

タイトル Title	キャリア形成学科 准教授または講師(数理・データサイエンス・AI教育担当)の公募
機関名 Institution	京都光華女子大学
機関URL Institution URL	http://www.koka.ac.jp
部署名 Department	キャリア形成学部キャリア形成学科
部署URL Department URL	https://www.koka.ac.jp/career/
機関種別 Institution type	私立大学
機関の説明 (募集の背景) Outline	本学園は、校訓「真実心」(浄土真宗の開祖親鸞聖人の言葉)を掲げ、仏教精神に基づく女子教育という教育理念に基づき、社会に有為なる女性の育成をめざしています。 この度、本学キャリア形成学科における数理・データサイエンス・AI教育担当教員(専任)を募集いたします。
研究分野1 Research field	大分類:情報学 小分類:すべて
研究分野2 Research field	大分類:社会科学 小分類:すべて
研究分野3 Research field	
職種 Job type	特別契約准教授または特別契約講師
勤務形態 Rank	常勤(特別契約教員一専任化あり) ※1年契約(最長2回更新) ・契約更新は、学園の経営状況、勤務実績(教員評価、授業評価、学科評価、勤務態度等)を基に判断します。 ・契約更新時に専任化(有期雇用でない専任教員化)の判断を行います。 ・1年で契約終了となることもあります。 [仕事内容(業務内容、担当科目等)] ・データサイエンスやAIに関する講義科目と演習科目を担当(ゼミや卒業論文指導を含む) ・データサイエンス等の知見を活かした本学女性キャリア開発研究センターでの調査・研究 ・その他、学生の教育、研究、大学運営にかかわる業務
勤務地 Work area	近畿 - 京都市
勤務地住所等 Address	〒615-0882 京都市右京区西京極葛野町38 京都光華女子大学キャリア形成学部キャリア形成学科
募集人員 Number of positions	1名
応募資格 Qualifications	① 本学の教育方針に賛同し、本学における数理・データ科学教育の体系構築・実施等に意欲をもって当たることができること。 ② 修士の学位を有する方。博士の学位を有する、または、データサイエンス分野の3年以上の実務経験(企業や公的機関)を有する方が望ましい。 ③ 文科系の学生に対して、データサイエンスの基礎から実践まで幅広くわかりやすく教育できる方。 ④ オープンデータやビッグデータを活かし、ビジネスや地域社会、女性のキャリア形成に関わる課題にアプローチできる方、または、その素養を十分に有し、本学着任後に取り組む意欲がある方。 ⑤ ExcelやSPSSによるデータ分析に加えて、BIツールを用いた授業展開ができる方。Python等のプログラミングに習熟していることが望ましい。
待遇 Treatment	①給与等:本学給与規程等による ②福利厚生:健康保険及び年金…日本私立学校振興・共済事業団、雇用保険・労働災害保険加入 その他、本学給与規程等による
募集期間 Deadline for Applications	2021年11月8日(月)までに、応募書類必着のこと
着任時期 Starting date	2022年4月1日
応募書類 (送付先を含む) Application materials	① 履歴書 1通(本学ホームページの採用情報に添付の所定様式を利用すること) ② 教育研究業績書 1通(本学ホームページの採用情報に添付の所定様式を利用すること) ③ 著書・論文・報告書などの、これまでの活動実績を示すものを、主要なもの(コピー可)3編以内 <送付先> 〒615-0861 京都市右京区西京極野田町39番地 学校法人 光華女子学園 人事部 宛 封筒の表に「キャリア形成学科データサイエンス教育担当教員(専任教員)応募書類在中」と朱書きし、配達記録の残る方法で郵送してください。
選考方法 Selection process	一次審査 書類審査(Webにより面談をする場合があります) 二次審査 学科面接(模擬授業をお願いする場合があります) ※本学着任後の教育・研究に関する抱負を1000字程度にまとめたもの(A4版横書き1枚、書式自由)を二次審査時に持参いただきます。 三次審査 学長面接および理事長面接
連絡先 Where to make contact	京都光華女子大学 キャリア形成学部 キャリア形成学科 学科長 高野 拓樹 h-takano@mail.koka.ac.jp(メールによる連絡に限ります)
備考 Additional information	女性活躍推進法の趣旨に則り、女性の積極的な応募を歓迎します。 応募時に提出された書類に含まれる個人情報は、採用選考決定以外の目的のためには使用いたしません。採用内定者に対しましては、採用手続きに個人情報を利用させていただきます。また、応募時または採用選考過程で提出された応募書類や資料などは、原則として返却いたしません。採用活動終了後に本学で責任をもって破棄いたします。