

Nantes, le 2 avril 2007

COMMUNIQUE DE PRESSE

De la recherche à la formation...

**Lionel Luquin est nommé
Directeur des Etudes de l'Ecole des Mines de Nantes**

Lionel Luquin, 39 ans, docteur en physique et enseignant-chercheur à l'Ecole des Mines de Nantes depuis plus de dix ans, prendra ses fonctions de Directeur des Etudes le 2 avril 2007, succédant à Jean-Paul Bourgeois.

Lionel Luquin spécialiste de physique nucléaire (Doctorat de Physique obtenu en Juillet 1995 à l'Université de Clermont II Option physique nucléaire et corpusculaire) a débuté sa carrière de chercheur en 1996 en participant à plusieurs expériences au CERN (WA 98, ALICE...). En 2000, il est nommé responsable d'un groupe de recherche appliquée (instrumentation capteurs et détecteurs) de Subatech, Unité Mixte de Recherche entre l'Ecole des Mines de Nantes, l'Institut de Physique Nucléaire et de Physique des Particules et l'Université de Nantes.

Parallèlement, il assure des enseignements aux élèves de troisième année de l'Ecole des Mines de Nantes qui suivent l'option « Nucléaire, Technologie, Sécurité et Environnement » et participe à des groupes de travail sur les innovations pédagogiques.

« La formation d'ingénieur est avant tout destinée à transmettre des compétences en vue de fournir des cadres à l'industrie. Au-delà de l'acquisition des connaissances c'est leur combinaison qui apporte une vraie valeur ajoutée à la formation de l'Ecole des Mines de Nantes. C'est pourquoi j'ai participé depuis près de 8 ans au développement de méthodes pédagogiques basées sur la mise en situation des élèves-ingénieurs comme par exemple l'Apprentissage Par l'Action (APA), souligne Lionel Luquin »

Contact presse :

Nathalie Le Calvez - Tél. 02 51 85 81 90

E-mail : Nathalie.Le-Calvez@emn.fr

<http://www.emn.fr>