



# デジタルバッジとマイクロラーニングで高度な教員研修を実現 大阪教育大学オープンオンライン教員研修「OKUTEP」開講

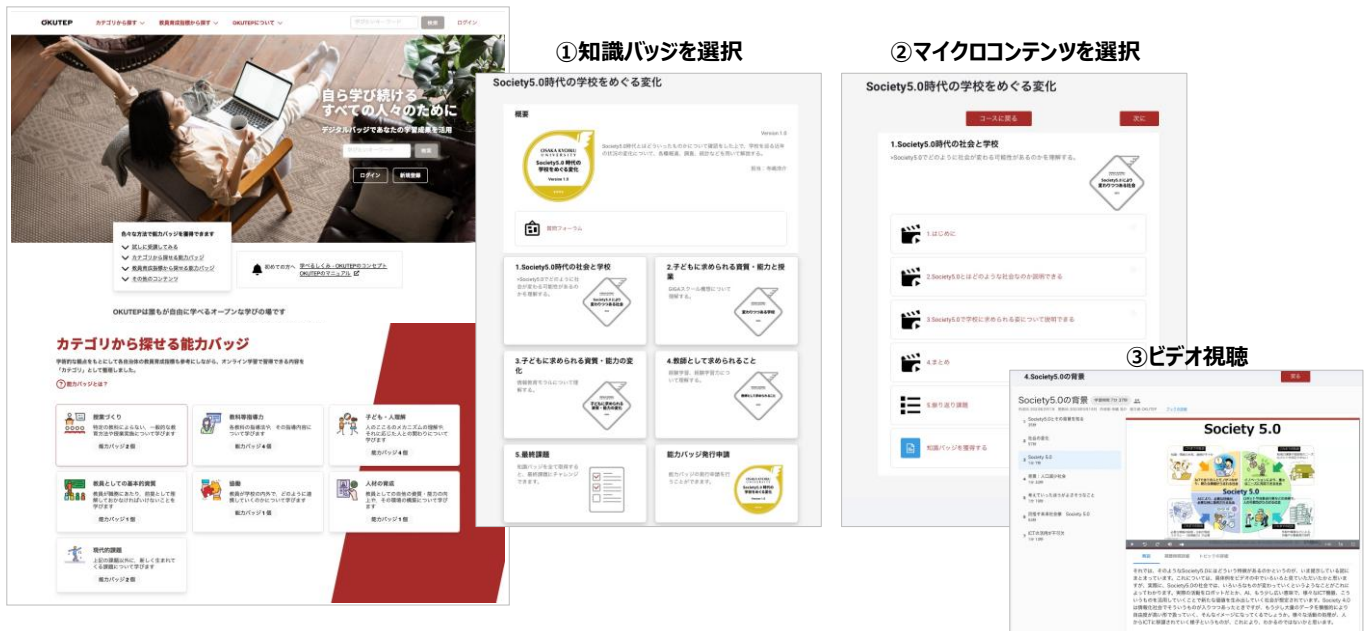
大阪教育大学（学長 岡本幾子）は、教員養成フラッグシップ大学として、全国の教員や教員志望者に対して、いつでもどこでも自由に学べるオンライン教員研修プラットフォーム「OKUTEP（Osaka Kyoiku University Teacher Education Platform）」を7月3日（月）より本格始動し、同時に令和5年度版の29コース（別紙）の提供を開始しました。

OKUTEPとは、デジタルバッジとマイクロラーニングを取り入れた先進的なオンライン研修プラットフォームで、いつでも誰でも受講することができます。さらに、連携する教育委員会に所属する教員に、履修証明としてデジタルバッジを発行することで、履修履歴の可視化を進めつつ、教員の自律的な学びを支援します。

当該事業のさらなる発展のため、令和5年度は、文部科学省からの委託により実施する「教員研修高度化推進支援 教員研修の高度化に資するモデル開発事業」の取り組みとして、大阪府内3か所の連携教育委員会と実証実験を行います。

## ■OKUTEPのイメージ図

### OKUTEPトップページ



## ■OKUTEPのURL

<https://okutep.osaka-kyoiku.ac.jp>

## ■本取組の特徴

### ① 学び続ける教員を支援

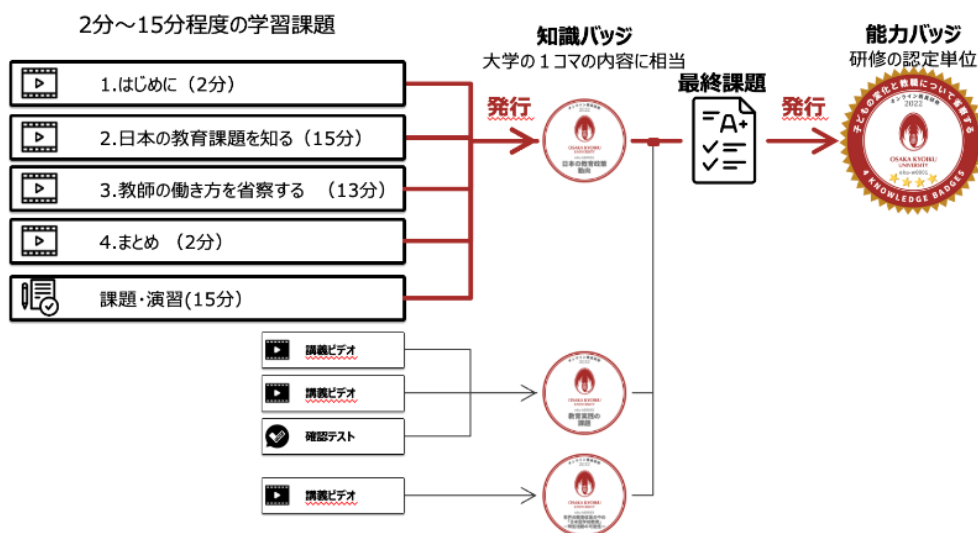
OKUTEP はユーザー登録さえすれば、いつでも誰でも自由に受講できるオープンエデュケーションとして提供しています。教員はカテゴリ等に分類されたリストから研修を自由に選択し、必要なときにいつでも受講することが可能となります。また、2分から15分程度で一つの学習が完結するマイクロラーニングの仕組みを取り入れているため、忙しい教員が通勤・移動中などの隙間時間を利用して、少ない負担で学び続けることが可能です。

### ② 連携教育委員会による受講履歴の管理・可視化

本学と連携する教育委員会に所属する教員には、すべての学習項目の受講が完了すると修了証明書として「能力バッジ」というデジタルバッジが発行され、研修の履修証明として提出することができます。

デジタルバッジを集めることで、教員は研修履歴を振り返ることが可能になるだけでなく、学校管理職等は研修の奨励を含む適切な指導・助言を行うことが可能になります。

また、OKUTEP で提供する研修と、連携教育委員会の教員育成指標を対応させたバッジマップを公開します。教員はバッジマップを見て、教員育成指標を意識しながら研修を選択することもできます。



## ■シンポジウム

テーマ:大学の知を教員研修に生かす

—大学と教育委員会の協働による今後の教員研修のあり方—

日 時:令和5年9月1日(金) 13時30分~16時00分

場 所:天王寺キャンパス 西館ホール

詳細については、後日、本学 Web ページ等で案内します。

### 【取材の申し込み先】

国立大学法人大阪教育大学 総務部総務課広報室

※[https://osaka-kyoiku.ac.jp/university/kouhou/pr\\_procedure/](https://osaka-kyoiku.ac.jp/university/kouhou/pr_procedure/)の「取材依頼フォーム」にて申し込みください。

### 【内容に関するお問い合わせ先】

国立大学法人大阪教育大学 学術部学術連携課社会連携係 前田

Tel:072-978-3253 E-mail:renkei@bur.osaka-kyoiku.ac.jp

## ■令和5年度研修

令和5年7月より提供する、ビデオオンデマンド教材の29コース

例「大阪府教員等育成指標(OSAKA 教職スタンダード)」との対応

OSAKA 教職スタンダード		研修名
教育への情熱と教員に求められる基礎的素養	学び続ける力	子どもの変化と教職について省察する
	危機管理能力	学校安全と危機管理
	人権尊重の精神	人権の尊重
学校組織の一員としての行動力や企画力、調整力	協働して取り組むことができる力	組織的対応の必要性とチーム学校づくり
	ネットワークを構築する力	地域や保護者との連携
	マネジメントする力	若手教員の育成
子どもたちを伸ばすことができる授業力、教科の指導力	授業を構想する力 授業を展開する力	Society5.0時代の学校情報化
		GIGA スクール時代の ICT 活用入門
		主体的・対話的で深い学び
		体育授業と子供の健康
		安全の視点からの保健体育授業
		発想が広がる図工・美術の題材 I
		発想が広がる図工・美術の題材 II
		授業実践に必要な英語スピーキング力向上講座 1
		授業実践に必要な英語スピーキング力向上講座 2
		物語教材の教材分析入門
		教科の指導法(社会)
		思考力・表現力を育てる算数教材「結び目」
		中学校・高等学校数学教員のための数学
子どもの自尊感情を高め、集団づくりなどを指導する力	子どもを理解し、一人ひとりを指導する力	子ども理解の教育心理学
		子どもの心に耳をすます-感情の社会化を促す関わり
		教育相談-学校生活における具体的な支援-
		特別支援教育の現状
		配慮を要する子ども・特別な援助ニーズのある子どもへの指導、支援
その他		SDGsの学習:基礎理論編
		SDGsの学習:教材研究編
		SDGsの学習:カリマネ編
		新しい食の安全を考える-遺伝子組換え
		新しい食の安全を考える-ゲノム編集