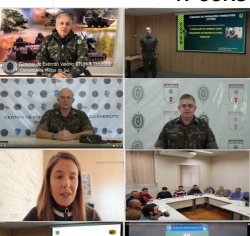






O CMS E A UFRGS TÊM A HONRA DE CONVIDÁ-LOS PARA O IV CURSO DE EXTENSÃO - INICIAÇÃO EM SIMULAÇÃO DE COMBATE E BLINDADOS (EAD)





a. Proporcionar aos alunos e professores das Instituições de Ensino Superior (IES) e aos demais convidados, as nocões básicas de Simulação de Combate (construtiva, virtual e viva) e blindados.

b. Estreitar os laços de amizade, camaradagem e profissionalismo entre as instituições partícipes.

c. Proporcionar aos participantes conhecimentos sobre Simulação de Combate e Blindados, na visão do Comando da Marinha do Brasil, do Comando do Exército: Comando de Operações Terrestres (COTER), Departamento de Ciência e Tecnologia do Exército (DCT), Comando de Aviação do Exército (CAVEx), Comando da Artilharia do Exército (CartEx), Centro de Adestramento Sul (CA-Sul), Centro de Instrução de Blindados (CI Bld), do Comando da Aeronáutica, da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), da AEL Sistemas Ltda e KMW do Brasil Sistemas de Defesa Ltda.

- d. Fortalecer a mentalidade de Defesa na sociedade.
- 2. Data: de 05 a 09 JUL 2021
- 3. Programação: de acordo com os Módulos Didáticos
- 4. Inscrições: de 05 JUN 21 até 01 JUL 21 pelos links:

https://www1.ufrgs.br/extensao/inscricoes/ins_verifica_acao.php?codacao=45410_ou_https://isape.org.br/inscricões

- 5. Acesso às palestras: em 05 JUL 21, às 07:30 h pelo link: https://isape.org.br/simulação
- 6. Contatos Formais com a Comissão Organizadora: cursosml@isape.org.br
- 7. Crie uma conta no Google para acessar o Youtube (chat).
- 8. Crédito: será concedido pela PROREXT/UFRGS, 28h de atividades.
- 9. Exercício de Aprendizagem: ao término dos Módulos Didáticos, em 09 JUL, será aplicado um Exercício de Aprendizagem sobre os conteúdos do curso. A realização deste é obrigatória para aqueles que desejarem o certificado de 28h.

10. Pesquisa de Opinião: solicita-se aos participantes responderem à pesquisa, visando a melhoria contínua do Curso EAD.



















































