

1. Dados Básicos

Título: ALOHA! JORNADAS DO CURSO DE REDES DE COMPUTADORES - IFCE, JAGUARIBE

Campus: CAMPUS JAGUARIBE

Tipo: Evento

Área Temática: Educação

Linha de extensão: Tecnologia da Informação

Data de Início: 2022-09-12

Data Prevista Fim: 2022-09-14

Nº mínimo de pessoas beneficiadas: 50

Nº máximo de pessoas beneficiadas: 100

Esta ação está curricularizada?

Carga horária de Execução: 15

2. Dados Específicos

Local de Atuação: Rural

Programa Institucional: Nenhum

Modelo de oferta da atividade: Presencial

Municípios de abrangência:

Jaguaribe

Formas de Avaliação:

Participação

Frequência

Formas de Divulgação:

E-mail

Cartaz

Atividades:

Palestra

Oficina

Minicurso

3. Dados Responsável

Matrícula: 1045194

Nome: Vanessa Lopes Vasconcelos

Telefone:

E-mail: vanessa.vasconcelos@ifce.edu.br

E-mail Secundário: vanessavasconcelos85@gmail.com

Cor/Raça: Branco (a)

Etnia: Outra

Comunidade:

A área de formação possui vínculo com a proposta apresentada?
 Possui experiência profissional na área da proposta apresentada?
 Link do lattes
 Você possui alguma necessidade específica? Em caso afirmativo, selecione qual(is):
 Receberá bolsa?: Não
 Horas semanais dedicadas: 1

4. Equipe de Atuação

Nome	Instituição	Categoria	Vínculo	Receberá bolsa?	Horas Dedicadas	Início da Participação	Fim da Participação
Alexandre de Moraes Araujo	IFCE	Integrante	Docente IFCE	Não	1	2022-09-12	2022-09-14
Daniel do Nascimento e Sa Cavalcante	IFCE	Integrante	Docente IFCE	Não	1	2022-09-12	2022-09-14
HEMENSON UCHOA	INSTITUTO ELEVA	Integrante	Sem vínculo	Não	2	2022-09-12	2022-09-12
Luis Gustavo Coutinho do Rego	IFCE	Integrante	Docente IFCE	Não	1	2022-09-12	2022-09-14
Samuel Belarmino de Paiva	IFCE	Integrante	Docente IFCE	Não	1	2022-09-12	2022-09-14
Valdo Ribeiro Coelho Neto	IFCE	Integrante	Docente IFCE	Não	1	2022-09-12	2022-09-14
Vanessa Lopes Vasconcelos	IFCE	Coordenador	Docente IFCE	Não	1	2022-09-12	2022-09-14

5. Parcerias

Instituição Parceira	Parceria Formalizada?	Instrumento Utilizado	Número do Intrumento(Processo SEI)
----------------------	-----------------------	-----------------------	------------------------------------

6. Orçamento

Esta ação tem fomento: Não

Descrição	Valor (R\$)	Fonte	Rubrica
Passagens e Despesas com Locomoção	0,00		
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica	0,00		
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Física	0,00		
Material de Consumo	0,00		
Equipamento e Material Permanente	0,00		
Encargos Patronais	0,00		
Diárias - Pessoal Civil	0,00		
Bolsa - Auxílio Financeiro a Pesquisadores	0,00		
Bolsa - Auxílio Financeiro a Estudantes	0,00		

7. Descrição

Apresentação:

JORNADAS DO CURSO DE REDES DE COMPUTADORES - IFCE, JAGUARIBE busca integrar os alunos e comunidade local em temáticas atuais sobre redes e mercado de trabalho

Caracterização da Intervenção:

Justificativa:

Com a pandemia do Covid 19, os alunos ficaram afastados fisicamente do campus e perderam a integração com os colegas, o evento tem o objetivo de integrar e aprofundar conhecimentos do curso

O evento é continuação da ação já cadastrada na plataforma ação 3464, como fica limitado a 7 dias, não consegui fazer a inclusão de todas as etapas do evento

Comunidade externa beneficiada:

sociedade que com interesse na temática

Comunidade interna beneficiada:

alunos de curso de redes

Objetivo Geral:

Objetivo Geral:

Integrar os alunos do curso de redes e a sociedade local em diversas formações

Objetivo Específico:

1. Conhecer os principais anseios e dificuldades dos profissionais de redes;
2. capacitar os alunos de forma teórica Antenas MIMO para 5G;
3. capacitar os alunos de forma prática Cabeamento estruturado;
4. aprofundar teoricamente assuntos do curso de redes

Metodologia:

Execução das atividades com os professores:

1. Samuel Belarmino de Paiva Minicurso Antenas MIMO para 5G 4 horas
2. Valdo Ribeiro Coelho Neto Oficina Cabeamento estruturado na prática 4 horas
3. Daniel do Nascimento e Sá Cavalcante Minicurso Compreendendo o projeto de rede de acesso via fibra óptica FTTx 4 horas
4. Luis Gustavo Coutinho do Rego Palestra Computação em Nuvem 2 horas
5. Alexandre de Moraes Araujo Oficina Instalação e configuração de uma Rede Unifi com controladora virtualizada 2 horas
6. Hemerson Uchoa - Como elevar sua carreira? 2 horas

8. Cronograma de Execução

Data Início	Data Fim	Atividade	Resultados Esperados
2022-09-12	2022-09-14	aplicação do evento	adesão dos alunos

9. Bibliografia

Referências: