

国立大学法人大阪教育大学 教育学部

理数情報教育系（理数情報部門） 教員（教授，准教授または講師）公募

1. 職名及び人員 教授，准教授または講師 1名
2. 所属組織 理数情報教育系（教育協働学科 理数情報部門）
※令和7年4月に教育協働学科の専攻・コースの再編を予定していますので，それにより所属組織が変更となる場合があります。
3. 就業の場所 （雇入れ直後）大阪教育大学柏原キャンパス・天王寺キャンパス
（変更の範囲）変更なし
4. 専門分野 教育情報工学
5. 職務 （雇入れ直後）教育研究業務
（変更の範囲）変更なし
6. 担当授業科目 （学部）
 - ・ AI と情報社会*
 - ・ AI 概論*
 - ・ AI 技術と教育*
 - ・ 教育データの活用 など*は令和7年度再編後の予定授業
（大学院）高度教育支援開発専攻 教育ファシリテーションコース
 - ・ 教育イノベーション概論
 - ・ 生涯学習としての情報科学
 - ・ 先端技術の教育展開と教育データ分析演習
 - ・ 課題研究Ⅰ，Ⅱ※大学院では主に教育ファシリテーションコース（夜間開講）をご担当いただきます。
7. 応募資格 (1) 修士以上の学位を有する方
(2) AI 技術の教育分野への活用に理解・関心があり，企業と連携して共同研究に取り組む意欲のある方
(3) データサイエンス・AI 等に関連する教育・研究の経験を有する方
8. 採用予定日 令和7年4月1日
9. 勤務形態 専門業務型裁量労働制（1日7時間45分相当）
休日：土曜日，日曜日，国民の祝日，その他（12月29日～翌年1月3日）
※休日勤務の場合がありうる（その場合は原則振替を取っていただきます。）
10. 給与等 国立大学法人大阪教育大学特定年俸制教員給与規程による
11. 社会保険等 厚生年金，健康保険，介護保険（40歳以上の場合），雇用保険，労災保険に加入
12. 応募締切日 令和6年8月20日（火）17:00【必着】
13. 提出書類 (1) 個人調書（本学所定の様式）
本学の様式は下記 URL からダウンロードできます。
<https://osaka-kyoiku.ac.jp/university/other/saiyo#1-1>
(2) 個人調書に記載の業績のうち主要な書籍・論文等（5点以内，PDF形式）
(3) 着任後の研究・教育に対する抱負（1,200字程度，様式自由）
※個人調書等に含まれる個人情報は，選考以外の目的には使用せず，審査終了後，廃棄します。
※上記(2)について，電子データで送付できない場合は，書籍・論文等の研究業績の現物を郵送により送付してください。なお，書籍・論文等の研究業績を返却希望の場合は，返却先を記載の上，サイズに応じてレターパックまたは着払用のゆうパックの送り状を同封してください。
14. 書類提出先 〒582-8582 大阪府柏原市旭ヶ丘4-698-1
大阪教育大学総務部人事課人事係あて（E-mail ninyo@bur.osaka-kyoiku.ac.jp）
※メールで応募する際はタイトルを理数情報教育系（教育情報工学）教員応募（応募者名前）とし，本文に氏名，連絡先 E-mail アドレスを明記してください。
【注】本学でメール受信後3日以内に受信した旨のメールを返送しますので，返信がない場合は応募締切日までにメールが届いているか確認してください。なお，メールのファイルサイズが10MBを超える場合はメールが届かないケースがあるため，その場合は，分割するか，オンラインストレージなどを使って送付するようにしてください。
研究業績の現物を送付する場合は，封筒に「理数情報教育系（教育情報工学）教員応募」

募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送してください

14. 問い合わせ先 人事課人事係 TEL 072-978-3233 FAX 072-978-3243

E-mail ninyo@bur.osaka-kyoiku.ac.jp

15. その他

- ・選考過程で面接（模擬授業を含む）を実施することがあります。面接に伴う旅費は自己負担です。
- ・本学の大学教員の定年年齢は、満 65 歳です。
- ・「大阪教育大学男女共同参画推進行動計画」に基づき、ダイバーシティ推進に向けて取り組んでいるほか、男女比率のバランスに配慮した採用を進めております。
(本学のダイバーシティの取組状況は本学 Web サイトをご覧ください。)