

◆教育協働学科 教育イノベーション専攻 数理・知能情報コース カリキュラムマップ

国立大学法人 大阪教育大学

Diploma Policy

専門的
知識・技能

探究力

協働力
教育協働実践力

教育理解

豊かな教養と
広い視野

1回生

専攻共通科目

- 論理的思考とコミュニケーション
- サイエンスコミュニケーション概論
- 生活環境と安全入門

専攻分野科目

- 情報処理演習
- 線型代数学A・B
- 微分積分学A・B
- 情報倫理
- 解析学基礎
- 代数学基礎

2回生

専攻共通科目

- AIと情報社会
- サイエンス活動指導論
- 安全な生活環境のデザイン

専攻分野科目

- データサイエンスI
- 情報理論
- 数情報
- メディア表現とコミュニケーション
- マルチメディア教材開発
- 情報通信ネットワークI
- 情報通信ネットワークI演習
- 計算機科学
- プログラミングとグループワークI・II
- 生成AI活用
- プログラム言語
- 代数学A・B
- 幾何学A・B
- 解析学A・B
- 確率・統計
- 確率・統計統論
- AI概論

3回生

専攻分野科目

- データサイエンスII
- データ構造とアルゴリズム
- システムソフトウェア
- 情報通信ネットワークII・III
- マルチメディア技術と教育
- メディアデザイン演習
- ロボット教材とプログラミングA・B
- ソフトウェア設計・開発
- AI技術と教育
- 代数学I・II
- 幾何学I・II
- 解析学I・II
- 統計活用
- 数理探究
- 機械学習と深層学習
- データベース演習

4回生

卒業研究

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習I

協働共通科目

- 教育協働概論I・II
- 教育協働キャリア形成
- 教育協働とキャリアスタディ
- ライフプランニング

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習II

協働共通科目

- アントレプレナーシップ概論I・II
- 教育協働実践デザイン演習
- 多職種と連携した地域振興
- キャリア形成のための金融ファイナンス学

教育理解科目

- 教育基礎セミナー
- 教育総論
- 発達と学習の心理学
- 特別支援教育の基礎
- ダイバーシティと教育
- 現代社会と子どもの権利
- 多様な子どもとインクルーシブ教育
- 外国人の子どもの理解と支援

教育理解科目

- 学校の役割と経営
- 学校安全
- 現代社会と教育
- 教育データの活用I

教育理解科目

- 教育データの活用II

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習IV

コミュニケーション実践演習

協働共通科目

- 連携協働活動演習

▪ 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)

◆ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する

◆教育協働学科 教育イノベーション専攻 環境安全科学コース カリキュラムマップ

国立大学法人 大阪教育大学

Diploma Policy

専門的
知識・技能

探究力

協働力
教育協働実践力

教育理解

豊かな教養と
広い視野

1回生

専攻共通科目

- 論理的思考とコミュニケーション
- サイエンスコミュニケーション概論
- 生活環境と安全入門

専攻分野科目

- 安全教育学
- 安全デザイン論
- 自然災害教育論
- 物理科学基礎
- 物理科学概説
- 物質化学基礎
- 科学のための数学
- 防災史
- 住環境学
- 食環境科学概論
- 安全科学実習
- 生活科学実習
- 物理科学実験
- 物質化学実験I
- 生命科学実験
- 地球科学実験I

2回生

専攻共通科目

- AIと情報社会
- サイエンス活動指導論
- 安全な生活環境のデザイン

専攻分野科目

- 安全管理論
- 安全行動学
- 環境安全科学教育概論
- 力学
- 電磁気学
- 熱力学
- 物質化学概説
- 基礎有機化学
- 無機化学
- 物質循環の科学
- 住環境と安全
- 食品の安全と環境
- 生命科学基礎
- 生命科学概説
- 分子生物学
- 生物統計学
- 地球科学基礎
- 地球科学概説
- 多様性科学
- セーフティプロモーション論

3回生

専攻分野科目

- 環境安全情報学
- 生物資源利用科学
- 基礎物理化学
- 集団生物学
- 天文学
- 気象学
- 物質化学実験II
- 環境変動とリスク評価
- 住環境デザイン演習
- 安全行動学演習
- 生命環境学実験
- 地球科学実験II
- 野外環境実習
- 環境インフォマティクス
- 保全教育実践

4回生

専攻分野科目

- 環境安全科学教育実践演習

卒業研究

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習I

協働共通科目

- 教育協働概論I・II
- 教育協働キャリア形成
- 教育協働とキャリアスタディ
- ライフプランニング

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習II

協働共通科目

- アントレプレナーシップ概論I・II
- 教育協働実践デザイン演習
- 多職種と連携した地域振興
- キャリア形成のための金融ファイナンス学

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習III

協働共通科目

- 教育コラボレーション演習

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習IV

コミュニケーション実践演習

協働共通科目

- 連携協働活動演習

教育理解科目

- 教育基礎セミナー
- 教育総論
- 発達と学習の心理学
- 特別支援教育の基礎
- ダイバーシティと教育
- 現代社会と子どもの権利
- 多様な子どもとインクルーシブ教育
- 外国人の子どもの理解と支援

教育理解科目

- 学校の役割と経営
- 学校安全
- 現代社会と教育
- 教育データの活用I

教育理解科目

- 教育データの活用II

▪ 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)

+ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する

Diploma Policy

専門的
知識・技能

探究力

協働力
教育協働実践力

教育理解

豊かな教養と
広い視野

1回生

専攻共通科目

- 生涯学習概論
- 芸術表現入門
- 生涯スポーツ論

専攻分野科目

- 心理学概論
- 社会福祉学概論
- 人体の構造と機能及び疾病

2回生

専攻共通科目

- 子ども家庭福祉論
- 社会における芸術
- 健康科学概論

専攻分野科目

- 心理学研究法
- 生涯教育学研究法
- 生涯教育実践研究I
- 心理学実験
- 心理学統計法
- 生涯教育基礎論
- 社会教育経営論I
- 図書館情報技術論
- 図書館サービス概論
- 図書館情報資源概論
- 図書館情報資源特講
- 図書館情報学概論
- 学校図書館サービス概論
- 精神・疾患とその治療
- 発達心理学
- 教育・学校心理学
- 臨床心理学概論
- 神経・生理心理学
- 學習・言語心理学
- 知覚・認知心理学
- 感情・人格心理学
- スクールカウンセリング論
- スクールソーシャルワーク論

3回生

専攻分野科目

- 生涯教育実践研究II
- 社会教育経営論II
- 学校・青少年問題と社会教育
- 生涯学習支援論I・II
- 社会教育課題研究
- 図書館情報学特講
- 図書館制度・経営論
- 情報サービス概論
- 情報サービス演習I・II
- 情報資源組織概論
- 情報資源組織演習I・II
- 児童サービスと資料
- 図書館史
- 心理学的支援法
- 心理的アセスメント
- 健康・医療心理学
- 社会・集団・家族心理学
- 福祉心理学
- 障害者・障害児心理学
- 産業・組織心理学
- 司法・犯罪心理学
- 関係行政論
- 公認心理師の職責

4回生

専攻分野科目

- 心理演習
- 心理実習
- 社会教育実習

卒業研究

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習I

協働共通科目

- 教育協働概論I・II
- 教育協働キャリア形成
- 教育協働とキャリアスタディ
- ライフプランニング

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習II

協働共通科目

- アントレプレナーシップ概論I・II
- 教育協働実践デザイン演習
- 多職種と連携した地域振興
- キャリア形成のための金融ファイナンス学

教育理解科目

- 教育基礎セミナー
- 教育総論
- 発達と学習の心理学
- 特別支援教育の基礎
- ダイバーシティと教育
- 現代社会と子どもの権利
- 多様な子どもとインクルーシブ教育
- 外国人の子どもの理解と支援

教育理解科目

- 学校の役割と経営
- 学校安全
- 現代社会と教育
- 教育データの活用I

教育理解科目

- 教育データの活用II

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習III

コミュニケーション実践演習

協働共通科目

- 連携協働活動演習

▪ 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)

+ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する

◆教育協働学科 教育コミュニティ支援専攻スポーツ健康コース カリキュラムマップ

国立大学法人 大阪教育大学

Diploma Policy

	1回生	2回生	3回生	4回生
専門的 知識・技能	<p>専攻共通科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 生涯学習概論 芸術表現入門 生涯スポーツ論 <p>専攻分野科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 水泳 器械運動 体つくり運動 スポーツ教育原理 衛生学及び公衆衛生学I・II スポーツ社会学 運動生理学I・II 健康生化学 	<p>専攻共通科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 子ども家庭福祉論 社会における芸術 健康科学概論 <p>専攻分野科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 陸上競技 剣道 柔道 ダンス ソフトボール スポーツコーチング論 課外活動指導法(スポーツ) 運動学I・II スポーツ心理学 スポーツマネジメント論 体育史 学校保健I・II スポーツ医学 スポーツトレーニングと適応 免疫学 環境保健学 	<p>専攻分野科目</p> <ul style="list-style-type: none"> バレーボール サッカー バスケットボール 学校と地域スポーツ 障害者とスポーツ デジタルスポーツ教材開発A・B Global Sports Communication スキーエンターナメント アスレティックリハビリテーション スポーツフィットネス演習 救急処置法 スポーツバイオメカニクス 身体表現論 スポーツ指導者育成論 スポーツ栄養 スポーツ行政論 ダンス・クラシック 健康運動学 	<p>専攻分野科目</p> <ul style="list-style-type: none"> ハンドボール テニス ラグビー スポーツマッサージ 産業保健
探究力				卒業研究
協働力 教育協働実践力	<p>課題探究プログラム科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 創造探究演習I <p>協働共通科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 教育協働概論I・II 教育協働キャリア形成 教育協働とキャリアスタディ ライフプランニング 	<p>課題探究プログラム科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 創造探究演習II <p>協働共通科目</p> <ul style="list-style-type: none"> アントレプレナーシップ概論I・II 教育協働実践デザイン演習 多職種と連携した地域振興 キャリア形成のための金融ファイナンス学 	<p>課題探究プログラム科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 創造探究演習III <p>協働共通科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 教育コラボレーション演習 	<p>課題探究プログラム科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 創造探究演習IV <p>コミュニケーション実践演習</p> <p>協働共通科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 連携協働活動演習
教育理解	<p>教育理解科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 教育基礎セミナー 教育総論 発達と学習の心理学 特別支援教育の基礎 ダイバーシティと教育 現代社会と子どもの権利 多様な子どもとインクルーシブ教育 外国人の子どもの理解と支援 	<p>教育理解科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 学校の役割と経営 学校安全 現代社会と教育 教育データの活用I 	<p>教育理解科目</p> <ul style="list-style-type: none"> 教育データの活用II 	<ul style="list-style-type: none"> 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)
豊かな教養と 広い視野				

◆ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する

◆教育協働学科 教育コミュニティ支援専攻 芸術表現(音楽)コースカリキュラムマップ

国立大学法人 大阪教育大学

Diploma Policy

専門的
知識・技能

探究力

協働力
教育協働実践力

教育理解

豊かな教養と
広い視野

1回生

専攻共通科目

- 生涯学習概論
- 芸術表現入門
- 生涯スポーツ論

専攻分野科目

- 音楽専門実技IA・IB
- 管打合奏IA・IB
- リコーダーA・B
- ピアノIA・IB
- 音楽理論A・B
- 合唱実技I
- 歌唱表現の基礎
- 管弦(雅楽)
- 音楽学I
- 芸術表現文化論

2回生

専攻共通科目

- 子ども家庭福祉論
- 社会における芸術
- 健康科学概論

専攻分野科目

- 音楽専門実技IIA・IIB
- ソルフェージュ
- ソルフェージュ演習
- 管打合奏IIA・IIB
- 声楽IA・IB
- 創作表現I・II
- 合唱実技II
- 課外活動指導法(音楽)
- 室内楽(重奏・重唱・伴奏) IA・IB
- 舞楽(雅楽)

3回生

専攻分野科目

- 音楽専門実技III A・III B
- 管打合奏III A・III B
- 指揮法
- ピアノ指導法協働演習
- 音楽学II
- 創作表現III・IV
- 合唱実技III
- 和楽器アンサンブルI
- 障害を越える音楽
- 室内楽(重奏・重唱・伴奏) II A・II B

4回生

専攻分野科目

- 音楽専門実技IVA・IVB
- 管打合奏IVA・IVB
- 室内楽(重奏・重唱・伴奏) III A・III B
- 合唱実技IV
- スコアリーディング

卒業研究

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習I

協働共通科目

- 教育協働概論I・II
- 教育協働キャリア形成
- 教育協働とキャリアスタディ
- ライフプランニング

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習II

協働共通科目

- アントレプレナーシップ概論I・II
- 教育協働実践デザイン演習
- 多職種と連携した地域振興
- キャリア形成のための金融ファイナンス学

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習III

協働共通科目

- 教育コラボレーション演習

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習IV

コミュニケーション実践演習

協働共通科目

- 連携協働活動演習

教育理解科目

- 教育基礎セミナー
- 教育総論
- 発達と学習の心理学
- 特別支援教育の基礎
- ダイバーシティと教育
- 現代社会と子どもの権利
- 多様な子どもとインクルーシブ教育
- 外国人の子どもの理解と支援

教育理解科目

- 学校の役割と経営
- 学校安全
- 現代社会と教育
- 教育データの活用I

教育理解科目

- 教育データの活用II

▪ 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)

+ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する

◆教育協働学科 教育コミュニティ支援専攻 芸術表現(美術)コースカリキュラムマップ

国立大学法人 大阪教育大学

Diploma Policy

専門的
知識・技能

探究力

協働力
教育協働実践力

教育理解

豊かな教養と
広い視野

1回生

専攻共通科目

- 生涯学習概論
- 芸術表現入門
- 生涯スポーツ論

専攻分野科目

- 立体造形基礎演習
- 絵画基礎演習
- デジタルグラフィック基礎実習
- 日本美術史概論

2回生

専攻共通科目

- 子ども家庭福祉論
- 社会における芸術
- 健康科学概論

専攻分野科目

- 地域交流とデザイン
- デザイン基礎実習
- 課外活動実践・美術
- 立体造形演習
- 総合造形演習A・B
- 絵画演習
- 日本東洋美術史
- 美術理論I

3回生

専攻分野科目

- 立体造形実習I・II
- デザイン実習I・II
- デザイン・工芸史
- 絵画実習I・II
- デジタルメディア教材開発I・II
- 社会芸術活動・美術

4回生

専攻分野科目

- 立体造形実習III・IV
- デザイン実習III・IV
- 絵画実習III・IV
- 総合制作活動

卒業研究

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習I

協働共通科目

- 教育協働概論I・II
- 教育協働キャリア形成
- 教育協働とキャリアスタディ
- ライフプランニング

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習II

協働共通科目

- アントレプレナーシップ概論I・II
- 教育協働実践デザイン演習
- 多職種と連携した地域振興
- キャリア形成のための金融ファイナンス学

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習III

協働共通科目

- 教育コラボレーション演習

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習IV

コミュニケーション実践演習

協働共通科目

- 連携協働活動演習

教育理解科目

- 教育基礎セミナー
- 教育総論
- 発達と学習の心理学
- 特別支援教育の基礎
- ダイバーシティと教育
- 現代社会と子どもの権利
- 多様な子どもとインクルーシブ教育
- 外国人の子どもの理解と支援

教育理解科目

- 学校の役割と経営
- 学校安全
- 現代社会と教育
- 教育データの活用I

教育理解科目

- 教育データの活用II

▪ 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)

+ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する

Diploma Policy

専門的
知識・技能

探究力

協働力
教育協働実践力

教育理解

豊かな教養と
広い視野

1回生

専攻共通科目

- グローバル教育概論A・B
- 第2言語としての日本語リテラシー入門A・B
- グローバル化時代の法A・B

専攻分野科目

- Academic Reading
- Academic Listening
- Academic Presentation
- Academic Writing
- Speech Communication in English I・II
- Professional English
- Practical English Pronunciation
- 比較文化論
- Integrated English I
- ヨーロッパ言語A・B

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習I

協働共通科目

- 教育協働概論I・II
- 教育協働キャリア形成
- 教育協働とキャリアスタディ
- ライフプランニング

教育理解科目

- 教育基礎セミナー
- 教育総論
- 発達と学習の心理学
- 特別支援教育の基礎
- ダイバーシティと教育
- 現代社会と子どもの権利
- 多様な子どもとインクルーシブ教育
- 外国人の子どもの理解と支援

2回生

専攻共通科目

- グローバル社会論
- グローバルヒストリーA・B
- グローバル表象文化論A・B

専攻分野科目

- English for Collaboration I・II
- Introduction to English Linguistics I・II
- Introduction to Communication Studies
- Introduction to English-speaking Area Studies
- History of British and American Literature
- Introduction to British and American Literature
- Multicultural Education
- New Trends of Historical Studies
- Advanced Communication I・II
- Integrated English II
- 英文法研究
- European Language Communication A・B

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習II

協働共通科目

- アントレプレナーシップ概論I・II
- 教育協働実践デザイン演習
- 多職種と連携した地域振興
- キャリア形成のための金融ファイナンス学

教育理解科目

- 学校の役割と経営
- 学校安全
- 現代社会と教育
- 教育データの活用I

3回生

専攻分野科目

- Language Communication Seminar I・II
- Global Communication I・II
- English-speaking Area Studies Seminar
- British Literature Study
- 國際協力学I・II

4回生

卒業研究

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習IV

コミュニケーション実践演習

協働共通科目

- 連携協働活動演習

▪ 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)

+ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する

◆教育協働学科 グローバル教育専攻 日本語教育コース カリキュラムマップ

国立大学法人 大阪教育大学

Diploma Policy

専門的
知識・技能

探究力

協働力
教育協働実践力

教育理解

豊かな教養と
広い視野

1回生

専攻共通科目

- グローバル教育概論A・B
- 第2言語としての日本語リテラシー入門A・B
- グローバル化時代の法A・B

専攻分野科目

- 中国文学入門A・B
- 多文化共生と言語文化教育
- 管絃(雅楽)
- 日本語教育概論I

2回生

専攻共通科目

- グローバル社会論
- グローバルヒストリーA・B
- グローバル表象文化論A・B

専攻分野科目

- 日本語学研究IA・IB
- 日本文学研究IA・IB
- 中国言語文化研究I
- 日本・アジアの言語文化と教育
- 書道概論I・II(書写を中心とする。)
- グローバル教育比較I
- 日本文学概論
- 中国文学概論
- 言語習得概論
- 日本語教育実践論
- 舞楽(雅楽)
- 日本語教育概論II

3回生

専攻分野科目

- 日本語学研究II
- 日本語学演習
- 日本文学研究IIA・IIB
- 日本文学演習A・B
- 中国言語文化研究II
- 日本語教育演習A・B
- 日仏教育比較
- 言語構造論
- 異文化間教育
- グローバル歴史社会論
- 日本・アジア言語比較教育論
- グローバル教育比較II
- グローバル教育と法

4回生

専攻分野科目

- 日本語教育プロジェクト演習

卒業研究

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習I

協働共通科目

- 教育協働概論I・II
- 教育協働キャリア形成
- 教育協働とキャリアスタディ
- ライフプランニング

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習II

協働共通科目

- アントレプレナーシップ概論I・II
- 教育協働実践デザイン演習
- 多職種と連携した地域振興
- キャリア形成のための金融ファイナンス学

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習III

協働共通科目

- 教育コラボレーション演習

課題探究プログラム科目

- 創造探究演習IV

コミュニケーション実践演習

協働共通科目

- 連携協働活動演習

教育理解科目

- 教育基礎セミナー
- 教育総論
- 発達と学習の心理学
- 特別支援教育の基礎
- ダイバーシティと教育
- 現代社会と子どもの権利
- 多様な子どもとインクルーシブ教育
- 外国人の子どもの理解と支援

教育理解科目

- 学校の役割と経営
- 学校安全
- 現代社会と教育
- 教育データの活用I

教育理解科目

- 教育データの活用II

▪ 教養教育科目群(導入科目・基盤教養科目・グローバル教育科目・体育科目・情報活用科目)

◆ 教育職員免許状の副免許状及びその他の資格を取得する場合、上記卒業に必要な科目の単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する