

ORGANIZAÇÃO:



PET-Física
Novos Materiais e Tecnologias Departamento de Física
UNICENTRO - Guarapuava PR

Pibid - Física

UNICENTRO – Guarapuava – PR
FONE: (42) 3629-8129/3629-8130
Departamento de Física – DEFIS
www.unicentro.br/fisica
sefis@unicentro.br

APOIO:

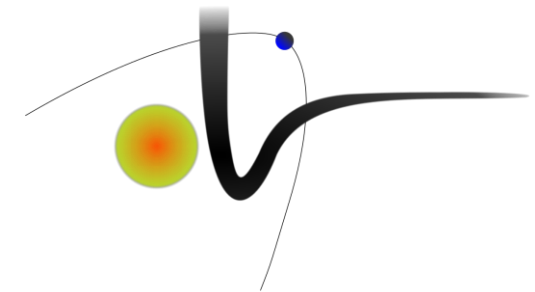


**FUNDAÇÃO
ARAUCÁRIA**
Apoio ao Desenvolvimento Científico
e Tecnológico do Paraná

PATROCÍNIO:



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO
CENTRO-OESTE – UNICENTRO



*XI Semana de
Estudos de Física*

*CAMPUS CEDETEG
Departamento de Física*

11 a 15 de abril de 2011

XI Semana de Estudos de Física

De 22 a 26 de abril de 2013

Local:

Campus CEDETEG – Guarapuava PR

Inscrições pelo site:

<http://eventos.unicentro.br/sefis2013/>

De 07 de março a 22 de abril para ouvintes

De 07 de março a 12 de abril para apresentação de trabalhos

Valor: R\$ 40,00 com direito a uma oficina

Inscrição por oficinas nos dias de realização do evento

Valor: R\$ 10,00

Programação:

Segunda-Feira – 22 de abril

19h às 20h – Abertura Oficial.

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

20h às 21:15h – **Palestra:** “A Física de Átomos Artificiais”

Ministrante: Dr. Márcio Daldin Teodoro (UFSCar)

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

21:30h às 23h – **Palestra:** “Eu Empreendedor”

Ministrante: Alvaro José Argemiro da Silva (Faculdades Guairacá)

Local: Auditório do Mestrado em Biologia

Terça-Feira – 23 de abril

13h às 17h – **Oficina:** “Instrumentação para o Ensino de Física”.

Responsável: Dr. Ricardo Yoshimitsu Miyahara

Local: LIDEC.

19h às 20h30 – **Palestra:** “Física Forense”.

Ministrante: Celmir Lupack de Araujo (Instituto de Criminalística - Ponta Grossa)

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

20h30 às 21h – Show do Intervalo

21h às 22h30 – **Palestra:** “Redes Neurais”

Ministrante: Dr. Antonio Marcos Batista. (UEPG)

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

22h30 às 23h – Observação Astronômica

Quarta-Feira – 24 de abril

13h às 17h – **Oficina:** “A Magia da Física”.

Responsável: Dr. Rodrigo Oliveira Bastos.

Local: LIDEC.

19h às 20h30 – **Comunicações Orais de trabalhos inscritos no evento**

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

20h30 às 21h – **Mostra:** Imagens da Física.

21h às 22h30 – **Apresentação de pôsteres de trabalhos inscritos no evento**

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

22h30 às 23h – Observação Astronômica

Quinta-Feira – 25 de abril

13h às 17h – **Oficina:** “Nanotecnologia na Educação Básica”.

Responsável: Dr. Eduardo Vicentini.

Local: LIDEC.

19h às 20h30 – **Palestra:** “Propriedades Ópticas e Magnéticas do Dióxido de Cério”.

Ministrante: Dra. Ana Lúcia Ferreira (PUC-Curitiba)

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

20h30 às 21h – Show do Intervalo

21h às 22h30 – **Palestra:** “Ações Institucionais na Formação de Professores: Uma Contribuição”.

Ministrante: Ms. Olinda Thomé Chama e Ms. Graciete Tozetto Góes (UEPG)

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

22h30 às 23h – Observação Astronômica

Sexta-Feira – 26 de abril

19h às 21h – **Palestra:** “Aplicações da fluorescência de raios X no estudo de bens do patrimônio cultural”.

Ministrante: Dr. Paulo Sérgio Parreira. (UEL)

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.

21h às 23h – **Encerramento Oficial.**

Local: Auditório do Mestrado em Biologia.