | 1 | 2 | | 理 |
| | | 生 物 化 学 II | 2 | 2 | | 理 |
| | | 微 生 物 学 I | 2 | 2 | | 理 |
| | | 微 生 物 学 II | 2 | 2 | | 理 |
| | | 応 用 生 物 化 学 実 験 I | 2 | 1 | | 理 |
| | | 応 用 生 物 化 学 実 験 IV | 2 | 1 | | 理 |
| | | バ イ オ テ ク ノ ロ ジ ー | 2 | | 2 | |
| | | 微 生 物 利 用 学 | 2 | | 2 | |
| | | 代 謝 生 化 学 | 2 | | 2 | 理 |
| | | 醸 造 ・ 発 酵 科 学 | 3 | | 2 | 農 |
| | 食 品 科 学 系 | 分 子 生 物 学 | 3 | | 2 | 理 |
| | | 動 物 生 命 科 学 | 3 | | 2 | 農 |
| | | タ ン パ ク 質 ・ 遺 伝 子 工 学 | 3 | | 2 | 理 |
| | | 食 物 文 化 論 | 1 | | 2 | |
| 食 品 化 学 総 論 | | 1 | | 2 | 農 | |
| 栄 養 科 学 I | | 2 | 2 | | 農 | |
| 栄 養 科 学 II | | 2 | 2 | | 農 | |
| 食 品 原 料 学 | | 2 | | 2 | 農 | |
| 食 品 利 用 学 | | 2 | | 2 | 農 | |
| 食 品 加 工 実 習 | | 2 | | 1 | 農 | |
| 食 品 製 造 科 学 I | | 2 | 2 | | | |
| 食 品 製 造 科 学 II | 3 | 2 | | | | |
| 食 品 安 全 ・ 衛 生 学 | 3 | 2 | | 農 | | |
| 応 用 生 物 化 学 実 験 V | 3 | 1 | | 農 | | |
| 応 用 生 物 化 学 実 験 VII | 3 | 1 | | 農 | | |
| 食 品 機 能 学 I | 3 | | 2 | 農 | | |
| 食 品 機 能 学 II | 3 | | 2 | 農 | | |
| 食 品 保 蔵 学 | 3 | | 2 | | | |
| 分 子 化 学 系 | 物 理 化 学 I | 1 | 2 | | 理 | |
| | 有 機 化 学 I | 1 | 2 | | 理 | |
| | 分 析 化 学 | 1 | 2 | | 理 | |
| | 物 理 化 学 II | 2 | 2 | | 理 | |
| | 有 機 化 学 II | 2 | 2 | | 理 | |
| | 応 用 生 物 化 学 実 験 III | 2 | 1 | | 理 | |
| | 天 然 物 有 機 化 学 | 2 | | 2 | | |
| | 生 物 物 理 化 学 | 2 | | 2 | | |
| | 機 器 分 析 化 学 | 3 | 2 | | 理 | |
| 応 用 生 物 化 学 実 験 VI | 3 | 1 | | 理 | | |
| 高 分 子 シ ン テ ー ジ | 3 | | 2 | | | |

専門教育部門のうち、必修科目54単位選択科目44単位(基礎教育科目群含む)以上を修得

| 授 業 科 目 | | | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 | |
|----------------|---------------------|---------------------|--------------------|------|------|----------|---------|---|
| | | | | 必修科目 | 選択科目 | | | |
| 専門 教育 部門 | 専門 教育 科目 群 | 生物 制御 科学 系 | 植 物 生 命 科 学 | 1 | | 2 | 農 | |
| | | | 農 薬 科 学 I | 2 | 2 | | | |
| | | | 応 用 生 物 化 学 実 験 II | 2 | 1 | | | |
| | | | 生 物 有 機 化 学 | 2 | | 2 | | 理 |
| | | | 農 薬 科 学 II | 3 | 2 | | | |
| | | | 香 粧 品 化 学 | 3 | | 2 | | |
| 生 物 制 御 化 学 | 3 | | 2 | | | | | |

※選択科目については、開講しない場合があります。

※選択科目は、同一時限に組み合わせることがあります。

※開講年次は変更されることがあります。

※「応用生物化学特別講義Ⅰ・Ⅱ」や「農学特別講義Ⅰ・Ⅱ」は、特別なテーマについて行われる講義であり、必ずしも毎年開講されるとは限りません。

進級及び卒業要件

(1) 進級要件

各年次を通算1年以上在学することに加え、次の進級基準単位数を満たす必要があります。

〔進級基準単位数〕

2年次への進級： 1年次終了時の修得単位数 基準なし（新入生に関しては、休学しない限り進級可能）

3年次への進級： 2年次終了時の修得単位数 65単位以上

4年次への進級： 3年次終了時の修得単位数 98単位以上

(2) 卒業要件

農学部にて4年以上在学し（各学年を1年以上在学）、所定の単位数を修得した者には、卒業資格が与えられ、学士（農学）の学位が与えられます。

「卒業研究」および「ゼミナールⅡ」については、通算1年修学した場合、単位認定の対象となります。

| 部 門 | 授 業 科 目 | 応用生物化学科 |
|-------------|---------|---------|
| 教 養 教 育 部 門 | 必 修 科 目 | 8単位 |
| | 選 択 科 目 | ★ 18単位 |
| 専 門 教 育 部 門 | 必 修 科 目 | 54単位 |
| | 選 択 科 目 | ★ 44単位 |
| 合 計 | | 124単位 |

(3) 進級・卒業要件共通事項

教養教育部門および専門教育部門の卒業に必要な最低単位数を超えた単位数は、進級・卒業要件に算入しません（上表の選択科目の★を超えた単位数は算入されません）。

以下の2点は、専門教育部門科目として、進級・卒業要件に算入されます。

・専門教育部門の基礎教育科目群で8単位を超えた分

・他学科科目20単位まで、他学部・他大学科目10単位まで、他学科・他学部・他大学科目併せて20単位まで（専門科目のみ。除外科目は履修登録ガイド等参照）

※この進級・卒業要件は、進級・卒業するための最低条件であり、この条件よりも多くの単位を修得することが望まれます。また、履修登録した科目は必ず修得するように努めてください。

教職課程・学芸員課程を履修する学生へ

「教職課程（教員免許取得）」「学芸員課程（学芸員資格取得）」において必要な単位の詳細については、本紙5.教職課程事項・学芸員課程事項を確認するか、教職センター【教職・学芸員】へ直接問い合わせてください。

なお、教職センターが開講する「教員免許取得」「学芸員資格取得」それぞれに必要な授業科目については、農学部での進級・卒業に必要な単位数には算入されません。

教職課程欄の表示について

| | | |
|----|-------------|----------------|
| 66 | 66条の6に定める科目 | |
| 理 | 教科に関する科目 | 中一種理科・高一種理科 必修 |
| 理 | 教科に関する科目 | 中一種理科・高一種理科 選択 |
| 農 | 教科に関する科目 | 高一種農業 必修 |
| 農 | 教科に関する科目 | 高一種農業 選択 |



在籍中保存

2025

学生便覧

農学部

Faculty of Agriculture



(令和7年度)入学生用

名城大学



教養教育部門

| | 授 業 科 目 | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 | |
|----------------------------|----------------------------------|--------------------|------|------|----------|---------|--------|
| | | | 必修科目 | 選択科目 | | | |
| 教 養 教 育 部 門 | 人文社会科目群 | 世界の歴史と文化 | 1 | | 2 | 8 単位以上 | |
| | | 日本の歴史と文化 | 1 | | 2 | | |
| | | 哲学 | 1 | | 2 | | |
| | | 心理学 | 1 | | 2 | | |
| | | 日本語学 | 1 | | 2 | | |
| | | 日本国憲法 | 1 | | 2 | | 66 |
| | | 暮らしの中の法律 | 1 | | 2 | | |
| | | 政治学 | 1 | | 2 | | |
| | | 社会学 | 1 | | 2 | | |
| | | 経済学 | 1 | | 2 | | |
| | | 宗教の世界 | 1 | | 2 | | |
| | メディアリテラシー | 1 | | 2 | | | |
| | 自然科学 科目群 | 地球と宇宙 | 1 | | 2 | 理 | 2 単位以上 |
| | | 生命・食料・環境☆ | 1 | | 2 | | |
| | | 物質の成り立ち | 1 | | 2 | 理 | |
| | 言語コミュニケーション科目群 | 英語 I | 1 | 1 | | | |
| | | 英会話 I | 1 | 1 | | | |
| | | 英語 II | 1 | 1 | | | |
| | | 英会話 II | 1 | 1 | | | |
| | | 英語 III | 2 | 1 | | | |
| | | 英会話 III | 2 | 1 | | 66 | |
| | | 英語 IV | 2 | 1 | | | |
| | | 英会話 IV | 2 | 1 | | 66 | |
| | | 中国語 I | 1 | | 1 | | |
| | | 中国語 II | 1 | | 1 | | |
| | | ドイツ語 I | 1 | | 1 | | |
| | | ドイツ語 II | 1 | | 1 | | |
| | | フランス語 I | 1 | | 1 | | |
| | | フランス語 II | 1 | | 1 | | |
| | | 海外語学研修 I | 1 | | 1 | | |
| | 海外語学研修 II | 1 | | 1 | | | |
| | 情報技術 科目群 | データサイエンス・AI入門 | 1 | | 2 | | 2 単位以上 |
| | | 情報機器の操作 I | 1 | | 1 | 66 | |
| | | 情報機器の操作 II | 1 | | 1 | 66 | |
| | | 情報機器の操作 III | 2 | | 1 | 66 | |
| | 健康とスポーツ 科目群 | 健康・スポーツ科学 I | 1 | | 1 | 66 | 2 単位以上 |
| | | 健康・スポーツ科学 II | 1 | | 1 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 III | 2 | | 1 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 IV | 2 | | 2 | 66 | |
| | | 健康・スポーツ科学 V | 2 | | 1 | | |
| | キャリア教育 科目群 | インターンシップ I | 2 | | 1 | | |
| | | インターンシップ II | 2 | | 1 | | |
| 職業指導論 | | 2 | | 2 | 農 | | |
| キャリアデザイン学 | | 2 | | 2 | 農 | | |
| その他 | 基礎・サ データ AI応用 サイエ ンス | データサイエンス・AI応用基礎 I | 1 | | 2 | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎 II | 2 | | 2 | | |

必修科目8単位、指定単位の14単位を含めて、26単位以上を修得すること

※外国人留学生は、次の授業科目を履修することができ、単位を修得した場合は、教養教育部門の選択科目として単位認定されます。

日本語 I 2単位 (1年次通年開講) 日本語 III 2単位 (1年次通年開講)

日本語 II 2単位 (1年次通年開講) 日本語 IV 2単位 (1年次通年開講)

※☆は農学部の基軸科目です。 ※データサイエンス・AI応用基礎 I・IIは教養教育部門の選択科目として単位認定されます。

| 授 業 科 目 | | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 | |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|------|------|----------|---------|---------|
| | | | 必修科目 | 選択科目 | | | |
| 基礎教育科目群 | 生 物 学 I | 1 | | 2 | 理 | 8 単位以上 | |
| | 生 物 学 II | 1 | | 2 | 理 | | |
| | 化 学 I | 1 | | 2 | 理 | | |
| | 化 学 II | 1 | | 2 | 理 | | |
| | 物 理 学 | 1 | | 2 | 理 | | |
| | 地 学 | 1 | | 2 | 理 | | |
| | 数 学 | 1 | | 2 | | | |
| | 生 物 学 実 験 | 1 | 1 | | 理 | | |
| | 化 学 実 験 | 1 | 1 | | 理 | | |
| | テ ー タ サ イ エ ン ス | 2 | | 2 | | | |
| | 物 理 学 実 験 | 2 | 1 | | 理 | | |
| | 地 学 実 験 | 2 | 1 | | 理 | | |
| | 科 学 英 語 I | 3 | | 1 | | | |
| 科 学 英 語 II | 3 | | 1 | | | | |
| 専 門 教 育 部 門 教 育 科 目 群 | 学 系 共 通 | 生 物 環 境 科 学 概 説 | 1 | 2 | | 農 | 10 単位以上 |
| | | 生 物 環 境 科 学 実 習 I | 1 | 1 | | 農 | |
| | | 生 物 環 境 科 学 実 習 II | 1 | 1 | | 農 | |
| | | 環 境 化 学 基 礎 I | 1 | 1 | | | |
| | | 環 境 化 学 基 礎 II | 1 | 1 | | | |
| | | 環 境 化 学 基 礎 演 習 I | 1 | 1 | | | |
| | | 環 境 化 学 基 礎 演 習 II | 1 | 1 | | | |
| | | 農 場 実 習 | 1 | | 1 | 農 | |
| | | 科 学 論 文 作 成 演 習 | 2 | 1 | | | |
| | | 緑 地 創 造 学 実 験 ・ 実 習 | 2 | 1 | | 農 | |
| | | 生 物 保 全 学 実 験 ・ 実 習 | 2 | 1 | | 農 | |
| | | 無 機 化 学 | 1 | | 2 | 理 | |
| | | 生 物 化 学 I | 1 | | 2 | 理 | |
| | | 環 境 情 報 解 析 学 | 2 | | 2 | 理 | |
| | | 有 機 化 学 | 2 | | 2 | 理 | |
| | | 生 物 化 学 II | 2 | | 2 | 理 | |
| | | 分 子 生 物 学 | 2 | | 2 | 理 | |
| | | 環 境 バ イ オ テ ク ノ ロ ジ ー | 3 | | 2 | 理 | |
| | | 生 態 系 管 理 学 | 3 | | 2 | | |
| | | 畜 産 食 品 原 料 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | フ ィ ー ル ド 生 産 科 学 | 2 | | 2 | 農 | | |
| | 物 質 動 態 学 実 験 | 3 | 1 | | 農 | | |
| | 生 物 機 能 科 学 実 験 | 3 | 1 | | 農 | | |
| | 生 物 環 境 科 学 実 験 | 3 | 1 | | 農 | | |
| | 果 樹 生 産 ・ 加 工 品 学 | 3 | | 2 | | | |
| | 環 境 ア セ ス 論 | 3 | | 2 | | | |
| | ゼ ミ ナ ー I | 3 | 1 | | | | |
| | ゼ ミ ナ ー II | 4 | 2 | | | | |
| | 卒 業 研 究 | 4 | 6 | | | | |
| | 生 物 環 境 科 学 特 別 講 義 I | 2・3・4 | | 2 | | | |
| | 生 物 環 境 科 学 特 別 講 義 II | 2・3・4 | | 2 | | | |
| | 生 物 環 境 科 学 特 別 講 義 III | 2・3・4 | | 2 | | | |
| | 農 学 特 別 講 義 I | 1・2・3・4 | | 2 | | | |
| | 農 学 特 別 講 義 II | 1・2・3・4 | | 2 | | | |
| | 生 物 保 全 学 系 | 植 物 分 類 学 | 1 | | 2 | 理 | |
| | | 保 全 植 物 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | | 森 林 生 態 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | | 海 洋 動 物 学 | 2 | | 2 | 理 | |
| | | 動 物 生 態 学 | 2 | | 2 | 理 | |
| | | 植 物 生 態 学 | 3 | | 2 | 理 | |
| 生 物 多 様 性 科 学 | | 3 | | 2 | 農 | | |
| 物 質 動 態 学 系 | 環 境 多 様 性 科 学 | 3 | | 2 | 理 | | |
| | 環 境 動 物 保 全 学 | 3 | | 2 | 理 | | |
| | 環 境 分 析 化 学 | 2 | | 2 | 理 | | |
| | 物 質 循 環 論 | 2 | | 2 | 農 | | |
| | 土 壌 動 態 学 | 2 | | 2 | 理 | | |
| 生 物 機 能 科 学 系 | 養 分 動 態 学 | 3 | | 2 | 農 | | |
| | 環 境 土 壌 学 | 3 | | 2 | 農 | | |
| | 機 器 分 析 化 学 | 3 | | 2 | 理 | | |
| | 植 物 生 命 化 学 | 2 | | 2 | 理 | | |
| | 植 物 栄 養 学 | 2 | | 2 | 農 | | |
| | 微 生 物 学 | 2 | | 2 | 理 | | |
| | 環 境 微 生 物 学 | 2 | | 2 | 理 | | |
| 生 物 機 能 科 学 系 | 植 物 生 理 学 | 3 | | 2 | 理 | | |
| | 植 物 機 能 科 学 | 3 | | 2 | 理 | | |
| | 細 胞 分 子 生 物 学 | 3 | | 2 | 農 | | |

専門教育部門のうち、必修科目25単位選択科目73単位（基礎教育科目群含む）以上を修得

| 授 業 科 目 | | | | 配当 年次 | 単位数 | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 |
|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|---|----------|------|------|----------|---------|
| | | | | | 必修科目 | 選択科目 | | |
| 専 門 教 育 部 門 | 専 門 教 育 科 目 群 | 緑 地 創 造 学 系 | ラ ン ド ス ケ ー プ ・ デ ザ イ ン 学 | 2 | | 2 | 農 | ↓ |
| | | | 緑 地 環 境 学 | 2 | | 2 | 農 | |
| | | | 景 観 解 析 学 | 3 | | 2 | 農 | |
| | | | 緑 地 植 物 学 | 3 | | 2 | 農 | |

※選択科目については、開講しない場合があります。

※選択科目は、同一時間に組み合わせることがあります。

※開講年次は変更されることがあります。

※「生物環境科学特別講義Ⅰ～Ⅲ」や「農学特別講義Ⅰ・Ⅱ」は、特別なテーマについて行われる講義であり、必ずしも毎年開講されるとは限りません。

進級及び卒業要件

(1) 進級要件

各年次を通算1年以上在学することに加え、次の進級基準単位数を満たす必要があります。

[進級基準単位数]

2年次への進級： 1年次終了時の修得単位数 基準なし（新生入生に関しては、休学しない限り進級可能）

3年次への進級： 2年次終了時の修得単位数 65単位以上

4年次への進級： 3年次終了時の修得単位数 98単位以上

(2) 卒業要件

農学部にて4年以上在学し（各学年を1年以上在学）、所定の単位数を修得した者には、卒業資格が与えられ、学士（農学）の学位が与えられます。

「卒業研究」および「ゼミナールⅡ」については、通算1年修学した場合、単位認定の対象となります。

| 部 門 | 授 業 科 目 | 生物環境科学科 |
|-------------|---------|---------|
| 教 養 教 育 部 門 | 必 修 科 目 | 8単位 |
| | 選 択 科 目 | ★ 18単位 |
| 専 門 教 育 部 門 | 必 修 科 目 | 25単位 |
| | 選 択 科 目 | ★ 73単位 |
| 合 計 | | 124単位 |

(3) 進級・卒業要件共通事項

教養教育部門および専門教育部門の卒業に必要な最低単位数を超えた単位数は、進級・卒業要件に算入しません（上表の選択科目の★を超えた単位数は算入されません）。

以下の3点は、専門教育部門科目として、進級・卒業要件に算入されます。

- ・専門教育部門の基礎教育科目群で8単位を超えた分
- ・専門教育部門の専門教育科目群の選択必修科目で10単位を超えた分
- ・他学科科目20単位まで、他学部・他大学科目10単位まで、他学科・他学部・他大学科目併せて20単位まで（専門科目のみ。除外科目は履修登録ガイド等参照）

※この進級・卒業要件は、進級・卒業するための最低条件であり、この条件よりも多くの単位を修得することが望まれます。また、履修登録した科目は必ず修得するように努めてください。

教職課程・学芸員課程を履修する学生へ

「教職課程（教員免許取得）」「学芸員課程（学芸員資格取得）」において必要な単位の詳細については、本紙5.教職課程事項・学芸員課程事項を確認するか、教職センター【教職・学芸員】へ直接問い合わせてください。

なお、教職センターが開講する「教員免許取得」「学芸員資格取得」それぞれに必要な授業科目については、農学部での進級・卒業に必要な単位数には算入されません。

教職課程欄の表示について

| | | |
|----|-------------|----------------|
| 66 | 66条の6に定める科目 | |
| 理 | 教科に関する科目 | 中一種理科・高一種理科 必修 |
| 理 | 教科に関する科目 | 中一種理科・高一種理科 選択 |
| 農 | 教科に関する科目 | 高一種農業 必修 |
| 農 | 教科に関する科目 | 高一種農業 選択 |

在籍中保存

2025

学生便覧

薬学部

Faculty of Pharmacy

(令和7年度)入学生用

名城大学

教育課程一覧表

| 部門 | 群 | 授業科目 | 必修 | 選択 | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 5年 | 6年 | | | | | |
|---------------|-------------------|----------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|---|---|---|---|--|
| | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | |
| 教養教育部門 | 基幹科目 | 人間と環境 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 教養教育科目 | コンピュータリテラシー | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | 情報活用リテラシー | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | データサイエンス・AI入門 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | 健康・医療心理学 | | 2 | | 2 | | | | | | | | |
| | | | 経営と社会 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | 法と社会 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | | | 数と論理 | | 2 | | 2 | | | | | | | | |
| | | | 教育方法・技術論 | | 2 | | 2 | | | | | | | | |
| | | | ジェンダーと社会 | | 2 | 2 | | | | | | | | | |
| | 教養演習(薬学生のスタディスキル) | | 2 | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 薬学教科目 | 基礎物理学 | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 基礎化学 | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 基礎生物学 | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | 入門実験 | 1 | | 1 | | | | | | | | | | |
| | 語学科目 | 英語初級I-I(リーディング) | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 英語初級I-I(コミュニケーション) | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 英語初級I-II(リーディング) | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| | | 英語初級I-II(コミュニケーション) | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| | | 英語初級II-I(リーディング) | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 英語初級II-I(コミュニケーション) | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 英語初級II-II(リーディング) | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| | | 英語初級II-II(コミュニケーション) | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| | | 英語中級I(リーディング) | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 英語中級I(コミュニケーション) | | 1 | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 英語中級II(リーディング) | | 1 | | 1 | | | | | | | | | |
| | 英語中級II(コミュニケーション) | | 1 | | 1 | | | | | | | | | | |
| | 健康・スポーツ科学科目 | 健康・スポーツ科学I | 1 | | 1 | | | | | | | | | | |
| | | 健康・スポーツ科学II | 1 | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | 健康・スポーツ科学III | | 1 | | | 1 | | | | | | | | |
| | | 健康・スポーツ科学IV | | 1 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | 健康・スポーツ科学理論 | | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| | 専門薬学教育部門 | 基幹科目 | 薬学英語I | 1.5 | | | 1.5 | | | | | | | | |
| 薬学英語II | | | 1.5 | | | | 1.5 | | | | | | | | |
| 薬学英語III | | | 1.5 | | | | | 1.5 | | | | | | | |
| 物理化学I | | | 1.5 | | 1.5 | | | | | | | | | | |
| 物理化学II | | | 1.5 | | | 1.5 | | | | | | | | | |
| 分析化学I | | | 1.5 | | 1.5 | | | | | | | | | | |
| 分析化学II | | | 1.5 | | | 1.5 | | | | | | | | | |
| 基礎有機化学 | | | 1.5 | | 1.5 | | | | | | | | | | |
| 有機薬化学I | | | 1.5 | | 1.5 | | | | | | | | | | |
| 有機薬化学II・構造解析学 | | | 1.5 | | | 1.5 | | | | | | | | | |
| 有機薬化学III | | | 1.5 | | | | 1.5 | | | | | | | | |
| 生物有機化学 | | | 1.5 | | | | | 1.5 | | | | | | | |
| 薬用植物と生薬 | | | 1.5 | | 1.5 | | | | | | | | | | |
| 医薬資源化学 | | | 1.5 | | | | 1.5 | | | | | | | | |
| 機能形態学I | | | 1.5 | | 1.5 | | | | | | | | | | |
| 機能形態学II | | | 1.5 | | | 1.5 | | | | | | | | | |
| 生化学I | | | 1.5 | | 1.5 | | | | | | | | | | |
| 生化学II | | | 1.5 | | | 1.5 | | | | | | | | | |
| 生化学III | | | 1.5 | | | | 1.5 | | | | | | | | |
| 分子生物学I | | | 1.5 | | | 1.5 | | | | | | | | | |
| 分子生物学II | 1.5 | | | | 1.5 | | | | | | | | | | |

| 部門 | 群 | 授 業 科 目 | 必修 | 選択 | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 | 5 年 | 6 年 | |
|---------------|-----------------|--------------------|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 |
| 専門薬学教育部門 | 基幹科目 | 微生物学 | 1.5 | | | 1.5 | | | | | |
| | | 免疫学 | 1.5 | | | 1.5 | | | | | |
| | | 疾病による身体変化のメカニズム | 1.5 | | | 1.5 | | | | | |
| | | 薬理・病態基礎 | 1.5 | | | 1.5 | | | | | |
| | | 薬理・病態 I | 1.5 | | | | 1.5 | | | | |
| | | 薬理・病態 II | 1.5 | | | | 1.5 | | | | |
| | | 薬理・病態 III | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 薬理・病態 IV | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 薬理・病態 V | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 薬理・病態 VI | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 薬理・病態 VII | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 和漢医薬学 | 1.5 | | | | | | 1.5 | | |
| | | セルフメディケーション・臨床栄養療法 | 1.5 | | | | | | 1.5 | | |
| | | 医薬品情報学 | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 医療データサイエンス・薬剤疫学 | 1.5 | | | | | | 1.5 | | |
| | | 薬物動態学 I | 1.5 | | | | 1.5 | | | | |
| | | 薬物動態学 II | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 調剤学 | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 薬物投与設計 | 1.5 | | | | | | 1.5 | | |
| | | 製剤学 I | 1.5 | | | | 1.5 | | | | |
| | | 製剤学 II | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | | 製剤設計学 | 1.5 | | | | | | 1.5 | | |
| | | 環境科学 | 1.5 | | | | 1.5 | | | | |
| | | 衛生化学 I | 1.5 | | | | | 1.5 | | | |
| | 衛生化学 II | 1.5 | | | | | 1.5 | | | | |
| | 公衆衛生学 | 1.5 | | | | | 1.5 | | | | |
| | 感染予防学 | 1.5 | | | | | 1.5 | | | | |
| | 医療法規 | 1.5 | | | | | 1.5 | | | | |
| | 地域医療・医療経済 | 1.5 | | | | | | 1.5 | | | |
| | 実習科目 | 物理系実習 I | 0.5 | | | 0.5 | | | | | |
| | | 物理系実習 II | 0.5 | | | | 0.5 | | | | |
| | | 物理系実習 III | 0.5 | | | | | 0.5 | | | |
| | | 物理系実習 IV | 0.5 | | | | | 0.5 | | | |
| | | 化学系実習 I | 0.5 | | | 0.5 | | | | | |
| | | 化学系実習 II | 0.5 | | | 0.5 | | | | | |
| | | 化学系実習 III | 0.5 | | | | 0.5 | | | | |
| 化学系実習 IV | | 0.5 | | | | 0.5 | | | | | |
| 生物・衛生系実習 I | | 0.5 | | | 0.5 | | | | | | |
| 生物・衛生系実習 II | | 0.5 | | | | 0.5 | | | | | |
| 生物・衛生系実習 III | | 0.5 | | | | | 0.5 | | | | |
| 生物・衛生系実習 IV | | 0.5 | | | | | 0.5 | | | | |
| 薬理系実習 I | | 0.5 | | | | 0.5 | | | | | |
| 薬理系実習 II | | 0.5 | | | | | 0.5 | | | | |
| 薬理系実習 III | | 0.5 | | | | | 0.5 | | | | |
| 薬理系実習 IV | | 0.5 | | | | | 0.5 | | | | |
| 病院実務実習 | | 10 | | | | | | | 10 | | |
| 薬局実務実習 | | 10 | | | | | | | 10 | | |
| 薬学教育部門 統合型 | プロフェッショナルリズム I | 10 | | | 10 | | | | | | |
| | プロフェッショナルリズム II | 5 | | | | | | 5 | | | |
| | 薬物治療マネジメント | 10 | | | | | | 10 | | | |
| | 基礎薬学総論 | 3 | | | | | | | 3 | | |
| | 実務実習事前講義・演習 | 4 | | | | | | | 4 | | |
| 薬学特別講義 | 4 | | | | | | | | | 4 | |

| 部門 | 群 | 授業科目 | 必修 | 選択 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | 5年 | | 6年 | | |
|------------|------------|-----------|-----|----|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|---|
| | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | |
| 薬学 教育部門 | 薬学 研究科目 | 薬学卒業研究基礎 | 3 | | | | | | | | | 3 | | | | | |
| | | 薬学卒業研究Ⅰ | 5 | | | | | | | | | | 5 | | | | |
| | | 薬学卒業研究Ⅱ | 5 | | | | | | | | | | | | 5 | | |
| | | 薬学卒業演習Ⅰ | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | | 薬学卒業応用演習Ⅰ | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | | 薬学卒業演習Ⅱ | | 1 | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | | 薬学卒業応用演習Ⅱ | | 1 | | | | | | | | | | | | | 1 |
| 合計 | | | 161 | 42 | | | | | | | | | | | | | |

| 部門 | 群 | 授業科目 | 必修 | 選択 | 1年 | | 2年 | | 3年 | | 4年 | | 5年 | | 6年 | |
|-----|-----------------|------------------|----|----|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| | | | | | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 | 前 | 後 |
| その他 | データサイエンス・AI応用基礎 | データサイエンス・AI応用基礎Ⅰ | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |
| | | データサイエンス・AI応用基礎Ⅱ | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | |



在籍中保存

2025

学生便覧

都市情報学部

Faculty of Urban Science



(令和7年度)入学生用

名城大学



II

履修要項

1. 教育課程一覧表

◎=必修科目 ○=選択必修科目 *=選択科目

| 部 門 | 科 目 群 | 授 業 科 目 | 単位数 | 学年配当 | | | | |
|----------------------------|---------------|--------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--|
| | | | | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 | |
| 教 養 教 育 部 門 | 人間と文化 | 歴史と文化 | 2 | * | | | | |
| | | 芸術文化論 | 2 | * | | | | |
| | | 世界遺産とツーリズム ※ | 2 | * | | | | |
| | | アジア文化論 | 2 | * | | | | |
| | | 文化人類学の世界 | 2 | * | | | | |
| | | 哲学 | 2 | * | | | | |
| | | 心の科学 | 2 | * | | | | |
| | 人間と社会 | 宗教の世界 | 2 | * | | | | |
| | | 日本国憲法 | 2 | * | | | | |
| | | 法と社会 | 2 | * | | | | |
| | | 経営と社会 | 2 | * | | | | |
| | | 国際化時代の人間と社会 | 2 | * | | | | |
| | | 社会学 | 2 | * | | | | |
| | | 都市と人間 ★ | 2 | * | | | | |
| | | ジェンダーと社会 | 2 | * | | | | |
| | 自然と環境 | 人間と社会の演習 | 2 | * | | | | |
| | | 数と論理 | 2 | * | | | | |
| | | 現象と論理 | 2 | * | | | | |
| | 言語コミュニケーション | ■基礎 | 英語基礎Ⅰ（リーディング） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語基礎Ⅰ（コミュニケーション） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語基礎Ⅱ（リーディング） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語基礎Ⅱ（コミュニケーション） | 1 | ○ | | | |
| | | ■初級Ⅰ | 英語初級ⅠーⅠ（リーディング） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語初級ⅠーⅠ（コミュニケーション） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語初級ⅠーⅡ（リーディング） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語初級ⅠーⅡ（コミュニケーション） | 1 | ○ | | | |
| | | ■初級Ⅱ | 英語初級ⅡーⅠ（リーディング） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語初級ⅡーⅠ（コミュニケーション） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語初級ⅡーⅡ（リーディング） | 1 | ○ | | | |
| | | | 英語初級ⅡーⅡ（コミュニケーション） | 1 | ○ | | | |
| | | ーション | フランス語入門Ⅰ | 1 | * | | | |
| | | | フランス語入門Ⅱ | 1 | * | | | |
| | | | フランス語初級Ⅰ | 1 | * | | | |
| | | | フランス語初級Ⅱ | 1 | * | | | |
| | | | ドイツ語入門Ⅰ | 1 | * | | | |
| | | | ドイツ語入門Ⅱ | 1 | * | | | |
| ドイツ語初級Ⅰ | | | 1 | * | | | | |
| ドイツ語初級Ⅱ | 1 | | * | | | | | |
| 情報技術 | コンピュータリテラシー | 2 | * | | | | | |
| | コンピュータシステム | 2 | * | | | | | |
| | プログラミング入門 | 2 | * | | | | | |
| | 情報社会と倫理 | 2 | * | | | | | |
| | データサイエンス・AI入門 | 2 | * | | | | | |
| スポーツ健康と科学 | 健康・スポーツ科学Ⅰ | 1 | * | | | | | |
| | 健康・スポーツ科学Ⅱ | 1 | * | | | | | |
| | 健康科学論Ⅰ | 2 | | * | | | | |
| | 健康科学論Ⅱ | 2 | | * | | | | |
| 教養演習 | 教養演習 | 2 | * | | | | | |
| 卒業に必要な単位数（教養教育部門） | | ○選択必修科目 | 4 | | | | | |
| | | *選択科目 | 28 | | | | | |
| 進級に必要な単位数 | 教養教育部門 | ○選択必修科目 | 4 | | | | | |
| | 全部門 | — | 54 | | | | | |

★は都市情報学部の基軸科目です。

■英語のクラス（基礎・初級Ⅰ・初級Ⅱ）は入学前の英語オンラインテストのスコアによってクラス分けされます。

※キャリア認証プログラム（ツーリズム分野）対象科目

| 部 門 | 科 目 群 | 授 業 科 目 | 単位数 | 学年配当 | | | |
|----------------------------|---------------|-------------------------|------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 |
| 専 門 基 礎 部 門 | | 都市情報学概論Ⅰ | 2 | ◎ | | | |
| | | 都市情報学概論Ⅱ | 2 | ◎ | | | |
| | | 都市学英語Ⅰ | 1 | ◎ | | | |
| | | 都市学英語Ⅱ | 1 | ◎ | | | |
| | | 情報管理の基礎 | 2 | | ◎ | | |
| | | 情報管理の応用 | 2 | | ◎ | | |
| | | 情報処理の基礎 | 2 | | ◎ | | |
| | | 情報処理の応用 | 2 | | ◎ | | |
| | | コンピュータ演習Ⅰ（リテラシー） | 2 | ◎ | | | |
| | | コンピュータ演習Ⅱ（基礎プログラミング） | 2 | ◎ | | | |
| | | コンピュータ演習Ⅲ（オペレーティングシステム） | 2 | | ◎ | | |
| | | コンピュータ演習Ⅳ（応用プログラミング） | 2 | | ◎ | | |
| | | コンピュータ演習Ⅴ（プレゼンテーション） | 2 | | * | | |
| | | コンピュータ演習Ⅵ（データベース） | 2 | | * | | |
| | | コンピュータ演習Ⅶ（地理情報システム） | 2 | | * | | |
| | | コンピュータ演習Ⅷ（データ解析） | 2 | | * | | |
| | | 情報とビジネス | 2 | * | | | |
| | | ユビキタスと社会 | 2 | * | | | |
| | | 数学の基礎A－Ⅰ | 2 | * | | | |
| | | 数学の基礎A－Ⅱ | 2 | * | | | |
| | | 数学の基礎B－Ⅰ | 2 | * | | | |
| | | 数学の基礎B－Ⅱ | 2 | * | | | |
| | | 都市と文化 | 2 | * | | | |
| | | 都市の構造 | 2 | | * | | |
| | 経済と社会 | 2 | | * | | | |
| | 政治と社会 | 2 | | * | | | |
| | まちづくり実習（CBML） | 2 | | * | | | |
| 卒業に必要な単位数（専門基礎部門） | | ◎必修科目 | 22 | | | | |
| | | *選択科目 | 8 | | | | |
| 進級に必要な科目数（専門基礎部門） | | ◎必修科目 | 10科目 | | | | |

注）外国人留学生および帰国子女（認められた者）に限り、次の授業科目を履修することを薦めます。
単位を修得した場合は、『教養教育部門』の選択科目の単位として加算できます。

| 部 門 | 科 目 群 | 授 業 科 目 | 単位数 | 学年配当 | | | |
|----------------------------|---|---------|-----|--------|--------|--------|--------|
| | | | | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 |
| 教 養 教 育 部 門 | 言 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン | 日本語Ⅰ | 2 | * | | | |
| | | 日本語Ⅱ | 2 | * | | | |
| | | 日本事情概説Ⅰ | 2 | | * | | |
| | | 日本事情概説Ⅱ | 2 | | * | | |

| 部 門 | 科 目 群 | 授 業 科 目 | 単位数 | 学年配当 | | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-------------|-----|----------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|---|--|
| | | | | アナリストコース | | | | プランナーコース | | | | | |
| | | | | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 | | |
| 専 門 部 門 | 経済・経営 | 都市の経済 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 企業の経営 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 事業のマネジメント | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 企業の経済 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 企業の会計 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 経済の政策 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 都市と社会 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 経済と地理 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 貨幣の経済 | 2 | | | ○ | | | | | | ○ | |
| | | 都市と金融 | 2 | | | ○ | | | | | | ○ | |
| | | 観光のサービス ※ | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | 財政・行政 | 都市と行政 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 都市と財政 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 地方と財政 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 都市と自治 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 都市と社会保障 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 都市と福祉 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 公共の政策 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 観光の政策 ※ | 2 | | ○ | | | | | | ○ | | |
| | | 都市と公企業 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 都市と国際関係 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | 国際社会と政治 | 2 | | | * | | | | | | ○ | | |
| | 地域計画 | 都市の計画 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 都市のデザイン | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 都市の再生 | 2 | | | ○ | | | | | | ○ | |
| | | 防災とまちづくり | 2 | | | ○ | | | | | | ○ | |
| | | 交通の計画 | 2 | | | ○ | | | | | | * | |
| | | 交通とまちづくり | 2 | | | ○ | | | | | | * | |
| | | 水利用の計画 | 2 | | | ○ | | | | | | * | |
| | | 水環境とまちづくり | 2 | | | ○ | | | | | | * | |
| | | 観光と産業 ※ | 2 | | | ○ | | | | | | * | |
| | | 観光とまちづくり ※ | 2 | | ○ | | | | | | ○ | | |
| | 開発・環境 | 都市の環境 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 都市と事業構想 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | 国際化と地域開発 | 2 | | | ○ | | | | | | ○ | |
| | | 環境の政策 ※ | 2 | | | ○ | | | | | | ○ | |
| | | プロジェクトの評価 ※ | 2 | | | ○ | | | | | | * | |
| | | 都市と生態環境 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | | 地域環境の保全 | 2 | | | * | | | | | | ○ | |
| | 観光の資源 ※ | 2 | | | * | | | | | | ○ | | |
| | 情報・数理 | データ分析と確率 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| | | データ分析と統計 | 2 | | ○ | | | | | ○ | | | |
| 情報と基礎解析 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 情報と応用解析 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 計画の数理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 意思決定の数理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 評価のOR | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 経営のOR | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 数理と情報処理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 知識と情報処理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 画像と情報処理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 図形と情報処理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 視環境と情報処理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 認知と情報処理 | | 2 | | | ○ | | | | | | * | | |
| 知覚情報と脳の働き | | 2 | | | * | | | | | | ○ | | |
| 都市生活とストレス | 2 | | | * | | | | | | ○ | | | |

| 部 門 | 科 目 群 | 授 業 科 目 名 | 単 位 数 | 学年配当 | | | | | | | | | |
|------------------|------------------|--------------|-------|---|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|---|--|
| | | | | アナリストコース | | | | プランナーコース | | | | | |
| | | | | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 | 1 年 | 2 年 | 3 年 | 4 年 | | |
| 専 門 部 門 | 総 合 科 目 | データサイエンス ※ | 2 | | | ○ | | | | | | * | |
| | | フィールド調査の方法 ※ | 2 | | ○ | | | | ○ | | | | |
| | | キャリアアップ講座Ⅰ | 2 | | ○ | | | | ○ | | | | |
| | | キャリアアップ講座Ⅱ | 2 | | ○ | | | | ○ | | | | |
| | | インターンシップⅠ | 1 | | * | | | | * | | | | |
| | | インターンシップⅡ | 1 | | * | | | | * | | | | |
| | | 異文化コミュニケーション | 1 | * | | | | | * | | | | |
| | | ゼミナール | 8 | | | ○ | ○ | | | | ○ | ○ | |
| 卒業に必要な単位数（専門部門） | | ◎必修科目 | 8 | ※ <u>選択必修科目</u> の必要単位数「36」単位を超えて修得した単位数は、 <u>選択科目</u> の単位数として計上されます | | | | | | | | | |
| | | ○選択必修科目 | 36 | | | | | | | | | | |
| | | *選択科目 | 18 | | | | | | | | | | |

※…キャリア認証プログラム（ツーリズム分野）対象科目



在籍中保存

2025

学生便覧

人間学部

Faculty of Human Studies



(令和7年度)入学生用

名城大学



3. 教育課程一覧表

教養教育部門

※教職課程履修者は、5-17～5-21 で、必要科目の詳細を必ず確認すること

| 科目群名 | 授業科目名 | 単位数 | 配当年次 | 卒業必要単位数 | | | 教職 関連※ |
|-------------|---------------|-----------|------|---------|------------|------------|-----------|
| | | | | 必修科目 | 選択必修 | 選択科目 | |
| 基軸科目 | 現代に生きる | 2 | 1 | | | 12単位 以上 | |
| 人間と文化 | 歴史と文化 | 2 | 1 | | 2 単位 以上 | | |
| | 文学と人間 | 2 | 1 | | | | |
| | 芸術文化論 | 2 | 1 | | | | |
| | 欧米文化論 | 2 | 1 | | | | |
| | アジア文化論 | 2 | 1 | | | | |
| | 文化人類学の世界 | 2 | 1 | | | | |
| | 哲学 | 2 | 1 | | | | |
| 人間と社会 | 宗教の世界 | 2 | 1 | | 2 単位 以上 | | |
| | 日本国憲法 | 2 | 1 | | | | |
| | 法と社会 | 2 | 1 | | | | |
| | 経済と社会 | 2 | 1 | | | | |
| | 政治と社会 | 2 | 1 | | | | |
| | 自己と社会 | 2 | 1 | | | | |
| | 都市と人間 | 2 | 1 | | | | |
| 自然と環境 | ジェンダーと社会 | 2 | 1 | | 2 単位 以上 | | |
| | 地球と宇宙 | 2 | 1 | | | | |
| | 物質の成り立ち | 2 | 1 | | | | |
| | 生命の多様性 | 2 | 1 | | | | |
| | 数と論理 | 2 | 1 | | | | |
| 言語コミュニケーション | 人間とデザイン | 2 | 1 | | 8 単位 | | |
| | 英語 | 英語初級 I-1 | 1 | 1 | | | |
| | | 英語初級 I-2 | 1 | 1 | | | |
| | | 英語初級 II-1 | 1 | 1 | | | |
| | | 英語初級 II-2 | 1 | 1 | | | |
| | | 英語中級 I-1 | 1 | 2 | | | |
| | | 英語中級 I-2 | 1 | 2 | | | |
| | | 英語中級 II-1 | 1 | 2 | | | |
| | | 英語中級 II-2 | 1 | 2 | | | |
| | 初修外国語 | フランス語入門 | 1 | 1 | | | |
| | | フランス語応用 | 1 | 1 | | | |
| | | ドイツ語入門 | 1 | 1 | | | |
| | | ドイツ語応用 | 1 | 1 | | | |
| | | 中国語入門 | 1 | 1 | | | |
| | | 中国語応用 | 1 | 1 | | | |
| | | ハンガール入門 | 1 | 1 | | | |
| ハンガール応用 | | 1 | 1 | | | | |
| 情報技術 | スペイン語入門 | 1 | 1 | | 2 単位 以上 | | |
| | スペイン語応用 | 1 | 1 | | | | |
| | コンピュータリテラシー | 2 | 1 | | | | |
| | 情報活用リテラシー | 2 | 1 | | | | |
| | 情報処理入門 | 2 | 2 | | | | |
| 健康とスポーツ科学 | 情報社会と倫理 | 2 | 1 | | | | |
| | データサイエンス・AI入門 | 2 | 1 | | | | |
| 教養演習 | 健康・スポーツ科学 I | 1 | 1 | | | | |
| | 健康・スポーツ科学 II | 1 | 1 | | | | |
| キャリア・デザイン | 教養演習 | 2 | 1 | | | | |
| | キャリア形成論 | 2 | 1 | 2 単位 | | | |

| | | | | | |
|-----|--------------------|---|---|--------|------------------|
| その他 | データサイエンス・AI応用基礎 I | 2 | 1 | 教養教育部門 | 情報技術科目群選択科目に算入 |
| | データサイエンス・AI応用基礎 II | 2 | 2 | 教養教育部門 | 情報技術科目群選択科目に算入 |
| | 日本語 I | 2 | 1 | 教養教育部門 | 言語コミュニケーション科目に算入 |
| | 日本語 II | 2 | 1 | 教養教育部門 | 言語コミュニケーション科目に算入 |
| | 日本語 III | 2 | 1 | 教養教育部門 | 言語コミュニケーション科目に算入 |
| | 日本語 IV | 2 | 1 | 教養教育部門 | 言語コミュニケーション科目に算入 |
| | 日本事情概説 I | 2 | 2 | 教養教育部門 | 言語コミュニケーション科目に算入 |
| | 日本事情概説 II | 2 | 2 | 教養教育部門 | 言語コミュニケーション科目に算入 |

専門教育部門

※教職課程履修者は、5-17～5-21で、必要科目の詳細を必ず確認すること

| 科目群名 | 授業科目名 | 単位数 | 配当年次 | 卒業必要単位数 | | | 公認心理師 対応科目 | 教職関連※ |
|-------------|-----------------|-----|------|-----------------------|------|----|---------------|-------|
| | | | | 必修 | 選択必修 | 選択 | | |
| 基礎 | 人間学総論 | ◎2 | 1年 | 8単位 | | | | |
| | 心理学概論 | ◎2 | 1年 | | | | ○ | |
| | 社会学概論 | ◎2 | 1年 | | | | | 社会 |
| | 国際コミュニケーション概論 | ◎2 | 1年 | | | | | |
| | 生命倫理入門 | 2 | 1年 | | | | | |
| | 環境人間学 | 2 | 1年 | | | | | |
| | 文献講読 | 2 | 2年 | | | | | |
| | データ解析入門 | 2 | 2年 | | | | | |
| 心理系 | 発達心理学 | 2 | 1年 | | | | ○ | ※ |
| | 感情・人格心理学 | 2 | 1年 | | | | ○ | |
| | 教育心理学 | 2 | 1年 | | | | | ● |
| | 生徒・進路指導論 | 2 | 1年 | | | | | ● |
| | 臨床心理学概論 | 2 | 1年 | | | | ○ | |
| | 社会・集団・家族心理学 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 知覚・認知心理学 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 学習・言語心理学 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 学校教育相談 | 2 | 2年 | | | | | ● |
| | 教育・学校心理学 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 心理学研究法 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 心理学統計法 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 心理学実験演習 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 福祉心理学 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 健康・医療心理学 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 障害者・障害児心理学 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 心理的アセスメント | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 心理学的支援法 | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| | 産業・組織心理学 | 2 | 3年 | | | | ○ | |
| | 司法・犯罪心理学 | 2 | 3年 | | | | ○ | |
| | 神経・生理心理学 | 2 | 3年 | | | | ○ | |
| | 人体の構造と機能及び疾病 | 2 | 3年 | | | | ○ | |
| | 精神疾患とその治療 | 2 | 3年 | | | | ○ | |
| | 心理演習 | 2 | 3年 | | | | ○ | |
| | 特殊講義A | 2 | 1年 | | | | | |
| | 人間行動論 | 2 | 3年 | | | | | |
| | 公認心理師の職責【自由科目】△ | 2 | 1年 | △自由科目: 卒業単位に含まれません | | | ○ | |
| | 関係行政論【自由科目】△ | 2 | 2年 | | | | ○ | |
| 心理実習【自由科目】△ | 2 | 4年 | | | | ○ | | |
| 社会・教育系 | 現代社会学 | 2 | 3年 | | | | | 社会 |
| | 家族社会学 | 2 | 2年 | | | | | 社会 |
| | 教育学概論 | 2 | 1年 | | | | | ● |
| | 地域文化論 | 2 | 1年 | | | | | 社会 |
| | 環境社会学 | 2 | 2年 | | | | | 社会 |
| | 社会福祉論 | 2 | 2年 | | | | | |
| | 政治学 | 2 | 2年 | | | | | 社会 |
| | 学習社会学 | 2 | 2年 | | | | | ※ |
| | 学校教育論 | 2 | 2年 | | | | | |
| | 教育行政論 | 2 | 2年 | | | | | ● |
| | 教育社会学 | 2 | 3年 | | | | | |
| | 道德教育論 | 2 | 2年 | | | | | |
| | 日本文化史 | 2 | 2年 | | | | | 社会 |
| | 西洋文化史 | 2 | 2年 | | | | | 社会 |
| | 社会調査法 | 2 | 1年 | | | | | |
| | 日本社会史 | 2 | 3年 | | | | | 社会 |
| | 西洋社会史 | 2 | 3年 | | | | | 社会 |
| | 西洋芸術史 | 2 | 2年 | | | | | 社会 |
| | 都市文明史 | 2 | 3年 | | | | | 社会 |
| | 教育史 | 2 | 3年 | | | | | ※ |
| | 地域教育論 | 2 | 3年 | | | | | |
| | 現代メディア論 | 2 | 2年 | | | | | |
| | 日本史 | 2 | 1年 | | | | | ● |
| | 外国史 | 2 | 1年 | | | | | ● |
| | 自然地理学 | 2 | 1年 | | | | | ● |
| | 地理学 | 2 | 2年 | | | | | ● |
| | 地誌学 | 2 | 2年 | | | | | ● |
| | 特殊講義B | 2 | 1年 | | | | | |

72単位以上

72単位以上

専門教育部門

※教職課程履修者は、5-17～5-21で、必要科目の詳細を必ず確認すること

| 科目群名 | 授業科目名 | 単位数 | 配当年次 | 卒業必要単位数 | | | 公認心理師 対応科目 | 教職関連※ |
|---------------------|---------------------|-----|------|---------|------|----|---------------|-------|
| | | | | 必修 | 選択必修 | 選択 | | |
| 国際・コミュニケーション系 | 国際関係論 | 2 | 1年 | | | | | 社会 |
| | 国際文化論 | 2 | 1年 | | | | | 社会 |
| | コミュニケーション論 | 2 | 1年 | | | | | |
| | 言語文化論 | 2 | 1年 | | | | | |
| | イングリッシュ・コミュニケーション | 2 | 1年 | | | | | ※ |
| | 英語音声学 | 2 | 1年 | | | | | 英語 |
| | 英語文学史 | 2 | 1年 | | | | | 英語 |
| | 異文化理解 | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 国際協力論 | 2 | 2年 | | | | | 社会 |
| | 英語圏文化研究 | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 地域研究 | 2 | 2年 | | | | | |
| | 国際コミュニケーション | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | ビジネス・コミュニケーション | 2 | 2年 | | | | | |
| | プレゼンテーション | 2 | 2年 | | | | | |
| | メディア・イングリッシュ | 2 | 3年 | | | | | 英語 |
| | インテンシブ・イングリッシュ | 2 | 2年 | | | | | |
| | パラグラフ・ライティング | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | リスニング・コミュニケーションスキルⅠ | 1 | 2年 | | | | | ※ |
| | リーディング・ライティングスキルⅠ | 1 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 英語学 | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 英語史 | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 英語文学概論 | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 英語文学講読 | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 国際環境保全論 | 2 | 2年 | | | | | |
| | 異文化コミュニケーション | 2 | 2年 | | | | | 英語 |
| | 国際組織論 | 2 | 3年 | | | | | 社会 |
| | 多文化社会論 | 2 | 3年 | | | | | 英語 |
| | 比較文化論 | 2 | 3年 | | | | | |
| | 比較言語論 | 2 | 3年 | | | | | 英語 |
| | 社会言語学 | 2 | 3年 | | | | | 英語 |
| | エッセイ・ライティング | 2 | 3年 | | | | | |
| | リスニング・コミュニケーションスキルⅡ | 1 | 3年 | | | | | ※ |
| リーディング・ライティングスキルⅡ | 1 | 3年 | | | | | 英語 | |
| 英語文化表現 | 2 | 3年 | | | | | 英語 | |
| 英語文学研究 | 2 | 3年 | | | | | 英語 | |
| 特別留学プログラム | 2 | 2年 | | | | | | |
| リスニング・コミュニケーションスキルⅢ | 1 | 4年 | | | | | ※ | |
| リーディング・ライティングスキルⅢ | 1 | 4年 | | | | | 英語 | |
| 特殊講義C | 2 | 1年 | | | | | | |
| 体験 | フィールドワーク入門 | 2 | 1年 | | | | | |
| | ボランティア入門 | 2 | 1年 | | | | | |
| | 海外体験入門 | 2 | 1年 | | | | | |
| | 語学研修 | 2 | 1年 | | | | | |
| | フィールドワーク | 2 | 2年 | | | | | |
| | ボランティア | 2 | 2年 | | | | | |
| | インターンシップⅠ | 1 | 2年 | | | | | |
| | インターンシップⅡ | 1 | 2年 | | | | | |
| | 国際フィールドワーク | 2 | 3年 | | | | | |
| | 海外研修 | 4 | 2年 | | | | | |
| 海外インターンシップ | 4 | 2年 | | | | | | |
| ゼミナール | 基礎ゼミナール | ◎2 | 1年 | 10単位 | | | | |
| | 講読ゼミナール | ◎2 | 2年 | | | | | |
| | 展開ゼミナール | ◎2 | 3年 | | | | | |
| | 卒業研究ゼミナールⅠ | ◎2 | 4年 | | | | | |
| | 卒業研究ゼミナールⅡ | ◎2 | 4年 | | | | | |

72単位以上

4単位以上



在籍中保存

2025

学生便覧

外国語学部

Faculty of Foreign Studies



(令和7年度)入学生用

名城大学



3. 教育課程一覽表

(1) 外国語学部国際英語学科教育課程一覽表

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 必選 | 単位数 | 配当年次 | | | | | | | | 教職課程 | 卒業必要単位数 | |
|------------|------------|-------------------|----------|-----|------|----|----|----|----|----|----|----|---|----------|-------------------|
| | | | | | 前期 | | | | 後期 | | | | | 必修 | 選択 |
| | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | | | |
| 教養教育部門 | 基軸科目 | 現代に生きる ※4 | 必 | 2 | ◎ | | | | | | | | | 2単位 | 20単位以上 (※4は除く) |
| | | 人間を考える | 歴史と文化 | 選 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| | 芸術と人間 | | 選 | 2 | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | 哲学 | | 選 | 2 | | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | 心の科学 | | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | ○ | | | |
| | 文化人類学 | | 選 | 2 | | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | 発展科目 | 社会に生きる | 日本国憲法 | 選 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | ☆ | | |
| | | | 経済学 | 選 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| | | | 市民と社会 | 選 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| | | | ジェンダーと社会 | 選 | 2 | | ○ | ○ | ○ | | | | | | |
| | | | 科学と技術の歩み | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | ○ | | |
| | 自然と生きる | 海外留学入門 | 選 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 人間と自然 | 選 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| | | 地球と宇宙 | 選 | 2 | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | 生命の多様性 | 選 | 2 | | ○ | ○ | ○ | | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | 数と論理 | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | ○ | | | |
| | 情報教育科目 | コンピュータリテラシー | 選 | 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | ☆ | | | |
| | | ウェブデザイン | 選 | 2 | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | 情報社会と倫理 ※4 | 必 | 2 | | | | | ◎ | | | | 2単位 | | |
| | | データサイエンス・AI入門 | 選 | 2 | ○ | | | | | | | | | | |
| | 体育科目 | 健康・スポーツ科学Ⅰ | 選 | 1 | ○ | | | | | | | ☆ | | | |
| 健康・スポーツ科学Ⅱ | | 選 | 1 | | | | | ○ | | | ☆ | | | | |
| キャリア教育科目 | キャリア形成論 | 選 | 2 | | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | インターンシップ | 選 | 2 | | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| | 日本とグローバル人材 | 選 | 2 | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| 専門教育部門 | 第一外国語科目 | 英語コミュニケーションⅠ(基礎1) | 必 | 2 | ◎ | | | | | | | ☆ | 26単位 | 10単位以上※1 | |
| | | 英語コミュニケーションⅡ(基礎2) | 必 | 2 | | | | ◎ | | | | ☆ | | | |
| | | 英語コミュニケーションⅢ(応用1) | 必 | 2 | | ◎ | | | | | | ☆ | | | |
| | | 英語コミュニケーションⅣ(応用2) | 必 | 2 | | | | ◎ | | | | ☆ | | | |
| | | 英語コミュニケーションⅤ(発展) | 必 | 2 | | | ◎ | | | | | ☆ | | | |
| | | 英語リーディングⅠ(基礎1) | 必 | 1 | ◎ | | | | | | | ☆ | | | |
| | | 英語リーディングⅡ(基礎2) | 必 | 1 | | | | ◎ | | | | ☆ | | | |
| | | 英語リーディングⅢ(応用1) | 必 | 1 | | ◎ | | | | | | | | | |
| | | 英語リーディングⅣ(応用2) | 必 | 1 | | | | ◎ | | | | | | | |
| | | 英語リーディングⅤ(発展) | 必 | 1 | | | | | ◎ | | | | | | |
| | | 英語ライティングⅠ(基礎1) | 必 | 1 | ◎ | | | | | | | ☆ | | | |
| | | 英語ライティングⅡ(基礎2) | 必 | 1 | | | | ◎ | | | | ☆ | | | |
| | | 英語ライティングⅢ(応用1) | 必 | 1 | | ◎ | | | | | | | | | |
| | | 英語ライティングⅣ(応用2) | 必 | 1 | | | | ◎ | | | | | | | |
| | | 英語ライティングⅤ(発展) | 必 | 1 | | | | | ◎ | | | | | | |
| | | 英語ディスカッションⅠ(基礎1) | 必 | 1 | ◎ | | | | | | | | | | |
| | | 英語ディスカッションⅡ(基礎2) | 必 | 1 | | | | ◎ | | | | | | | |
| | | 英語ディスカッションⅢ(応用1) | 必 | 1 | | ◎ | | | | | | | | | |
| | | 英語ディスカッションⅣ(応用2) | 必 | 1 | | | | ◎ | | | | | | | |
| | | パブリック・スピーキング | 必 | 1 | | | ◎ | | | | | | | | |
| | | ディベート | 必 | 1 | | | | | | ◎ | | | | | |
| 第二外国語科目 | 中国語入門Ⅰ | 選 | 1 | | ○ | | | | ○ | | | | 第二外国語科目から 1言語を選択して 4単位 [各言語「入門Ⅰ・Ⅱ」 「初級Ⅰ・Ⅱ」]以上 | | |
| | 中国語入門Ⅱ | 選 | 1 | | ○ | | | | ○ | | | | | | |
| | 中国語初級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | | | |
| | 中国語初級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | | | |
| | 中国語中級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | | | |
| | 中国語中級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | | | |
| | 中国語応用Ⅰ | 選 | 1 | | | | | | ○ | | | | | | |
| | 中国語応用Ⅱ | 選 | 1 | | | | | | ○ | | | | | | |
| | 韓国語入門Ⅰ | 選 | 1 | | ○ | | | | ○ | | | | | | |
| | 韓国語入門Ⅱ | 選 | 1 | | ○ | | | | ○ | | | | | | |
| | 韓国語初級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | | | |
| | 韓国語初級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | | | |
| | 韓国語中級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | | | |
| | 韓国語中級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | | | |
| 韓国語応用Ⅰ | 選 | 1 | | | | | | ○ | | | | | | | |
| 韓国語応用Ⅱ | 選 | 1 | | | | | | ○ | | | | | | | |

◎必修
○選択
☆教職(教職・学芸員課程事項を確認)

※1 教養教育部門、専門教育部門、他学部科目、他大学科目(愛知学長懇話会単位互換制度)から10単位以上

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 必 選 | 単 位 数 | 配当年次 | | | | | | 教職 課程 | 卒業必要単位数 | | | |
|----------|-------------------|-------------------|----------|-------------|------|----|----|----|----|----|----------|---------|---|----|-------|
| | | | | | 前期 | | | 後期 | | | | 必修 | 選択 | | |
| | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 1年 | 2年 | | | | 3年 | 4年 |
| 専門教育部門 | 外国語科目群 | 第二外国語科目 | フランス語入門Ⅰ | 選 | 1 | | ○ | | | ○ | | | 第二外国語科目から 1言語を選択して 4単位 [各言語「入門Ⅰ・Ⅱ」 「初級Ⅰ・Ⅱ」]以上 | | |
| | | | フランス語入門Ⅱ | 選 | 1 | | ○ | | | ○ | | | | | |
| | | | フランス語初級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | |
| | | | フランス語初級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | |
| | | | フランス語中級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | |
| | | | フランス語中級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | |
| | | | フランス語応用Ⅰ | 選 | 1 | | | | | | ○ | | | | |
| | | | フランス語応用Ⅱ | 選 | 1 | | | | | | | ○ | | | |
| | | | スペイン語入門Ⅰ | 選 | 1 | | ○ | | | | ○ | | | | |
| | | | スペイン語入門Ⅱ | 選 | 1 | | ○ | | | | ○ | | | | |
| | | | スペイン語初級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | |
| | | | スペイン語初級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | ○ | | | | |
| | | | スペイン語中級Ⅰ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | |
| | | | スペイン語中級Ⅱ | 選 | 1 | | | ○ | | | | | | | |
| | | | スペイン語応用Ⅰ | 選 | 1 | | | | | | | ○ | | | |
| スペイン語応用Ⅱ | 選 | 1 | | | | | | | | ○ | | | | | |
| 専門基礎科目群 | 選択必修科目枠① | 英語学概論 | 必 | 2 | ◎ | | | | | | ☆ | 8単位 | 10単位以上 | | |
| | | 英語文学概論 | 必 | 2 | ◎ | | | | | | | | | ☆ | |
| | | 異文化理解 | 必 | 2 | | | | ◎ | | | | | | ☆ | |
| | | 英語音声学 | 選 | 2 | | | | ○ | | | | | | ☆ | |
| | | 英語の構造と仕組み | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | ☆ | |
| | | コミュニケーションのための英文法 | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | ☆ | |
| | | イギリス文学研究 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | ☆ | |
| | | アメリカ文学研究 | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | ☆ | |
| | | インタラクティブ・イングリッシュⅠ | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | ☆ | |
| | | インタラクティブ・イングリッシュⅡ | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | ☆ | |
| | | 異文化コミュニケーション | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | ☆ | |
| | | 多文化共生論 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | ☆ | |
| | | 選択必修科目枠② | 日本中世近世史 | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | 4単位以上 |
| | | | 日本文学研究 | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | |
| | | | 日本の伝統文化 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | |
| 日本の先端文化 | 選 | | 2 | | | | | ○ | | | | | | | |
| アジアを学ぶ | 必 | | 2 | | | | | ◎ | | | | | | | |
| 地域研究論 | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | | | | |
| 専門教育部門 | 選択必修科目枠 | アカデミック・イングリッシュⅠ | 選 | 2 | ○ | | | | ○ | | | 8単位以上 | 16単位以上 | | |
| | | アカデミック・イングリッシュⅡ | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | |
| | | メディア・イングリッシュⅠ | 選 | 2 | | | ○ | | | | | | | | |
| | | メディア・イングリッシュⅡ | 選 | 2 | | | | | | ○ | | | | | |
| | | 英語の拡がり多様性 | 選 | 2 | | | | | | ○ | ☆ | | | | |
| | | 第二言語習得論 | 選 | 2 | | ○ | | | | | ☆ | | | | |
| | | 英語科教育法Ⅰ | 選 | 2 | | ○ | | | | | ☆ | | | | |
| | | 英語科教育法Ⅱ | 選 | 2 | | | | | ○ | | ☆ | | | | |
| | | アメリカ地域研究 | 選 | 2 | | | | | ○ | | ☆ | | | | |
| | | イギリス地域研究 | 選 | 2 | | | | | ○ | | ☆ | | | | |
| | 中国地域研究 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | | |
| | 韓国地域研究 | 選 | 2 | | | | | | ○ | | | | | | |
| | ベトナムの言語と文化Ⅰ | 選 | 2 | | | ○ | | | | | | | | | |
| | ベトナムの言語と文化Ⅱ | 選 | 2 | | | | | | ○ | | | | | | |
| | タイの言語と文化Ⅰ | 選 | 2 | | | ○ | | | | | | | | | |
| | タイの言語と文化Ⅱ | 選 | 2 | | | | | | ○ | | | | | | |
| | インドネシアの言語と文化Ⅰ | 選 | 2 | | | ○ | | | | | | | | | |
| | インドネシアの言語と文化Ⅱ | 選 | 2 | | | | | | ○ | | | | | | |
| | 国際フィールドワークⅠ(英語圏) | 選 | 4 | | | ○ | | | | | | | | | |
| | 国際フィールドワークⅡ(非英語圏) | 選 | 4 | | | | | | ○ | | | | | | |
| 海外研修 | 選 | 4 | | ○ | | | | | | | | | | | |
| 選択必修科目枠 | 日本近現代史 | 必 | 2 | | ◎ | | | | | | 2単位 | | | | |
| | 日本の宗教 | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | | | |
| | 日本の経済 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | | |
| | 日本の政治 | 選 | 2 | | | | | ○ | | | | | | | |
| | 現代の日本社会 | 選 | 2 | | | | | | ○ | | | | | | |
| | パブリックリレーションズ | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | | |
| | 仏教文化論 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | | |
| | キリスト教文化論 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | | |
| | イスラム教文化論 | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | | |

◎必修
○選択
☆教職(教職・学芸員課程事項を確認)

※1 教養教育部門、専門教育部門、他学部科目、他大学科目(愛知学長懇話会単位互換制度)から10単位以上

| 部門 | 科目群 | 授業科目名 | 必選 | 単位数 | 配当年次 | | | | | | 教職課程 | 卒業必要単位数 | | |
|--------|-------------------|-------------|----|-----|------|----|----|----|----|----|-----------|---------|----------|----|
| | | | | | 前期 | | | 後期 | | | | 必修 | 選択 | |
| | | | | | 1年 | 2年 | 3年 | 4年 | 1年 | 2年 | | | 3年 | 4年 |
| 専門教育部門 | 専門展開科目群 | 英語通訳演習 | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | 16単位以上 | 10単位以上※1 | |
| | | ビジネス英語 | 選 | 2 | | | ○ | ○ | | | ○ | | | ○ |
| | | 英語プレゼンテーション | 選 | 2 | | | ○ | ○ | | | | | | |
| | | 英語科指導法Ⅰ | 選 | 2 | | | ○ | | | | | | | ☆ |
| | | 英語科指導法Ⅱ | 選 | 2 | | | | | | ○ | | | | ☆ |
| | | 日本のものづくり | 選 | 2 | | | ○ | ○ | | | | | | |
| | | 日本のツーリズム | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | | | |
| | | 国際関係論 | 選 | 2 | | | ○ | ○ | | | | | | |
| | | 国際経済論 | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | | | |
| | | 近現代の日中関係 | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | | | |
| | | 近現代の日韓関係 | 選 | 2 | | | ○ | ○ | | | | | | |
| | | アセアン事情 | 選 | 2 | | | ○ | ○ | | | | | | |
| | 南アジア事情 | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | | | | |
| | ヨーロッパの文学と社会 | 選 | 2 | | | | | | ○ | ○ | | | | |
| | ゼミナール科目群 | 基礎演習Ⅰ | 必 | 2 | ◎ | | | | | | | 12単位 | | |
| | | 基礎演習Ⅱ | 必 | 2 | | | ◎ | | | | | | | |
| | | 基礎演習Ⅲ | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | |
| | | 基礎演習Ⅳ | 選 | 2 | | | | ○ | | | | | | |
| | | ゼミナールⅠ | 必 | 2 | | | ◎ | | | | | | | |
| ゼミナールⅡ | | 必 | 2 | | | | | ◎ | | | | | | |
| ゼミナールⅢ | | 必 | 2 | | | | ◎ | | | | | | | |
| ゼミナールⅣ | | 必 | 2 | | | | | | ◎ | | | | | |
| その他 | データサイエンス・AI応用基礎※5 | 選 | 2 | | | | ○ | | | | 教養教育部門に算入 | | | |
| | データサイエンス・AⅠ応用基礎Ⅱ | 選 | 2 | | ○ | | | | | | | | | |

◎必修
○選択
☆教職(教職・学芸員課程事項を確認)

※1 教養教育部門、専門教育部門、他学部科目、他大学科目(愛知学長懇話会単位互換制度)から10単位以上

(2) 外国語学部国際英語学科卒業要件一覧表

| | | 区分 | 必修 | 選択 | |
|-----------|----------|---------|----------|-------------------------|---------|
| 卒業に必要な単位数 | 教養教育部門 | 基軸科目 | 2単位 | 20単位以上 (※4は除く、※5は含む) | |
| | | 発展科目 | 人間を考える | | |
| | | | 社会に生きる | | |
| | | | 自然と生きる | | |
| | | 情報教育科目 | 2単位 | | |
| | | 体育科目 | | | |
| | キャリア教育科目 | | | | |
| | 専門教育部門 | 外国語科目群 | 第一外国語科目 | 26単位 | 4単位以上※2 |
| | | | 第二外国語科目 | | |
| | | 専門基礎科目群 | 選択必修科目枠① | 8単位 | 10単位以上 |
| | | | 選択必修科目枠② | | 4単位以上 |
| | | 専門基幹科目群 | | 2単位 | 16単位以上 |
| 選択必修科目枠 | | | | 8単位以上 | |
| 専門展開科目群 | | | | | |
| ゼミナール科目群 | | 12単位 | | | |
| 合計 | | | 124単位以上 | | |

※2 1言語を選択し、4単位[各言語[入門Ⅰ・Ⅱ][初級Ⅰ・Ⅱ]]以上

※3 教養教育部門、専門教育部門、他学部科目、他大学科目(愛知学長懇話会単位互換制度)から計10単位以上

※4 「現代に生きる」、「情報社会と倫理」

※5 「データサイエンス・AⅠ応用基礎Ⅰ」、「データサイエンス・AⅠ応用基礎Ⅱ」

在籍中保存

2025

学生便覧

情報工学部

Faculty of Information Engineering

(令和7年度)入学生用

名城大学

総合コース

1. 履修登録での留意事項

「情報工学部教育課程」および「履修等に関する規定」を熟読のうえ履修登録をしてください。

自由科目、他学部・他学科履修科目および単位互換に関する包括協定により他大学で履修した科目の修得単位は進級、卒業研究着手条件および卒業に必要な単位数に算入されません。ただし、**理工学部で開講されている「データサイエンス・AI入門」については、専門教育部門（理工学基礎科目）における選択科目の単位数に算入することができます。**

2. 進級の条件

2年次から3年次への進級については、次の条件が必要です。

2年次終了までに62単位以上を修得していること。情報工学基礎科目のうち、3科目以上を修得していること。

3. 研究ゼミナールの履修条件

次の条件を満たすことを原則とします。

当該科目履修開始時に85単位以上修得していること。

ただし、「卒業研究」を履修中もしくは修得済みの場合は履修できません。

4. 卒業研究の着手条件

次の条件を満たすことを原則とします。

4つのプログラムのうち、いずれか1つ以上のプログラムで、残り10科目以内の修得で卒業可能であること。

5. 卒業の要件

卒業に必要な単位数は次のとおりです。

情報工学専門科目の選択必修科目については、4つのプログラムのうちいずれか1つ以上のプログラムで下記のプログラム指定科目要件をすべて満たすものとします。

| 部 門 | 項 目 | | 単 位 | |
|-------------|--------------|------------|----------|---------|
| 総 合 基 礎 部 門 | 選 択 必 修 科 目 | | 10 単位 | |
| | 選 択 科 目 | | 10 単位以上 | |
| | 計 | | 20 単位以上 | |
| 専 門 教 育 部 門 | 必 修 科 目 | | 10 単位 | |
| | 選択必修科目 *4 | 理工学基礎科目 *1 | 12 単位 | |
| | | プログラム指定科目 | ◎科目 | 16 単位 |
| | | | ※科目 | 9 単位 *2 |
| | | ○科目 | 11 単位 *3 | |
| | 選 択 科 目 | | 46 単位以上 | |
| 計 | | 104 単位以上 | | |
| 合 計 | | 124 単位以上 | | |

*1 理工学基礎科目の選択必修科目については、微分積分Ⅰ・Ⅱ，線形代数Ⅰ・Ⅱを含み、12単位以上修得すること。

*2 ※科目を9単位を超えて修得した場合、○科目又は専門教育部門の選択科目の単位として算入されます。

*3 ○科目を11単位を超えて修得した場合、専門教育部門の選択科目の単位として算入されます。

*4 プログラム指定(◎, ※, ○)が無い科目を修得した場合、専門教育部門の選択科目の単位として算入されます。

数理・データサイエンス・AI教育プログラム「データサイエンス・AI入門」取組概要

本科目の狙い

データサイエンスおよびAIの基礎的な知識を修得し、数理・データサイエンス・AIを日常の生活、仕事等の場で使いこなすことができる基礎的素養を身に着け、第4次産業革命、Society5.0の社会に必要とされる人材を育成する。

本科目の概要

- ・数理・データサイエンス・AI(リテラシーレベル)モデルカリキュラムの「導入」、「基礎」、「心得」を網羅。
- ・文理融合の総合大学としての魅力を活かし、様々な分野でのデータサイエンス・AIの活用例を学ぶ。

プログラムで身につけることができる知識・能力・技能(学修成果)

1. データサイエンスやAIが注目されるようになった社会背景と、様々な分野での活用事例を理解し、説明できるようになる。
2. データサイエンスの基本的な分析手法を身に着け、データ解析の結果を分析目的に即して解釈できるようになる。
3. データサイエンスやAIに関する倫理的・法的な心得を理解する。

主要な取り組み

- ①全学部の学生が履修可能
✓名城大学に所属する全学部の学生が履修可能。
✓オリエンテーション・ガイダンスや公式ウェブサイト内の特集ページで学内外に広く周知

- ②文理融合の全方向アプローチ
✓全10学部の教員リレー形式で講義を担当
✓数理・データサイエンス・AIの基礎と各分野での活用例を学ぶことができる。

- ③フル・オンデマンド講義
✓ICTを活かしたオンデマンド教育により、24時間受講できる環境を構築
✓講義内容や資料をいつでも閲覧し、理解度に合わせて学習を進めることが可能

