

**Coopération bilatérale ANR-JST CREST
– Edition 2025 –**

**« Thématique [Nano-Material Semiconductors]:
Fundamental Technology for Semiconductor-Device
Structures Using Nanomaterials »**

Comité d'évaluation scientifique

Présidente

Maria TCHERNYCHEVA
Directrice de recherche
CNRS

Membres

Julien PERNOT
Professeur des universités
Grenoble Alpes et Institut NEEL/CNRS

Konstantinos TERMENTZIDIS
Directeur de recherche
CNRS

Jesus ZUNIGA PEREZ
Chargé de recherche
CNRS

Le présent comité est nommé jusqu'au 31 décembre 2025

Paris, le 24 septembre 2025

La Présidente Directrice Générale

Claire GIRY

**Coopération bilatérale ANR-JST CREST
– Edition 2025 –**

**« Thématique [Prediction Mathematical Foundation]: Creation of
Mathematical Foundation for Prediction and Control »**

Comité d'évaluation scientifique

Présidente

Marianne CLAUSEL
Professeur des universités
Université de Lorraine

Membres

Thomas CHAMBRION
Professeur des universités
Université de Bourgogne Europe

Herve ISAMBERT
Directeur de recherche
Institut Curie / CNRS

Badih GHATTAS
Professeur des universités
Université d'Aix-Marseille

Aurore LOMET
Ingénieur-chercheur
CEA

Pierre Henri WUILLEMIN
Maître de conférences, HDR
Sorbonne Université

Le présent comité est nommé jusqu'au 31 décembre 2025

Paris, le 24 septembre 2025

La Présidente Directrice Générale

Claire GIRY