

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Xavier PANNECOUCKE devient administrateur de Normandie Université

Xavier PANNECOUCKE a été désigné administrateur provisoire de la ComUE Normandie Université par Christine GAVINI-CHEVET, Rectrice de l'académie de Normandie et de la région académique Normandie par arrêté du 24 août 2022. Il assurera cette fonction jusqu'à l'élection d'un nouveau président.



Xavier PANNECOUCKE est professeur des universités en chimie à l'INSA Rouen Normandie depuis 2003.

Docteur en Chimie Bioorganique de l'université de Strasbourg en 1993, il arrive en Normandie en 1996 en tant que maître de conférence à l'université de Rouen Normandie après deux ans et demi de stages postdoctoraux à Tokyo, Japon et Cambridge, Angleterre. En 2003, il est recruté comme professeur des universités à l'INSA Rouen Normandie en charge d'une équipe de recherche spécialisée dans la synthèse des biomolécules fluorées au sein du laboratoire COBRA (UMR 6014 CNRS-INSA-URN) ; laboratoire de plus de 80 enseignants-chercheurs / chercheurs et BIATSS, et plus de 80 doctorants et postdoctorants dont il a assuré la direction de 2011 à 2018.

Comme activités d'intérêt général, il a été entre autres coordinateur :

- de 2011 à 2018 du Laboratoire d'Excellence SynOrg (Synthèse Organique : des molécules pour le vivant) labellisé lors du 2^e appel à projet des investissements d'avenir,
- du pôle CBSB (Nouvelles technologies en Chimie et Biologie appliquées à la Santé et au Bien-être), un des cinq pôles stratégiques de recherche et de formation de la ComUE Normandie Université, dès sa création en 2017 et jusqu'en 2019.

Xavier PANNECOUCKE a aussi été directeur de la recherche et du développement de l'INSA Rouen Normandie (2009-2012), membre des Conseils d'Administration de l'INSA Rouen Normandie (2011-2019) et de Normandie Université (2015-2019).

Il occupe depuis 2019 les fonctions de DRRT de Normandie (délégué régional à la recherche et la technologie, devenu DRARI en 2021) et de DRESRI (délégué régional à l'enseignement supérieur, la recherche et l'innovation) depuis 2020.