

AVIS DE PRESENTATION DE TRAVAUX EN VUE DE L'OBTENTION DU DIPLÔME D'HABILITATION À DIRIGER DES RECHERCHES

(Arrêté du 23 novembre 1988)

Monsieur Antoine GOUJON

présentera ses travaux en vue de l'Habilitation   Diriger des Recherches,

spécialité **CHIMIE**

sur le thème suivant :

Light-Frozen Dynamic Covalent Synthesis of Organic Semiconducting Materials

le **16/09/2024**   **14h00**

lieu : **Faculté des Sciences | Bâtiment L | Amphi L006 | 2, boulevard Lavoisier | 49045 ANGERS Cedex 01**

Le jury sera composé de :

Monsieur Philippe BLANCHARD, Directeur de Recherche CNRS Université d'Angers, Examineur
Monsieur Yoann COQUEREL, Directeur de Recherche CNRS Aix-Marseille Université, Rapporteur
Madame Jeanne CRASSOUS, Directrice de Recherche CNRS Université de Rennes, Rapporteur
Monsieur Nicolas GIUSEPPONE, Professeur des Universités Université de Strasbourg, Examineur
Monsieur Éric LEVILLAIN, Directeur de Recherche CNRS Université d'Angers, Examineur
Madame Agnieszka NOWAK-KR L, Professeure Universität Würzburg, Allemagne, Rapporteur

Résumé des travaux

Ce manuscrit décrit les travaux de recherche que j'ai effectués depuis ma thèse, puis en postdoctorat, et depuis mon arrivée au laboratoire MOLTECH-Anjou jusqu'à aujourd'hui. Ces travaux se concentrent sur les matériaux organiques fonctionnels, qu'ils soient commutables, appliqués à la biologie ou utilisés dans la fabrication de semi-conducteurs organiques.