

2024年11月22日

教育探究科学群非常勤教員の募集について（専門分野：教育工学・科学教育など）

このたび本学では下記の要領により非常勤教員を募集することとなりました。

1	専門分野	教育工学・科学教育 ※その他、数理・データサイエンス・AIに関連する領域を含む。
2	仕事内容 （担当科目と業務）	担当科目： 「データリテラシー」 2単位 演習科目 開講学期・曜日・時限： 2025年度 第1クォーター（2025年4月15日～5月26日） 1 月曜日 4・5限（15時00分～18時30分 ※途中10分間の休憩あり。） 2 木曜日 1・2限（9時30分～13時00分 ※途中10分間の休憩あり。） 3 木曜日 4・5限（15時00分～18時30分 ※途中10分間の休憩あり。） ※担当可能な曜日・時限を応募書類（履歴書の自己PR欄）に記載してください。複数の時間帯の担当・応募も可能です。 ※複数クラス開講の科目のため、共通のシラバス・内容での授業をお願いすることがあります。 内容： 「データリテラシー」の授業は、近年活用が進んでいる各種AIツール（ChatGPTなど）やインフォグラフィックツールの使用方法やその注意点、オープンデータ（公的統計データ等を含む）の活用方法や可視化の手法について、基礎から学ぶことを目的とした科目である。授業内では、各種ツール使用方法について実際に体験しながら学ぶだけでなく、各種ツールを用いた成果を授業内で報告・発表し、学内外のプロジェクト等で実際に活用できる水準を目指す。 回数： 1コマ（100分）×12回＋オンデマンド授業（100分相当）×2回＝計14回 ※本学群はクォーター制を採用しているため、7週間で14回の授業を実施します。 ※オンデマンド授業の詳細は採用後に通知いたします。 勤務地： 桜美林大学 プラネット淵野辺キャンパス（神奈川県相模原市中央区淵野辺4-16-1）
3	職名及び人員	非常勤教員3名以内
4	採用予定年月日	2025年4月1日 任期：2025年4月1日～2025年9月15日 ※再任の可能性あり。 ※本学では春学期を4月1日～9月15日、秋学期を9月16日～3月31日としており、第1、第2クォーターのご担当の場合は春学期の任用期間、第3、第4クォーターのご担当の場合は秋学期の任用期間としております。
5	応募期限	2024年12月20日（金）必着
6	応募資格	1) 本学の建学の精神、教育理念に賛同し、日本語で教育や指導、学内業務等に取り組める方。 2) キリスト者、またはキリスト教主義教育に理解のある方。 3) 関連専門分野の博士または修士以上の学位を有すること。または、関連専門分野において実務実績を有すること。 4) 授業方法や成績評価等に関して、本学および学群の方針に従うこと。
7	応募書類	1) 履歴書（指定様式、6ヶ月以内に撮影した写真貼付） 注：電話番号及びE-Mailアドレスを必ずご記入ください。 2) 活動、教育、研究に関わる業績、及び業務経歴の一覧（A4版用紙を使用）。 3) 主たる研究業績の著書または学位論文、論文1篇（抜刷り・コピー可）。 4) 学位記の写し（最終学歴を証明するもの） 5) 担当予定科目の14回（1回100分）のシラバス案。

8	選考方法	<p>一次審査：書類審査 一次審査通過者に対し、二次審査（面接）を実施します。 二次審査：面接（オンライン） ※面接日程については、一次審査通過者に対し電子メールにてお知らせいたします。</p>
9	待遇	<p>本学非常勤教員規程による。</p>
10	採否の通知	<p>電子メールにて通知します。 ※審査の過程に関するお問い合わせにはお答えできませんのでご了承ください。</p>
11	応募書類の送付先	<p>下記にお送りください。 〒252-0206 神奈川県相模原市中央区淵野辺 4-16-1 桜美林大学プラネット相模原キャンパス（PFC）事務室 電話 042-704-7011/ Fax 042-704-7013 注1：提出書類は原則として返却いたしません。 注2：応募についての秘密は厳守いたします。</p>
12	連絡先	<p>桜美林大学 教育探究科学群 人事採用担当 E-mail：est_jinji@obirin.ac.jp 件名は「教育探究科学群の任用について（データリテラシー）」と記入してください。 （メールでの応答は日本語によるものとします。）</p>
13	個人情報の取扱い	<p>ご提出いただいた履歴書等の個人情報は、採用選考のために使用します。なお、採用が決定した方の個人情報は、雇用管理資料として引き続き使用し、その他の方の個人情報は、採用選考終了後、本学が責任を持って処分します。</p>