



CENTRE
HENRI LEBESGUE
CENTRE DE MATHÉMATIQUES

ANGERS



MULTISCALE
PROBLEMS

IN MATHEMATICAL PHYSICS

JUNE 14 > 18
2021

IN PARTNERSHIP WITH
AMBITION
LEBESGUE LOIRE

SPECTRAL THEORY
SCHRÖDINGER OPERATORS
ADIABATIC LIMITS
MULTISCALE ANALYSIS

ORGANIZATION BOARD

NICOLAS RAYMOND
UNIV. OF ANGERS
JOE VIOLA
UNIV. OF NANTES

SCIENTIFIC BOARD

VIRGINIE BONNAILLIE-NOËL
ENS PARIS, CNRS
RUPERT FRANK
CALTECH

ANDRÉ MARTINEZ
UNIV. OF BOLOGNA
STEFAN TEUFEL
UNIV. OF TÜBINGEN

WWW.LEBESGUE.FR



[HTTPS://WWW.LEBESGUE.FR/
CONTENT/SEM2021-MULTI_PROB](https://www.lebesgue.fr/content/sem2021-multi_prob)
DESIGN: MATHEO DESAILLY
WWW.LEJARDINGRAPHIQUE.COM
IMPRESSION: MEDIA GRAPHIC

PARTNERS
INSTITUT DE RECHERCHE MATHÉMATIQUE DE RENNES
LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES JEAN LERAY
DÉPARTEMENT DE MATHÉMATIQUES, ÉNS RENNES
LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES DE BRETAGNE ATLANTIQUE
LABORATOIRE ANGEVIN DE RECHERCHE EN MATHÉMATIQUES

SUPPORTS
AGENCE NATIONALE
DE LA RECHERCHE
RÉGION BRETAGNE
RÉGION PAYS
DE LA LOIRE

AFFILIATIONS
UNIV. DE RENNES 1
UNIV. RENNES 2
UNIV. DE NANTES
UNIV. D'ANGERS
UNIV. DE BRETAGNE-SUD
UNIV. DE BRETAGNE OCCIDENTALE

CNRS
INSA RENNES
INRIA
ENS RENNES