

## 青山学院大学理工学部経営システム工学科 教員公募

1. **募集人員** 助教1名
2. **所属** 理工学部経営システム工学科（データサイエンス領域）
3. **専門分野** パターン認識，時系列予測，異常検知，データマイニング，ニューラルネットワーク，サポートベクターマシンなどを含む広い意味での機械学習に基づくデータサイエンス(分析技術)関連領域
4. **担当科目** 経営システム工学関連の学部生向け実験・演習科目，分析技術関連科目，計算機関連科目など
5. **応募資格**
  - (1) 上記の科目が担当可能であり，学部および大学院の教育・研究に熱意がある方
  - (2) 博士の学位を有するか取得見込みであり，相模原と青山の両キャンパスに出講できる方
  - (3) 国際化に熱意のある方
  - (4) 青山学院大学の建学の精神に理解がある方
6. **着任時期** 2025年4月1日
7. **勤務地** 相模原キャンパス（相模原市中央区淵野辺 5-10-1）
8. **勤務形態** 常勤
9. **待遇** 青山学院就業規則・給与規則による。  
(注：年収(概算値)：助教：504万円～. 2023年10月21日現在. ただし，学歴および経歴を勘案して規則によって決定される.)
10. **契約期間** 通算契約期間は10年までとする. 着任1年後，4年後，7年後に所定の審査を経て任期を更新する可能性あり.
11. **提出書類**
  - (1) 自筆履歴書（市販用紙で可，写真添付）
  - (2) 研究業績リスト（学術雑誌論文（査読付），国際会議論文（査読付），著書，総説および解説，学術講演・研究発表，特許，外部資金獲得状況などに分類）
  - (3) 代表的な学術雑誌論文3編までを添付（別刷またはコピー）
  - (4) 現在までの研究概要および教育・研究に関する抱負（1500字以内）
  - (5) 応募者について所見が述べられる2名の氏名と連絡先・連絡方法
  - (6) 確実かつ支障なく連絡のできる連絡先・連絡方法
12. **応募締切** 2024年7月31日（水）必着
13. **書類送付先および連絡先**

〒252-5258 神奈川県相模原市中央区淵野辺 5-10-1  
青山学院大学理工学部経営システム工学科 学科主任  
Tel: 042-759-6313（直通），Email: onoda@ise.aoyama.ac.jp

※ 封筒に「助教採用関係書類在中(データサイエンス領域)」と朱書きし，書留郵便で郵送してください。

※ 応募書類は原則として返却しません。