

## 2023（令和5）年度 拓殖大学 教員募集要領

本学の建学の理念と教育方針に共感し、教育、研究及び学部の諸業務に熱意を持ってあたると共に、本学への帰属意識と一体感を有する人材を求めます。

1. 職名、人数 : 准教授または助教 1名
2. 所属 : 商学部
3. 募集分野 : 経営学・経営工学「マネジメントサイエンス」「経営情報演習」
4. 主要担当科目 : マネジメントサイエンス、経営情報演習
5. その他の担当予定科目 : 情報リテラシー、スタディスキル、ゼミナール
6. 採用予定日 : 2023（令和5）年4月1日
7. 応募資格 :
  - (1) 当該分野に関する研究業績を有する大学院博士後期課程修了者、あるいはそれと同等以上の教育・研究歴または実務経験を有する方。※ 教育・研究だけでなく、大学・学部の運営も積極的に対応できる方。
8. 主要担当科目について求める教育内容
  - (1) 商学部経営学科・IT経営コースでは、「経営とITに精通したスペシャリストの養成」を目標としています。
  - (2) 「マネジメントサイエンス」は企業経営の諸問題を数式モデルで表現し解決に導くための科学的・工学的な能力を醸成する科目です。
  - (3) 「経営情報演習」は企業経営の様々な場面でITを活用する基礎的能力を醸成する演習形式の科目です。
  - (4) 昨今注目されているデータサイエンスを踏まえつつ、数学や数的思考あるいはITの操作が苦手な学生に対しても、初歩の段階から丁寧にわかりやすく教授することが望まれます。
  - (5) 企業経営・ビジネス活動におけるデータ活用を専門とし、他の教員と協働して企業の情報化を体系的かつ実践的に教育できる方。
9. 待遇 : 本学就業規則・給与規則等によります。

10. 提出書類 : ※様式は本学ホームページ( <https://www.takushoku-u.ac.jp/> )から取得してください。

- (1) 応募書類（表紙） [様式1]
- (2) 履歴書（写真貼付のこと） [様式2]
- (3) 教育・研究に関する抱負 [様式3]
- (4) 主要担当科目講義要項案 [様式4]  
(「マネジメントサイエンス ※新設予定科目」、「経営情報演習」の2科目について作成してください。)  
本学HPに掲載の「講義要項」を参照の上、上記「8. 主要担当科目について求める教育内容」を参考に独自の講義要項案を作成してください。
- (5) 研究業績一覧 [様式5]
- (6) 主要業績3点（著書・論文等）のA4判のコピー  
※可能であれば、PDFファイル等のデータを保存したUSBメモリも併せてご提出ください。
- (7) 主要業績3点の要約 [様式6]
- (8) 上記の(1)、(2)、(5)のWordファイルを保存したUSBメモリ
- (9) 最終学歴の卒業・修了証明書の原本（学位記のコピーも可）
- (10) 健康診断書  
※最終選考に進まれた方に提出していただきます。

※ 応募者の個人情報、法令および本学の規程に則り取り扱い、目的外の使用や第三者への提供はいたしません。なお、採用されなかった方の応募書類（USBメモリを含む）は返却いたしません。適切な方法で処分いたしますので、予めご承知置きください。

11. 応募書類提出先 : 拓殖大学 学長事務室（文京キャンパス）  
〒112-8585 東京都文京区小日向3-4-14 (TEL: 03-3947-7299)

※ 封筒に『商学部・マネジメントサイエンス 教員応募書類在中』と朱書き、書留郵便で送付してください。  
直接窓口での受付は一切行いません。

12. 提出期限 : 2022（令和4）年6月3日（金）郵送必着

13. 選考方法 : (1) 書類審査 (2) 学部面接・模擬授業等 (3) 最終面接

14. 選考結果の通知 : 選考が終了次第、本人に通知します。  
※第一次選考（書類審査）結果は8月上旬にE-mailにて通知予定です。  
第二次選考（学部面接・模擬授業等）は8月中旬から下旬頃実施予定です。

15. 問い合わせ先 : 拓殖大学 学長事務室（文京キャンパス）  
(E-mail : [g-kyoinkoubo@ofc.takushoku-u.ac.jp](mailto:g-kyoinkoubo@ofc.takushoku-u.ac.jp))  
※ E-mail でお問い合わせください。

16. 備考 :

- ・「助教」の身分での採用は、最大5年の任期制となりますが、教育・研究の活性化を目的とし、審査を経て、任期内での准教授等への早期昇任を促進しています。
- ・定年退職日は満65歳に達した、その年度末となります。ただし、定年時に教授の方は、定年退職後の再雇用制度（3年間を限度）の適用を申請することができます。（審査あり）
- ・大学からの各種連絡は、原則としてE-mail（応募書類（表紙）に記入のアドレス）で行います。
- ・募集分野については、参考として「令和3年度科学研究費助成事業」の審査区分表（小区分）で示してあります。

以上