



VI SEMINÁRIO INTERNACIONAL DA FACEMA, VII JORNADA CIENTÍFICA DA FACEMA, VIII SEMINÁRIO INTEGRADOR E IV MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA FACEMA

REGULAMENTO DA COMISSÃO CIENTÍFICA

1 COMPOSIÇÃO

1.1 Comissão Científica

- Prof. Msc. Francisco Braz Milanez Oliveira – Presidente
- Prof. Msc. Anderson Lopes Nascimento - Membro
- Prof. Dr. Gorge André Lando – Membro
- Prof. Esp. Tiago Leal Catunda Martins – Membro
- Prof. Dr. Claudio Vidrih Ferreira - Membro
- Prof. Msc. Maria do Socorro de Sousa Cruz - Membro
- Prof. Msc. Maria da Conceição Lopes Ribeiro - Membro
- Prof. Msc. Francisca Tatiana Dourado Gonçalves - Membro
- Prof. Msc. Magnólia de Jesus Magalhães - Membro
- Prof. Msc. Joelson da Silva Medeiros – Membro
- Prof. Msc. Ana Carla Marques da Costa - Membro
- Prof. Msc. Liana Maria Ibiapina do Monte Siqueira - Membro
- Prof. Msc. Carlos Antônio da Luz Filho - Membro
- Prof. Msc. Acyr de Sousa Carvalho Filho – Membro
- Prof. Esp. Samuel Pereira Sousa – Membro
- Prof. Msc. Carlos Alberto Sousa Silveira – Membro
- Prof. Dr. Raimundo Nonato Cardoso Miranda Junior – Membro
- Prof. Esp. Karla Bacelar Carvalho – Membro
- Bibliot. Esp. Leandro Sousa Sant’Anna – Membro

1.2 Apoio à Comissão Científica

- Simone Santos do Carmo
- Nívia Emanuelli Moraes dos Reis
- Ana Clere Alves Rodrigues Pires

1.3 Comissão de Avaliação

- Prof. Dr. Francisco Cesino de Medeiros Júnior
- Prof. Dr. Mário Fernando Assunção Sousa
- Prof. Msc. José Mário Nunes da Silva
- Prof. Msc. Jefferson de Brito Sousa
- Prof. Msc. Augusto César Évelyn Rodrigues



MISSÃO

“Proporcionar a formação de profissionais reconhecidos pelo mercado a partir de um Ensino Superior diferenciado para o desenvolvimento da sociedade”.

- Prof. Msc. Hálmysson D’arley Santos Siqueira
- Prof. Dr. Carlos Augusto Silva de Azevedo
- Prof. Msc. Ramon Soares de Melo
- Prof. Msc. Helton Girio Matos
- Prof. Msc. Thamyres Sousa de Oliveira
- Prof^a. Msc. Sarah Fontenelle Santos
- Prof. Msc. Filipi César Rodrigues
- Prof. Msc. Carlos Eduardo P. Monte
- Prof. Msc. Fillipe Sobreira Soares
- Prof^a. Msc. Amanda Cavalcante Moreira
- Prof. Msc. Hilson Barbosa Silva
- Prof. Msc. Jean Cássio Faria
- Prof^a. Msc. Karoline Almeida Rocha
- Prof. Msc. Maria Jesus Andrade
- Prof^a. Dra. Sâmia Georgia Dantas Linhares
- Prof. Msc. Thiago Habacuque S. Souza
- Prof^a. Msc. Zaira Arthemisia Mesquita Araújo
- Prof^a. Msc. Suely Barbosa de Moura
- Prof. Msc. George Nunes Soares
- Prof^a. Msc. Leilane de Sousa Dias
- Prof. Msc. Ivaldo Coelho Carmo
- Prof^a. Msc. Amanda Marreiro Barbosa
- Prof. Msc. Clenilson Cruz Lima

2 DISPOSIÇÕES GERAIS

1. Os textos devem ser inéditos, em português, inglês ou espanhol, sendo o conteúdo, a correção linguística e o estilo de responsabilidade dos autores.
2. Os trabalhos deverão ser submetidos de acordo com a temática do evento (Saúde, Ambiente e Políticas Públicas), enquanto relato científico, oriundos de projetos de ensino, pesquisa ou extensão concluídos, do qual o(a) autor(a) faça parte.
3. Somente serão aceitos trabalhos que cumprirem as normas de formatação e prazo de submissão.
4. Não serão permitidas substituições e/ou atualizações de arquivos.
5. Para a apresentação do trabalho, é necessário o pagamento da taxa de inscrição de pelo menos um dos autores.
6. Cada inscrição dará direito a apresentação de apenas 01 (um) trabalho.



7. Será fornecido um certificado de apresentação por trabalho, mesmo que inclua mais de um autor.
8. Os trabalhos poderão ser submetidos tanto de forma individual como coletiva. No caso de trabalhos de autoria coletiva, a apresentação caberá a apenas um dos autores, podendo ser referenciado até o máximo de três autores.
9. As comunicações livres de autores individuais que estiverem ausentes no momento da apresentação não poderão ser apresentadas por outra pessoa, nem antecipadas ou postergadas, mantendo-se a programação prevista para que haja uma programação efetiva por parte dos participantes.
10. Os trabalhos aprovados pela Comissão Científica, a partir dos critérios de ineditismo, precisão metodológica, adequação ao temário e rigor científico estabelecido, deverão ser encaminhados na íntegra dentro dos procedimentos e prazos estipulados para divulgação.

3 MODALIDADES DE APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

1. Comunicação pôster (banner) ou comunicação oral

4 ELABORAÇÃO E SUBMISSÃO DE TRABALHOS

1. Serão aceitos resumos simples de pesquisas científicas concluídas, relatos de experiência, estudos de caso, revisões da literatura (metanálise, sistemática e integrativa), bem como textos reflexivos, resultados de monografias concluídas, protocolos, produtos e dissertações.
2. No momento de submissão do resumo, o autor deverá escolher a modalidade de apresentação: oral ou pôster, cabendo à comissão definir a modalidade de apresentação.
3. Serão aceitos resumos encaminhados no período de 08/09/2017 a 08/10/2017 e receberão o comunicado de aceite até dia 13/10/2017.
4. Só serão aceitas as propostas de apresentação de trabalhos enviadas via Email, para o endereço eletrônico: jornadacientifica@facema.edu.br
5. Os autores deverão formatar o resumo conforme MODELO disponível no link do evento. O material enviado (resumos), mesmo quando não aceitos para apresentação não serão devolvidos.
6. Aceitação ou recusa das propostas será devidamente comunicada aos autores por meio de uma listagem eletrônica no portal da IES.
7. Os resumos deverão ser enviados pelo e-mail do evento após confirmação de pagamento da taxa de inscrição, devendo conter no corpo do resumo de 250 a 300 palavras, abrangendo



introdução, objetivo, metodologia, resultados e conclusão, e com mínimo de 3 e máximo de 6 descritores ou palavras-chave. Para trabalhos da área de Saúde, atentar aos descritores em Ciências da Saúde -DECS, disponível no endereço <http://decs.bvs.br>

8. Não serão aceitos trabalhos incompletos ou fora das normas;
9. Estudos Originais deverão estar concluído e apresentar uma aprovação por um Comitê de Ética em Pesquisa – CEP.
10. Os autores se comprometem a aceitar os critérios de julgamento da comissão avaliadora. Em nenhuma situação será aceito interposição de recursos que contestem os resultados.

4.1 NORMAS PARA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS - MODALIDADE COMUNICAÇÃO PÔSTER

1. Os pôsteres ficarão expostos nas datas e horários estabelecidos pela Comissão Científica e comunicados aos relatores por meio do portal da Facema.
2. Os painéis para fixação dos pôsteres estarão montados e codificados com o número do tema livre indicado no aceite.
3. Serão da responsabilidade do relator a fixação e a retirada do pôster nos horários estabelecidos, bem como a sua conservação.
4. O Relator deverá obrigatoriamente apresentar o trabalho na presença do Coordenador da Sessão (Avaliador) no horário marcado pela Comissão Científica.
5. A apresentação deverá ter duração máxima de 10 (dez) minutos, incluídos o tempo para discussão. O Coordenador marcará o tempo da apresentação, que não deverá ser excedido em hipótese alguma.
6. O material necessário para afixar o PÔSTER será de responsabilidade exclusiva do relator. Não serão fornecidos papéis, fita adesiva, tesoura, canetas ou pincel atômico. Não será permitido uso de qualquer material que danifique o painel. Caso isso ocorra, os danos correrão por conta do relator.
7. Os painéis para a fixação dos pôsteres terão as seguintes dimensões: 80 centímetros de largura e 100 centímetros de altura. Os pôsteres não deverão ultrapassar os limites de espaço disponível.
8. Estrutura do pôster: título do pôster (legível a uma distância de 2 metros), seguido do(s) nome(s) do(s) autor(es) e de sua(s) respectiva(s) instituição(ões). Deverá ainda incluir os seguintes itens: introdução, objetivos, metodologia, resultados, discussão,



conclusões/considerações finais e principais referências. Acrescentar no rodapé o endereço para contato e, quando for o caso, a(s) fonte(s) de financiamento do trabalho, conforme modelo disponibilizado.

9. O conteúdo do trabalho apresentado deve ser correspondente ao resumo enviado à Comissão Científica. O título e os autores do trabalho não poderão ser modificados.
10. O pôster/banner deverá ter clareza: utilizar o mínimo de texto e o máximo de figuras, fotos, tabelas e recursos gráficos possíveis. Organizar as informações de modo que as ideias centrais do trabalho sejam facilmente compreendidas.
11. O certificado do trabalho será entregue ao relator pelo(a) Coordenador(a) ao final do evento, somente para os trabalhos efetivamente apresentados.

4.2 NORMAS PARA APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS – MODALIDADE COMUNICAÇÃO ORAL

1. Será informado pelo link do evento o aceite do trabalho, com dia, local e horário da apresentação.
2. Todos os relatores deverão confirmar sua presença na Secretaria do evento, até uma hora antes do início da sessão.
3. O conteúdo do trabalho apresentado deve ser correspondente ao resumo enviado à Comissão Científica. O título e os autores não poderão sofrer modificações.
4. A apresentação Comunicação ORAL deverá ter duração máxima de 10 (dez) minutos. Ao final da Sessão serão destinados 5 (cinco) minutos para discussão. O Coordenador marcará o tempo da apresentação, que não deverá ser excedido.
5. Cada apresentação deverá ter no máximo 15 lâminas de projeção.
6. O relator deverá chegar na sala onde fará sua apresentação pelo menos 60 minutos antes do início da sessão, identificar-se ao Coordenador(a) e fornecer ao operador de recursos audiovisuais o material para projeção.
7. Cabe ao Coordenador da sessão indicar a ordem de apresentação. No caso de uso de projetor multimídia, o autor deverá usar os programas MS PowerPoint ou Prezi. Pode usar um computador próprio, porém solicita-se que se verifiquem compatibilidades, preferencialmente um dia antes da apresentação. Recomenda-se que o relator do trabalho compareça com antecedência à Sala de Recursos Audiovisuais para checar as condições de apresentação do seu arquivo.



MISSÃO

“Proporcionar a formação de profissionais reconhecidos pelo mercado a partir de um Ensino Superior diferenciado para o desenvolvimento da sociedade”.

8. O manuseio do equipamento de audiovisual será realizado exclusivamente pelo operador presente na sala.
9. No caso de algum problema técnico, o operador procurará saná-lo o mais rápido possível e, enquanto isso, o relator deverá continuar sua apresentação oral.
10. O certificado do trabalho será entregue pelo(a) Coordenador(a) ao final do evento, somente para os trabalhos efetivamente apresentados.
11. Os trabalhos apresentados na modalidade Oral concorrerão à certificação de Menção Honrosa atribuída aos três melhores trabalhos apresentados, apenas na modalidade Oral. Podem participar estudantes e professores/profissionais, devidamente inscritos.
12. Os autores deverão indicar, já na submissão do manuscrito via e-mail, a modalidade de apresentação, bem como se pretende concorrer à premiação. Caso não ocorra esta manifestação, caberá à Comissão Científica a indicação.
13. Cada autor poderá submeter apenas um trabalho por inscrição. Cada trabalho poderá ter até três (03) autores. É necessário que o relator esteja devidamente inscrito para apresentar o trabalho.
14. Os trabalhos que concorrerão à publicação deverão anexar ao resumo o artigo completo na normatização da Revista Ciência & Saberes, da Faculdade de Ciências e Tecnologias do Maranhão – ReOnFacema (<http://www.facema.edu.br/ojs/index.php/ReOnFacema>).
15. As Normas para elaboração do artigo deverá seguir a padronização da Revista Ciência & Saberes disponível em: http://www.facema.edu.br/ojs/NORMAS_PUBLICACAO_ReOnFacema.pdf
16. Os textos devem ser digitados usando-se o processador MsWord com a seguinte configuração de página: papel tamanho A4, margens 2,5cm, fonte Trebuchet MS, tamanho 12, espaço entrelinhas de 1,5 em todo o texto.

5 DÚVIDAS E ESCLARECIMENTOS

COMISSÃO CIENTÍFICA via portal

E-mail: jornadacientifica@facema.edu.br

CONTATO:(99) 3422 6800 Ramal 829



Modalidade de apresentação do trabalho - Pôster

Titulo do trabalho - Apenas a primeira letra em maiúsculo, centralizada em negrito.

Nome completo do relator. Formação. Maior titulação. Universidade. Email
Nome do 2º autor. Formação. Maior titulação. Universidade. Email
Orientador. Formação. Maior titulação. Universidade. Email

Resumo

Introdução: Apresentar o objeto da pesquisa e problemática a ser estudada. **Objetivos:** iniciar com o verbo no infinitivo. **Métodos:** tipo de estudo, população/amostra, coleta/análise dos dados, citação da aprovação do projeto no Comitê de Ética em Pesquisa e número do CAAE, quando for necessário. **Resultados:** Apresentar os principais resultados da pesquisa. **Conclusão:** responder ao objetivo de forma clara e precisa.

Descritores: 3 a 6, se saúde, extraídos dos Descritores em Ciências da Saúde/DeCs:

Modalidade de apresentação do trabalho - Oral

Titulo do trabalho - Apenas a primeira letra em maiúsculo, centralizada em negrito.

Nome completo do relator. Formação. Maior titulação. Universidade. Email
Nome do 2º autor. Formação. Maior titulação. Universidade. Email
Orientador. Formação. Maior titulação. Universidade. Email

Resumo

Introdução: Apresentar o objeto da pesquisa e problemática a ser estudada. **Objetivos:** iniciar com o verbo no infinitivo. **Métodos:** tipo de estudo, população/amostra, coleta/análise dos dados, citação da aprovação do projeto no Comitê de Ética em Pesquisa e número do CAAE, quando for necessário. **Resultados:** Apresentar os principais resultados da pesquisa. **Conclusão:** responder ao objetivo de forma clara e precisa.

Descritores: 3 a 6, se saúde, extraídos dos Descritores em Ciências da Saúde/DeCs:

Os trabalhos que concorrerão à premiação deverão anexar o artigo científico contendo os seguintes itens sequenciados: Introdução, Métodos, Resultados, Discussão, Conclusão e Referências. Seguir a padronização da Revista Ciência & Saberes disponível em:
http://www.facema.edu.br/ojs/NORMAS_PUBLICACAO_ReOnFacema.pdf