



## VISUALIZAÇÃO DA AÇÃO DE EXTENSÃO

## AÇÃO DE EXTENSÃO

<b>Título:</b> IV Encontro de Computação do Oeste Potiguar	<b>Ano:</b> 2019	<b>Nº Bolsas Concedidas:</b> 0	<b>Nº Discentes Envolvidos:</b> 0	<b>Público Estimado:</b> 500
<b>Período de Realização:</b> 22/05/2019 a 24/05/2019				
<b>Área Principal:</b> TECNOLOGIA E PRODUÇÃO	<b>Área do CNPq:</b> Engenharias			
<b>Unidade Proponente:</b> DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA - PAU DOS FERROS	<b>UNIDADES ENVOLVIDAS:</b>			
<b>Tipo:</b> EVENTO				
<b>Municípios de Realização:</b> PAU DOS FERROS - RN				
<b>Espaços de Realização:</b> UFRSA Campus Pau dos Ferros				
<b>Fonte de Financiamento:</b> AÇÃO AUTO-FINANCIADA				
<b>Tipo do Evento:</b> CONGRESSO	<b>Carga Horária:</b> 40	<b>Quantidade de Vagas:</b> 500		
<b>Url da Ação:</b> <a href="https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/link/public/extensao/visualizacaoAcaoExtensao/1882">https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/link/public/extensao/visualizacaoAcaoExtensao/1882</a>				

## RESUMO

O Encontro de Computação do Oeste Potiguar (ECOP) trata-se de um evento promovido pelo grupo de docentes das áreas de Engenharia da Computação, Tecnologia da Informação e Engenharia de Software, no Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros que fica localizado na cidade de Pau dos Ferros, região Alto Oeste do estado do Rio Grande do Norte.

Este evento é realizado anualmente e sua próxima edição, isto é, quarta edição, acontecerá no período de 22 a 24 de maio de 2019. A cidade de Pau dos Ferros está situada em uma posição estratégica dentro do Estado do Rio Grande do Norte, localizando-se na região Oeste Potiguar próximo às fronteiras dos Estados do Ceará e Paraíba. Assim, as Instituições Federais de Ensino Superior têm se tornado uma excelente opção para manter os discentes próximos aos seus lugares de origem, os quais futuramente podem vir a aplicar todo o conhecimento teórico-prático adquirido para desenvolver produtos e serviços inovadores para o interior do Estado e regiões circunvizinhas, potencializando a região com profissionais altamente capacitados e preparados para o mercado de trabalho, como orienta o Plano Nacional de Educação.

No IV ECOP acontecerão palestras, minicursos, mesas-redondas, chamada de trabalhos, amostra científica, exposição de produtos e soluções de empresas no âmbito da tecnologia. As palestras abordarão temas relevantes e atuais relativos à tecnologia com enfoque na área de Computação, como Robótica e Informática Educacional. Nos minicursos serão apresentadas ferramentas destinadas à pesquisa e ao cunho profissional. Nas mesas-redondas se debaterá sobre tendências de mercado e inovação tecnológica no ambiente do semiárido. Pesquisadores serão convidados a submeter seus trabalhos em nível de graduação ou pós-graduação, sendo selecionados trabalhos para apresentação oral. A amostra científica envolverá alunos do ensino médio das escolas da região e durante o evento empresas apresentarão seus produtos e/ou serviços de caráter inovador para o mercado.

## PROGRAMAÇÃO

A Programação Preliminar do IV ECOP 2018 é apresentada a seguir:

Programação do Primeiro Dia - 22/05/2019

TURNOS	HORÁRIO	ATIVIDADE		
MANHÃ	08:00 - 10:00	Credenciamento		
	10:00 - 12:00	Minicurso 1	Minicurso 2	Minicurso 3
TARDE	13:30 - 17:30	Minicurso 1	Minicurso 2	Minicurso 3
NOITE	19:00 - 20:00	Abertura do Evento		
	20:00 - 20:20	Coffee Break		
	20:20 - 21:50	Mesa Redonda		

Programação do Segundo Dia - 23/05/2019

TURNO	HORÁRIO	ATIVIDADE			
MANHÃ	09:00 - 10:30	Palestra 1			
	10:30 - 12:30	Apresentação de Artigos		Minicurso 4	Minicurso 5
TARDE	14:00 - 18:00	Olímpiada de Programação	Apresentação de Artigos	Minicurso 4	Minicurso 5

Programação do Terceiro Dia - 23/05/2019

TURNO	HORÁRIO	ATIVIDADE	
MANHÃ	10:00 - 11:30	Palestra 02	
TARDE	13:00 - 18:00	Hackathon	Salão Empresarial
NOITE	19:00 - 20:00	Encerramento	
	20:00 - 22:00	ECOP Jogos	

#### PÚBLICOS ALVO

##### INTERNO:

Docentes/Pesquisadores e Discentes dos Cursos de Graduação da área de Computação (Bacharelado em Tecnologia da Informação - BTI e Engenharia da Computação) e Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BCT)

##### EXTERNO:

Docentes/Pesquisadores e Discentes dos Cursos de Graduação e Pós-Graduação da área de Computação, bem como outros Profissionais da área

#### MEMBROS DA EQUIPE



LAYSA MABEL DE OLIVEIRA FONTES  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



CLAUDIO ANDRES CALLEJAS OLGUIN  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



MARCO DIEGO AURELIO MESQUITA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



ERNANO ARRAIS JUNIOR  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



THIAGO PEREIRA RIQUE  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



ROBSON LOCATELLI MACEDO  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



JARBELE CASSIA DA SILVA COUTINHO  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



NATHALEE CAVALCANTI DE ALMEIDA LIMA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



EDUARDO ARAUJO DE MEDEIROS  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



RODRIGO SOARES SEMENTE  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



REUDISMAM ROLIM DE SOUSA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



FELIPE TORRES LEITE  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



ADLER DE OLIVEIRA GUIMARAES  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



VERONICA MARIA LIMA SILVA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



VINICIUS SAMUEL VALERIO DE SOUZA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro








CECILIO MARTINS DE SOUSA NETO  
Categoria: DOCENTE  
Função : Vice-Coordenador



PEDRO THIAGO VALERIO DE SOUZA  
Categoria: DOCENTE  
Função : **Coordenador**

LISTA DE FOTOS

	Fotos de Edições Anteriores
	Fotos de Edições Anteriores
	Fotos de Edições Anteriores
	Fotos de Edições Anteriores
	Banner do Evento

***CLIQUE AQUI PARA FAZER A SUA INSCRIÇÃO***

<< voltar