



GEMaC

Groupe d'Étude
de la Matière Condensée

TOWARDS THE QUEST FOR NON-LINEAR PHOTO-INDUCED DYNAMIC BEHAVIORS IN SPIN-CROSSOVER MOLECULAR SOLIDS: CRYOGENIC OPTICAL MICROSCOPY AND REACTION-DIFFUSION MODELING

PhD thesis - starting autumn 2026

GEMaC

Organisme : UVSQ/CNRS

45, avenue des États-Unis

78000 Versailles

[DÉZOOMER](#)

100 %100 %

[ZOOMER](#)

[PAGE PRÉCÉDENTE](#)

Page courante / 1

[PAGE SUIVANTE](#)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Contact :

Kamel Boukheddaden : kamel.boukheddaden@uvsq.fr