

20ª SEMANA NACIONAL DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CIÊNCIAS BÁSICAS PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DA AMAZÔNIA

PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2023

V MOSTRA
DE EXTENSÃO
DO IFAM

HORÁRIO	ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	LOCAL	PÚBLICO/RESPONSÁVEL
8h - 11h	Visita	Projeto CMDI de Portas Abertas Responsável: Francisca Amélia de Souza Frota	Livre	Alunos do 9º ou 3º ano das Escolas Públicas ou Privadas/Francisca Amélia
09h - 12h	Exposição de Projeto de Pesquisa	Exposição de Projeto - Avaliação PIBIC, PAIC e PCCT	Biblioteca Prof. Frederico W. K. Filho	Avaliadores, Bolsistas e alunos
10h - 11h	Workshop de Empreendedorismo e Inovação	Empreendedorismo e Inovação: Transformando Ideias em Negócios de Sucesso Palestrante: Olinda Marinho	Auditório Célio Alves de Almeida	EIEL 11A - ROSA EIEL 11B - LUZI EIMEC 11B - ANA LUCIA EIMEC 11A - PAULO/UBIRATÃ
10h - 12h	Palestra e visita	Filosofia Hands On Na Formação Em Robótica Industrial: Projeto LG/IFAM Visita Ao Laboratório de Robótica Palestrantes: José Pinheiro De Queiroz Neto; Vitor Bremgartner da Frota e Jeanne Moreira De Sousa	Laboratório De Robótica Industrial / Inova	EIMEC 21B - MICILA
10h - 12h	Workshop de Práticas Profissionais	Minicurso - Construindo sua Marca Pessoal: Estratégias de Marketing para Profissionais Facilitadora: Ernanda da Silva Moura - Analista Comportamental e Neurocientista	Laboratório de Designer Maria Etelvinada Silva Leão (Sala 07)	EIEL 21A - Pedro Ferreira
10h - 12h	Ação de Promoção à Saúde	Ação de Promoção à Saúde: Outubro Rosa; Ação de promoção de Doação do Leite Humano; Ação de Promoção do Dia Nacional de Luta contra a Violência à Mulher; Ação de promoção da Prevenção da Obesidade; Ação de Promoção do Dia Nacional da Vacinação Responsáveis: Servidores da Coordenação de Saúde Local: Hall de Entrada do Campus e no Setor de saúde	Hall de Entrada do Campus	Livre



20ª SEMANA NACIONAL DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CIÊNCIAS BÁSICAS PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DA AMAZÔNIA

PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2023

V MOSTRA
DE EXTENSÃO
DO IFAM

10h – 12h	Roda de Conversa	Inteligência emocional criando ferramentas de Soft skills Palestrante: Dandréia Taienne	Laboratório de Desenvolvimento Raymunda Nonata da Encarnação (Sala 06)	EIEL 21B - ROSANA; PEDRO FERREIRA;
10h – 18h	Workshop de Empreendedorismo e Inovação	1 - Feira do Empreendedor - Exposição de Produtos dos alunos do MEI – Qualifica Mais Progredir 2 - Apresentação de Produtos Indígenas - Empoderamento Mulheres Indígenas: Agente Cultural Indígena Responsáveis: Maria Cassiana Andrade Braga; Francisca Amélia de Souza Frota; Marcio Roberto Lima Fernandes	Corredor do Bloco B	Livre
10h - 21h	Exposição	Espaço Memória do IFAM/CMDI – Projeto PIBEX Responsáveis: Sarley de Araújo Silva e Fernando Luiz das Neves Pereira Filho Bolsista: Késya Santos da Silva	Hall de Entrada do Auditório Célio Alves de Almeida	Livre
11h – 12h	Workshop de Empreendedorismo e Inovação	"Talk Pitches" IFAM-CMDI - Negócios e cases do Campus: Curso de Programação e Desenvolvimento de Aplicativos (Projeto de Capacitação e Empreendedorismo 4.0 – LG) Palestrantes: Maria Cassiana Andrade Braga e Jonas Januário dos Santos	Auditório Célio Alves de Almeida	EIEL 11A - ROSA EIEL 11B - LUZI EIMEC 11B - ANA LUCIA EIMEC 11A - PAULO/UBIRATÃ
12h - 12h30	Apresentação De Danças	Danças Diversificadas Responsável: Michele Lima Queiroz	Quadra Poliesportiva Daniel Nogueira	Livre - Michelle Lima de Queiros



20ª SEMANA NACIONAL DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CIÊNCIAS BÁSICAS PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DA AMAZÔNIA

PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2023

V MOSTRA
DE EXTENSÃO
DO IFAM

HORÁRIO	ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	LOCAL	PÚBLICO/RESPONSÁVEL
14h – 15h	Workshop de Empreendedorismo e Inovação	Como transformar projetos de ensino, pesquisa e extensão em negócios lucrativos Palestrante: Edimilson Cavalcante	Auditório Célio Alves de Almeida	EIEL 11A e 11B EIEL 21A - WENNDISSON/VANDERSON EIEL21B - VANDERSON/WENNDISSON
14h - 16h	Minicurso	Programação Básica Com Scratch Instrutor: Isaac Benjamim Benchimol	Laboratório de Programação I	ECAT 21;41;61;81 - PROF Dario; Juan; Flavio; Isaac
14h - 17h	Exposição	Exposição de Trabalhos de Tecnologia Responsáveis: Laura Michaela Batista Ribeiro	Laboratório de Prototipagem	EIMEC 31B; EIMEC 21 A - WUATHINEY/FERNANDO PEREIRA EIMEC 21 B - FERNANDO PEREIRA/ JOSE GERALDO
14h - 17h	Exposição de Projeto de Pesquisa	Exposição de Projeto - Avaliação PIBIC, PAIC e PCCT	Biblioteca Prof. Frederico W. K. Filho	EIMEC 31B; EIMEC 21 A - WUATHINEY/FERNANDO PEREIRA EIMEC 21 B - FERNANDO PEREIRA/ JOSE GERALDO
14h - 17h30	Oficina	CLP - Controlador Logico Programado Instrutora: Marlos Rodrigues – Polo de Inovação do IFAM	Laboratório do Polo de Inovação	METADE TURMA - EIMEC 21A (continuação da oficina)
15h - 16:30	Palestra	Soft skills para Técnicos e Engenheiros - uma visão Canadense Palestrante: Gabriel Rebello Guerreiro	Laboratório de Designer Maria Etelvinada Silva Leão (Sala 07)	EIEL - 31 A e 31B / Renivaldo Oliveira Fortes e André Beltrão de Lucena



20ª SEMANA NACIONAL DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

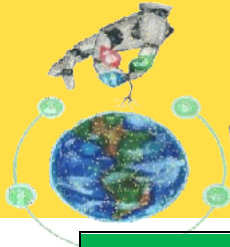
CIÊNCIAS BÁSICAS PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DA AMAZÔNIA

PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2023

V MOSTRA
DE EXTENSÃO
DO IFAM

15h – 16h30	Workshop de Empreendedorismo e Inovação	"Talk Pitches" IFAM-CMDI - Negócios e cases do Campus: Curso de Manufatura Aditiva (Projeto de Capacitação e Empreendedorismo 4.0 – LG) Palestrantes: Maria Cassiana Andrade Braga e Esther Rufino dos Santos	Auditório Célio Alves de Almeida	EIEL 11A e 11B EIEL 21A - WENNDISSON/VANDERSON EIEL21B - VANDERSON/WENNDISSON
15h - 18h	Minicurso	Minicurso de Energia solar fotovoltaicos – ENERGIFE Instrutores: Carlos Gomes Fontinelle e Vanio de Sales Oliveira	Laboratório de Eletrônica de Potencia	Livre/ público externo e interna inscrição
16:30 - 18h	Palestra	PolyCMUT, uma alternativa sustentável em sensores de ultrassom Palestrante: Gabriel Rebello Guerreiro	Sala 03	ECAT - 21; 61; 81 - Isaac; Jose Fábio; Flavio
16h - 17h30	Trilha Ecológica	Visitação a Trilha Ecológica Saimiri	Trilha	ECAT – 41 - ANA MACHADO,



20ª SEMANA NACIONAL DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CIÊNCIAS BÁSICAS PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DA AMAZÔNIA

PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2023

V MOSTRA
DE EXTENSÃO
DO IFAM

HORÁRIO	ATIVIDADE	DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	LOCAL	PÚBLICO/RESPONSÁVEL
17h - 18h30	Aulão de Português - Livro A Ilusão de Fausto	Aulão de Português - Livro A Ilusão de Fausto Professora: Rosana Menezes de Barros e Equipe de monitores	Auditório Célio Alves de Almeida	EIMEC 31A - Sergio Costa Martins de Alencar; EIMEC 31B - Andre Beltrao de Lucena; EIEL 31A - Marcondes Tavares Reis; EIEL 31B - Renivaldo Oliveira Fortes
17h - 21h	Exposição	Exposição de Trabalhos de Tecnologia Responsáveis: Ursula Vasconcelos Abecassis	Laboratório de Prototipagem	Livre
18:30h - 20h	Mesa Redonda	Os Rumos da Formação de Professores para e na EPT Debatedores: Ailton Gonçalves Reis; Prof. Dr. Amarildo Menezes Gonzaga IFAM/CMC; Prof. Dr. Vitor Bremgartner da Frota IFAM/CMDI Mediador: MSc. Edevaldo de Albuquerque Fialho IFAM/CMDI	Laboratório de Designer Maria Etelvinada Silva Leão (Sala 07)	Professores e Alunos Graduação e Pós – Graduação Livre/ público externo e interna inscrição
18h30 - 21h	Cosplay Tema Halloween E Desfile	Cosplay Com Tema Halloween Com Escolha De Garota E Garoto CMDI Com Desfilhe De Roupas Sustentáveis Responsável: Michelle Lima de Queiros	Quadra Poliesportiva Daniel Nogueira	Livre
19h – 20h30	Workshop de Práticas Profissionais	Mesa Redonda - Tecnologia em Ação: Preparando Alunos de Cursos Superiores para um Mundo Digital em Constante Evolução Debatedores: Ewerton Gomes de Oliveira – Empresa Multlaser Rodrigo Tavares Teixeira – Empresa Eldorado Paulo Henrique de Lima Maciel – IFAM/CMC Daniella Rodrigues Bezerra - IPDEC Mediador: Jonas Januário dos Santos – IFAM/CMDI	Auditório Célio Alves de Almeida	Todos alunos e professores - Tecnólogo, Graduação, Pós-Graduação



20ª SEMANA NACIONAL DE
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

CIÊNCIAS BÁSICAS PARA O
DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL
DA AMAZÔNIA

PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2023

V MOSTRA
DE EXTENSÃO
DO IFAM

19h30min - 21h30min	Oficina	Como Fazer Revisão Da Literatura De Questões Conceituais Com O Uso Do Método Científico- Tecnológico Instrutor: Daniel Nascimento e Silva	Laboratório de Programação I	Livre/ público externo e interna inscrição
20h - 20h30	Comitê de Ética	Como Submeter projetos em Comitê de Ética Palestrante: Luiz Henrique Claro Junior	Raymunda Nonata da Encarnação (Sala 06)	Professores e Alunos de Graduação e Pós – Graduação Livre/ público externo e interna inscrição
20h30min - 21h30min	Palestra	Desenvolvimento Sustentável: Gestão De Negócios e Biomimética Nas Telecomunicações Palestrante: Kátia Cristina De Menezes Santos	Raymunda Nonata da Encarnação (Sala 06)	Professores e Alunos de Graduação e Pós – Graduação Livre/ público externo e interna inscrição