

# 北海学園大学工学部専任教員公募要領

1. 募集教員 講師，准教授または教授1名
2. 専門分野 半導体工学，情報科学，およびその関連分野  
※2028年度の開設を構想している学部学科に所属する教員を募集する。
3. 担当科目 2027年度の学部担当科目：「プログラミング演習Ⅰ」，「プログラミング演習Ⅱ」，  
「物理学Ⅱ」，「卒業研究」など  
※2028年度以降は上記科目と次の科目が年次進行で入れ替わることを想定：  
「半導体工学概論」，「半導体工学Ⅰ」，「半導体工学Ⅱ」，「電子情報工学  
実験Ⅰ」，「卒業研究」など  
大学院：修士課程・博士（後期）課程の科目担当および特別研究の指導をできる  
方が望ましい。
4. 応募資格
  - 1) 博士またはPh.Dの学位を有する方，あるいは取得見込みの方
  - 2) 半導体分野もしくは微細加工分野の業績があり，当該分野の教育研究活動に意欲のある方
  - 3) 北海道内外の研究機関との共同研究および産学官連携などの地域社会貢献を推進できる方
  - 4) 日本語による授業および学内業務を滞りなく遂行するのに十分な日本語能力を有する方
  - 5) 大学での教育経験もしくは企業での実務経験のある方
5. 応募締切 2026年5月8日必着
6. 応募書類
  - 1) 履歴書（写真貼付，現住所，連絡先（電話番号，電子メールアドレス），学歴，職歴，資格，所属学会，賞罰を記載のこと）
  - 2) 研究業績リスト  
※研究業績リストは以下の要領で記述してください。  
査読付き原著論文，査読付き国際会議論文，その他の論文（口頭発表を含む），著書，特許を区別する。これらの他に，自己アピールできる顕著な業績があれば記載する。
    - 3) 主要業績2点についての要旨（それぞれ2枚以内）
    - 4) 今後の研究計画（1枚）
    - 5) 着任後の教育に対する抱負・ビジョン（1枚）
    - 6) 照会可能な1名の氏名と連絡先（電話番号，e-mailアドレス）※各書類はA4判縦使いとする。フォーマットは自由。
7. 応募書類提出先 上記応募書類を1つのZipファイルにし，JREC-IN Portalの「Web応募」より提出
8. 選考方法 提出書類を審査の上，必要に応じて面接を行う（交通費・宿泊費は自己負担）。  
「女性活躍推進法に基づく学校法人北海学園の一般事業主行動計画」に基づき，業績等が同等の場合には女性を優先的に採用する。  
選考結果の通知は2026年7月下旬の予定。
9. 採用予定時期 2027年4月1日
10. 待遇
  - 1) 雇用主：学校法人 北海学園
  - 2) 給与・勤務形態・雇用期間等
    - ・ 北海学園給与規程・就業規則による
    - ・ 常勤
    - ・ 任期なし
  - 3) 保険等：私学共済（健康保険，厚生年金保険），労災保険，雇用保険等

1 1. 問い合わせ先 北海学園大学工学部生命工学科 教授 越前谷 博  
電話番号 : 011-841-1161 (代表) 内線 7863, e-mail : semi2026@hgu.jp

1 2. その他 個人情報保護法に基づき、応募書類は選考および採用手続き以外には使用しません。

以上