

**PROGRAMAÇÃO GERAL**

📅 06/11/2023		
Horário	Atividade	Local
09:00 – 12:00	Credenciamento	Espaço Murupi - Bloco 2N
14:00 – 15:00	Solenidade de Abertura do I Congresso de Ciências Exatas e da Terra	Auditório Paulo Freire Bloco 2B
15:00 – 17:00	Painel Magno - Palestra: “Ensino, Pesquisa e Extensão para uma Amazônia Sustentável”	
17:00 – 18:00	Lançamento do Concurso para escolha da logo do NCET e tema para o II Congresso em 2024. Apresentação Cultural	

📅 07/11/2023		
Horário	Atividade	Local
08:00 – 09:00	Mesa Redonda “Coleções Biológicas como ferramenta de Ensino, Pesquisa e Extensão” Moderadora: Profª Drª Maria Áurea Pinheiro de Almeida Silveira	Auditório Psicologia Bloco 3D - Sala 104
08:00 – 08:30	Abertura da Semana Acadêmica da Matemática	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
08:30 – 09:30	Palestra "Uma conversa sobre contraexemplos e suas contribuições para a construção do conhecimento em matemática" Palestrante: Prof. Dr. João Rodrigues dos Santos Júnior (UFPA)	
09:00 – 10:00	Palestra “Desenvolvimento de Práticas de Ensino de Ciências e Biologia” Palestrante: Prof. Ms. Gonçalo Soares (Escola Daniel Neri)	Auditório Psicologia Bloco 3D - Sala 104
10:30 – 12:00	Palestra “Formação docente no Ensino de Ciências Biológicas: PIBID e Residência Pedagógica” Palestrantes: Profª Drª Andréia Dias Almeida e Profª Drª Osvanda Silva de Moura	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
10:00 – 11:00	Palestra “Uma década de PROFMAT/UNIR: Reflexões sobre os impactos na educação do Estado de Rondônia” Palestrante: Profª Drª Marizete Nink de Carvalho	
13:00 – 14:00	Palestra “Relatos de Experiência no Pibid - Percepção do Ensino na Educação Básica” Palestrantes: Professoras Thaís Najara (Escola Nossa Senhora do Amparo), Taís Silva Fernandes (Escola Marcos Freire) e Aline Araújo Dias Barros Nunes (Escola Capitão Cláudio)	Auditório Psicologia Bloco 3D - Sala 104
14:00 - 15:00	Abertura: XII – EFRO/ XIII-MTA/ VII-Workshop MNPEF-40 - Cerimonial e Credenciamento	Auditório DGP - Bloco 2D
14:00 – 16:00	Mesa Redonda “Ensino, Pesquisa e Ciência Cidadã na Amazônia” Moderador: Profª Drª Carolina Rodrigues da Costa Doria	Auditório Psicologia Bloco 3D - Sala 104

15:00 - 16:00	Palestra "A Importância da Física na Medicina" Palestrante: Profª Drª Maria Rosângela Soares	Auditório DGP - Bloco 2D
16:15 - 17:15	Palestra "Eclipse solares, como acontece e como observá-los" Palestrante: Prof Dr Ariel Adorno de Souza	
16:30 - 18:30	Mesa Redonda "Ensino, Pesquisa e Extensão nas Pós-Graduação e Graduação (Licenciatura e Bacharelado)" Moderador: Prof. Dr. Paulo Vilella Cruz	Auditório Psicologia Bloco 3D - Sala 104
19:00 - 19:45	Palestra "Inteligência Artificial e Educação: Desafios e Possibilidades" Palestrante: Profª Drª Carolina Yukari Veludo Watanabe	Auditório DGP - Bloco 2D
20:00 - 20:45	Palestra "From two dimensional Actinide structures to Magnons in Fe-Ni nanomagnetic alloys" Palestrante: Prof Dr Elie Albert Moujaes	
21:00 - 21:45	Palestra "Astronomia - Uma viagem do passado ao futuro" Palestrante: Isadora Gonçalves Rodrigues/Cecília Severino do Nascimento Lemgruber (Clube de Astronomia - UNIR)	
<b>Horário</b>	<b>Minicursos de Geografia</b>	<b>Local</b>
08:00 - 12:00	<b>Programação:</b> Métodos e técnicas para o mapeamento e classificação climático urbano Vagas:30 Ministrante: Geógrafa Vanessa Oliveira Borges	Lab. Informática - Eng. Civil/NT - Bloco 1G - Sala 207 (piso superior)
	Adquirindo informações através do Geoportal e do Geoservice da SEDAM/RO Vagas: 20 Ministrante: Profª Drª Luciana Riça Mourão Borges	Laboratório de informática. Bloco 1H - sala 102
14:00 - 18:00	Currículo Lattes e Produção Acadêmica Vagas: 20 Ministrante: Profª Drª Luciana Riça Mourão Borges	Laboratório de informática. Bloco 1H - sala 102
08:00 - 10:00	<b>Minicurso de Química</b>	Laboratório de Ensino de Química 1 - Bloco 1P
	<b>Programação:</b> Experimentação para o Ensino de Ciências Vagas: 20 Ministrante: Profª Drª Ana Carolina Garcia de Oliveira e Prof. O Dr. Fabiano Amaral	
11:00 - 12:30	<b>Minicurso de Matemática</b>	Bloco E - Sala 101
	<b>Programação:</b> A matemática está em tudo. Inclusive no céu! Vagas: 40 Ministrantes: Eduardo Maciel Machado e Vitor Pereira de Sousa	
	Fazendo Matemática, aplicações e simulações com o SOFTWARE "MODELLUS" Vagas: 30	Laboratório do NUCSA Sala 101 - Bloco 1D

	Ministrante: Prof. Dr. Tomás Daniel M. Rodriguez	
	Aplicações Multilineares e Polinômios Homogêneos Vagas:40	Bloco E - Sala 103
	Ministrante: Prof. Dr. Fabrício Antônio Oliveira dos Santos	

📅 08/11/2023		
Horário	Atividade	Local
08:00 – 09:00	Roda de Conversa “Práticas formativas em Matemática na educação básica: experiências em escolas públicas de Porto Velho” Moderador: Profª Drª Kátia Sebastiana Carvalho dos Santos Farias	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
08:00 – 10:00	Exposição “Porto Velho e a Química: reagindo quimicamente em lugares abertos” Organizadora: Profª Drª Sheila Guterres	Espaço Murupi - Bloco 2N
09:00 – 10:00	Palestra “Polinômios Multivariados” Palestrante: Prof. Dr. Abel Ahbid Ahmed Delgado Ortiz	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
10:00 – 12:00	Visita Técnica ao sistema de biodigestão da Fazenda Bem-te-Vi Vagas: 10 Coordenador: Prof. Dr. Júlio Sancho Linhares Teixeira Militão	Ponto de encontro: Laboratório de Biogeoquímica - Bloco 1Q Fazenda Bem-Te-Vi
14:00 - 16:00	Mesa Redonda NCET “Discussões e propostas para melhoria de estrutura do NCET” Moderador: Técnico Eduardo Moreira da Silva	Auditório Paulo Freire Bloco 2B
	Palestra: Projeções climáticas futuras para Amazônia-Occidental Palestrante: Prof. Dr. João Paulo Assis Gobo	Auditório Shirley Vilhalva Bloco 1H - Sala 201
19:00 – 19:45	Palestra “Coordenação do MNPEF-Polo40” Palestrante: Profª Drª Anilde Ferreira da Silva	Auditório DGP - Bloco 2D
20:00 - 21:45	Short Oral – Alunos MNPEF	
08:00 às 12:00 14:00 às 18:00	<b>Minicurso de Biologia</b>	
	Mutagênese Ambiental Vagas: 05 Ministrante: Bióloga Lorainny Carolina Lucena de Souza	LabGeMBB - Lab. Genética - Bloco 1S
	Bioprospecção de Óleos Amazônicos como Repelentes, Teste de Eficácia e Identificação dos Principais Vetores da Malária Vagas: 05 Ministrantes: Pesquisadora Dra. Maísa da Silva Araújo e Discente Marina Lobo da Rocha	PIVEM de Fiocruz – RO

	Exame parasitológico de fezes Vagas: 16 Ministrantes: Discentes Sabrina Saraiva dos Reis, Gisele Balbino de Almeida, Laura Parente Teles e João Vitor Rocha da Silva	Laboratório Didático Bloco 1M
	Bioinformática para estudos de taxonomia Vagas: 10 Ministrante: Prof. Ms. Narcisio Costa Bégio	LICBIO - Bloco 1P
08:00 – 12:00	Confecção de Kokedamas e sua importância como uso e recurso de educação ambiental Vagas: 10 Ministrante: Discente Elismara Paula da Silva e Eduarda Victória Malta da Luz	Viveiro Educativo Casa Verde - Bloco 1S
	Importância das práticas de Herborização de Plantas no Herbário Vagas: 10 Ministrante: Profª Ms. Ingrid Mendes Silva	Herbário Rondoniense - RON - Bloco 1H
	Construção de Hotelzinho para Insetos Vagas: 05 Ministrante: Discente Wigner Mateus Albino e Discente Igor Ferreira	Viveiro Educativo Casa Verde - Bloco 1S
	Plantas Medicinais - da Teoria à Prática Vagas: 10 Ministrante: Prof. Dr. Renato Abreu Lima (UFAM-Campus Humaitá)	Educiências - Bloco 2G
14:00 – 16:00	Criação de abelhas Vagas: 40 vagas Ministrante: Profª Drª Ludimilla Ronqui	Bloco G - Sala 201
14:00 – 17:00	Técnica e práticas de plantio de espécies de árvores Vagas: 10 Ministrante: Profa. Dra. Gean Carla da Silva Sganderla, Discente Iza Maria Silva Sales e Discente Adirlane Silva de Oliveira	Viveiro Educativo Casa Verde - Bloco 1S
	Confecção de Smartscópio com materiais de baixo custo Vagas: 10 Ministrante: Profª Drª Osvanda Silva de Moura. Discentes: Vinícius Lins Costa, Julien Oliveira de França, Andressa Giovana de Freitas Gonzaga e Sabrina Gwyneth Simoa Chiamenti	Educiências - Bloco 2G
14:00 - 18:00	Informações e Desenvolvimento de Materiais Didáticos sobre a Flora e Funga Vagas: 10 Ministrante: Prof. Ms. Felipe Cavalcante Sant'Anna (UFAM-Campus Humaitá)	CIBEBI Bloco 2K
14:00 - 17:15	<b>Oficina de Física</b>	
	“Estratégias para aprendizagem ativa no ensino de Física” Vagas: 40 Ministrante: Luciene Batista da Silveira (PET-Física-UNIR)	Auditório DGP - Bloco 2D

08:00 às 12:00 14:00 às 16:00	<b>Minicurso de Geografia</b>	Sala Rosa Ester Rossini Bloco 1N (mestrado em Geografia)
	Planejamento Socioambiental Participativo Vagas: 40 Ministrante: Prof <sup>a</sup> Dr <sup>a</sup> Luciana Riça Mourão Borges	
11:00 – 12:30	<b>Minicurso de Matemática</b>	Bloco E - Sala 101
	A matemática está em tudo. Inclusive no céu! Vagas: 40 Ministrantes: Eduardo Maciel Machado e Vitor Pereira de Sousa	
	Fazendo Matemática, aplicações e simulações com o SOFTWARE “MODELLUS” Vagas: 40 Ministrante: Prof. Dr. Tomás Daniel M. Rodriguez	Laboratório Palomakoba Bloco 1H - Sala 102
	Aplicações Multilineares e Polinômios Homogêneos Vagas: 40 Ministrante: Prof. Dr. Fabrício Antônio Oliveira dos Santos	Bloco E - Sala 103

📅 09/11/2023		
Horário	Atividade	Local
08:00 – 12:00	Gincana “O incrível mundo da Biologia”	Bloco G - sala 201
08:00 – 10:00	Apresentação/Mostra de Práticas Pedagógicas - PECC Apresentação/Mostra de Práticas Pedagógicas - PIBID	Auditório Psicologia Bloco 3D - Sala 104
09:00 – 12:00	Exposição de banner e avaliação pelo Comitê Científico	Espaço Murupi - Bloco 2N
09:00 – 12:00	Encontro de NDEs: Buscando a excelência nos cursos de graduação.	Auditório NUCSA Bloco 1K
08:00 – 09:00	Roda de Conversa “Formação dos futuros professores de Matemática da Educação Básica no estado de Rondônia: as experiências do PIBID Moderador: Prof. Ms. Aprígio dos Santos Vieira Filho	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
08:10 – 08:40	Palestra “Processos naturais e antrópicos como fator de (re) mobilização de elementos-traço, poluentes e produtos de combustão em ecossistemas aquáticos da Amazônia Ocidental” Palestrante: Prof. Dr. Ronaldo de Almeida	Auditório Shirley Vilhalva Bloco 1H - Sala 201
08:50 – 09:20	Palestra “Produção Combinada de Hipoclorito e Hidrogênio para uso em águas de circulação de sistemas de geração de energia elétrica e resfriamento de seus geradores” Palestrante: Prof. Dr. Júlio Sancho Linhares Teixeira Militão	



09:00 – 10:00	Palestra “A história no Ensino da Matemática: A Trigonometria” Palestrante: Prof. Dr. Eudes Barroso Junior	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
09:30 – 10:00	Palestra “O Programa Farmácias Vivas em áreas periurbanas de atenção à saúde” Palestrante: Prof. Dr. Valdir Alves Facundo	Auditório Shirley Vilhalva Bloco 1H - Sala 201
10:20 – 10:50	Palestra “Sistemas compactos de produção de biogás e sua aplicação na produção de biometano, Hidrogênio, Amônia e Ureia” Palestrante: Mestrando PGDRA Jeferson Moraes	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
10:30 – 11:30	Mesa Redonda “Atualidades da Matemática Pura e Aplicada” Moderador: Dr. Fabrício Antônio Oliveira dos Santos	Auditório Shirley Vilhalva Bloco 1H - Sala 201
11:00 – 11:30	Palestra “Avanços na pesquisa e produção de acetato de celulose” Palestrante: MSc Elias Alves Severino, Químico	Espaço Murupi - Bloco 2N
11:40 – 12:10	Palestra “Empreendedorismo e inovação na Amazônia” Palestrante: Dr. Leandro Soares Moreira Dill	Auditório NUCSA Bloco 1K
14:00 – 17:00	Exposição de banner e avaliação pelo Comitê Científico	Auditório DGP - Bloco 2D
14:00 – 17:00	Encontro de NDEs: Buscando a excelência nos cursos de graduação.	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
14:00 – 15:00	Palestra “O Ensino de Física à Luz do Princípio da Incerteza” Palestrante: Prof. Dr. Agmael Mendonça Silva (MNPEF-Polo66 /UFPI)	Auditório DGP - Bloco 2D
15:00 – 16:00	Palestra “O Ensino das Relatividades no Ensino Médio” Palestrante: Profª Drª Vanessa Carvalho de Andrade (MNPEF-Polo 01/IF-UNB)	Auditório Prof. Carlos Alberto Tenório - Sala 302 Bloco 4H
14:00 – 16:00	Encontro dos Mestrandos e Egressos do PROFMAT	Auditório DGP - Bloco 2D
19:00 - 20:45	Short Oral - Alunos da Física	Auditório DGP - Bloco 2D
21:00 - 21:45	XII – EFRO/ XIII-MTA/ VII-Workshop MNPEF-40 - Encerramento	LICBIO - Bloco 1P
14:00 - 18:00	<b>Minicurso de Biologia</b> Ferramentas dinâmicas para a criação de quizzes interativos Vagas: 10 Ministrantes: Profª Isabel Vênere Lucena (Escola Estudo e Trabalho) e Profª Fabíola Cris P. S. J. Bigio (Maple Bear)	LICBIO - Bloco 1P



# I CONGRESSO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Fundação Universidade Federal de Rondônia - UNIR

Núcleo de Ciências Exatas e da Terra - NCET

📅 10/11/2023		
Horário	Atividade	Local
09:00 – 12:00	Apresentação Oral Melhores resumos	Auditório Paulo Freire Bloco 2B
14:00 – 15:00		
15:00 – 16:30	Encerramento do I Congresso de Ciências Exatas e da Terra Premiações	
16:30 – 18:00	Coquetel de encerramento	