



COLLOQUE INTERNATIONAL GABRIEL LAMÉ
LES PÉRÉGRINATIONS D'UN INGÉNIEUR DU XIX^E SIÈCLE

15-16-17 JANVIER 2009
À LA MSH DE NANTES (5 ALLÉE JACQUES BERQUE)

COLLOQUE ORGANISÉ PAR LE CENTRE FRANÇOIS VIÈTE
D'HISTOIRE DES SCIENCES ET DES TECHNIQUES DE L'UNIVERSITÉ DE NANTES
ET LA MAISON DES SCIENCES DE L'HOMME ANGE GUÉPIN DE NANTES



IL Y A 150 ANS PARAISSENT LES *LEÇONS SUR LES COORDONNÉES CURVILIGNES ET LEURS DIVERSES APPLICATIONS* (1859) DE GABRIEL LAMÉ (1795-1870), OUVRAGE DANS LEQUEL CET INGÉNIEUR, PROFESSEUR, MATHÉMATICIEN ET PHYSICIEN APPELAIT À « L'AVÈNEMENT FUTUR D'UNE SCIENCE RATIONNELLE UNIQUE ».

CONFÉRENCIERS : BRUNO BELHOSTE (UNIVERSITÉ PARIS 1), DOMINIQUE BÉNARD (UNIVERSITÉ DU MAINE), JACQUES BOROWCZYK (UNIVERSITÉ DE TOURS), DANILO CAPECCHI (UNIVERSITÉ DE ROME LA SAPIENZA), KONSTANTINOS CHATZIS (UNIVERSITÉ PARIS-EST LATS), IRINA GOUZÉVITCH (EHESS PARIS), DMITRI GOUZÉVITCH (EHESS PARIS), CATHERINE GOLDSTEIN (CNRS PARIS), RENÉ GUITART (UNIVERSITÉ PARIS 7), ROBERT LOCQUENEUX (UNIVERSITÉ DE LILLE 1), BERNARD MAITTE (UNIVERSITÉ DE LILLE 1), MICHEL PATY (CNRS PARIS), RAFFAELLE PISANO (UNIVERSITÉ DE ROME LA SAPIENZA), PHILIPPE RÉGNIER (ISH CNRS LYON), ROSSANA TAZZIOLI (UNIVERSITÉ DE CATANE), EVELYNE BARBIN, ANNE BOYÉ, MICHEL COTTE, JÉRÔME LAURENTIN (CENTRE FRANÇOIS VIÈTE).



CENTRE
FRANÇOIS VIÈTE



MSH
ANGE GUÉPIN

LABORATOIRE DE MATHÉMATIQUES JEAN LERAY

ADERHEM

SABIX DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE

PROGRAMME ET INSCRIPTION : <http://www.sciences.univ-nantes.fr/cfv/>