

教員の公募について（阿南工業高等専門学校）

1. 職名・人員 助教 2名
2. 所属 創造技術工学科 情報コース
3. 専門分野 情報工学に関連する分野
4. 担当科目 本科・専攻科における情報工学系科目および数学・情報系科目（演習、実験、実習を含む）
プログラミング演習、情報処理基礎演習、システム創造実習、組み込みシステム応用実習、情報数学、離散数学、創造工学ゼミナール、卒業研究など（詳細は本校web シラバスを参照してください。）
担当科目は、採用予定者の専門分野を考慮して決定します。
5. 応募資格 次のいずれにも該当する方
 - (1) 博士の学位を有する方または着任時までに取得見込みの方
※着任時に博士の学位を有していない場合は3年の任期付き助教として採用し、その間に学位を取得すれば3年の任期を解消します。学位を取得できない場合は、任期満了をもって退職となります。
 - (2) 高等専門学校の教育・研究に熱意を有し、担任業務、学生指導、寮生指導（寮の宿日直等）、国際交流、課外活動等の教育業務や、公開講座、出前授業などの地域貢献にも積極的に取り組める方
6. 採用予定日 令和8年4月1日
7. 応募締切日 令和7年9月24日（水）
（ただし、適当な応募者が得られない場合は再募集することもあります。）
8. 応募書類
 - (1) 履歴書
以下のサイトより、本校指定の履歴書をダウンロードしてお使いください。
https://www.anan-nct.ac.jp/recruit_info/
 - (2) 教育・研究業績リスト（書式は任意とする。研究論文、著書、口頭発表等に分けて記載し、研究論文についてはさらに査読の有無により分類すること。）なお、企業等経験者の方は企業等における実務実績も提出してください。（書式は任意とする。）
 - (3) 推薦書（様式自由）1通または応募者に関する所見を伺える方2名の氏名・所属・連絡先（電話番号、メールアドレス）
 - (4) 着任後の教育および学生指導についての抱負（A4、1枚程度）
 - (5) これまでの研究の概要および着任後の研究計画（A4、1枚程度）
 - (6) 代表的な研究論文（コピー可）3編以内
※応募書類より取得する個人情報、採用者の選考および採用後の人事・給与・福利関係に必要な手続きで利用するものであり、これらの目的以外で利用または提供をすることはありません。
9. 選考方法 第一次選考 書類審査
第二次選考 書類審査合格者の面接（模擬授業および面接審査）
※面接予定：令和7年10月下旬～11月上旬
選考に伴う旅費、宿泊費等は応募者負担とします。
10. 応募方法 JREC-IN Portal Web 応募により提出書類を1つのPDFにまとめてアップロードしてください。Web 応募の利用が困難な場合は、問い合わせ先にご相談ください。
11. 問い合わせ先 〒774-0017 徳島県阿南市見能林町青木 265 阿南工業高等専門学校
【教育・研究等について】
創造技術工学科 情報コース主任 教授 岡本 浩行
TEL：0884-23-7105、E-mail：okamoto@anan-nct.ac.jp
【応募や勤務条件等に関すること】
総務課人事係
TEL：0884-23-7105、E-mail：jinji@anan-nct.ac.jp
12. その他
 - (1) 本校は、男女共同参画を推進しており、業績等の評価において同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。
 - (2) 本人の意向を踏まえ、高専間異動をすることがあります。
 - (3) 本校敷地内は全面禁煙です。