



VII SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO: ENSINO PESQUISA E EXTENSÃO
Neurociências, Desenvolvimento Formativo e Educação Profissional e Tecnológica

PROGRAMAÇÃO SIEPEX VII | 2023

20/11 Segunda-feira	<p>8:30h – Credenciamento – No hall do auditório 201 do Prédio 20</p> <p>09h Abertura Oficial Prof.^a Dr.^a Maria Adélia da Costa</p> <p>09h30 – Palestra Presencial Neurociências, Desenvolvimento Formativo e Educação Profissional e Tecnológica Professora Doutora Luciana Hoffert (UFOP) Auditório 201 do Prédio 20</p> <p>11h – Com a palavra a Prof.^a Dr.^a Carla Simone Chamon - Diretora do CEFET-MG. Primeira mulher a assumir a direção desta Instituição que tem 113 anos de história.</p>	<p><u>TRANSMISSÃO ONLINE</u></p> <p>Transmissão no Youtube: https://www.youtube.com/channel/UCOBmQlBj0FTnE4rL-tUzPEQ</p>
	<p>PRESENCIAL</p> <p>13:30h às 17h - Comunicação de Trabalhos Oral <u>Salas 401 e 403 do Prédio 7 Campus II</u></p>	<p>Apresentações conforme Cronograma divulgado aos participantes</p>
21/11 Terça-feira	<p><u>ONLINE</u></p> <p>09h às 12h - Comunicação de Trabalhos Oral</p> <p>Ambiente virtual 1 e 2</p>	<p>Apresentações conforme Cronograma divulgado aos participantes</p>
	<p><u>PRESENCIAL</u></p> <p>13:30h às 17h - Comunicação de Trabalhos Oral <u>Salas 401 e 403 do Prédio 7 Campus II</u></p>	<p>Apresentações conforme Cronograma divulgado aos participantes</p>
22/11 Quarta-feira	<p><u>PRESENCIAL</u></p> <p>09h às 10h30 Palestra: Da Pedra ao Silício: Uma Jornada pela História da Ciência, Técnica e Tecnologia Professora Doutora Sabina Maura (PPGET/ CEFET-MG) Auditório Prédio 20</p>	<p><u>TRANSMISSÃO ONLINE</u></p> <p>Transmissão no Youtube: https://www.youtube.com/channel/UCOBmQlBj0FTnE4rL-tUzPEQ</p>

Roda de Conversa: Trajetórias Transformadoras: Experiências de Egressos do Mestrado em Educação Tecnológica

10h45 às 12h | Auditório 201 do Prédio 20

Mestra Alanna Landim - Metodologias Ativas de Aprendizagem na Educação Profissional e Tecnológica

Mestra Juliana Pessoa - Neurociência nas Licenciaturas nos Institutos Federais Brasileiros

Mestra Rafael Vicente Rosa - As Tecnologias Digitais e a Neurociência Inclusiva em Favor do Processo de Aprendizagem de Pessoas com Transtornos de Aprendizagem **(A confirmar)**

Coordenação: Mestra Elizabeth Maria Pinto (PPGET/CEFET-MG)

Alunos(as) e Egressos do PPGET CEFET-MG, ProfEPT e outros programas de pós-graduação do mestrado e doutorado.

PRESENCIAL

13:30h às 17h - Comunicação de Trabalhos Oral
Salas 401 e 403 do Prédio 7 | Campus II

Apresentações conforme Cronograma divulgado aos participantes

ONLINE

19h Palestra de Encerramento

Palestra: **Ensino, Pesquisa e Extensão na Pós-graduação: o exemplo do Projeto Incluir-Ciência**
Professor Doutor Alexandre Ferry – Coordenador do PPGET CEFET-MG

Encerramento Oficial

Profa. Dra. Maria Adélia da Costa (PPGET/CEFET-MG)

Link de acesso:

<https://conferenciaweb.rnp.br/sala/maria-adelia-da-costa>