

Circular nº 003/2023/ COORDPGCTS/ SPG /FCE / SPG/FCE /FCE

Em 18 de setembro de 2023.

Para: Toda a comunidade FCE

Prezados(as),

Temos a honra de convidá-los a participarem do **VI CTS - Simpósio Internacional de Ciências e Tecnologias em Saúde promovido pelo Programa de Pós-graduação em Ciências e Tecnologias em Saúde da Faculdade de Ceilândia (PPGCTS)**, nos dias **25 e 26 de setembro de 2023, durante a SEMUNI 2023.**

O CTS é um evento científico voltado para a área interdisciplinar, que abrange o eixo temático das tecnologias leves, envolvendo as modalidades de atuação que congregam as tecnologias sociais, convencionais, sustentáveis e socioambientais; bem como o eixo temático das tecnologias duras, envolvendo as modalidades de atuação que incluem a tecnologia assistiva, a biotecnologia e a nanobiotecnologia. O evento contará com palestras e cursos ministrados por professores e discentes do PG ou outros profissionais de diferentes áreas do conhecimento.

Também teremos uma sessão de apresentação de trabalhos com temática na área de Saúde e Tecnologia. Haverá premiação para os melhores trabalhos.

A coordenação do evento é composta pelos alunos do PPGCTS, com apoio do corpo docente da Universidade de Brasília - UnB, e este ano será realizada sua 6ª edição.

Com isto, convidamos para participar de uma atividade de nossa programação.

Link do site do evento: [https://linktr.ee/vi\\_cts](https://linktr.ee/vi_cts) (Aqui estão também as instruções para envio e apresentações de trabalho).

Segue a programação:

ATIVIDADE	TÍTULO	HORA INÍCIO	HORA FIM	LOCAL	VAGAS	PALESTRANTE
		<b>DIA 25/09/2023</b>				
<b>Abertura</b>	<b>Cerimônia de boas-vindas ao VI CTS</b>	<b>9:30</b>	<b>10:30</b>	<b>Auditório UAC</b>	<b>-</b>	<b>Professoras Dras. Izabel, Silvana e Mani</b>
<b>Conferência</b>	<b>Interseccionalidade na pesquisa científica: Mulheres na Ciência</b>	<b>10:30</b>	<b>12:00</b>	<b>Auditório UAC</b>	<b>-</b>	<b>Caroline Bahniuk</b>

<b>Palestra Internacional</b>	<b>Aprendizado além das Fronteiras: Desafios e Triunfos na Pós-Graduação no Exterior.</b>	<b>14:00</b>	<b>16:00</b>	<b>Online</b>	<b>-</b>	<b>Felipe Machado</b>
<b>Minicurso</b>	<b>Produção de Cerveja</b>	<b>14:00</b>	<b>18:00</b>	<b>Laboratório Multidisciplinar 3A</b>	<b>20</b>	<b>Marta Araújo, Karolina Oliviera Gomes, Carla Azevedo Bilac e Rebeca Dias</b>
<b>Minicurso</b>	<b>Nanotecnologia e Suas Aplicações: Atividade Prática de Síntese de Nanopartículas de ouro</b>	<b>14:00</b>	<b>18:00</b>	<b>Complexo de Nanociência (UEP)</b>	<b>12</b>	<b>Profa Dra. Claire Nain Lunardi Gomes, Junior Pereira dos Santos e Mirella Paula de Freitas Barros</b>
<b>DIA 26/09/2023</b>						
<b>Minicurso</b>	<b>Noções básicas de medicamentos para estudantes da saúde</b>	<b>8:00</b>	<b>12:00</b>	<b>Auditório UAC</b>	<b>-</b>	<b>Prof. Me. Andrey Hudson</b>
<b>Minicurso</b>	<b>eHealth: novas perspectivas para a oferta da reabilitação cardiorrespiratória</b>	<b>8:00</b>	<b>12:00</b>	<b>Laboratório de Fisiologia Clínica do Exercício (LabFCE)</b>	<b>15</b>	<b>Cláudia Conde, Marcela Alves e Robson Borges</b>
<b>Atividade oral</b>	<b>Apresentação e avaliação de pôsteres</b>	<b>14:00</b>	<b>16:00</b>	<b>Prédio UAC</b>	<b>-</b>	<b>Apresentação individual</b>
<b>Intervalo</b>	<b>Coffee break musical</b>	<b>16:00</b>	<b>16:30</b>	<b>Prédio UAC</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Premiação</b>	<b>Premiação dos melhores trabalhos</b>	<b>16:30</b>	<b>17:30</b>	<b>Auditório UAC</b>	<b>-</b>	<b>Profa Claire Nain Lunardi Gomes</b>
<b>Encerramento</b>	<b>Cerimônia de agradecimento e encerramento do VI CTS</b>	<b>17:30</b>	<b>18:00</b>	<b>Auditório UAC</b>	<b>-</b>	<b>Professoras Dras. Izabel , Silvana e Mani</b>

Subscribo a presente, colocando-me à disposição para prestar quaisquer esclarecimentos que se façam necessários.

Atenciosamente,

Izabel Cristina R. da Silva

Coordenadora da Pós Graduação em Ciências e Tecnologias em Saúde  
Universidade de Brasília - Faculdade da Ceilândia (UnB FCE)



Documento assinado eletronicamente por **Izabel Cristina Rodrigues da Silva**, **Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Ceilândia**, em 18/09/2023, às 17:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.unb.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **10309938** e o código CRC **6F6D19D5**.

**Referência:** Processo nº 23106.109431/2023-52

SEI nº 10309938