



VII MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



NORMAS PARA SUBMISSÃO DE TRABALHO

Objetivos:

A VII MICTEC tem por objetivo proporcionar a oportunidade para os estudantes do ensino superior e técnico da Fundação Educacional de Andradina e outras instituições, a apresentarem as pesquisas científicas e trabalhos acadêmicos desenvolvidos juntamente a um orientador.

1. Local e Data:

A VII MICTEC acontecerá nas dependências da Fundação Educacional de Andradina, no dia 10 de novembro de 2023. A fixação dos pôsteres ocorrerá até às 19h30min. As apresentações terão início às 20h00 min.

2. Comissão organizadora:

A comissão organizadora da VII MICTEC é composta por representantes do corpo docente e alunos da Fundação Educacional de Andradina.

3. Avaliação dos trabalhos:

Os trabalhos serão submetidos a avaliadores, pela Comissão Científica e poderão ser imediatamente aprovados, negados ou enviados ao aluno apresentador e orientador para **correção com prazo limite de 2 (dois) dias.**

Nota: trabalhos enviados fora das normas estipuladas em cada modelo (disponível no site) e trabalhos com 3% de plágio ou mais, serão imediatamente reprovados. Recomendamos que o autor passe o trabalho no CopySpider® (programa utilizado pela comissão) e assegure que o mesmo não contém plágio.

Os pôsteres serão avaliados no dia do evento, tal avaliação só acontecerá com o apresentador presente.

Os avaliadores serão professores do corpo docente da Fundação Educacional de Andradina e profissionais indicados pelos docentes.





VII MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



- Haverá premiação para trabalhos selecionados como primeiro e segundo lugar de cada área.

4. Inscrições:

A taxa de inscrição do evento terá o valor de R\$ 15,00 e deverá ser paga aos membros da comissão organizadora do evento na seguinte forma:

- Transferência bancária ou Pix utilizando os dados:

Conta Corrente Nubank

Ag 0001

CC 35116939-8

Priscila Dourado

Chave PIX: prisciladourado@fea.br

As inscrições de alunos que apresentarão trabalhos à VII MICTEC deverão ser realizadas até o dia 01/10.

As inscrições de alunos que NÃO apresentarão trabalhos à VII MICTEC poderão ser realizadas até o dia 13/10.

A submissão do trabalho só será efetivada após a inscrição e o pagamento da taxa correspondente.

Não serão aceitas inscrições fora do prazo.

5. Submissão dos trabalhos:

Cada aluno terá direito de apresentar até 2 (dois) trabalhos.

Os trabalhos poderão ser submetidos ao evento **somente pelo orientador**, podendo este, enviar todos os trabalhos de seus orientados em um mesmo e-mail, desde que cada um seja identificado corretamente ou pelo **aluno apresentador**.





VII MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



A **submissão deverá ser feita anexando o trabalho a ser submetido, a ficha de inscrição preenchida e o comprovante de pagamento**, no e-mail de acordo com sua área:

AGRONOMIA: mitecagro@fea.br

DIREITO: mitecdireito@fea.br

EDUCAÇÃO FÍSICA: miteceduca@fea.br

ENFERMAGEM: mitecenf@fea.br

MEDICINA VETERINÁRIA: mitecmedvet@fea.br

SERVIÇO SOCIAL: mitecssocial@fea.br

ENSINO NÍVEL TÉCNICO, MÉDIO E FUNDAMENTAL II: mitectecnico@fea.br

***Trabalhos de nível técnico de enfermagem deverão ser enviados para o e-mail do curso de enfermagem (mitecenf@fea.br).**

Os arquivos deverão ser nomeados com o sobrenome do apresentador seguido do nome e do número do trabalho, por exemplo: **silva_paulo_t1.docx**.

- O prazo máximo para submissão dos trabalhos será dia 01 de outubro.**

➤ Quanto às modalidades

- Modalidade de trabalhos baseados em pesquisa científica, realizados por alunos cursando ensino superior, técnico profissionalizante, ou médio.

➤ Quanto aos modelos

- Cada trabalho deverá estar adequado a um dos modelos: Resumos Simples, Resumo Expandido, Revisão Bibliográfica.
- **Os modelos encontram-se disponíveis no site do evento. O autor deve baixar o arquivo equivalente ao modelo de trabalho utilizado e escrever seu trabalho sobre ele, pois o mesmo já está formatado de acordo com as normas exigidas.**

Os trabalhos submetidos que não seguirem os modelos disponíveis no site e normas deste arquivo serão imediatamente reprovados.



- Resumo simples deverá ter no máximo uma página. Não deverá conter citação e referência.
 - Resumo expandido e revisão de literatura deverão ter entre duas e cinco páginas com referências já inclusas.
- **Quanto aos autores**
 - Cada trabalho deverá ter no máximo 6 (seis) autores.
 - Um dos autores deve, obrigatoriamente, ser o orientador do trabalho (que necessariamente deve ser um docente, da instituição ou não).
 - O primeiro autor deve ser obrigatoriamente, **o aluno** (matriculado em nível técnico ou em graduação) que será responsável pela apresentação do trabalho no dia do evento, caso este seja aceito para apresentação. O nome do primeiro autor deverá estar sublinhado. O último autor deverá ser o orientador do trabalho.
 - **Quanto às apresentações**
 - Todos os pôsteres deverão seguir obrigatoriamente o modelo disponibilizado no site do evento.
 - Somente o primeiro autor apresentará o trabalho. Os demais autores poderão participar da arguição com o avaliador, caso haja.
 - Trabalhos aceitos que **não forem apresentados** no dia do evento **não serão publicados** nos anais.
 - Todos os trabalhos apresentados (pôsteres na presença do apresentador) serão avaliados no dia do evento. O apresentador que **não estiver presente** quando os avaliadores estiverem fazendo as análises, **não terá seu trabalho publicado** nos anais do evento.
 - **Quanto à certificação**



VII MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



- Apenas o apresentador (primeiro autor) receberá certificado de apresentação. Estes certificados estarão liberados para serem impressos ao final do evento.
- Os certificados de participação de todos os inscritos estarão disponíveis no site para serem impressos no dia seguinte ao evento.
- Os autores dos trabalhos selecionados como 1º e 2º melhores de cada área receberão certificado.

As premiações de trabalhos em cada área serão para trabalhos completos (resumo expandido e revisão de literatura) e para resumos simples separadamente.

- **Quanto às responsabilidades**

- Com respeito aos trabalhos científicos, sejam os resumos simples, expandidos ou revisões de literatura, é de total responsabilidade dos autores o conteúdo e as opiniões emitidas, a adequação das normas, a procedência de citações bibliográficas, bem como a clareza textual e correção gramatical.

CITAÇÕES E REFERÊNCIAS

➤ **Normas para o uso de citações no texto:**

As citações de outros autores podem ser realizadas de duas formas ao longo do texto:

Indireta: em que o autor expressa, com suas palavras, os pensamentos de outros. O trecho deve ser especificado com o nome do autor ao lado do ano em que foi publicado o trabalho.

Ex.: Costa (2011) se a citação estiver no início do texto ou (COSTA, 2011) se a citação estiver no final do texto.

Direta: em que há a transcrição literal do texto do autor entre aspas. Se for curta, deverá conter, ao lado da citação, o nome, ano e página de referência entre parêntese.



Ex.: (COSTA, 2011, p. 17).

Caso a citação direta seja maior do que três linhas, será preciso fazer um recuo à esquerda de 4 cm, com espaçamento simples e fonte tamanho 10. Entre o texto e a citação, deverá ser utilizado 1 espaço de 1,5 cm e ao final, o nome do autor com ano e página.

➤ **Normas ABNT para referências (NBR 6023/2018)**

As Referências Bibliográficas no fim do texto deverão ser apresentadas em ordem alfabética.

➤ **Normas para entrada de autor (es):**

Para trabalhos com até três autores, menciona-se na ordem em que aparecem na publicação, separados por ponto e vírgula os sobrenomes e as iniciais de todos os autores do trabalho.

Ex:

LIMA, J. A... (quando o trabalho tiver um autor)

LIMA, J. A.; CAMPOS, C. P. D... (quando o trabalho tiver dois autores)

LIMA, J. A.; CAMPOS, C. P. D.; SILVA. G... (quando o trabalho tiver três autores)

Para trabalhos com mais de três autores, menciona-se somente o sobrenome e as iniciais do primeiro autor, seguido da expressão *et al.*

Ex:

LIMA, J. A. *et al.*...

➤ **Modelos de referência:**

Artigo de periódico

AUTOR (es). Título do artigo. **Título do periódico**, local de publicação, v., n., p., ano.

Ex: BURKMAN, R. T. Lipid and lipoprotein changes in relation to oral contraception and hormonal replacement therapy. **Fertility and Sterility**, Birmingham, v. 49, n. 2, p. 395-403, 1988.



VII MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Artigo de periódico em meio eletrônico

AUTOR(es). Título do artigo. **Título do Periódico**, cidade, v., n., p., ano. DOI (se houver): Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: dia mês (abreviado). Ano.

Ex: STEFANELLO JÚNIOR, G. J. *et al.* Persistência de agrotóxicos utilizados na cultura do milho ao parasitóide *Trichogramma pretiosum* Riley, 1879 (Hymenoptera: Trichogrammatidae). **Ciência Rural**, Santa Maria, v. 42, n. 1, 2012. DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/S0103-84782012000100004>. Disponível em: http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0103-84782012000100004&script=sci_abstract&tlng=pt. Acesso em: 25 jun. 2018.

Livro

AUTOR(es). **Título**: subtítulo. edição (abreviada- ed). Local: Editora, ano.

Ex: LIMA, J.; SOARES, M.; SILVA. C. **Química aplicada**. 2 ed. São Paulo: Globo. 1984.

Livro em meio eletrônico

AUTOR(es). **Título**. edição (abreviada). Local: Editora, ano. Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: dia mês (abreviado). Ano.

AUTOR (es). **Título**. edição (abreviada). Local: Editora, ano. CD-ROM.

Ex: POMPÉIA, R. **O Ateneu**. 16 ed. São Paulo: Ática, 1996. Disponível em: <http://www.bibvirt.futuro.usp.br/index.html>. Acesso em: 10 jan. 2018.

Capítulo de livro

AUTOR do capítulo. Título do capítulo. *In:* AUTOR do livro. **Título do livro**: subtítulo. edição (abreviada). Local: Editora, ano. p. inicial – final do capítulo.

Ex: DEL NEGRO, G. Doenças produzidas por fungos. *In:* GUIMARÃES, R. Y.; GUERRA, C.C. **Clínica e laboratório**: interpretação clínica das provas laboratoriais. São Paulo: Sarvier, 1984, p. 272-275.

Publicação em eventos

AUTOR. Título do trabalho. *In:* NOME DO EVENTO, numeração, ano, local de realização. **Anais[...]** Local de publicação: editora, ano de publicação. p.

SOUZA, L. S.; BORGES, A. L.; REZENDE, J. O. Influência da correção e do preparo do solo sobre algumas propriedades químicas do solo cultivado com bananeiras. *In:* REUNIÃO BRASILEIRA DE FERTILIDADE DO SOLO E NUTRIÇÃO DE PLANTAS, 21, 1994, Petrolina. **Anais[...]** Petrolina: EMBRAPA:CPATSA, 1994. p. 3-4.





VII MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA



Publicação em eventos em meio eletrônico

AUTOR. Título do trabalho. *In*: NOME DO EVENTO, numeração, ano, local de realização. **Anais eletrônicos[...]** Local de publicação: Editora, data de publicação. Disponível em: <endereço eletrônico>. Acesso em: dia mês (abreviado). Ano.

Ex: SABROZA, P. C. Globalização e saúde: impacto nos perfis epidemiológicos das populações. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE EPIDEMIOLOGIA, 4, 1998, Rio de Janeiro. **Anais eletrônicos[...]** Rio de Janeiro: ABRASCO, 1998. Disponível em: <http://www.abrasco.com.br/cgi-sys/suspendedpage.cgi>. Acesso em: 17 jan. 2000.

AUTOR. Título do trabalho. *In*: NOME DO EVENTO, numeração, ano, local de realização. **Anais...** Local de publicação: Editora, ano de publicação. CD-ROM.

Ex: GABRIEL, J. Análise de algumas características produtivas da raça holandesa. *In*: REUNIÃO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ZOOTECNIA, 35, 1998, Botucatu. **Anais[...]** Botucatu: Sociedade Brasileira de Zootecnia, 1998. CD-ROM.

Teses e dissertações

AUTOR. **Título.** Ano de publicação. Categoria (Grau e área de concentração) – Nome da Instituição, Local. Ano de publicação.

Ex: FERNANDES, M. H. M. R. **Composição corporal e exigências nutricionais em proteína, energia e macro minerais de cabritos com constituição genética ¾ Boer e ¼ Saanen.** 2006. Dissertação (Mestrado em Zootecnia) – Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, Jaboticabal, 2006.

Teses, dissertações e trabalhos de graduação em meio eletrônico

AUTOR. **Título.** Ano de publicação. Categoria (Grau e área de concentração) – Nome da faculdade, Universidade. Local. Ano de publicação. Disponível em:. Acesso em: dia mês abreviado. Ano.

Ex: FERNANDES, M. H. M. R. **Composição corporal e exigências nutricionais em proteína, energia e macro minerais de cabritos com constituição genética ¾ Boer e ¼ Saanen.** 2006. Dissertação (Mestrado em Zootecnia) – Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias, Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, Jaboticabal, 2006. Disponível em: <https://repositorio.unesp.br/handle/11449/104958>. Acesso em: 04 abr. 2019.

