



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

EDITAL Nº 10/2019 SUBMISSÕES DE ARTIGOS

Primeira edição da Revista Eletrônica de Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica

O Programa de Educação Tutorial dos Cursos de Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica divulga a chamada para submissão de artigos, para fins de publicação na primeira edição da Revista Eletrônica de Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica (R4EM). O objetivo da R4EM é divulgar os trabalhos científicos relacionados às áreas de estudo de engenharia mecânica e engenharia elétrica, disseminando os conhecimentos acerca das pesquisas realizadas na Universidade e possibilitando a troca de informações. A revista tem periodicidade semestral, sendo que esta primeira edição sairá em agosto. A revista está disponível no endereço eletrônico: <https://periodicos.ufersa.edu.br/index.php/r4em>.

1 DISPOSIÇÕES INICIAIS

Este edital abre a chamada para submissão de artigos para possível publicação na 1ª. edição da Revista Eletrônica de Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica, referente ao primeiro semestre do ano letivo de 2019. Os trabalhos submetidos serão analisados por um corpo de avaliadores constituídos por docentes da instituição e de outras instituições. Serão publicados textos redigidos em Língua Portuguesa. Os textos aceitos para publicação não refletem necessariamente a opinião do corpo editorial, ou do corpo de avaliadores, sendo estes de total responsabilidade de seus autores. Serão aceitos os trabalhos de todas as áreas da Engenharia Elétrica e da Engenharia Mecânica, desde que o desenvolvimento destes trabalhos envolva simulações, ou pesquisa experimental ou estudos de casos nestas áreas, ou ainda sobre educação de engenharia. Mais detalhes, ver item 3 do escopo da revista, disponível no site da revista.

2 PÚBLICO ALVO

Estarão aptos a submeter artigos os estudantes e docentes da UFRSA vinculados aos cursos de Graduação em Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, Engenharia Mecânica ou Engenharia Elétrica, ou ao Programa de Pós-Graduação em



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Ciência e Engenharia dos Materiais ou ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica, com trabalhos desenvolvidos dentro das temáticas aceitas.

3 SUBMISSÃO E AVALIAÇÃO DOS ARTIGOS CIENTÍFICOS

A submissão do trabalho poderá ser realizada por qualquer um dos autores responsáveis pelo desenvolvimento do mesmo, sendo que, quem submeteu o artigo ficará responsável pelas comunicações com a revista, envio das correções solicitadas pelos avaliadores e demais. Os trabalhos poderão ser submetidos a partir do dia 6 de maio, às 00h, até o dia 7 de junho, às 00h. Somente os trabalhos submetidos neste prazo serão avaliados. Cada trabalho poderá ter até cinco autores. Nesta primeira edição a submissão e publicação dos trabalhos aceitos serão gratuitas. O início das avaliações dos trabalhos submetidos se será a partir do dia 7 de junho. O término do processo geral de avaliações se dará no dia 26 de julho. No caso de trabalhos oriundos de Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC), os autores, no ato da submissão, poderão indicar como avaliadores os professores que foram membros da banca avaliadora do TCC.

Os trabalhos deverão ser submetidos no endereço eletrônico da R4EM. Para submeter, o autor deve cadastrar-se no sistema, seguindo os procedimentos que constam no Manual para Cadastro no Sistema, que está disponível no link https://drive.google.com/file/d/1kvQ_NHCQ4Ft22Fu1i5vZ0gMBOxB9Or4m/view, e em seguida, o autor deve submeter de acordo com os procedimentos que constam no Manual para Submissão de Artigo, que está disponível em <https://drive.google.com/file/d/1ecKpxY7pepaHbYHBeqprIKDyIdKevNpw/view>. Ainda no ato de submissão, o autor deve anexar aos documentos suplementares a Declaração de Autoria e Responsabilidade e a Declaração de Conflito de Interesses, que constam no link <https://drive.google.com/file/d/1pstwoqnpDzJr6qnGXQFxAzb5skxM2M9G/view>.

A decisão do corpo editorial acerca da aprovação ou não dos artigos submetidos será comunicada diretamente ao autor por e-mail, bem como as correções a serem feitas para o caso de artigos aceitos. Os trabalhos serão avaliados de acordo com o conteúdo, a



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

coerência e articulação das ideias, importância da temática e obediência às exigências de submissão do trabalho.

4 FORMATAÇÃO

A formatação será conforme o modelo da revista, que consta no link <https://drive.google.com/file/d/1arZXB7NHxRFbSUIb9GZGF001i4Rysv/view?usp=sharing> para o ato de submissão, em arquivo Word. Os artigos não poderão ultrapassar 12 páginas. A elaboração de referência deverá seguir os preceitos da norma da ABNT NBR-6023/2002.

5 INFORMAÇÕES PARA CONTATO

Em caso de dúvidas e/ou dificuldades, deverá ser enviado um e-mail para r4em@ufersa.edu.br.

6 CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DA R4EM

	Data	MAIO					JUNHO				JULHO				AGOSTO	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Lançamento do edital	02/05	X														
Início submissões	06/05		X	X	X	X	X									
Final submissões	07/06															
Final das Avaliações e Correções 3 semanas para avaliação 2 semanas para correção 2 semanas para reavaliação	26/07			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
Editoração (final)	02/08								X	X	X	X	X	X		
Lançamento da primeira Edição	06/08														X	

Mossoró, 02 de maio de 2019.

Prof. Dr. Francisco Edson Nogueira Fraga
Coordenador do Periódico R4EM

Prof. Dr. Idalmir de Souza Queiroz Júnior
Vice-Coodenador do Periódico R4EM
Tutor do PET Mecânica&Energia