

**REGRAS PARA PUBLICAÇÕES
RACE REVISTA CIENTÍFICA
ELETRÔNICA**

EDITAL Nº 01/2018

Proponente: Vanessa Ferreira Silva Arantes

EDITAL Nº 01/2018 – REGRA PARA PUBLICAÇÕES RACE - REVISTA CIENTÍFICA ELETRÔNICA

A Faculdade Santa Rita de Cássia- IFASC, torna público para a comunidade acadêmica em conformidade com a decisão de seu Conselho Superior, o Edital Nº 01/2018 e convida para a submissão de artigos de natureza técnico-científica para publicação na Revista Científica Eletrônica da Faculdade - RACE.

I – DA APRESENTAÇÃO

A política editorial da Revista Científica RACE prevê a publicação de artigos técnico-científicos originais e revisões, que possam contribuir para a formação acadêmica, estimulando a criatividade e o espírito crítico dos seus leitores e, a transferência de conhecimento. A recomendação dos artigos para publicação será definida pelo Conselho Editorial, que poderá sugerir alterações ao (s) autor (es). Feitas as alterações, o artigo será novamente avaliado pelo Conselho.

Tem-se por finalidade a publicação de produções científicas originais que contribuam para a expansão do conhecimento nas áreas de Administração, Agronomia, Ciências Contábeis, Direito, Enfermagem, Engenharia Civil, Estética e Cosmética, Gestão Ambiental, Gestão Financeira, Logística, Psicologia e Radiologia.

As linhas temáticas por área são:

REVISTA	ÁREA	PERIODICIDADE
RACE – Negócios	Administração, Ciências Contábeis, Gestão Ambiental, Gestão Financeira e Logística.	Anual
RACE – Jurídica	Direito	Anual
RACE – Saúde	Enfermagem, Estética e Cosmética, Psicologia e Radiologia	Anual
RACE – Engenharia e Agronomia	Agronomia e Engenharia Civil	Anual

II – DO OBJETO

Este Edital destina-se a normatização e definição de critérios para a submissão de artigos acadêmicos científicos para avaliação e publicação na RACE.

III - DO PRAZO E FORMA DE SUBMISSÃO

A periodicidade de publicações da RACE é anual conforme cronograma.

CRONOGRAMA RACE	
ATIVIDADE	2º SEMESTRE
Submissão do artigo para avaliação	A partir de 14 de setembro
Publicação	Dezembro

Caso o artigo enviado não tenha sido publicado nessa edição, o requerente deverá aguardar a próxima data de publicação.

A submissão do artigo para avaliação deverá ser feita via on line através do e-mail: **revistarace.ifasc@gmail.com**.

Os requerentes respondem totalmente pela originalidade dos artigos enviados.

A IFASC se compromete a disponibilizar no site www.ifasc.com.br os editais, modelos de declarações, manual de metodologia e demais orientações relacionadas às publicações na Revista Científica Eletrônica.

Poderão participar deste edital os discentes, docentes e/ou pesquisadores universitários desta Instituição de Ensino Superior – IES, assim como pesquisadores de outras Instituições.

IV – DA AVALIAÇÃO DO ARTIGO CIENTÍFICO

Os artigos científicos encaminhados para submissão de avaliação da RACE serão analisados por membros do Conselho Editorial.

1. Os resultados serão mantidos em sigilo e apenas divulgados os nomes dos aprovados através do edital de aprovação no site e murais internos. Os artigos científicos selecionados para publicação eletrônica poderão ser disponibilizados no site da IFASC ou em CD-ROM

disponível na biblioteca da IES.

2. A seleção dos artigos acadêmicos é realizada por membros do Conselho Editorial que avaliam os temas de maior relevância. As produções publicadas deverão ser oriundas dos Artigos Científicos com pesquisas no âmbito da graduação e pós-graduação.

3. Os artigos que cumprirem com as exigências supramencionadas serão encaminhados à apreciação de, no mínimo, dois membros do Conselho Editorial da RACE.

4. O Conselho Editorial arroga para si o direito de remeter o texto aos cuidados editoriais que podem incluir revisão ortográfica do artigo científico, bem como, a revisão metodológica adequada. A esta fase intitular-se-á produção editorial final.

5. Poderá o Conselho Editorial solicitar as diligências aos autores que forem julgadas necessárias após a produção editorial final, devendo as mesmas serem atendidas no prazo estipulado pelo referido órgão, sob risco de restar inviabilizada a publicação. O Conselho Editorial notificará os autores quanto a aprovação dos artigos para publicação.

6. As opiniões constantes nos artigos científicos são de caráter pessoal e não refletem a posição da Instituição ou dos membros e dos órgãos que compõem a Revista.

7. As regras metodológicas exigidas para o artigo científico estão disponíveis no site da IFASC.

8. O Conselho Editorial poderá determinar novas políticas editoriais sempre que julgar necessário.

9. Os Conselhos Editoriais, bem como os órgãos da RACE não são obrigados a se manifestarem expressamente pela publicação ou não dos artigos enviados.

V – DA PUBLICAÇÃO

Os artigos científicos deverão atender as normas de publicação da RACE, bem como as demais regras.

1. Após a divulgação dos artigos científicos aprovados no site da IFASC, o requerente deverá realizar, caso necessário, as alterações sugeridas pelos avaliadores dentro do prazo estabelecido, caso contrário será considerada inviável a publicação.
2. O requerente após receber o artigo científico para realização das alterações deverá enviar o arquivo digital corrigido para o e-mail revistarace.ifasc@gmail.com em formato Microsoft Word (“*.doc ou .docx”) sem proteção em "propriedades" com o “NOME DA REVISTA (Ex: RACE NEGÓCIOS) e “TÍTULO DO TRABALHO CIENTÍFICO”.
3. A formatação original do artigo científico poderá não ser a mesma disposta na diagramação da Revista após a editoração.
4. O artigo aprovado terá uma taxa estipulada de R\$100,00 para publicação.

VI – DA FORMATAÇÃO E METODOLOGIA

Como parte do processo de seleção, o (s) autor (es) deve (m) adequar obrigatoriamente os artigos acadêmicos obedecendo aos critérios abaixo:

1. Os artigos científicos deverão conter entre 15 (quinze) mínimo e 20 (vinte) máximo laudas, precisamente.
2. Cada artigo científico deverá ter no máximo 6 (seis) autores.
3. Os trabalhos podem ser encaminhados em português, inglês, francês ou espanhol.
4. A publicação de artigos está condicionada a pareceres de membros do Conselho Editorial ou de colaboradores *ad hoc*. A seleção de artigos para publicação toma como critérios básicos sua contribuição à educação e à linha editorial da *Revista*, a originalidade do tema ou do tratamento dado a ele, assim como a consistência e o rigor da abordagem teórico-metodológica. Eventuais modificações de estrutura ou de conteúdo, sugeridas pelos pareceristas ou pela Comissão Editorial, só serão incorporadas mediante concordância dos autores.
5. A estrutura do artigo científico para publicação na RACE deve seguir a composição do ANEXO 1.

VII – DA RESPONSABILIDADE E DOS DIREITOS AUTORAIS

Os documentos enviados são de responsabilidade exclusiva do(s) autor(es). Ao submeter o

artigo científico para avaliação o autor declara estar ciente e de acordo com todas as normas do processo de submissão, bem como aceita as decisões previstas ou não neste Edital. Devendo o (s) mesmo (s) ainda, estarem cientes que o seu artigo passará pela revisão de anti-plágio, e caso seja constatado algum tipo de plágio, o artigo será desconsiderado e devolvido para os autores. Este Edital tem validade para envio de artigos científicos apenas nos períodos informados.

VIII - POLÍTICA DE PRIVACIDADE

Os nomes e endereços informados nesta revista serão usados exclusivamente para os serviços prestados por esta publicação, não sendo disponibilizados para outras finalidades ou a terceiros.

IX - POLÍTICA CONTRA PLÁGIO E MÁS-CONDUTAS EM PESQUISA

Em conformidade com as diretrizes do [COPE](http://publicationethics.org) (*Committee on Publication Ethics*), que visam incentivar a identificação de plágio, más práticas, fraudes, possíveis violações de ética e abertura de processos, informamos:

1. Os autores devem visitar o website do COPE <http://publicationethics.org>, que contém informações para autores e editores sobre a ética em pesquisa.

2. Antes da submissão, os autores devem seguir os seguintes passos:

- Artigos que contenham aquisição de dados ou análise e interpretação de dados de outras publicações devem referenciá-las de maneira explícita;
- Na redação de artigos que contenham uma revisão crítica do conteúdo intelectual de outros autores, estes deverão ser devidamente citados;
- Pesquisadores que não participaram de forma ativa e substancial em todas as fases da pesquisa e da escrita do artigo não devem ser incluídos na lista de autores. Neste sentido, o editor poderá solicitar explicações formais sobre a participação na produção do artigo dos autores que subscrevem o texto, cabendo ao editor decidir sobre a aceitação ou não da submissão da forma como a autoria foi informada;
- Todos os autores devem atender os critérios de autoria inédita do artigo e nenhum dos pesquisadores envolvidos na pesquisa poderá ser omitido da lista de autores.

3. Para atender aos critérios, serão realizados os seguintes procedimentos:

- a) Os editores avaliarão os manuscritos com o sistema **CrossCheck**, logo após a avaliação quanto à forma dos manuscritos. Neste momento, será avaliado o conteúdo textual dos artigos, procurando identificar plágio, submissões duplicadas, manuscritos já publicados e possíveis fraudes em pesquisa;
- b) Com os resultados, caberá ao editor e conselho editorial decidir se o manuscrito será enviado para revisão por pares;
- c) Após o aceite e antes da publicação, os artigos poderão ser avaliados novamente.

X - CONDIÇÕES PARA SUBMISSÃO

Como parte do processo de submissão, os autores são obrigados a verificar a conformidade da submissão em relação a todos os itens listados a seguir. As submissões que não estiverem de acordo com as normas serão devolvidas aos autores.

1. A contribuição é original e inédita, e ainda não foi publicada por outra revista;
2. Os arquivos para submissão estão em formato Microsoft Word (desde que não ultrapassem 2MB);
3. URLs para as referências foram informadas quando necessário;
4. O texto está de acordo com as normas de publicação mencionadas no ANEXO 1.
5. A identificação de autoria do trabalho deverá ser removida do arquivo e da opção Propriedades no Word, garantindo desta forma o critério de sigilo da revista, caso submetido para avaliação por pares (ex.: artigos), conforme instruções disponíveis em Assegurando a Avaliação Cega por Pares.

XI – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

A Revista Científica Eletrônica está disponível, a toda comunidade acadêmico-científica, sendo instrumento de difusão do conhecimento e das produções científicas do público acadêmico, egressos e docentes internos e externos à Faculdade Santa Rita de Cássia - IFASC para que possam divulgar suas produções científicas.

Itumbiara-GO, 10 de setembro de 2018.

Vanessa Ferreira Silva Arantes
Coordenadora Editorial

ANEXO 1

CONDIÇÕES PARA SUBMISSÃO - RACE

Como parte do processo de submissão, os autores são obrigados a verificar a conformidade da submissão em relação a todos os itens listados a seguir. As submissões que não estiverem de acordo com as normas serão devolvidas aos autores.

1. O texto deverá estar afinado com os objetivos da revista.
2. Os trabalhos que envolvam a participação de seres humanos ou animais deverão ser encaminhados juntamente com a aprovação do Comitê de Ética.
3. Os trabalhos serão submetidos à apreciação da Comissão Editorial, que decidirá sobre a conveniência ou não da publicação, indicando, quando necessário, as alterações a serem feitas.
4. Os textos devem ser configurados no programa Word, fonte Times New Roman, corpo 12, espaçamento entre linhas, 1,5 e alinhamento justificado, exceto “Referências” que devem estar em espaçamento simples e alinhamento à esquerda. Dimensione as páginas com 3,0 cm para as margens superior e esquerda e 2,5 cm para margens inferior e direita com recuo de parágrafo padrão. Tabelas e gráficos devem vir com definição suficiente para que possam ser reproduzidos e inseridos no corpo do texto logo após a citação dos mesmos;
5. Título: O título deve ser breve, específico e descritivo. Deve aparecer na primeira linha, centralizado, negrito, fonte Times New, caixa alta. - Após o título, que deverá estar centralizado, em negrito, escrito em letras maiúsculas, um resumo de, no mínimo 120 (cento e vinte) e no máximo, 200 (duzentas palavras), seguido de três palavras-chave. A seguir, o título em inglês, o *abstract* e *key-words*.
6. Resumo: três linhas abaixo do nome do autor. Colocar a palavra RESUMO em caixa alta, seguido de dois pontos. Redigir o texto em parágrafo único, espaço simples, justificado, de no mínimo 120 (cento e vinte) palavras e no máximo, 200 (duzentas) palavras. Fonte: Times New Roman, corpo 12, para todo o resumo.

7. Palavras-chave: em número de 03, duas linhas abaixo do resumo. Colocar o termo "PALAVRAS-CHAVE" em caixa alta. Fonte: Times New Roman, 12. Cada palavra-chave deve ter a primeira letra maiúscula e o restante em caixa baixa e deve ser separada das demais por ponto e vírgula.
8. Os artigos deverão conter Abstract e Key-words. Abstract: três linhas abaixo das palavras-chave, escrito em inglês ou espanhol. Colocar a palavra ABSTRACT em caixa alta, seguida de dois pontos. Redigir o texto em parágrafo único, espaço simples, justificado. Os Key-Words segue a mesma formatação do item palavras-chave.
9. O texto deverá estar revisado e possuir entre 15 e 20 páginas.
10. As notas explicativas deverão ser inseridas no rodapé, e citações de autores no conteúdo do texto.
11. Agradecimentos: Se houver algum tipo de agradecimentos a auxílios recebidos para a elaboração do trabalho deverão ser mencionados no final do artigo, antes das referências.
12. As ilustrações (fotos, tabelas e gráficos) devem aparecer no corpo do texto acompanhadas da respectiva legenda (de acordo com as normas da ABNT). As ilustrações podem ser coloridas.
13. A Numeração de páginas deverá estar no canto superior direito, em números arábicos.
14. As citações utilizadas no artigo devem atender:

- Citações com extensão de até três linhas devem vir no corpo do texto:

"O que nos interessa, entretanto, não é constatar as diferenças mas as semelhanças" (ALVES, 1994, p. 16)

- Citações indiretas devem ser seguidas da referência:

A ciência não se fundamenta em místicas (ALVES, 1994)

- Citação de citação:

(ETANS, 1987 apud SAGE, 1992, p. 2-3).

Segundo Silva (1980 apud ABREU, 1999, p. 3) diz ser [...].

15. Apresentar ao final, todas as referências bibliográficas citadas no texto, em ordem alfabética, de acordo com as atuais normas da ABNT.

Alguns exemplos de referências para:

Livro inteiro:

Sobrenome do autor (Maiúscula)/VÍRGULA/Seguido do nome abreviado (Maiúscula e Minúscula)/PONTO/Título da obra (em negrito)/DOIS PONTOS (se houver subtítulo)/Subtítulo (se houver)/PONTO/Edição, de forma abreviada e se não for a primeira/PONTO/Local da publicação/DOIS PONTOS/ESPAÇO/Editora/VÍRGULA/Data de publicação/PONTO

Exemplo: APPLE, M.W. **Educação e poder**. 2. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 1989.

Capítulo de livro:

CORREA, P.C.; GONELI, A.L.D.; RESENDE, O.; VALENTE, D.S.M.; JAREN, C. Propriedades mecânicas dos grãos de arroz em função do teor de água. In: BOCCO, M.; COSIANI, J. **Avances en Ingeniería Rural: 2005 - 2007**. Córdoba: Sima, 2007, p.421-428.

Artigos publicados em periódicos:

FREITAS, O.; AMARANTE, P.C.; GONELI, A.L.D.; MARTINS, A. P.; RIBEIRO, R. M. Crescimento, teor e composição do óleo essencial de melissa cultivada sob malhas fotoconversoras. **Revista Ciência Rural**, v.33, p.63 - 171, 2005.

Informação obtida via CD-ROM:

CIDE. Anuário Estatístico do Estado do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro: Nigraph, 1997. CD-ROM.

Homepage

MOARES, Antonio Carlos R. de. **O território brasileiro no limiar do século XXI**. Disponível em: <http://www.geografia.igeo.uerj.br/dgeo/geouerj/tonico.htm>. Acesso em: 30 de maio de 2008.

Trabalhos apresentados em congressos:

COSTA, J. N. M. Possibilidades de produção sustentada de madeira em floresta densa de terra firme da Amazônia brasileira. In: **CONGRESSO FLORESTAL BRASILEIRO**, 6., 1990, Campos do Jordão. Anais... Campos do Jordão: SBS/SBEF, 1990. p. 39-45.

OLIVEIRA, P.; CORREA, P.C.; GONELI, A.L.D.; NETO.; S.A.R. Propriedades físicas e contração volumétrica do feijão (*Phaseolus vulgaris* L.) durante a secagem: determinação e modelagem. In: **CONGRESO ARGENTINO DE INGENIERÍA RURAL**, 8, 2005, Vila de

Merlo, Anais... CONGRESO ARGENTINO DE INGENIERÍA RURAL, 2005. p.1 - 8. 1 Cd Room.

Dissertação e Tese:

MELO, V. S. P. **Infecção natural por anaplasma marginale em bezerras de fazendas leiteiras da Região Metalúrgica, Minas Gerais.** 1999. 30f. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Escola de Veterinária, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte.

SPERANDIO, P. C. A. **Relação entre a oferta e a utilização muscular periférica de oxigênio na transição do exercício leve para o intenso em pacientes com insuficiência cardíaca.** 2010. 80 f. Tese (Doutorado em Ciências) – Escola Paulista de Medicina, Universidade Federal de São Paulo, São Paulo.

16. A revista se reserva o direito de efetuar nos originais alterações de ordem normativa, ortográfica e gramatical, com vistas a manter o padrão culto da língua, respeitando, porém, o estilo dos autores.