

高知県公立大学法人高知工科大学 データ&イノベーション学教室

教員公募（経営戦略論・経営組織論）

- 1 公募人員 教授又は准教授 1名
- 2 所属 高知工科大学 データ&イノベーション学群（令和5年設置予定）
- 3 募集背景 高知工科大学では、将来社会において求められる様々なシステムの改変、新たな産業やビジネスの創成を、デジタル技術によるデータの分析、経済・経営・マネジメント等の社会実装に関する幅広い知識に基づいて行うことができる人材を育成・輩出することを目的として、令和5年4月に「データ&イノベーション学群」（仮称）の設置を目指して、文部科学省へ設置届出を行う予定です。本公募では、当該学群に所属し教育・研究・社会貢献・大学運営に携わる専任教員を募集します。（※）
- 4 専門分野
経営戦略、経営組織を主たる研究テーマとし、統計的手法を用いるなど、実証的かつ最先端の研究を推進されている方。また、この分野において、ベンチャー企業等との連携を伴う研究を推進または計画されている方。
- 5 担当科目
「経営戦略論」「経営組織論」等の経営分野における導入科目及びその関連科目（経営学概論等）を3－4科目担当
- 6 応募資格
 - （1）専門分野において優れた研究業績を有する方
 - （2）博士の学位を有する方
 - （3）日本語及び英語のいずれでも授業（学群及び大学院）ができること
 - （4）大学院生の研究指導（修士課程、博士課程）を日本語及び英語で担当できること
 - （5）経営学分野における研究、教育、社会貢献への熱意があり、学群の設立趣旨に十分な理解を有する方
 - （6）大学運営、組織運営、改革業務に積極的に取り組むことができること
- 7 着任時期
令和5年4月1日（着任時期については応相談）
- 8 任期・給与・研究費
任期：5年以内（再任、また任期途中を含め、昇任、さらに教授には任期なしとなる機会があります。）
給与：年俸制（本学規程による）
研究費：教育研究費（本学規程による）
- 9 提出書類
以下資料について、電子データをお送りください（提出方法は「10 書類提出方法」に記載のとおり）。ただし一部の書類は選考の過程で改めて原本の提出をお願いします

る場合があります。応募書類の返却はいたしません。

- (1) 履歴書（写真貼付、A4判）
- (2) 学位取得を証明するもの
- (3) 研究業績実績のリスト
（研究業績は査読付き学術論文、著書、受賞、招待講演、国際会議発表、総説、特許、学協会活動等に分類して記載）
- (4) 主要論文5編以内の別刷もしくは写し
- (5) 科学研究費、各種競争的外部資金の取得状況（年度、研究テーマ、資金名称、代表か分担かを明記し、受給総額を明示。分担者の場合は、分担者としての受給研究費総額を明示）
- (6) 教育・社会貢献の実績概要（A4判2頁程度）
- (7) 今後の教育・研究・社会貢献に関する抱負（A4判2頁程度）
- (8) 応募者に関して所見を伺える方2名の氏名、所属、メールアドレス、電話番号

書類選考後、面接を実施します（交通費自己負担）。応募書類は本公募の審査以外の目的には一切使用しません。

10 書類提出方法

本学の Web システムを利用して提出してください。

- (1) 応募される方は人事課（saiyokut@kochi-tech.ac.jp）宛に電子メールでご連絡ください。（件名は「教員公募（経営戦略論・経営組織論）応募希望」とし、本文に所属、氏名、電話番号を記載してください。）
 - (2) 個人ごとに Web システムのパスワードを発行しますので、書類をアップロードして提出してください。
 - (3) Web システムでのアップロードが困難な場合は、人事課までお問い合わせください。
 - (4) 電子メールでのファイル添付による応募は受け付けることができませんので、ご注意ください。
- (注) 数日以内に返信がない場合には、電話等によりご連絡ください。

11 応募期限

令和3年6月30日（水）17:00必着

12 問い合わせ先

- (1) 専門分野について
高知工科大学 データ&イノベーション学教室長 清水 明宏
E-mail: saiyokut@kochi-tech.ac.jp
ホームページ: <http://www.kochi-tech.ac.jp/>
- (2) 提出書類について

〒782-8502 高知県香美市土佐山田町宮ノ口 185

高知工科大学 総務部 人事課

Tel: 0887-53-1112

E-mail: saiyokut@kochi-tech.ac.jp

(※) 新学群の開設計画に変更があった場合には、本学既存の学群・研究所等において、教育研究活動に従事いただくことになります。