



CENTRE
HENRI LEBESGUE
CENTRE DE MATHÉMATIQUES

SUMMER
SCHOOL

ANALYTICAL
ASPECTS
OF HYPERBOLIC
FLOWS — JULY
2017

MINI
COURSES

SEMYON
DYATLOV
MASSACHUSETTS
INSTITUTE
OF TECHNOLOGY

LIVIO
FLAMINIO
UNIVERSITÉ
LILLE 1

CARLANGELO
LIVERANI
UNIVERSITÀ ROMA
TOR VERGATA

SPEAKERS

ALEXIS DROUOT
UNIVERSITY OF BERKELEY
FRÉDÉRIC FAURE
UNIVERSITÉ GRENOBLE ALPES
FRÉDÉRIC NAUD
UNIVERSITÉ D'AVIGNON
GABRIEL PATERNAIN
UNIVERSITY OF CAMBRIDGE

FRANÇOISE PÈNE
UNIVERSITÉ DE BRETAGNE
OCCIDENTALE
MASATO TSUJII
KYUSHU UNIVERSITY
TOBIAS WEICH
UNIVERSITÄT PADERBORN
MACIEJ ZWORSKI
UNIVERSITY OF BERKELEY

SCIENTIFIC COMMITTEE

NALINI ANANTHARAMAN
UNIVERSITÉ DE STRASBOURG
VIVIANE BALADI
CNRS, UNIVERSITÉ PIERRE
ET MARIE CURIE
COLIN GUILLARMOU
CNRS, UNIVERSITÉ PARIS SUD
MASATO TSUJII
KYUSHU UNIVERSITY

ORGANIZING COMMITTEE

SÉBASTIEN GOUËZEL
UNIVERSITÉ DE NANTES
LAURENT GUILLOPÉ
UNIVERSITÉ DE NANTES
SAMUEL TAPIE
UNIVERSITÉ DE NANTES

WWW.LEBESGUE.FR



HTTP://LEBESGUE.FR/
CONTENT/SEM2017-DYN-HYP
DESIGN MATHIEU 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
CNRS
UNIV. DE RENNES 1
UNIV. RENNES 2
UNIV. DE NANTES
UNIV. D'ANGERS
UNIV. DE BRETAGNE-SUD
UNIV. DE BRETAGNE OCCIDENTALE
INSA RENNES
INRIA
ÉNS RENNES
UBL