

Cérémonie de remise des Palmes Académiques 2017

Vendredi 6 avril 2018 • 16h30

Présidence • salle 3

Éléments de présentation de Monsieur Gilles MAURIS

Né le 13/03/1960 à Annecy
Célibataire
Maitre de Conférences à l'IUT d'Annecy

Ancien élève de l'Ecole Normale de Cachan, admis à l'agrégation de Physique appliquée en 1984, Gilles MAURIS est affecté en qualité d'Assistant normalien doctorant à l'IUT d'Annecy à compter du 1^{er} octobre 1986. A compter du 1^{er} octobre 1987, il est nommé professeur agrégé de physique appliquée à l'IUT d'Annecy où il enseigne au sein du département de génie électrique et informatique industrielle. Il intègre le laboratoire d'automatique et de micro-informatique industrielle (LAMII aujourd'hui le LISTIC – Laboratoire d'informatique, systèmes, traitement de l'information et de la connaissance), où il développe des recherches sur les capteurs intelligents, en particulier en intégrant une représentation floue de la connaissance. En juin 1992, il soutient sa thèse de doctorat sur les « Capteurs ultrasonores intelligents : application à la représentation symbolique de mesures de distances par codage flou », puis en septembre 1995, il est recruté en qualité de maître de conférences en 61^e section génie informatique, automatique et traitement à l'IUT d'Annecy.

Chercheur très actif et auteur de nombreuses publications, il mène des travaux en commun avec plusieurs membres de l'équipe Traitement de l'information à laquelle il appartient au sein du LISTIC. En particulier, il aborde l'application de ses travaux conceptuels à des problèmes rencontrés, en imagerie et en performance industrielle. Dans ce cadre, il a noué de nombreuses collaborations avec d'autres institutions (Cemagref, Ecole des Mines d'Alès, Cité de l'Image en Mouvement d'Annecy).

Enseignant très investi, Gilles MAURIS est responsable des sections aménagées de sport-études au sein de l'IUT d'Annecy, où sont proposés des aménagements pédagogiques exceptionnels pour les sportifs (préparation du DUT en trois ans, disponibilité permanente d'un directeur des études, véritable tuteur pédagogique et facilitateur pour garantir le meilleur suivi de la scolarité). Depuis 1988, ce sont plus de 1 000 sportifs qui ont obtenu un DUT et aujourd'hui, plus de 200 jeunes sportifs sont répartis dans 4 départements. Les résultats sportifs de ces étudiants sont particulièrement élogieux puisque depuis 1991, ce sont 27 médailles Olympiques et Paralympiques, 57 médailles aux championnats du monde, 7 médailles aux XGames et 14 médailles aux Universiades qui ont été obtenues.

Nommé Chevalier dans l'Ordre des Palmes Académiques en juillet 2012, Il serait légitime que ce dernier soit reconnu par sa promotion au grade d'Officier dans l'ordre des palmes académiques.