

Profession de foi

Candidature indépendante à la Section 10 du CoNRS

Cher(e)s collègues,

Actuellement membre élu du Comité National du CNRS (Section 8) depuis deux ans, je souhaite poursuivre cet engagement en me présentant comme candidat indépendant dans la nouvelle Section 10. Je m'engage fermement à défendre une recherche d'excellence, ouverte, interdisciplinaire et tournée vers l'innovation et l'impact sociétal.

Chercheur chargé de recherche au CNRS, je suis spécialiste en bioélectronique sans fil, domaine à la croisée des ondes électromagnétiques et des sciences du vivant. Titulaire d'un ERC Starting Grant 2024, mon travail se concentre sur le développement de dispositifs médicaux innovants, sans batterie, pour le diagnostic et la neuromodulation. À ce jour, je coordonne une équipe dynamique de 15 chercheurs au laboratoire IETR du CNRS à Rennes.

Mon expérience internationale variée (EPFL en Suisse, imec en Belgique, Univ. West Bohemia en République Tchèque), mon implication dans de nombreux projets collaboratifs académiques et industriels, ainsi que mes responsabilités de gouvernance (coordination d'une équipe, Conseil du laboratoire, Conseil scientifique de l'IETR, Comités d'évaluation Hcéres) témoignent de ma capacité à défendre les intérêts de notre communauté scientifique dans toute sa diversité.

Si vous m'accordez à nouveau votre confiance, je m'engage à :

- Défendre activement les intérêts des chercheurs et chercheuses, notamment les jeunes talents, dans toutes les disciplines représentées par la Section 10.
- Promouvoir la transparence dans les processus d'évaluation et de recrutement au CNRS.
- Favoriser les échanges interdisciplinaires et renforcer les liens entre recherche fondamentale, innovation technologique et enjeux sociétaux.
- Porter une attention particulière à l'internationalisation de la recherche française et au développement de collaborations ambitieuses au niveau européen et international.

Votre soutien à cette candidature indépendante est essentiel pour continuer à porter haut les valeurs d'excellence, de diversité et d'impact scientifique au sein du CNRS.

Je vous remercie sincèrement pour votre confiance renouvelée.

Bien cordialement,

Denys Nikolayev
Chargé de Recherche CNRS
Laboratoire IETR, Rennes
denys.nikolayev@cnrs.fr | deniq.com | @deniq