

ANEXO

UNIVERSIDADE DA FORÇA AÉREA (UNIFA)

III SEMINÁRIO DE ESTUDOS DO PODER AEROESPACIAL:

“*EAD como Ferramenta Estratégica na Gestão do Conhecimento*”

Realização em 23 e 24 de novembro de 2022 (*online*)

<http://www2.fab.mil.br/unifa/index.php/seminario>

EDITAL Nº 002/CEE/2022 DE CONVOCAÇÃO PARA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS

1 Informações Gerais

1.1 As instruções aqui contidas se referem aos trabalhos científicos que serão inscritos e analisados pela Comissão Científica do evento e, caso selecionados, apresentados no Webinar do **III SEMINÁRIO DE ESTUDOS DO PODER AEROESPACIAL: “EAD como Ferramenta Estratégica na Gestão do Conhecimento”**, organizado pela Universidade da Força Aérea (UNIFA) e publicados nas mídias disponíveis da UNIFA. Podem participar da seleção de trabalhos discentes e docentes dos cursos de Pós formação e Pós graduação da UNIFA e, de pesquisadores ligados a outras instituições ou autônomos.

1.1.1 Enfoques sugeridos para os Subtemas

1.1.1.1 1º Subtema – *Inovação com Tradição – Novo Perfil do Militar do Século XXI:*

a) O profissional militar, devido à particularidade da sua área, necessita ter um tempo maior para sua formação, principalmente na atualidade. Sendo assim, este tema busca associar os objetivos estratégicos da Defesa na pronta resposta dos componentes militares. Dessa forma, a educação 5.0 traz em seu conceito o uso de novas tecnologias para agregá-las e propiciar um processo de ensino e aprendizagem mais humano; e

b) De que modo as competências estratégicas, com advindo da EAD, estão sendo pensadas em termos de desdobramentos de competências individuais, para que deste ponto de partida possam ser desenhadas as soluções de aprendizagem aplicadas à atividade-fim das Forças Armadas Nacionais?

1.1.1.1.2 2º Subtema – **As Plataformas Virtuais de Aprendizagem e de Aplicação ao Poder Aeroespacial:**

a) A pandemia do Covid-19, trouxe a necessidade de se aprofundar os métodos de ensino a distância, com enfoque no *online* em EAD, explorando as mídias digitais. O ensino remoto deixou de ser uma tendência ou uma instrução alternativa, para se tornar uma realidade educacional, na qual todos precisaram se adaptar. Com o uso mais acentuado das tecnologias digitais, como Inteligência Artificial (AI, Internet das Coisas (IoT), Realidade Virtual (RV), Metaverso, Robótica Avançada, etc, geram muitas interrogações, principalmente com relação ao preparo e emprego operacional nas Forças Armadas, com ênfase no poder aeroespacial; e

b) Inovando formas de ensinar e aprender, afetando a doutrina militar. Diante disso, como as escolas de formação e pós-formação das FFAA têm se capacitado para os desafios atuais e vindouros? De que maneira as Plataformas Virtuais de Aprendizagem têm propiciado simulações e aprendizagens significativas que contribuem efetivamente para a aplicação, na prática, dos conceitos e objetivos estratégicos do Poder Aeroespacial? Esse tema proporrá uma discussão a respeito do melhor proveito do estado da arte dessas tecnologias em prol do Poder Aeroespacial.

1.1.1.1.3 3º Subtema – Ensino, Defesa, Estratégia e Segurança Nacional em um Ambiente Virtual: um Diálogo Possível:

a) O objetivo é tratar da oportunidade que o processo ensino-aprendizagem oferece na construção de um pensamento de Defesa Nacional nesta quadra de século e, na formulação das políticas da área;

b) A Política Nacional de Defesa (PND) e a Estratégia Nacional de Defesa versam sobre a elaboração e aplicação de políticas públicas. A partir desses marcos legais, busca-se na educação digital uma aliada na construção de ações estratégicas para a formação de uma cultura nacional de defesa onde civis e militares cooperem e trabalhem na aplicação da política; e

c) Isto posto, como desenvolver novos paradigmas, com suporte da EAD, a fim de que as Forças Armadas e sociedades construam uma parceria em torno da soberania nacional?

1.1.1.1.4 4º Subtema – Educação Digital, Recursos Digitais: Experiências em EAD

a) Os últimos três anos alteraram significativamente modelos de conduta em todas as áreas do complexo agrupamento social, aí incluídos a Educação em todos os seus níveis de atuação. Do ensino fundamental ao superior, um rearranjo de paradigmas foi necessário para que o processo ensino aprendizagem sofresse o menos possível sobre todos os aspectos, com o surgimento de novas tecnologias e experiências na área educacional. Dar boa ordem ao cenário e, ao mesmo tempo, cumprir a destinação adequada e o retorno à normalidade, se tornou um desafio que alcançou todos os segmentos da sociedade; e

b) As Forças Armadas e suas Escolas de Formação tiveram que buscar alternativas que se adequassem ao inalienável compromisso em formar indivíduos preparados para defesa da sociedade contra ameaças internas ou externas. Dessa forma, valendo-se das novas tecnologias à disposição e das plataformas dedicadas a educação e ao ensino, foi possível contornar obstáculos e manter-se comprometido com a formação do pessoal gerando experiências inovadoras.

1.1.1.1.5 5º Subtema – Demais trabalhos/pesquisas que dialoguem com o tema principal do evento.

1.2 Ao inscrever seu trabalho científico, o proponente estará automaticamente autorizando a UNIFA a utilizar a obra de sua autoria, em publicação impressa, digital, internet, em seus veículos institucionais, documentos editados, ou qualquer outra mídia; e

1.3 Os resumos encaminhados deverão ser inéditos em relação a outros eventos (simpósios, congressos ou webinars) ou publicações técnicas ou científicas, nacionais e internacionais, e representar uma contribuição real ao desenvolvimento dos temas aqui descritos, nos eixos do Seminário.

1.3.1 Categoria do resumo aceito para publicação:

Os resumos submetidos não podem conter plágio. Qualquer citação ou trecho de outros autores, devem ser referenciadas de acordo com a norma **NBR mais recente da ABNT**, em respeito à ética, bem como, para evitar problemas judiciais. O resumo submetido deverá ter no mínimo 800 e no máximo 1500 palavras em laudas, em tamanho A4 incluindo figuras, gráficos, tabelas e referências nas normas da ABNT mais recente. Fonte Time News Roman, justificada, tamanho 12, espaço 1,5 linha em todo o texto. Margens laterais, superiores e inferiores de 3,0 cm cada. Apresentar de três a cinco palavras-chaves.

1.3.2 Quanto aos critérios de seleção, a priorização adotada resultará da busca pelo resumo que:

- a) Mostre o avanço de conhecimento científico;
- b) Contribua para o avanço de pesquisas técnico-científicas na área abordada;
- c) Apresente qualidade científica, com método e análise apropriada para responder à questão de pesquisa; e
- d) Apresente rigor, originalidade e criatividade na apresentação dos resultados.

1.4 Não serão aceitos traduções e/ou trabalhos que se constituam em promoção comercial de determinada marca, produto ou empresa.

1.5 Cada trabalho científico poderá ser submetido com no máximo 03 (três) autores. Dentre esses 03 (três) autores, 01 (um) deverá inscrever-se como autor principal (1º autor) e os demais como coautores. O autor principal poderá submeter no máximo 03 (três) trabalhos para avaliação.

1.6 Será excluído o proponente que não cumprir o previsto em qualquer das etapas deste Edital, independente do fato motivador. Não havendo 2ª chamada para qualquer uma das etapas deste Edital.

1.7 O resultado da avaliação dos trabalhos, em cada uma das etapas do processo de avaliação, será expresso por meio dos critérios **SELECIONADO** ou **NÃO SELECIONADO**.

1.8 A publicação dos Resumos Expandidos SELECIONADOS estará disponível no *site* do evento (<http://www2.fab.mil.br/unifa/index.php/seminario>), que conterà, na íntegra, todos os trabalhos selecionados.

1.9 Os arquivos da documentação enviados pelos proponentes NÃO SELECIONADOS serão eliminados pela Comissão Científica Avaliadora, após a homologação do resultado deste Edital.

1.10 Características do e-mail de envio do Resumo Expandido:

1.10.1 No assunto do e-mail deverá constar: “[RESUMO EXPANDIDO]”;

1.10.2 Qualquer dúvida em relação ao envio do resumo (Ex.: inclusão ou exclusão de autores, alteração no título do resumo), entrar em contato por meio do e-mail: cee.unifa@fab.mil.br.

2. Submissão de trabalhos

2.1 A submissão de Resumo Expandido será realizada mediante o preenchimento da ficha de inscrição, disponível no *site* da UNIFA, e seu envio deve ser realizado até as 23h59min do dia 13 de novembro, de 2022, horário de Brasília, para o *e-mail* cee.unifa@fab.mil.br.

2.2 São documentos necessários para inscrição de Resumo Expandido:

a) Ficha de Inscrição: o modelo encontra-se disponível no **site do evento**, após preenchida deverá ser encaminhada para o *e-mail* do evento: cee.unifa@fab.mil.br (conforme item 6), sendo mandatório o preenchimento de todos os itens da ficha.

b) Currículo Lattes: preenchido pelo próprio candidato diretamente no site do CNPq, no link referente à Plataforma Lattes. <http://lattes.cnpq.br>. Não serão aceitos currículos em outros formatos. O Currículo Lattes devidamente preenchido na Plataforma Lattes é condição obrigatória para a inscrição. O link para acesso ao currículo Lattes do candidato deverá ser informado no campo específico existente na Ficha de Inscrição. Caso o proponente não disponha de Currículo Lattes, deverá indicar seu endereço de ORCID, através do link <http://www.orcid.org>.

c) Resumo Expandido: a ser elaborado segundo as características abaixo (item 3.2).

2.3 Todos os documentos especificados no item 2.2, nas alíneas de “a”, “b” e “c”, são obrigatórios e de responsabilidade do próprio proponente, devendo ser enviados à Comissão Científica Avaliadora do evento, pelo e-mail cee.unifa@fab.mil.br, no prazo definido neste Edital. A não apresentação dos documentos exigidos acarretará a não homologação da inscrição e consequente exclusão do proponente; e

2.4 O proponente que não receber, num prazo de até 48 (quarenta e oito) horas a confirmação da sua inscrição, deverá entrar em contato com a Comissão Científica Avaliadora, através dos telefones: (21)2157-2229 / (21)-2157-2920/ (21)-2157-2665 / (21)-2157-2675.

3. Apresentação do Resumo Expandido

3.1 Somente serão aceitos resumos expandidos que forem enviados no formato pdf. Os demais formatos de arquivos, inclusive compactados, não serão aceitos;

3.2 Características do Resumo Expandido:

3.2.1 O Resumo Expandido deverá conter: Objetivo, Metodologia utilizada, Resultados (quando for o caso) e Conclusões/Recomendações/Considerações finais. O Objetivo deve ser claro, conciso e descrito no tempo verbal infinitivo. A Metodologia utilizada deve expressar o tipo de estudo, amostra, variáveis, instrumentos utilizados na pesquisa e o tipo de análise. Os Resultados, quando aplicáveis, devem ser concisos, informativos e apresentar os principais resultados descritos e quantificados, inclusive, se houver pesquisa de campo, informar as características dos participantes e análise final dos dados. As Conclusões/Recomendações/Considerações finais devem responder estritamente ao objetivo;e,

3.3 Nenhuma referência aos nomes dos autores, suas entidades ou endereços poderá ser feita em nenhuma página do Resumo Expandido.

4. Avaliação, Seleção e Prazos

4.1 A relação dos Resumo Expandido SELECIONADOS será disponibilizada no *site*: <http://www2.fab.mil.br/unifa/index.php/seminario> do evento, no **dia 14 de novembro de 2022**;

4.2 Somente serão incluídos, na programação oficial os Resumos Expandidos selecionados.

5. Apresentação do trabalho

5.1 Os apresentadores expressarão **ao vivo** o teor dos seus Resumos Expandidos nos horários indicados pela Comissão Científica, acessando o link que será enviado oportunamente; e

5.2 Nos dias anteriores à apresentação dos Resumos Expandidos, será realizado um teste de conexão com o link a ser enviado para o e-mail cadastrado na ficha de inscrição, em data a ser divulgada.

6. Procedimentos para realização do Processo de Avaliação dos Resumos Expandidos a serem apresentados no Seminário

6.1 - O presidente da Comissão de Avaliação adotará as seguintes ações ;

6.2 - Retirar-lhes as identificações;

6.3 - Codificá-los, numerando-os aleatoriamente;

6.4 - Definir, junto com o presidente um prazo para retorno das avaliações;

6.5 - Ao enviar os Resumos Expandidos para avaliação, informar o prazo para retorno das considerações dos avaliadores;

6.6 - Encarregar-se de receber os Resumos Expandidos, dispendo-os hierarquicamente em função dos resultados;

6.7 - Informar aos autores dos Resumos Expandidos selecionados, após aprovação;

6.8 - Definir o processo de descarte dos textos não selecionados;

6.9 - Homologar o resultado do processo de seleção dos Trabalhos Científicos;

6.10 - Havendo discrepâncias, retorná-la ao(s) avaliador(es) a fim de que façam os ajustes necessários em, no máximo 24 horas;

6.11 - Caberá ao Presidente proceder ao desempate, se houver, entre os Resumos Expandidos apresentados; e

6.12 - Para o desempate, deverão ser considerados os atributos: **2; 5; 8 e 9**, persistindo o empate, caberá ao presidente decidir.

7. Atributos a serem avaliados nos Resumos Expandidos:

Planilha

ATRIBUTOS	VALORES				AVALIAÇÃO
	1	2	3	4	
1 - O trabalho indica claramente a relevância do tema e os seus objetivos					
2 - É um trabalho promissor, gerador de oportunidades para ampliar as fronteiras da área de conhecimento					
3 - Apresenta uma fundamentação teórico-científica que dá suporte ao Resumo Expandido					
4 - O trabalho apresenta consistência, coerência e concisão					
5 - Demonstra domínio do conteúdo na redação do trabalho					
6 - Apresenta resultados (parciais ou finais) e conclusões com clareza					
7 - O conteúdo do Resumo Expandido está aderente aos propósitos do Seminário					
8 - O conteúdo do trabalho agrega valor à pós-graduação e à pós-graduação do <i>campus</i> da UNIFA					
9 - Recomenda-se a divulgação do Resumo Expandido junto ao <i>campus</i> e à comunidade científica					
TOTAL					

8 Disposições gerais

8.1 Toda correspondência relativa ao conteúdo deste Edital deverá ser encaminhada para o e-mail: cee.unifa@fab.mil.br e para mais informações sobre o evento, favor ligar para os seguintes telefones: (21)2157-2229 / (21)-2157-2920/)21)-2157-2665 / (21)-2157-2675.

8.2 Site oficial do evento: <http://www2.fab.mil.br/unifa/index.php/seminario>.

8.3 A Comissão de Avaliação dos Resumos Expandidos do evento reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas neste Edital de Chamadas.

Rio de Janeiro, 15 de setembro de 2022.

Comissão de Avaliação dos Resumos Expandidos do III SEMINÁRIO DE ESTUDOS DO PODER AEROESPACIAL: “EAD como Ferramenta Estratégica na Gestão do Conhecimento”