

Une école ouverte sur le monde

Le prestige et l'excellence à l'international



Deborah France-Piquet, responsable des relations internationales à l'antenne de Bretagne.

« Les ENS sont reconnues dans le monde entier pour leurs valeurs fondées sur le prestige et l'excellence. Leur mission : la transmission des savoirs et la formation à et par la recherche », assure Deborah France-Piquet, responsable des relations internationales à l'antenne de Bretagne.

L'ENS Cachan est engagée dans plus de 140 accords de partenariat internationaux. Par ailleurs, un programme de bourses internationales permet d'y accueillir les étudiants

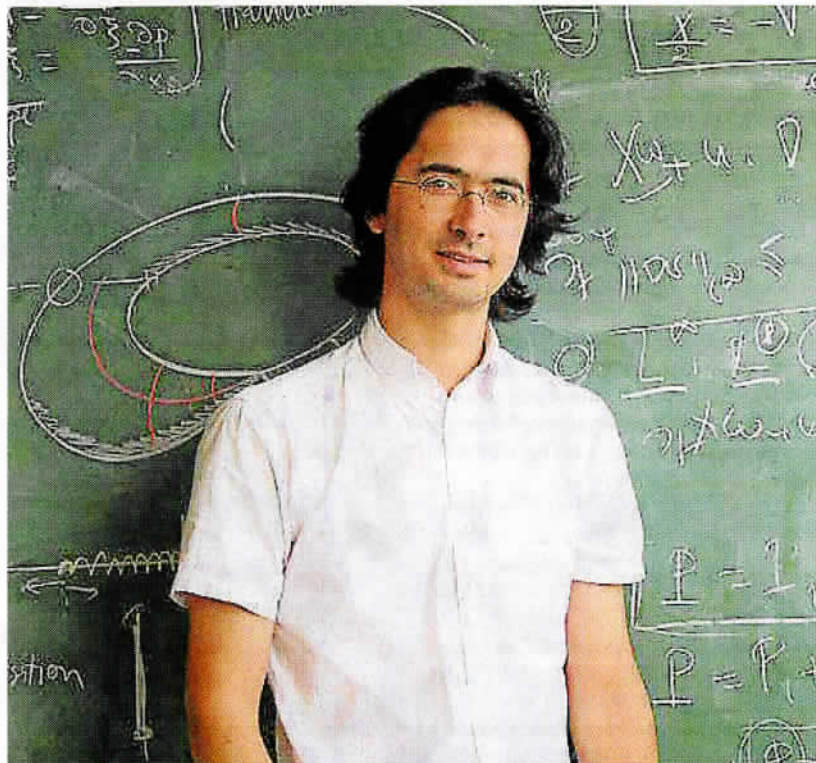
étrangers de niveau master et doctorat. La mobilité des étudiants se déroule sous la forme de stages en laboratoire de recherche ou de séjours d'étude. La durée moyenne est de 3 mois.

Sur 350 élèves, près de 80 partent chaque année à l'étranger. Les lieux d'accueil sont planétaires : du MIT aux USA à l'université de New South Wales en Australie en passant par les universités d'Oxford, Cambridge, Dublin, Berlin, Tokyo et Taiwan, etc.

Au plus près de laboratoires du Grand Ouest



Le Centre Henri-Lebesgue, le labo des maths



San Vu Ngoc, directeur du centre de mathématiques Henri-Lebesgue et professeur à Rennes 1.

En 2011, les mathématiciens nantais et rennais ont décidé de répondre conjointement à l'appel d'offres gouvernemental « investissements d'avenir » en proposant la création du Centre Henri-Lebesgue, un « laboratoire d'excellence » couvrant pratiquement tous les domaines des mathématiques.

« La région rennaise a de quoi être fière de ses mathématiciennes et mathématiciens, observe San Vu Ngoc, directeur du centre de mathématiques Henri-Lebesgue et professeur à Rennes 1. Regroupés en un laboratoire de niveau international

- l'IRMAR -, ils sont, depuis plusieurs années, à la pointe dans de nombreux domaines couvrant la théorie et la pratique en géométrie, l'analyse, les probabilités et les statistiques. »

L'arrivée en 1996 du département de mathématiques de l'ENS Cachan antenne de Bretagne, ne doit donc rien au hasard. En retour, la contribution de l'ENS à la qualité et à la vitalité de la recherche est remarquable, et doit énormément aux élèves de l'école qui fournissent un vivier enviable de futurs enseignants et chercheurs.