

I – Enfisul
Comunicações orais 3
Dia 26/11 – 14:30

14:30 - Cristian Bonatto - Universidade Federal de Pelotas

Complex Dynamics of Vertical-Cavity Surface-Emmiting Lasers

C. Bonatto¹, M. L. Moreira¹, A. Bonatto^{2,3}

¹ UFPel, Pelotas, Brazil

² UFRGS, Porto Alegre, Brazil

³ UFPR, Curitiba, Brazil.

14:45 - Antonio Sérgio M. de Castro – Universidade Estadual de Ponta Grossa

Effects of damping in the photon detection channel on the dynamical Casimir effect

A.S.M de Castro¹, R.A.N. Siqueira¹, V.V. Dodonov²

¹ UEPG, Ponta Grossa, Brazil

² UNB, Brasília, Brazil.

15:00 - Ricardo A. De Simone Zanon - Universidade do Estado de Santa Catarina

Estudo do efeito da dessorção atômica induzida por luz na dinâmica de carga de uma armadilha magneto–óptica de Rb.

I. M. Campestrini¹, F. Arretche² e R. A. De S. Zanon¹

¹ UDESC, Joinville, Brasil

² UFSC, Florianópolis, Brasil

15:15 – Alessandra de Souza Barbosa - Universidade Federal do Paraná

Espalhamento de elétrons de baixa energia por halopirimidinas

Alessandra de Souza Barbosa, Márcio Henrique Franco Bettega

Departamento de Física, Universidade Federal do Paraná

24-26 Novembro 2013
Curitiba/PR