

PROGRAMAÇÃO ESPECIAL

com palestras, oficinas, atividades interdisciplinares e muita troca de experiências sobre educação, ciência, inovação e tecnologia.

Faça sua inscrição

<https://www.even3.com.br/i-semana-de-ciencia-e-tecnologia-construindo-saberes-para-a-formacao-humana-737437/>

Realização:

Centro de Educação a Distância e Fórum de Coordenadores EaD/UFAM



I SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EaD/UFAM

“Construindo Saberes para a Formação Humana”

22 a 26 de maio/26

Evento híbrido nos polos

Amazonas: Manacapuru, Tefé e Maués

Acre: Acrelândia, Xapuri, Brasileia e Rio Branco

A Semana é voltada para estudantes, professores, profissionais da educação e toda a comunidade interessada em conhecimento e transformação social.



**POLO UAB
ACRELÂNDIA**

	Ciências Agrárias	Ciências Biológicas	Educação Física	Química
Sábado 23/05/2026	Livre Escolha	“Biotecnologia na Escola” Prof. Edson Jr do Carmo Presencial	“Circuito neuromotor com uso de música para crianças com necessidades educacionais especiais” Profa. Dra. Carmen Silva Presencial	Sugere-se acompanhar a atividade das Ciências Biológicas
Domingo 24/05/2026	“Educação ambiental inclusiva: Uma abordagem técnica” Profa. Expedita Maria de Oliveira Pereira Presencial	Livre escolha	O desenvolvimento neuromotor na 1ª infância” Profa. Dra. Carmen Silva Presencial	Sugere-se acompanhar as atividades das Ciências Agrárias
Segunda-Feira 25/05/2026	“Uso da IA como ferramenta Educacional” Prof Afrânio Neves Junior On-line	“Biorremediação na Amazônia: limpando rios e solos com organismos locais” Prof. Edson Jr do Carmo Presencial	“O desenvolvimento neuromotor na 1ª infância: Vivências práticas” Profa. Dra. Carmen Silva Presencial	“Uso da IA como ferramenta Educacional” Prof Afrânio Neves Junior On-line

POLO UAB BRASILEIRA

	Artes	Ciências Agrárias	Ciências Biológicas	Educação Física	Música	Química
Sábado 23/05/2026	<p>“Os desafios da Filosofia na Amazônia: um diálogo com os saberes da floresta”</p> <p>Prof. Theo Fellows</p> <p>Presencial</p>	<p>Livre Escolha</p>	<p>‘Educação em Espaços Não-Formais’</p> <p>Profa Lúcia Tereza Tapajós Makarem</p> <p>Presencial</p>	<p>“Oficina de Danças Folclóricas: Estilo 1”</p> <p>Profa. Dra. Lionela Corrêa</p> <p>Presencial</p>	<p>‘Pontos que Libertam: Iniciação ao Sistema Braille e Práticas Pedagógicas Inclusivas’</p> <p>Prof. Renato Brandão</p> <p>Presencial</p>	<p>Oficina gravada pelo Prof Renato Antônio Brandão Medeiros Pinto</p> <p>"Desvendando as Ciências Forenses"</p> <p>Apoio do Prof Marlon de Souza Silva.</p> <p>Presencial</p>
Domingo 24/05/2026	<p>Livre escolha</p>	<p>“Abordagem de zoonoses no ensino fundamental”</p> <p>Prof. Joel Lima da Silva Junior</p> <p>Presencial</p>	<p>Livre escolha</p>	<p>“Ginástica Geral e atividades circenses”</p> <p>Profa. Dra. Lionela Corrêa</p> <p>Presencial</p>	<p>Livre escolha</p>	<p>“Química Inorgânica no Ensino a Distância: Uso de Simulações Digitais para Compreensão de Estrutura, Ligação e Propriedades dos Compostos”</p> <p>Prof Marlon de Souza Silva.</p> <p>Presencial</p>
Segunda-Feira 25/05/2026	<p>“Uso da IA como ferramenta Educacional “</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>	<p>“Uso da IA como ferramenta Educacional “</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>	<p>“Gravidez na Adolescência”</p> <p>Profa Lúcia Tereza Tapajós Makarem Carmo</p> <p>Presencial</p>	<p>“Oficina de Danças Folclóricas: Estilo 2”</p> <p>Profa. Dra. Lionela Corrêa</p> <p>Presencial</p>	<p>Uso da IA como ferramenta Educacional “</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>	<p>“Uso da IA como ferramenta Educacional”</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>

**POLO UAB
RIO BRANCO**

	Artes	Educação Física	Música
Sábado 23/05/2026	“Iniciação a técnica de aquarela aplicada a Botânica” Prof Fernando Antônio da Silva Junior Presencial	“Oficina prática sobre Ginástica Olímpica aplicada ao ambiente escolar” Prof. Me. Kemel José Fonseca Barbosa Presencial	“Um panorama sobre possibilidades no campo harmônico” Prof Hermes Coelho Pinto Presencial
Domingo 24/05/2026	Livre escolha	“Ginastica geral e atividades circenses” Prof. Me. Kemel José Fonseca Barbosa Presencial	Livre escolha
Segunda-Feira 25/05/2026	“Uso da IA como ferramenta Educacional “ Prof Afrânio Neves Junior On-line	“Uso da IA como ferramenta Educacional “ Prof Afrânio Neves Junior On-line	“Uso da IA como ferramenta Educacional” Prof Afrânio Neves Junior On-line

POLO UAB XAPURI

	Artes	Ciências Agrárias	Educação Física	Química
Sábado 23/05/2026	“Iniciação ao Desenho Vivo: Ilustração Botânica” Prof José Mário Silva de Oliveira Presencial	“Identificação de Fungos de importância Agrícola” Prof. Pedro de Queiroz Costa Neto Presencial	“O uso da IA na organização e planejamento de atividades educacionais” Prof Régis Tribuzy de Oliveira Presencial	Oficina gravada pelo Prof Renato Antônio Brandão Medeiros Pinto “Desvendando as Ciências Forenses” Apoio do Prof José Gil Vicente Presencial
Domingo 24/05/2026	Livre escolha	“Identificação de Fungos de importância Agrícola” Prof. Pedro de Queiroz Costa Neto Presencial	“Abordagem prática de Avaliação Física” Prof Régis Tribuzy de Oliveira Presencial	‘ Motivação e Engajamento no Ensino a Distância: Estratégias para Aprendizagem Ativa” Prof José Gil Vicente Presencial
Segunda-Feira 25/05/2026	“Uso da IA como ferramenta Educacional “ Prof Afrânio Neves Junior On-line	“Uso da IA como ferramenta Educacional “ Prof Afrânio Neves Junior On-line	“Estágio Supervisionado e TCC” Prof. Dr. Régis Tribuzy Presencial	“Uso da IA como ferramenta Educacional” Prof Afrânio Neves Junior On-line

**POLO UAB
MANACAPURU**

	Artes	Ciências Agrárias	Ciências Biológicas	Química
<p>Sábado 23/05/2026</p>	<p>“Tecnologias Digitais Aplicadas à Educação”</p> <p>Prof.^a Lília Valessa Mendonça</p> <p>Presencial</p>	<p>Livre escolha</p>	<p>“Sistema ABO e fator RH.”</p> <p>Prof. Ítalo Matos</p> <p>Presencial</p>	<p>Oficina gravada pelo Prof Renato Antônio Brandão Medeiros Pinto</p> <p>"Desvendando as Ciências Forenses"</p> <p>Apoio do Prof Daniel Araújo Gonçalves.</p> <p>Presencial</p>
<p>Domingo 24/05/2026</p>	<p>Livre escolha</p>	<p>“Produção de Hidromel tipo doce.”</p> <p>Prof. Wenderson Gomes dos Santos</p>	<p>Livre escolha</p>	<p>“Potencialidades da Química Analítica”</p> <p>Prof.Daniel Araújo Gonçalves.</p> <p>Presencial</p>
<p>Segunda-Feira 25/05/2026</p>	<p>“Uso da IA como ferramenta Educacional”</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>		<p>“Método de trabalho em grupo: uma estratégia de ensino para equidade.”</p> <p>Prof. Ítalo Matos</p> <p>Presencial</p>	<p>“Uso da IA como ferramenta Educacional”</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>

POLO UAB MAUÉS

	Ciências Biológicas	Música	Química
Sábado 23/05/2026	"Morfologia Externa das Plantas" Profa. Yêda Arruda Presencial	"A Matemática das Notas" Prof. Damyan Parushev Presencial	Oficina gravada pelo Prof Renato Antônio Brandão Medeiros Pinto "Desvendando as Ciências Forenses" Apoio do Prof Jamal da Silva Chaar Presencial
Domingo 24/05/2026	Livre escolha	Livre escolha	"Transição Energética e Contexto Atual" Prof Jamal da Silva Chaar Presencial
Segunda-Feira 25/05/2026	"Arborização Urbana " Profa Yêda Maria Boaventura Corrêa Arruda Presencial	"Uso da IA como ferramenta Educacional" Prof Afrânio Neves Junior On-line	"Uso da IA como ferramenta Educacional" Prof Afrânio Neves Junior On-line

	Ciências Agrárias	Ciências Biológicas	Educação Física	Música
<p>Sábado 23/05/2026</p>	<p>Livre escolha</p>	<p>“Práticas em Fisiologia Humana”</p> <p>Profa Alessandra Alves da Silva Magalhães</p>	<p>“Brinquedo Cantado.”</p> <p>Profa. Profa Ida de Fátima de Castro Amorim</p> <p>Presencial</p>	<p>“Eu Música: A mente musical.”</p> <p>Profa. Celina Delmonaco</p> <p>Presencial</p>
<p>Domingo 24/05/2026</p>	<p>“Monitoramento ambiental integrado.”</p> <p>Profa Fernanda Mendes Miranda</p> <p>Presencial</p>	<p>Livre escolha</p>	<p>“Oficina de Jogos Recreativos e Inclusivos para crianças e adolescentes”</p> <p>Profa. Dra. Ida de Fátima de Castro Amorim</p>	<p>“Voz - Sua digital Sonora - Revisitando conceitos Neurofisiologia, psicologia, técnica vocal.”</p> <p>Profa. Celina Delmonaco</p>
<p>Segunda-Feira 25/05/2026</p>	<p>“Uso da IA como ferramenta Educacional “</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>	<p>“Metodologias ativas para o ensino da biologia “</p> <p>Profa Alessandra Alves da Silva Magalhães</p> <p>Presencial</p>	<p>“Abordagens Pedagógicas da Educação Física aplicadas em contexto Escolar”</p> <p>Profa. Dra. Ida de Fátima de Castro Amorim</p> <p>Presencial</p>	<p>“Uso da IA como ferramenta Educacional”</p> <p>Prof Afrânio Neves Junior</p> <p>On-line</p>