

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2024
N° appel à candidatures :	01
Publication :	12/12/2023
Etablissement :	UNIV. NOUVELLE CALEDONIE
Lieu d'exercice des fonctions :	NOUMEA Campus de Nouville 98800
Section1 :	28 - Milieux denses et matériaux
Composante/UFR :	Département Sciences et Techniques
Laboratoire 1 :	EA7484(201722485W)-Institut de Sciences exactes...
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	12/12/2023
Date de clôture des candidatures :	31/01/2024, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	11/12/2023

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	M. Jean-Marc BOYER jean-marc.boyer@unc.nc
Contact administratif:	Christine NEYRAT
N° de téléphone:	00-687-290021
N° de fax:	00-687-254829
E-mail:	christine.neyrat@unc.nc
Pièces jointes par courrier électronique :	<i>recrutement@unc.nc</i>

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	ATER Section CNU 28 Voir profil de poste ci-joint
Job profile :	ATER CNU 28 See Attached profile
Champs de recherche EURAXESS :	Physics -
Mots-clés:	Electromagnétisme ; physique

 <p>RÉPUBLIQUE FRANÇAISE <i>Liberté Égalité Fraternité</i></p> <p>UNC UNIVERSITÉ de la NOUVELLE-CALÉDONIE</p>	VACANCE DE POSTE	
	Un·e enseignant·e-chercheur·e contractuel·e ou un·e attaché·e temporaire d'enseignement et de recherche Section CNU 28 <i>Discipline : Physique</i>	
	<u>Date de prise de fonction</u> Vacant à partir du 01/02/2024	<u>Mode de recrutement</u> CDD de 12 mois A temps plein

Présentation de l'établissement

L'Université de la Nouvelle-Calédonie est un établissement pluridisciplinaire qui répond notamment aux besoins de formation et de recherche propres à la Nouvelle-Calédonie. Elle veille à accompagner efficacement les évolutions de la Nouvelle-Calédonie et à répondre à ses besoins spécifiques.

L'UNC, ancrée dans son environnement et sa région, a pour ambition de promouvoir son activité de recherche sur la base de l'excellence et de la reconnaissance nationale et internationale. Cette promotion passe par la mise en valeur de ses enjeux scientifiques, de ses capacités d'innovation et de transfert ainsi que par la qualité des formations qu'elle dispense.

L'UNC mène une politique académique et scientifique dynamique et reconnue.

Ainsi l'UNC est lauréate des appels à projets "Nouveaux cursus à l'université" et "Dispositifs territoriaux pour l'orientation vers les études supérieures" du Programme d'Investissement d'Avenir 3. Sur le plan scientifique, l'université est lauréate d'un appel à projets très sélectif du schéma directeur pour la recherche et l'innovation "Horizon 2020" de la commission européenne.

L'UNC est depuis août 2023 lauréate de la troisième vague du très sélectif appel à projets ExcellencES ; son projet "DiversitéS", bâti sur sa singularité institutionnelle, son ancrage en Nouvelle-Calédonie et embrassant les diversités, biologiques, culturelles et linguistiques de Nouvelle-Calédonie, préfigure la trajectoire de son prochain contrat quinquennal avec l'État.

L'UNC en chiffres, c'est 250 personnels, 3700 étudiants, 3 départements de formation (Droit, Economie, Gestion ; Lettres, Langues, Sciences Humaines ; Sciences et Techniques), 1 IAE, 1 IUT, 1 INSPE, 5 équipes de recherche, 2 UMR, 1 école doctorale.

L'UNC, c'est également deux campus dynamiques et chaleureux (Nouvelle et Baco en province Nord), des infrastructures modernes (installations dédiées à la recherche et aux pédagogies innovantes, plateaux techniques, studio audiovisuel, Fablab, ...) des installations sportives de qualité, un accès privilégié à la vie culturelle et artistique, et un environnement et une qualité de travail uniques.

Profil recherché :

La personne recrutée sera rattachée au département des sciences et techniques pour ses activités d'enseignements et à l'unité de recherche ISEA. Ses activités de recherche s'effectueront dans le cadre de thématique en lien avec le développement à l'interface matière/ énergie.

Activités d'enseignements :

La personne recrutée viendra renforcer l'équipe pédagogique d'enseignements de la physique du département sciences et techniques. Elle effectuera son service dans les domaines de la physique générale (électricité, mécanique, électromagnétisme et optique).

Ses interventions en enseignement seront réalisées à travers diverses unités d'enseignements de physique de la licence physique-chimie, du deust géosciences ou encore des licences sciences de la vie et informatique. Elle sera amenée à effectuer des travaux dirigés, des travaux pratiques mais sera aussi en charge de cours magistraux.

Activités de recherche :

Constitué d'une trentaine d'enseignants-chercheurs, l'institut des sciences exactes et appliquées (ISEA) est, en termes d'effectifs, le premier pôle francophone de sciences exactes du pacifique. La force de cette unité de recherche réside dans son interdisciplinarité puisqu'elle regroupe plusieurs disciplines physique, chimie, géosciences, biologie, géographie mathématiques et informatiques. Son projet vise à apporter des connaissances nouvelles sur les écosystèmes terrestres et côtiers en milieu tropical et à résoudre des problèmes environnementaux liés à leurs dégradations dans le cadre d'un contexte de changement climatique.

Le candidat devra s'intégrer au sein des activités de l'unité à l'interface des sciences de la matière et de l'environnement qu'il s'agisse d'activités expérimentales ou de simulations numériques dans un contexte pluridisciplinaire.

Des compétences dans le domaine des énergies renouvelables seraient un plus.

Contacts utiles :

Michaël MEYER, directeur du département ST : michael.meyer@unc.nc / tél. 29.03.23

Peggy GUNKEL-GRILLON, directrice du laboratoire ISEA : peggy.gunkel-grillon@unc.nc / tél. 29.02.27

Jean Marc BOYER, référent disciplinaire : jean-marc.boyer@unc.nc / tél. 29.02.90

Gwendoline BOURHIS-PRIGENT, directrice des ressources humaines : gwendoline.bourhis-prigent@unc.nc

Christine NEYRAT, DRH - pôle enseignants et enseignants-chercheurs : recrutement@unc.nc

Si candidature en qualité d'enseignant-e-chercheur-e contractuel-le

Les dossiers de candidature (lettre de motivation, CV, copie du doctorat et copie de la pièce d'identité) sont à envoyer **en format pdf** par voie électronique à la direction des ressources humaines de l'Université de la Nouvelle-Calédonie : recrutement@unc.nc

Pour les ATER, les inscriptions s'effectuent via le portail Galaxie (Altair).

En parallèle, les documents suivants doivent être transmis **en format pdf** à l'adresse recrutement@unc.nc :

- lettre de motivation,
- CV détaillé,
- copie de la pièce d'identité,
- et selon la situation (voir la liste ci-après), soit la copie du dernier arrêté, soit l'attestation du directeur et l'inscription au doctorat, soit une attestation sur l'honneur.

au plus tard le 31 janvier 2024

Modalités d'accueil d'enseignants ou enseignants-chercheurs en contrat à durée déterminée

(délibération de l'Université de la Nouvelle-Calédonie n° 22-CA-058 du 21 octobre 2022)

- **Indexation à 1,73** de la rémunération et des primes lors de la présence sur le territoire, à l'instar des personnels titulaires¹

Conditions pour devenir ATER

(décret n° 88-654 du 7 mai 1988)

Peuvent faire acte de candidature :

1° Les fonctionnaires titulaires et stagiaires de catégorie A de l'Etat, des collectivités territoriales ou d'un établissement public en dépendant, inscrits en vue de la préparation du doctorat ou d'une habilitation à diriger des recherches ou s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur ;

2° Les allocataires d'enseignement et de recherche ayant cessé d'exercer leurs fonctions depuis moins d'un an, titulaires d'un doctorat et s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur ;

3° Les enseignants ou chercheurs de nationalité étrangère ayant exercé des fonctions d'enseignement ou de recherche dans un établissement étranger d'enseignement supérieur ou de recherche pendant au moins deux ans, titulaires d'un doctorat ;

4° Les moniteurs recrutés dans le cadre du monitorat d'initiation à l'enseignement supérieur, titulaires d'un doctorat et s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur ;

5° Les étudiants n'ayant pas achevé leur doctorat ; en ce cas, le directeur de thèse doit attester que la thèse peut être soutenue dans un délai d'un an ;

6° Les titulaires d'un doctorat ou d'une habilitation à diriger des recherches s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur.

Modalités d'accueil d'un-e ATER

- **Indexation à 1,73** de la rémunération et des primes lors de la présence sur le territoire, à l'instar des personnels titulaires²

¹ Sauf situations particulières prévues par la réglementation

² Sauf situations particulières prévues par la réglementation

La liste des pièces à fournir est fixée en fonction de votre statut.

1°) Vous candidatez sous le statut "Fonctionnaires titulaires et stagiaires de catégorie A, inscrits en vue de la préparation du doctorat ou d'une HDR" ;

- CV et lettre de motivation
- Copie d'une pièce d'identité (carte d'identité, passeport, titre de séjour) en cours de validité,
- Document attestant de l'appartenance à un corps de fonctionnaire de catégorie A (Arrêté ministériel ou rectoral),
- Justificatif de l'inscription en vue de la préparation du Doctorat ou de l'HDR soit :
 - * Certificat de scolarité et copie recto-verso de la carte d'étudiant pour l'année en cours
 - * OU engagement sur l'honneur à s'inscrire l'année suivante (Cf modèle ci-dessous)
- Déclaration sur l'honneur concernant l'exercice des fonctions d'ATER (Cf modèle ci-dessous)

2°) Vous candidatez sous le statut "Fonctionnaires titulaires et stagiaires de catégorie A, s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur" ;

- CV et lettre de motivation
- Copie d'une pièce d'identité (carte d'identité, passeport, titre de séjour) en cours de validité,
- Document attestant de l'appartenance à un corps de fonctionnaire de catégorie A (Arrêté ministériel ou rectoral),
- Engagement sur l'honneur à se présenter à un concours de l'enseignement supérieur (Cf modèle ci-dessous)
- Copie du diplôme requis pour l'inscription à un concours d'enseignant-chercheur,
- Déclaration sur l'honneur concernant l'exercice des fonctions d'ATER (Cf modèle ci-dessous)

3°) Vous candidatez sous le statut "Enseignants ou chercheurs de nationalité étrangère, ayant exercé des fonctions d'enseignement ou de recherche à l'étranger pendant au moins 2 ans, et titulaires du doctorat";

- CV et lettre de motivation
- Copie d'une pièce d'identité (carte d'identité, passeport, titre de séjour) en cours de validité,
- Document attestant de la qualité d'enseignant ou de chercheur dans un établissement étranger d'enseignement supérieur ou de recherche pendant au moins 2 ans
- Copie du doctorat, ou d'un titre ou diplôme équivalent,
- Déclaration sur l'honneur concernant l'exercice des fonctions d'ATER (Cf modèle ci-dessous)

4°) Vous candidatez sous le statut "Etudiants n'ayant pas achevé le doctorat, dont la thèse sera soutenue dans un délai d'un an" ;

- CV et lettre de motivation
- Copie d'une pièce d'identité (carte d'identité, passeport, titre de séjour) en cours de validité,
- Justificatif de l'inscription en vue de la préparation du Doctorat : certificat de scolarité et copie recto-verso de la carte d'étudiant pour l'année en cours;
- Attestation du directeur de thèse (Cf modèle ci-dessous)
- Déclaration sur l'honneur concernant l'exercice des fonctions d'ATER (Cf modèle ci-dessous)

5°) Vous candidatez sous le statut "Titulaires du doctorat ou d'une HDR, s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur" :

- CV et lettre de motivation
- Copie d'une pièce d'identité (carte d'identité, passeport, titre de séjour) en cours de validité,
- Copie du doctorat ou de l'HDR,
- Engagement sur l'honneur à se présenter à un concours de l'enseignement supérieur (Cf modèle ci-dessous)
- Déclaration sur l'honneur concernant l'exercice des fonctions d'ATER (Cf modèle ci-dessous)

CAMPAGNE ATER 2023-2024

Décret n° 88-654 du 7 mai 1988 relatif au recrutement d'ATER
dans les établissements publics d'enseignement supérieur

ENGAGEMENT SUR L'HONNEUR A S'INSCRIRE EN VUE DE LA PREPARATION DU DOCTORAT OU DE L'HDR

Je soussigné(e),,

m'engage à m'inscrire dans un établissement d'enseignement supérieur au titre de l'année universitaire
2023-2024 en vue de la préparation d'un doctorat ou d'une habilitation à diriger des recherches.

Fait à _____, le _____

Signature du candidat

CAMPAGNE ATER 2023-2024

Décret n° 88-654 du 7 mai 1988 relatif au recrutement d'ATER
dans les établissements publics d'enseignement supérieur

Attestation d'engagement à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur

Je soussigné(e), M _____

m'engage à me présenter à un concours de recrutement dans l'enseignement supérieur,
conformément aux dispositions de l'article 2 du décret 88-654 du 7 mai 1988 modifié.

Fait à _____, le _____

Signature du candidat

CAMPAGNE ATER 2023-2024

Décret n° 88-654 du 7 mai 1988 relatif au recrutement d'ATER
dans les établissements publics d'enseignement supérieur

DÉCLARATION SUR L'HONNEUR CONCERNANT L'EXERCICE DE FONCTIONS D'ATER

Je soussigné(e), _____

sollicite mon recrutement en qualité d'ATER au titre de l'année universitaire **2024** :

à 100% (192 HETD) à 50% (96 HETD) à 100% ou 50%

et certifie sur l'honneur :

n'avoir jamais exercé des fonctions d'ATER

avoir exercé des fonctions d'ATER

Dans l'affirmative, compléter le tableau ci-après :

ACADÉMIE	ÉTABLISSEMENT	PÉRIODE
		Du au
		Du au
		Du au

Fait à....., le.....

Signature obligatoire du candidat

CAMPAGNE ATER 2023-2024

Décret n° 88-654 du 7 mai 1988 relatif au recrutement d'ATER
dans les établissements publics d'enseignement supérieur

ATTESTATION DU DIRECTEUR DE THESE

Je soussigné(e),,
enseignant-chercheur en fonction à
et Directeur(trice) de thèse de M.....,
certifie sur l'honneur qu'il(elle) soutiendra sa thèse **avant le 31 août 2024**.

Fait à, le

Signature du directeur de thèse