

PROGRAMAÇÃO FÍSICA

 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
14:00 - 15:00	Abertura: XII – EFRO/ XIII-MTA/ VII-Workshop MNPEF-40 - Cerimonial e Credenciamento	Auditório DGP - Bloco 2D
15:00 - 16:00	Palestra “A Importância da Física na Medicina” Palestrante: Profª Drª Maria Rosângela Soares	
16:15 - 17:15	Palestra “Eclipse solares, como acontece e como observá-los” Palestrante: Prof Dr Ariel Adorno de Souza	
19:00 – 19:45	Palestra “Inteligência Artificial e Educação: Desafios e Possibilidades” Palestrante: Profª Drª Carolina Yukari Veludo Watanabe	
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)	

 08/11/2023

Horário	Atividade	Local
14:00 – 17:15	Oficina “Estratégias para aprendizagem ativa no ensino de Física” Vagas: 40 Ministrante: Luciene Batista da Silveira (PET-Física-UNIR)	Auditório DGP - Bloco 2D
19:00 – 19:45	Palestra “Coordenação do MNPEF-Polo 40” Palestrante: Profª Drª Anailde Ferreira da Silva	
20:00 - 21:45	Short Oral – Alunos MNPEF	

📅 09/11/2023

Horário	Atividade	Local
09:00 - 12:00	Encontro de NDEs: Buscando a excelência nos cursos de graduação.	Auditório NUCSA Bloco 1K
14:00 - 17:00	Encontro de NDEs: Buscando a excelência nos cursos de graduação.	
09:00 - 12:00	Exposição de banner e avaliação pelo Comitê Científico	Espaço Murupi - Bloco 2N
14:00 - 17:00	Exposição de banner e avaliação pelo Comitê Científico	
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)	
19:00 - 20:45	Short Oral - Alunos da Física	
21:00 - 21:45	XII – EFRO/ XIII-MTA/ VII-Workshop MNPEF-40 - Encerramento	

📅 10/11/2023

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