

Yannick Klein - Profession de foi

Collège B2 - Maître de conférences, Sorbonne Université / IMPMC

Section 09 - Physique de la matière condensée : propriétés électroniques et quantiques

Chers et chères collègues,

Ma recherche s'inscrit depuis 15 ans dans le champ de la physique de la matière condensée, et plus précisément la physique des systèmes fortement corrélés que j'étudie expérimentalement par des mesures en condition extrêmes de pression, température et champ magnétique. Enseignant-chercheur à Sorbonne Université et membre de l'IMPMC, j'ai toujours eu à cœur de faire dialoguer mes résultats expérimentaux avec la physique fondamentale, et les enjeux scientifiques à long terme.

Je me présente aujourd'hui au Comité national car je souhaite m'impliquer plus activement dans les grandes orientations de notre discipline, contribuer à une évaluation juste et constructive, et défendre une vision ouverte et exigeante de la recherche.

Je crois profondément à la richesse de nos communautés, à leur diversité thématique, méthodologique et humaine. À ce titre, je m'engage à promouvoir une évaluation attentive à la qualité des parcours, à la reconnaissance des formes d'engagement variées (enseignement, animation de réseau, médiation, responsabilités collectives), et à la valorisation des trajectoires atypiques. Il me semble essentiel de préserver l'équilibre entre excellence scientifique et humanité dans les processus d'évaluation.

Je suis également convaincu que notre rôle dépasse l'expertise disciplinaire : il inclut une responsabilité vis-à-vis des jeunes chercheurs, des pratiques d'encadrement, et des conditions concrètes dans lesquelles nous faisons de la science aujourd'hui. Dans ce cadre, je souhaite défendre des pratiques plus transparentes, collégiales, et qui respectent les temporalités longues de la recherche.

Rejoindre le Comité, c'est aussi contribuer à une vision stratégique de la recherche publique, face aux pressions croissantes : je m'engagerai pour que le CNRS reste un espace d'autonomie scientifique, d'invention et de réflexion, où les idées nouvelles ont la place de mûrir.

Je vous remercie par avance pour votre confiance.

Yannick KLEIN

Maître de conférences – Sorbonne Université / IMPMC

