

沼津工業高等専門学校 電子制御工学科 教員公募について

1. 職名及び人員 准教授、講師又は助教 1名
2. 所属学科 電子制御工学科
3. 専門領域 制御情報工学（ロボット・医療福祉機器開発に興味のある方が望ましい）
4. 主な担当科目 電子制御工学実験、電子機械設計・製作、C言語基礎演習、プログラミング入門、医用工学、卒業研究など
5. 採用時期 平成30年10月1日以降できるだけ早い時期
6. 応募資格 高等専門学校の教育とともにクラス担任、クラブ顧問、学寮での学生指導にも熱意を持ち、教育と研究を両立することができる、心身ともに健康な方で次の条件に該当する方。
 - (1) 博士の学位を有する方、または同等の研究・教育業績を有する方。
 - (2) ものづくり教育に意欲のある方。
 - (3) 外国人の場合、日本語で講義ができ、学生や保護者とも日本語でコミュニケーションがとれる方。
7. 提出書類
 - (1) 履歴書（市販用紙を利用し、写真を貼付のうえ、E-mailアドレスを記載すること）
 - (2) 教員選考個人調書（書式指定）
 - (3) 著書・論文等一覧（書式指定）
 - (4) 主要な著書・論文等の概要（書式指定・3編以内）及びその別刷（コピー可）
 - (5) その他研究業績一覧（口頭発表等のリスト、学会及び教育活動など）（A4縦型用紙・書式自由）
 - (6) 企業からの応募者の場合は実務実績（A4縦型用紙・書式自由）
 - (7) 高専における教育、研究及び学生指導に関する抱負（A4縦型用紙に800字程度・書式自由）
 - (8) 推薦書（応募者を評価できる方にA4判1枚程度で作成していただき、その方の連絡先を明示すること）※提出書類はお返しいたしません。
※指定の書式については、本校HPを参照してください。
URL：<http://www.numazu-ct.ac.jp/college/recruit>
8. 応募期限 平成30年 7月27日（金）必着
9. 選考方法 一次選考：書類審査
二次選考：面接審査（8月下旬頃を予定。面接の際に模擬授業を実施していただきます。詳細は一次選考合格者に連絡します。）
10. 書類送付先及び問合せ先 沼津工業高等専門学校 総務課人事係
住 所：〒410-8501 静岡県沼津市大岡 3600
E-mail：jinji@numazu-ct.ac.jp
※提出書類は簡易書留とし、「電子制御工学科教員応募書類在中」と朱書してください。
※問合せはメールでお願いします。タイトルを「電子制御工学科教員公募に関する問合せ」として送信してください。
11. その他
 - (1) 教員の力量を高めるため、他校において一定期間教育研究活動に従事する高専間の人事交流制度があります。
 - (2) 応募者から取得する個人情報、沼津工業高等専門学校の教員採用を目的として使用するものであり、他の目的に使用することはありません。
 - (3) 本校は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を期待しています。なお、業績及び人物評価において同等と認められる場合は女性を採用します。
 - (4) 本校は国際的に活躍できる技術者の育成に努めており、外国人の積極的な応募を期待しています。