



**MEC - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA**

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA da UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, em reunião realizada no dia 27 de maio de 2009, através das **DECISÕES n.ºs 886 a 890/2009**, pronuncia-se, em face do que dispõe a legislação em vigor, a favor do afastamento do País, dos seguintes Professores:

**DECISÃO N.º 886/2009** – Professora **Maria da Penha Cindra Fonseca**, lotada no Departamento de Engenharia Mecânica, para que possa participar apresentando o trabalho intitulado “Residual Stress State Behavior Under Fatigue Loading in Duplex”, da “The International Summer School Advance Problems in Mechanics”, em St. Petesburg e cumprir programa de intercâmbio (realizar visita científica a Engineering Faculty of Peoples Friendship University), na Rússia, durante o período de 24 de junho a 07 de julho de 2009. (Processo n.º 23069.010451/09-11);

**DECISÃO N.º 887/2009** – Professor **Orlando Gomes Loques Filho**, lotado no Departamento de Ciência da Computação, para que possa participar, apresentando trabalho, da “21<sup>st</sup> Euromicro Conference on Real-Time Systems (ECRTS)”, em Dublin, Irlanda, durante o período de 29 de junho a 05 de julho de 2009. (Processo n.º 23069.010565/09-52);

**DECISÃO N.º 888/2009** – Professor **Edson Luiz Cataldo Ferreira**, lotado no Departamento de Matemática Aplicada, para que possa participar, apresentando trabalhos intitulado no “COMPDYN 2009 – Computational methods in Structural Dynamics and Earthquake Engineering”, na Ilha de Rhodes, Grécia e cumprir programa de intercâmbio científico, junto ao Laboratoire Modélisation ET Simulation Multi-Echelle (MSME FRE 3160 CNRS) da Université Paris-Est Marne-la-Vallée, em Paris, França, pelo período de 18 de junho a 01 de julho de 2009. (Processo n.º 23069.040499/09-45);

**DECISÃO N.º 889/2009** – Professor **Alejandro Kocsard**, lotado no Departamento de Matemática Aplicada, para que possa participar, proferindo palestra intitulada “On the smooth cohomology of low-dimensional quase-periodic diffeomorphisms”, do Congresso “Advances in Low Dimensional Dynamics”, a realizar-se na Stony Brook University, nos Estados Unidos da América, pelo período de 05 a 15 de junho de 2009. (Processo n.º 23069.040519/09-88); e

**DECISÃO N.º 890/2009** – Professora **Aura Conci**, lotada no Departamento de Ciência da Computação, para que possa participar, apresentando trabalho, da “16<sup>th</sup> International Conference on Systems, Signals and Image Processing, IWSSIP 2009”, a realizar-se na cidade do Chalkida, e cumprir programa de intercâmbio, na Grécia, pelo período de 15 a 28 de junho de 2009. (Processo n.º 23069.004217/09-46).

\* \* \* \* \*

Sala das Reuniões, 27 de maio de 2009.

EMMANUEL PAIVA DE ANDRADE  
Presidente em exercício