

Plamont Rémi

E-mail : remi.plamont@ics-cnrs.unistra.fr

Tél : +33 (0)3 88 41 41 80



Strasbourg, le 16/04/2025

Candidature à l'élection du Comité National Section 13 Chimie et Physicochimie de la matière molle, collège B1

– Profession de foi –

Chères et chers collègues,

Chargé de recherche à l'Institut Charles Sadron (Strasbourg, UPR22) depuis 2023, je présente ma candidature pour devenir membre de la Section 13 du Comité National.

Chimiste moléculaire de formation, mon expérience avec les systèmes supramoléculaires et auto-assemblages a débuté en 2017 dans le groupe de Nathalie Katsonis (UTwente puis Groningen, Pays-Bas) et s'est poursuivie en 2021 dans le groupe d'Olli Ikkala (Aalto University, Finlande). Depuis lors, ma recherche s'est focalisée sur l'intégration de machines moléculaires dans la matière molle (réseau de cristaux liquides polymérisés, gels, auto-assemblages lipidiques) afin de concevoir des matériaux supramoléculaires intelligents et d'étudier leurs propriétés physico-chimiques. De plus, j'ai toujours associé recherche et responsabilités collectives. Ainsi je suis actuellement responsable de la communication scientifique de l'Institut Charles Sadron et membre de la commission Qualité de Vie et Conditions de Travail de l'unité.

Convaincu que la chimie supramoléculaire et la matière molle jouent un rôle central dans les avancées interdisciplinaires, je souhaite mettre mon expertise et mon engagement collectif au service de la section 13 du CoNRS. Je souhaite défendre les intérêts des collègues de la section et valoriser l'impact des matériaux, des auto-assemblages, et des macromolécules.

Votre soutien est essentiel pour que je puisse défendre, avec énergie et détermination, les valeurs qui nous rassemblent : excellence scientifique, équité et ouverture. Je m'engage à représenter vos intérêts avec intégrité et rigueur.

En vous remerciant par avance pour votre confiance, je vous prie de recevoir, chères et chers collègues, mes salutations distinguées.

Rémi Plamont