

IV

ENCONTRO REGIONAL DE ENSINO DE FÍSICA

“Perspectivas e Desafios para o Ensino de Física”

28 a 30 de maio de 2018
Foz do Iguaçu - PR

3ª Circular

ÚLTIMA CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS E ENVIO DE PROPOSTAS DE OFICINAS OU MINICURSOS

O IV Encontro Regional de Ensino de Física (EREF) é um evento que visa proporcionar o encontro entre estudantes de licenciatura, professores da Educação Básica e pesquisadores que possuem como tema comum o Ensino de Física. O encontro será realizado na cidade de Foz do Iguaçu, Paraná, entre os dias 28 e 30 de maio de 2018. Há diversas atividades programadas, tais como: palestras, oficinas, minicursos, mesas-redondas e apresentação de trabalhos, que ocorrerão na Universidade Estadual do Oeste do Paraná e no Polo Astronômico Casimiro Montenegro Filho.

O Professor Dr. Demétrio Delizoicov Neto, da UFSC, é quem proferirá a palestra de abertura do IV EREF.

Segue **até o dia 05 de março de 2015** o prazo para **submissão de trabalhos completos**, conforme modelo disponível na página eletrônica do IV EREF. O envio do trabalho deve ocorrer no ato da inscrição, acesse: <https://iveref.wixsite.com/2018/inscricao>

Todos os trabalhos submetidos deverão versar sobre o Ensino de Física e se enquadrar em uma das seguintes linhas temáticas:

1. Ensino e Aprendizagem
2. História, Filosofia e Sociologia da Ciência
3. Formação de Professores e Prática Docente
4. Divulgação Científica e Educação não-formal
5. Currículo, Políticas e Sociedade
6. Tecnologia da Informação e Comunicação
7. Relatos de Experiência Docente nos Níveis Fundamental, Médio ou Superior

Os trabalhos serão publicados em Anais do Evento. Os artigos com melhor avaliação serão publicados em edição especial da revista Arquivos do Mudi.

Realização:



Polo Astronômico
Casimiro Montenegro Filho



Apoio:



Os interessados **poderão enviar propostas de Oficinas ou Minicursos** relacionadas ao Ensino De Física (verificar modelo na página eletrônica). Tais atividades devem ser planejadas com duração máxima de 3h 30min. Somente serão aceitas propostas enviadas até o dia 05 de março de 2018 ao seguinte endereço: comissao_cientifica@outlook.com

A taxa de inscrições é de R\$ 30,00 para estudantes de graduação e de R\$ 50,00 para estudantes de pós-graduação e professores.

Para confirmar a inscrição no IV EREF, o participante deverá realizar depósito bancário, de acordo com a categoria da inscrição, na seguinte conta:

Banco: Caixa Econômica Federal

Agência: 0598

Operação: 006

Conta: 115-8

Em seguida, envie o comprovante de pagamento, incluindo o nome completo do participante, para o endereço coordenacao_geral@outlook.com

Datas importantes:

Submissão de Trabalhos e Oficinas ou Minicursos:	04/12/2017 a 05/03/2018
Divulgação dos Trabalhos Aprovados e Propostas Aceitas:	06/04/2018
Inscrição em Oficinas/Minicursos:	a divulgar
Inscrições no Evento:	04/12/2017 a 26/04/2018

Programação Completa:

28/05 – SEGUNDA-FEIRA		
	Horário	Atividade
Manhã	10h -12h	Credenciamento

Tarde	13h – 14h	Credenciamento
	14h – 15h 45min	Minicursos/Oficinas*
		Intervalo
	16h15min – 18h	Minicursos/Oficinas*

Noite	19h 30min – 20h	Abertura: cerimonial + atividade cultural
	20h – 21h 30min	Palestra de Abertura Prof. Dr. Demétrio Delizoicov Neto (UFSC, Florianópolis-SC)

29/05 – TERÇA-FEIRA		
	Horário	Atividade
Manhã	8h – 12h	Minicurso <i>“Metodologia e Prática para o Ensino de Ciências”</i> e visita ao Polo Astronômico Casimiro Montenegro Filho*

Tarde	14h – 15h 45min	Apresentação de trabalhos – Sessões Orais
		Intervalo

Realização:



Polo Astronômico
Casimiro Montenegro Filho



Apoio:



	16h15min – 18h	Apresentação de trabalhos – Sessões de Pôsteres
--	----------------	--

Noite	19h – 20h 30min	<p align="center">Mesa Redonda 1</p> <p align="center"><i>“Os Desafios do Ensino de Física nos Contextos Regionais e Locais”</i></p> <p align="center">Prof. Fernando Gabriel Benitez Jara (USP, São Paulo / UNA, Paraguai); Prof. Dr. Roberto Gonçalves Barboza (UFPR - Litoral, Matinhos-PR); Profa. Tânia Cristina Lima Garcia (Professora SEED, Foz do Iguaçu-PR).</p>
		Intervalo
	20h 45min – 22h 15min	<p align="center">Palestra</p> <p align="center"><i>“O Ensino de Astronomia na Educação básica: caso Polo Astronômico”</i></p> <p align="center">Prof. Janer Vilaça (Polo Astronômico, Foz do Iguaçu-PR)</p>

30/05 – QUARTA-FEIRA		
	Horário	Atividade
Manhã	8h – 12h	<p align="center">Minicurso</p> <p align="center"><i>“Metodologia e Prática para o Ensino de Ciências”</i></p> <p align="center">e visita ao Polo Astronômico Casimiro Montenegro Filho*</p>

Tarde	14h – 15h 45min	Apresentação de trabalhos – Sessões Orais
		Intervalo
	16h 15min – 18h	Apresentação de trabalhos – Sessões Orais

Noite	19h – 20h 30min	<p align="center">Mesa Redonda 2</p> <p align="center"><i>“Possibilidades da Pós-Graduação em Ensino de Física”</i></p> <p align="center">Prof. Dr. Michel Batista Corci (UTFPR, Campo Mourão-PR); Prof. Dr. Carlos Alberto de Oliveira Magalhães Junior (UEM, Maringá-PR); Prof. Dr. Reginaldo Aparecido Zara (Unioeste, Foz do Iguaçu-PR)</p>
	20h 30min	Encerramento do IV EREF

*Vagas limitadas

Inscrições, submissões e informações na página do evento:

<https://iveref.wixsite.com/2018>

Cordialmente,
Comissão Organizadora do IV EREF

Realização:



Polo Astronômico
Casimiro Montenegro Filho



Apoio:

