

## COMUNICADO PROGRAD Nº 22/2013

Ouro Preto, 3 de maio de 2013.

No Comunicado PROGRAD Nº 19/2013, de 30 de maio de 2013, onde se lê:

Curso	Data	Local	Evento	Matric.	Nome	Professor	Título	VALOR APROVADO
FIS	13 a 17 de Maio de 2013	Águas de Lindoia/SP	XXXVI Encontro Nacional da Matéria Condensada (ENMC)	11.1.2843	Bruna Chagas de Melo	Thiago Cazati	Water-soluble Iron and Nickel Tetrasulfonated Phthalocyanines (NiTsPc or FeTsPc) used as Photoactive layer in Organic Photovoltaic Devices.	715,16
EFD	26 a 29 de maio de 2013	Salvador / BA	III Encontro Científico da Associação Nacional de Pesquisadores em Dança	10.1.9058	Caroline Bertarelli Bibbó	Juliana Castro Bergamini	Grupo Rosários: um intercâmbio entre teoria e prática na cultura popular	679,06

Leia-se:

Curso	Data	Local	Evento	Matríc.	Nome	Professor	Título	VALOR APROVADO
FIS	13 a 17 de Maio de 2013	Águas de Lindoia/SP	XXXVI Encontro Nacional da Matéria Condensada (ENMC)	11.1.2843	Bruna Chagas de Melo	Thiago Cazati	Water-soluble Iron and Nickel Tetrasulfonated Phthalocyanines (NiTsPc or FeTsPc) used as Photoactive layer in Organic Photovoltaic Devices.	377,24
EFD	26 a 29 de maio de 2013	Salvador / BA	III Encontro Científico da Associação Nacional de Pesquisadores em Dança	10.1.9058	Caroline Bertarelli Bibbó	Juliana Castro Bergamini	Grupo Rosários: um intercâmbio entre teoria e prática na cultura popular	690,86

Permanecem inalterados os demais itens.

Marcílio Sousa da Rocha Freitas  
Pró-Reitor de Graduação  
Universidade Federal de Ouro Preto