

## Campus Porto Velho Calama - Atividade #6115

Objetivo Estratégico # 41 (Em Andamento): 16. Desenvolvimento regional sustentável

Desafio Estratégico # 505 (Não Iniciada): 16. Desenvolvimento regional sustentável

Ação Setorial - Reitoria # 1982 (Em Andamento): Ampliar a extensão técnica e tecnológica nos campi.

### Ampliar a extensão técnica e tecnológica nos campi.

26/02/2020 13:31 - DG Campus Porto Velho Calama

<b>Situação:</b>	Concluída	<b>Início:</b>	03/02/2020
<b>Prioridade:</b>	Normal	<b>Data prevista:</b>	31/12/2020
<b>Atribuído para:</b>	CFIC Campus Porto Velho Calama	<b>% Terminado:</b>	100%
		<b>Tempo estimado:</b>	0.00 hora
		<b>Tempo gasto:</b>	0.00 hora
<b>Descrição</b>			

#### Histórico

##### #1 - 06/03/2020 08:13 - DEPEX Campus Porto Velho Calama

- Atribuído para alterado de DEPEX Campus Porto Velho Calama para CFIC Campus Porto Velho Calama

##### #2 - 27/03/2020 22:52 - CFIC Campus Porto Velho Calama

- Situação alterado de Não Iniciada para Em Andamento

- % Terminado alterado de 0 para 10

1 - Realizar estudo de demanda;

2- Iniciar o processo de cursos e projetos de extensão.

2.1 - Alguns cursos e projetos de extensão já iniciaram. (LISTAR)

##### #3 - 30/03/2020 20:07 - CFIC Campus Porto Velho Calama

- Atribuído para alterado de CFIC Campus Porto Velho Calama para DEPEX Campus Porto Velho Calama

##### #4 - 30/03/2020 20:11 - DEPEX Campus Porto Velho Calama

- Atribuído para alterado de DEPEX Campus Porto Velho Calama para CFIC Campus Porto Velho Calama

##### #5 - 25/06/2020 17:54 - CFIC Campus Porto Velho Calama

- Arquivo SEI\_IFRO - 0932262 - Escola Araujo.pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 0924922 - Maria Marcelina.pdf adicionado

- Arquivo Portaria\_0914733 - Meditação.pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 0806904 - Controle para Eletrônica de Potência.pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 0860955 - Futebol.pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 0873013 - Fundamentos de Instrumentação e Controle de Processos Industriais.pdf adicionado

- Arquivo Resultado Final Edital 7.pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 0945950 - Declaração.pdf adicionado

- % Terminado alterado de 10 para 50

CFIC Campus Porto Velho Calama escreveu:

1 - Realizar estudo de demanda;

1.1 - É uma ação de fluxo contínuo.

2- Iniciar o processo de cursos e projetos de extensão.

2.1 - Projetos de extensão iniciados:

2.1.1 - Exercitando a prática

docente no auxílio às dificuldades dos alunos da Educação Básica em época de pandemia

2.1.2 - Impressão 3d e Comunidade

2.1.3 - Fundamentos de Instrumentação e Controle de Processos Industriais

2.1.4 - SÁBADO DE FUTEBOL DA COMUNIDADE NO CAMPUS CALAMA

2.1.4.1 - Projeto retornará a ser executado após pandemia.

2.1.5 - Controle para Eletrônica de Potência

2.1.6 - Meditação no IFRO

2.1.6.1 - Projeto será executado após pandemia.

2.2 PROJETOS COVID-19

1. COVID-19: Histórico, Impactos e Prevenção na Saúde Humana em Rondônia, Amazônia Ocidental, Brasil;

2. Produção de Álcool em Gel 70% no IFRO Campus Porto Velho Calama;

3. Desafios da educação em saúde em face da COVID-19: um estudo sobre a influência do web marketing na disseminação de fake news sobre o novo coronavírus;

4. "Teclado sem toque" – Desenvolvimento de um sistema de acoplamento de acionamento por proximidade para botões de elevadores e totem de retiradas de senhas;

5. Desenvolvimento de um respirador mecânico portátil, de baixo custo e fácil fabricação;

6. Produção de água sanitária para combate ao corona vírus (SARS-CoV-2);

7. Fabricação de Insumos Hospitalares com Impressão 3D.

**#6 - 25/06/2020 17:59 - CFIC Campus Porto Velho Calama**

CFIC Campus Porto Velho Calama escreveu:

CFIC Campus Porto Velho Calama escreveu:

1 - Realizar estudo de demanda;

1.1 - É uma ação de fluxo contínuo.

2- Iniciar o processo de cursos e projetos de extensão.

2.1 - Projetos de extensão iniciados:

2.1.1 - Exercitando a prática

docente no auxílio às dificuldades dos alunos da Educação Básica em época de pandemia

2.1.2 - Impressão 3d e Comunidade

2.1.3 - Fundamentos de Instrumentação e Controle de Processos Industriais

2.1.4 - SÁBADO DE FUTEBOL DA COMUNIDADE NO CAMPUS CALAMA

- 2.1.4.1 - Projeto retornará a ser executado após pandemia.
- 2.1.5 - Controle para Eletrônica de Potência - Evento realizado online
- 2.1.6 - Meditação no IFRO
- 2.1.6.1 - Projeto será executado após pandemia.

## 2.2 PROJETOS COVID-19

1. COVID-19: Histórico, Impactos e Prevenção na Saúde Humana em Rondônia, Amazônia Ocidental, Brasil;
2. Produção de Álcool em Gel 70% no IFRO Campus Porto Velho Calama;
3. Desafios da educação em saúde em face da COVID-19: um estudo sobre a influência do web marketing na disseminação de fake news sobre o novo coronavírus;
4. “Teclado sem toque” – Desenvolvimento de um sistema de acoplamento de acionamento por proximidade para botões de elevadores e totem de retiradas de senhas;
5. Desenvolvimento de um respirador mecânico portátil, de baixo custo e fácil fabricação;
6. Produção de água sanitária para combate ao corona vírus (SARS-CoV-2);
7. Fabricação de Insumos Hospitalares com Impressão 3D.

## #7 - 26/06/2020 13:31 - DEPEX Campus Porto Velho Calama

- Arquivo SEI\_IFRO 0924606 Palestra Introdução à Identificação de Sistemas Dinâmicos.pdf adicionado

CFIC Campus Porto Velho Calama escreveu:

CFIC Campus Porto Velho Calama escreveu:

CFIC Campus Porto Velho Calama escreveu:

- 1 - Realizar estudo de demanda;

1.1 - É uma ação de fluxo contínuo.

2- Iniciar o processo de cursos e projetos de extensão.

2.1 - Projetos de extensão iniciados:

2.1.1 - Exercitando a prática docente no auxílio às dificuldades dos alunos da Educação Básica em época de pandemia

2.1.2 - Impressão 3d e Comunidade

2.1.3 - Fundamentos de Instrumentação e Controle de Processos Industriais

2.1.4 - SÁBADO DE FUTEBOL DA COMUNIDADE NO CAMPUS CALAMA

2.1.4.1 - Projeto retornará a ser executado após pandemia.

2.1.5 - Controle para Eletrônica de Potência

2.1.6 Palestra: Introdução à Identificação de Sistemas Dinâmicos - Evento realizado online

2.1.7 - Meditação no IFRO

2.1.7.1 - Projeto será executado após pandemia.

2.1.8 - SALIF- 1º Seminário Anual de Libras do IFRO/ Calama

## 2.2 PROJETOS COVID-19

1. COVID-19: Histórico, Impactos e Prevenção na Saúde Humana em Rondônia, Amazônia Ocidental, Brasil;
2. Produção de Álcool em Gel 70% no IFRO Campus Porto Velho Calama;
3. Desafios da educação em saúde em face da COVID-19: um estudo sobre a influência do web marketing na disseminação de fake news sobre o novo coronavírus;
4. “Teclado sem toque” – Desenvolvimento de um sistema de acoplamento de acionamento por proximidade para botões de elevadores e totem de retiradas de senhas;
5. Desenvolvimento de um respirador mecânico portátil, de baixo custo e fácil fabricação;
6. Produção de água sanitária para combate ao corona vírus (SARS-CoV-2);

**#8 - 23/08/2020 20:51 - DEPEX Campus Porto Velho Calama**

- Arquivo Portaria\_0980806 - 1º Seminário Anual de Libras do IFRO Calama.pdf adicionado

**#9 - 23/08/2020 20:51 - DEPEX Campus Porto Velho Calama**

- % Terminado alterado de 50 para 60

**#10 - 10/12/2020 16:45 - CFIC Campus Porto Velho Calama**

- % Terminado alterado de 60 para 90

**#11 - 17/12/2020 15:50 - CFIC Campus Porto Velho Calama**

- Arquivo Portaria 360 - Proposta de Evento intitulada Amostra Cultural de Libras IFRO AZUL (2).pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 1026659 - Portaria ENCONTROS PROFEPT 2020 ARTIGO CIENTÍFICO, PRODUTO EDUCACIONAL E ESCRITA ACADÊMICA.pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 1041777 - Portaria CONVERSAS AMAZÔNICAS - Escritores, teóricos e pesquisadores conversam sobre Amazônia, Literatura, Cultura e Sociedade.pdf adicionado

- Arquivo Portaria 455 - PROVAR a execução do Projeto de Extensão intitulado Clube de Astronomia.pdf adicionado

- Arquivo Projeto de Extensão\_Praticando a Extensão do Curso de Engenharia Civil.pdf adicionado

- Arquivo Projeto de Extensão\_LIBRIF 2.0 Libras na Mídia em versão extensão.pdf adicionado

- Arquivo Projeto de Extensão\_Extensão de Saberes Voltados a Construção pelo Curso de Engenharia Civil.pdf adicionado

- Arquivo Portaria 406 - Projeto de Extensão\_Dialogando sobre Engenharia Civil com a Comunidade.pdf adicionado

- Arquivo SEI\_IFRO - 1016489 - Portaria Controle em Tempo Discreto (2).pdf adicionado

- Situação alterado de Em Andamento para Concluída

- % Terminado alterado de 90 para 100

CFIC Campus Porto Velho Calama escreveu:

1 - Realizar estudo de demanda;

1.1 - É uma ação de fluxo contínuo.

2- Iniciar o processo de cursos e projetos de extensão.

2.1 - Projetos de extensão iniciados:

2.1.1 - Exercitando a prática docente no auxílio às dificuldades dos alunos da Educação Básica em época de pandemia

2.1.2 - Impressão 3d e Comunidade

2.1.3 - Fundamentos de Instrumentação e Controle de Processos Industriais

2.1.4 - SÁBADO DE FUTEBOL DA COMUNIDADE NO CAMPUS CALAMA

2.1.4.1 - Projeto retornará a ser executado após pandemia.

2.1.5 - Controle para Eletrônica de Potência

2.1.6 Palestra: Introdução à Identificação de Sistemas Dinâmicos - Evento realizado online

2.1.7 - Meditação no IFRO

2.1.7.1 - Projeto será executado após pandemia.

2.1.8 - SALIF- 1º Seminário Anual de Libras do IFRO/ Calama

2.1.9 - Amostra Cultural Libras

2.1.10 - Encontro PROFEPT

2.1.11 - Rodas de Conversas Amazônicas

2.1.12 - Projeto de Extensão Clube de Astronomia

2.1.13 - Praticando a Extensão no Curso de Eng. Civil

2.1.14 - LIBRIF 2.0

2.1.15 - Extensão de Saberes Voltados a Construção do Curso de Eng Civil

2.1.16 - Dialogando sobre a Eng Civil

2.1.17 - Controle em Tempo discreto

2.2 PROJETOS COVID-19

1. COVID-19: Histórico, Impactos e Prevenção na Saúde Humana em Rondônia, Amazônia Ocidental, Brasil;
2. Produção de Álcool em Gel 70% no IFRO Campus Porto Velho Calama;
3. Desafios da educação em saúde em face da COVID-19: um estudo sobre a influência do web marketing na disseminação de fake news sobre o novo coronavírus;
4. "Teclado sem toque" – Desenvolvimento de um sistema de acoplamento de acionamento por proximidade para botões de elevadores e totem de retiradas de senhas;
5. Desenvolvimento de um respirador mecânico portátil, de baixo custo e fácil fabricação;
6. Produção de água sanitária para combate ao corona vírus (SARS-CoV-2);
7. Fabricação de Insumos Hospitalares com Impressão 3D.

## Arquivos

SEI_IFRO - 0932262 - Escola Araujo.pdf	101 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 0924922 - Maria Marcelina.pdf	193 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
Portaria_0914733 - Meditação.pdf	95,1 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 0806904 - Controle para Eletrônica de Potência.pdf	192 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 0860955 - Futebol.pdf	188 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 0873013 - Fundamentos de Instrumentação e Controle de Processos Industriais.pdf	190 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
Resultado Final Edital 7.pdf	175 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 0945950 - Declaração.pdf	184 KB	25/06/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO 0924606 Palestra Introdução à Identificação de Sistemas Dinâmicos.pdf	190 KB	26/06/2020	DEPEX Campus Porto Velho Calama
Portaria_0980806 - 1º Seminário Anual de Libras do IFRO Calama.pdf	102 KB	24/08/2020	DEPEX Campus Porto Velho Calama
Portaria 360 - Proposta de Evento intitulada Amostra Cultural de Libras do IFRO CALAZUL (2).pdf	169 KB	27/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 1026659 - Portaria ENCONTROS PROFEPT 2020 ARTIGO CIENTÍFICO, PROPOSTA EDUCACIONAL E PESQUISA ACADÊMICA.pdf	102 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 1041777 - Portaria CONVERSAS AMAZÔNICAS - Escritores, técnicos e pesquisadores conversam sobre o coronavírus.pdf	93 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
Portaria 455 - PROVAR a execução do Projeto de Extensão intitulado O Lado B de Astronomia.pdf	99,2 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
Projeto de Extensão_Praticando a Extensão do Curso de Engenharia Civil.pdf	215 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
Projeto de Extensão_LIBRIF 2.0 Libras na Mídia em versão extensão.pdf	203 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
Projeto de Extensão_Extensão de Saberes Voltados a Construção pelo Cursos de Engenharia Civil.pdf	98,8 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
Portaria 406 - Projeto de Extensão_Dialogando sobre Engenharia Civil com a Comunidade.pdf	108 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama
SEI_IFRO - 1016489 - Portaria Controle em Tempo Discreto (2).pdf	203 KB	17/12/2020	CFIC Campus Porto Velho Calama