

Regulamento da III Mostra Científica Júnior da FACCAT

A Vice-Direção de Pesquisa e Pós-Graduação das Faculdades Integradas de Taquara (FACCAT), com sede em Taquara-RS, no uso de suas atribuições, estabelece as normas e as condições para a inscrição de trabalhos na III Mostra Científica Júnior, evento este inserido na XXII Mostra de Iniciação Científica da FACCAT, que será realizada no dia 24 de outubro de 2024, no Centro de Eventos do Campus da FACCAT.

I – OBJETIVO GERAL

Art. 1º – O objetivo geral da III Mostra Científica Júnior é oportunizar um espaço para exposição, apresentação e discussão de trabalhos, estudos e projetos elaborados por estudantes das escolas de Ensino Médio da região, os quais tenham empreendido uma investigação sobre um fenômeno ou tema, aplicando métodos e processos técnico-científicos.

Parágrafo único. O tema principal da III Mostra Científica Júnior será “Agenda 2030 da ONU”.

II – OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Art. 2º – São objetivos específicos da III Mostra Científica Júnior da FACCAT:

1. Incentivar o estudante a desenvolver projetos, com o intuito de promover a iniciativa, a criatividade e a inovação, bem como a preocupação com o meio social no qual está inserido.
2. Promover a integração das Faculdades de Taquara – FACCAT - com as escolas de Ensino Médio do Vale do Paranhana e adjacências.
3. Possibilitar aos estudantes do Ensino Médio a integração com acadêmicos da FACCAT, bem como com os de outras instituições de ensino, de modo a ampliar suas relações, promovendo o intercâmbio de conhecimento e de experiências.
4. Incentivar o interesse pela investigação científica em diversas as áreas do conhecimento, objetivando o desenvolvimento de novos saberes e contribuindo, assim, para o aprimoramento do processo de ensino-aprendizagem.

III – CRONOGRAMA

ETAPAS	DATA
Submissão dos trabalhos	Até 15 de agosto de 2024
Avaliação dos trabalhos	De 16 a 31 de agosto de 2024
Divulgação dos aprovados	01 de setembro de 2024
Inscrição dos autores	De 04 a 25 de setembro de 2024
Inscrição dos orientadores	De 04 a 25 de setembro de 2024
Fixação dos Pôsteres	24 de outubro de 2024 (das 9h às 11h)
Apresentação dos Pôsteres	24 de outubro de 2024 (das 14h às 21h)



IV – DA PARTICIPAÇÃO E DAS INSCRIÇÕES

Art. 3º – Poderão participar da III Mostra Científica Júnior da FACCAT os estudantes do Ensino Médio, regularmente matriculados nas instituições de ensino das redes federal, estadual, municipal e privada.

§ 1º Só será admitida a submissão de três (03) projetos por escola.

§ 2º A submissão e inscrições serão gratuitas.

1. Na submissão do projeto, são obrigatórias a carta de aceite do orientador e a carta de consentimento dos pais ou responsáveis pelo aluno, assinada e anexada no momento da inscrição do resumo.
2. A submissão deve ser realizada exclusivamente pelo orientador da pesquisa, que será o responsável pelas informações a serem usadas na divulgação do trabalho. Informações erradas não serão corrigidas.
3. Após a divulgação dos aprovados, os autores e orientadores deverão realizar sua inscrição de forma individual para que seja expedido o certificado do evento.
4. Não serão aceitos trabalhos iguais, mas com autores principais diferentes.

Parágrafo único: Serão admitidos no máximo 03 (três) autores por projeto.

Art. 4º – É obrigatória, para a participação na III Mostra Científica Júnior, além do envio do resumo no ato da inscrição, a exposição de pôster relativo à pesquisa realizada pelos estudantes, conforme instruções descritas nos artigos 13º a 18º deste regulamento.

Art. 5º – É de responsabilidade dos estudantes participantes:

1. Trazer o material necessário à exposição do trabalho;
2. Manter o espaço em que seu trabalho é apresentado em boas condições de ordem e limpeza;
3. Providenciar para que permaneça no local no mínimo um integrante da pesquisa;
4. Realizar a montagem e a desmontagem do banner, com zelo e responsabilidade, nos horários previstos pela organização do evento;
5. Informar à IES a desistência da apresentação do trabalho dentro do prazo previsto no cronograma.

Art. 6º – A inscrição dará direito a certificado para cada trabalho aprovado e exposto no evento. Serão fornecidos certificados aos autores e orientador.

§ 1º Os certificados da III Mostra Científica Júnior serão disponibilizados digitalmente, 20 dias após o evento.
§ 2º Não será fornecido certificado para quem não comparecer na apresentação oral do trabalho e não realizar a inscrição.

V – REQUISITOS DO RESUMO E FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

Art. 7º – O trabalho submetido à III Mostra Científica da FACCAT deverá ter como tema “Agenda 2030 da ONU”, conforme parágrafo único do art. 1º deste regulamento.

Art. 8º – Os trabalhos selecionados não serão revisados quanto à ortografia e à gramática.

Art. 9º – O orientador é responsável pela veracidade das informações referentes à titulação e aos dados de identificação de todos os participantes do trabalho inscrito, e, também, do ineditismo ou da autenticidade do trabalho apresentado, considerando que a IES não se responsabilizará por eventual violação de direitos autorais.



Art. 10º – São dados de preenchimento obrigatório na submissão do resumo:

1. Dados pessoais:

- Nome do orientador;
- E-mail;
- CPF e RG;
- Telefone;
- Instituição de ensino.

2. Dados do resumo:

- Título (limite máximo de 160 caracteres com espaço);
- Área de conhecimento;
- Nome do orientador;
- E-mail do orientador;
- Nome do(s) autor(es);
- E-mail do(s) autor(es);
- Resumo (limite máximo de 1.600 caracteres com espaço);
- Carta de aceite do orientador;
- Carta de consentimento dos pais ou responsáveis pelo aluno devidamente assinada.

§1º Não será aceita a substituição dos autores da pesquisa, nem a modificação do título.

§2º Não será aceita a substituição do resumo.

§3º O texto do resumo deve conter:

- a) Breve introdução sobre o trabalho e o problema pesquisado;
- b) Os objetivos e a metodologia utilizada;
- c) A síntese dos resultados esperados, ou dos resultados obtidos, conforme o caso;
- d) De três a cinco palavras-chave;
- e) Conclusão de forma concisa e clara;
- f) Referências;
- g) Nota de rodapé com os dados dos participantes.

§4º Não é permitida a inserção de qualquer outro tipo de figura no corpo do resumo ou fora dele.

Art. 11º – Serão aceitos somente os resumos que atenderem aos quesitos especificados e observarem as normas da língua portuguesa.

Art. 12º – A inscrição implica a concordância e a aceitação por parte do(s) inscrito(s) de todas as cláusulas e condições do presente regulamento.

VI – DO PÔSTER

Art. 13º – A confecção e fixação do pôster é de inteira responsabilidade dos autores.

Parágrafo único - Não serão permitidas fixação, apresentação e disputa à premiação de pôsteres fora das normas do regulamento.

Art. 14º – Os pôsteres deverão ficar expostos durante todo o período de duração da III Mostra Científica Júnior. Datas, horários e locais de fixação, bem como de apresentação e retirada dos pôsteres, constam no cronograma do evento, disponível no site.

Art. 15º – É obrigatória a presença de pelo menos um dos autores durante todo o período de exposição dos pôsteres/demonstração de trabalhos. A ausência dos autores, bem como a retirada do pôster antes do término da Mostra, implica, necessariamente, a sua desclassificação para o concurso.

Art. 16º – Durante a sessão de pôsteres, os inscritos deverão realizar a apresentação oral do seu trabalho aos professores que fazem parte da comissão julgadora do evento e aos visitantes.

Art. 17º – O pôster de iniciação científica deverá obedecer, na sua forma de apresentação escrita, os seguintes critérios:

- I. Instituição
- II. Título
- III. Autores e orientador
- IV. Introdução (objetivos, justificativa e embasamento teórico)
- V. Metodologia
- VI. Resultados
- VII. Conclusões ou considerações finais
- VIII. Referências – 3 a 5 referências que foram utilizadas no trabalho, deverão ser atuais, conforme a área.

Art. 18º – A impressão do pôster deverá ser em uma única lâmina, nas dimensões de 90 cm de largura e 1m de altura, cujo modelo segue abaixo. Fica expressamente vedada a impressão do trabalho em folhas soltas. Modelo estará disponível no site do evento.

Parágrafo único: É recomendável que sejam inseridas nos pôsteres fotos referenciadas que ilustrem a realização da pesquisa e/ou seus resultados, e que seja fornecido aos visitantes e avaliadores do evento o Caderno de Campo e o Projeto de Pesquisa

VII – DO JULGAMENTO PARA PREMIAÇÃO

Art. 19º – A Comissão Avaliadora que fará a seleção e julgamento dos trabalhos de iniciação científica será composta por, no mínimo, 03 (três) professores da FACCAT.

Art. 20º – A avaliação dos trabalhos ocorrerá de acordo com os seguintes critérios:

- I. Adequação às normas do Salão;
- II. Relevância do tema na área da Agenda 2030 da ONU;
- III. Originalidade da pesquisa;
- IV. Adequação e coerência entre problematização, objetivos, metodologia do trabalho e resultados atingidos e/ou esperados;
- V. Clareza e redação (normas da Língua Portuguesa).

Artigo 21º – As decisões da Comissão Avaliadora serão sempre tomadas por maioria simples de votos, cabendo-lhe decidir todos os casos e questões referentes ao julgamento que se apresentem, ainda que não previstos neste regulamento.

VIII – DA PREMIAÇÃO

Art. 22º – A premiação será da seguinte forma:

- I. Os autores vencedores do melhor trabalho receberão (cada um):
 - a) uma bolsa de estudos no valor 30% (trinta por cento), em qualquer curso superior oferecido pelas Faculdades Integradas de Taquara – FACCAT;
 - b) 01 (uma) medalha de 1º lugar;
 - c) 01 (um) troféu do evento para a escola onde estão matriculados os pesquisadores.
- II. Os autores vencedores do 2º melhor trabalho receberão (cada um):
 - a) 01 (uma) medalha de 2º lugar;
 - b) 01 (um) troféu do evento para a escola onde estão matriculados os pesquisadores.

III. O autor e coautor(es) vencedores do 3º lugar receberão (cada um):

- a) 01 (uma) medalha de 3º lugar;
- b) 01 (um) troféu do evento para a escola onde estão matriculados os pesquisadores.

§ 1º Em nenhuma hipótese, o valor da premiação será convertido em moeda corrente, nacional ou estrangeira.
§ 2º Os prêmios referentes às bolsas de estudo não são cumulativos, ou seja, sendo apenas um ou dois participantes, o valor permanecerá em 30% para cada estudante premiado em primeiro lugar.

IV. A sessão de premiação ocorrerá no dia 24 de outubro de 2024.

IX – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Art. 23º – Cabe aos inscritos o cumprimento de todas as disposições contidas neste regulamento ou em normas complementares.

Art. 24º – A não-observância das normas estabelecidas neste regulamento implicará prejuízo na avaliação dos trabalhos, bem como poderá acarretar sua desclassificação.

Art. 25º – Não serão permitidos aparelhos sonoros nos estandes dispostos no interior do local de exposição.

Art. 26º – Os casos omissos neste regulamento serão resolvidos pela Comissão Organizadora.

Taquara, 04 de julho de 2024.


Vice-Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação
Faculdades Integradas de Taquara



Faculdades Integradas de Taquara

Recredenciada pela Portaria MEC nº 1.072, de 26/12/74, D.O.U. de 29/12/14, Seção 1, p. 7.

Mantida pela Fundação Educacional Encosta Inferior do Nordeste – FEEIN CNPJ 97.763.593/0001-80.

ANEXOS



III MOSTRA CIENTÍFICA JÚNIOR

Dia 24 de outubro de 2024

A formatação e a revisão linguística são de responsabilidade dos autores.



A BUSCA PELO “EU” PRESENTE NA OBRA UMA APRENDIZAGEM OU O LIVRO DOS PRAZERES, DE CLARICE LISPECTOR

Resultados: Resultados finais
Forma de apresentação: Pôster Oral

Josiani da Silva Pospichil¹ - Luciane Maria Wagner Raupp²

A partir do estudo da obra de Clarice Lispector e a abordagem da personagem feminina na obra *Uma aprendizagem ou o livro dos prazeres*, surgiu a necessidade, no âmbito dos estudos na área de Literatura e sociologia, de estabelecer a influência da indústria cultural na dissolução e massificação do “eu” que resultam na perda de identidade da personagem. O método utilizado é o de pesquisa bibliográfica, de caráter qualitativo. A análise feita consiste na comprovação de que a personagem principal da obra, Lóri, busca pelo “eu” ao longo de toda a sua trajetória até que finalmente o encontra e que essa busca é uma grande aprendizagem. Os resultados revelam que na obra *Uma aprendizagem ou o livro dos prazeres*, de Clarice Lispector, a personagem Lóri vive em busca de autoconhecimento. Toda a sua trajetória é uma busca pelo “eu” que ocorre por meio da aprendizagem que Loreley faz ao longo da narrativa. Em uma época de inconstância e instabilidade em que a sociedade está passando por um período de mudanças, a personagem criada por Clarice tenta encontrar seu lugar no mundo. Zygmunt Bauman, em sua obra *Modernidade Líquida*, explica que, nessa nova sociedade que surge, as relações são instáveis. A indústria cultural vai determinar o que vestir, que filmes assistir, o que comer, quais livros ler. O ser humano passa a imitar estereótipos e se esquece de quem ele é como indivíduo, pois se preocupa em aparentar ser aquilo que a mídia quer que ele seja. Loreley precisa descobrir quem realmente é, só dessa forma ela conseguirá se envolver emocionalmente com alguém. Ela terá que gostar de si antes de gostar de outra pessoa. A personagem tem medo de mostrar-se, de assumir quem é. Para ela, é mais fácil esconder-se atrás de suas inseguranças do que enfrentá-las. O aprendizado consiste em encontrar o seu “eu”, aceitar suas imperfeições e conviver com elas.

Palavras-chave: Uma aprendizagem ou o livro dos prazeres. Dissolução e massificação do eu. *Modernidade Líquida*. Indústria cultural.

REFERÊNCIAS

BAUMAN, Zygmunt. **Modernidade líquida**. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2001.

DUARTE, Fábio. **Global e local no mundo contemporâneo**. São Paulo: Moderna, 1998.

LISPECTOR, Clarice. **Uma aprendizagem ou o livro dos prazeres**. Rio de Janeiro: Rocco, 1998.

ROSSONI, Igor. **Zen e a poética auto-reflexiva de Clarice Lispector: uma literatura de vida e como vida**. São Paulo: Unesp, 2002.

¹ Acadêmica das Faculdades Integradas de Taquara/RS. josy_formanda@yahoo.com.br

² Professora orientadora - Faculdades Integradas de Taquara/RS. lucianeraupp@gmail.com



III MOSTRA CIENTÍFICA JÚNIOR

Dia 24 de outubro de 2024

A formatação e a revisão linguística são de responsabilidade dos autores.



Carta de Aceite do Orientador

1 Identificação do(a) Aluno(a)			
Nome completo:			
Endereço:			
Número:	Complemento:	Município:	
CEP:	U.F.	Telefone celular:	
E-mail:			
2 Título do Trabalho:			
3 Nome da Instituição/Escola			
4 Identificação e aceite do Orientador			
Nome completo:			
Endereço:			
Número:	Complemento:	Município:	
CEP:	U.F.	Telefone celular:	
E-mail:			
Titulação ou Certificação (Máxima)		Nome do Curso que realizou:	
1. Doutor ()		Nome do Título ou Certificação (que consta no Diploma):	
2. Mestre ()		Instituição que conferiu o Título ou Certificação:	
3. Especialista ()		Ano:	
4. Graduado ()			
Declaro para os devidos fins que aceito a orientação do trabalho do(a) aluno(a) acima identificado(a).			
Assinatura do Orientador		Data:	



TERMO DE ACEITE DOS PAIS E/ou RESPONSÁVEIS

O menor _____ sob sua responsabilidade está sendo convidado(a) a participar da III Mostra Científica Júnior, evento desenvolvido pela Vice-Direção de Pesquisa e Pós-Graduação das Faculdades Integradas de Taquara (FACCAT), cujos coordenadores são os Professores Dr. Roberto Tadeu Ramos Morais. Trata-se de uma atividade cultural para incentivar o estudante a desenvolver projetos, com o intuito de promover a iniciativa, a criatividade e a inovação, bem como a preocupação com o meio social no qual está inserido. O convite a participação se deve à participação, exposição, apresentação e discussão de trabalhos, estudos e projetos elaborados por estudantes das escolas de Ensino Médio da região, os quais tenham empreendido uma investigação sobre um fenômeno ou tema, aplicando métodos e processos técnico-científicos.

A participação é voluntária, isto é, ela não é obrigatória, portanto, o participante tem plena autonomia para decidir se quer ou não participar, bem como retirar sua participação a qualquer momento. Você não será penalizado(a) de nenhuma maneira caso decida não consentir com a participação do menor, ou desistir da mesma. Contudo, ela é muito importante.

Declaro que entendi os objetivos e condições de responsável legal do participante do evento intitulado “III Mostra Científica Júnior” e autorizo-o a participar.

Nome do responsável _____

RG _____

(Assinatura do Responsável Legal)

Taquara, _____ de _____ de 2024.

MODELO PÔSTER



III MOSTRA CIENTÍFICA JÚNIOR
Dia 24 de outubro de 2024



TÍTULO DO TRABALHO

Resultados: (Resultado Final ou Parcial)

Autor(es):

Orientador:

Instituição:

INTRODUÇÃO:

(Escrever breve exposição dos aspectos mais relevantes, como o tema, a justificativa, objetivos e embasamento teórico. Máximo 200 palavras, Fonte Arial, tamanho 35, justificado)

METODOLOGIA:

(Descrever os materiais, métodos e procedimentos utilizados. Máximo 100 palavras, Fonte Arial, tamanho 35, justificado)

RESULTADOS:

(Apresentar os resultados parciais ou finais da pesquisa realizada. No máximo 200 palavras, Fonte Arial, tamanho 35, justificado)

CONCLUSÕES:

(Apresentar as conclusões referentes aos objetivos propostos (se a pesquisa estiver concluída). Máximo 100 palavras, Fonte Arial, tamanho 35, justificado)

REFERÊNCIAS:

(Inserir de 3 a 5 referências que foram utilizadas no trabalho. Fonte Arial, tamanho 35, alinhado a esquerda)