



COMITÊ INSTITUCIONAL DE PESQUISA



Vídeo orientativo:

<https://www.youtube.com/watch?v=d6z2WZ2PWd4>

INSTRUÇÕES PARA **AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO**
DO PROCESSO SELETIVO DO PIBIC/PIBITI PELOS **MEMBROS DO COMITÊ**
DE PESQUISA (interno) E **CONSULTORES AD HOC** (interno)

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 1: Acessar o **Portal do Docente** via **SIGUEMA Acadêmico**.

PASSO 2: No menu acesse a aba **Pesquisa**, selecione **Acessar Portal do Consultor** (**seta vermelha**)

The screenshot displays the UEMA - SIGUEMA Acadêmico interface. At the top, the header reads "UEMA - SIGUEMA Acadêmico - Sistema Integrado de Gestão de Atividade". Below this, the user's name "VIVIANE CORREA S. COIMBRA" and a link "Alterar vínculo" are visible, along with the text "Semestre" and "DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA (11.14.09.04)".

The main navigation bar includes icons and labels for "Ensino", "Pesquisa", "Extensão", "Biblioteca", "Produção Intelectual", and "Ambi". The "Pesquisa" menu is expanded, showing a list of options: "Grupo de Pesquisa/Projetos de Apoio", "Projetos de Pesquisa", "Planos de Trabalho", "Relatórios de Iniciação Científica", "Relatórios Anuais de Projeto", "Congresso de Iniciação Científica", "Certificados e Declarações", "Consultar Áreas de Conhecimento", "Acessar Portal do Consultor", "Avaliação de Projetos", and "Notificar Invenção". A red arrow points to the "Acessar Portal do Consultor" option.

On the left side, there is a section labeled "MINHAS" and another labeled "Componente" with "GRADUAÇÃO" and "ASLUVET3" listed below it. On the right side, there is a table with columns "Referência", "CR/CHD*", and "Horário". The first row of the table contains the text "ANIMAL - T01 (ABERTA)".

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 3: No Portal do Consultor selecionar **Projetos de Pesquisa Pendentes** (seta vermelha).

UEMA - SIGUEMA Acadêmico - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas A+ A- Tempo de Sessão: 00:55 SAIR

VIVIANE CORREA S. COIMBRA *Alterar vínculo*
DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA (11.14.09.04) Semestre atual: 2025.1

PORTAL DO CONSULTOR

Caro consultor,
Através deste portal você poderá realizar as avaliações dos projetos de pesquisa, planos de trabalho e relatórios finais de projeto que a você foram destinados.
Para cada projeto será apresentado seu texto completo e ao final um formulário com os itens da avaliação da qualidade técnica do projeto, que poderá ser confirmada em uma tela final de resumo.

CONSULTAS

- RELATÓRIOS FINAIS DE IC
- RESUMOS CIC

AVALIAÇÕES

- PROJETOS DE PESQUISA PENDENTES** (seta vermelha)
- PLANOS DE TRABALHO PENDENTES
- PROJETOS DE PESQUISA AVALIADOS
- RELATÓRIOS DE PROJETO
- PROJETOS CONSULTORIA ESPECIAL
- PLANOS CONSULTORIA ESPECIAL


OUTRAS OPÇÕES

- CERTIFICADO DE CONSULTORIA
- DESISTIR DAS AVALIAÇÕES

Portal do Consultor

SIGUEMA Acadêmico | Coordenação de Sistemas de Informação - 2016-8200, ramal 9950/2016-8201/2016-8202 | Copyright © 2006-2025 - UEMA - SIGGAA-HOMOLOGACAO.preproducao - v3.18.094 - 10/05/2025 10:11

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 4: Nesta página aparecerá a relação de todos os projetos distribuídos para avaliação. O avaliador deve selecionar o ícone  **avaliar projeto (seta vermelha)** para ter acesso ao Projeto e ao(s) Plano(s) de Trabalho relacionados ao projeto.


UEMA - SIGUEMA Acadêmico - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas A+ A- Tempo de Sessão: 01:00 SAIR



VIVIANE CORREA S. COIMBRA [Alterar vínculo](#) Semestre atual: **2026.1**

COORDENAÇÃO DE PESQUISA (11.14.03.02)

- Módulos
- Caixa Postal
- Abrir Chamado
- Menu Docente
- Alterar senha
- Ajuda

PORTAL DO CONSULTOR > PROJETOS PENDENTES

 **Avaliar Projeto de Pesquisa**

PROJETOS PENDENTES DE AVALIAÇÃO			
Código	Título	Avaliação	Avaliar
PIA1790-2026	AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE <i>Dirofilaria immitis</i> EM CÃES NA ILHA DE SÃO LUÍS (MA) E EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA	PENDENTE	
PIA1792-2026	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA NANOEMULSÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Ageratum conyzoides</i> FRENTE A ISOLADOS CLÍNICOS DE <i>Staphylococcus pseudintermedius</i>	PENDENTE	

Portal do Consultor

SIGUEMA Acadêmico | Coordenação de Sistemas de Informação - 2016-8200, ramal 9950/2016-8201/2016-8202 | Copyright © 2006-2026 - UEMA - SIGGAA-HOMOLOGACAO.preproducao - v3.18.237 - 25/05/2026 15:22

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 5: Nesta página o avaliador terá acesso às informações do Projeto e do(s) Plano(s) de Trabalho, bem como à **documentação anexada** pelo docente (**seta vermelha**). Depois deslizar até o final desta página (ver próximo slide).

PORTAL DO CONSULTOR

DADOS DO PROJETO DE PESQUISA

Código: PIA1790-2026
Título: AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE *Dirofilaria immitis* EM CÃES NA ILHA DE SÃO LUÍS (MA) E EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA
Tipo: INTERNO (Projeto Novo)
Categoria: Pesquisa Científica
Situação: DISTRIBUIÇÃO PARA AVALIAÇÃO (MANUALMENTE)
Unidade: DEPARTAMENTO DE CLINICAS VETERINARIAS (11.14.09.01)
Centro: CENTRO DE CIENCIAS AGRARIAS (11.14.09)
Palavra-Chave: Complexos imunes, Zoonose, Teste de antígeno
E-mail: desenv@esig.com.br
Editais: 2026 2027 PIBIC
Cota: 2026 2027 PIBIC (01/09/2026 a 31/08/2027)

ARQUIVOS

Nome

PROJETO DE PESQUISA COMPLETO_AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE *Dirofilaria immitis* EM CÃES NA ILHA DE SÃO LUÍS (MA) E EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA.pdf

Currículo Lattes.pdf

Apendice-A_Edital_PIBIC_PIVIC.pdf

TO Bolsa Produtividade .pdf

DECLARACAO_de_vinculo_CARLA_JANAINA-PPGCA._2025_assinado (1).pdf

PAD.pdf

RAD.pdf

FICHA_AVALIACAO_PARECERISTA_2026_023_2026_assinado.pdf

ÁREA DE CONHECIMENTO, GRUPO E LINHA DE PESQUISA




OBSERVAÇÃO: O projeto deve ser avaliado utilizando o arquivo anexado pelo docente (**seta vermelha**). Pois o texto disponível nesta página pode estar incompleto devido à restrição a quantidade de caracteres do sistema.

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 6: No final da página estarão disponíveis os Planos de Trabalho vinculados ao Projeto.

Acessar o Plano de trabalho selecionando o ícone  **avaliar plano de trabalho** (seta vermelha).

PLANOS DE TRABALHO VINCULADOS AO PROJETO			
Título	Tipo de Bolsa	Status	
AVALIAÇÃO DO EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA DE <i>Dirofilaria immitis</i> EM CÃES	A DEFINIR	CONCORRENDO A COTA	
OCORRÊNCIA DE DIROFILARIOSE E REPERCUSSÕES HEMATOLÓGICAS EM CÃES ATENDIDOS NO HOSPITAL VETERINÁRIO MUNICIPAL DE SÃO LUÍS, MARANHÃO	A DEFINIR	CONCORRENDO A COTA	

FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO		
Item	Pontuação	Nota Máxima
Introdução	<input type="text"/>	10.0
Justificativa	<input type="text"/>	10.0
Objetivos	<input type="text"/>	10.0
Metodologia	<input type="text"/>	10.0
Infraestrutura Disponível	<input type="text"/>	10.0
Cronograma de Execução	<input type="text"/>	10.0
Financiamento	<input type="text"/>	10.0
Referências Bibliográficas	<input type="text"/>	10.0

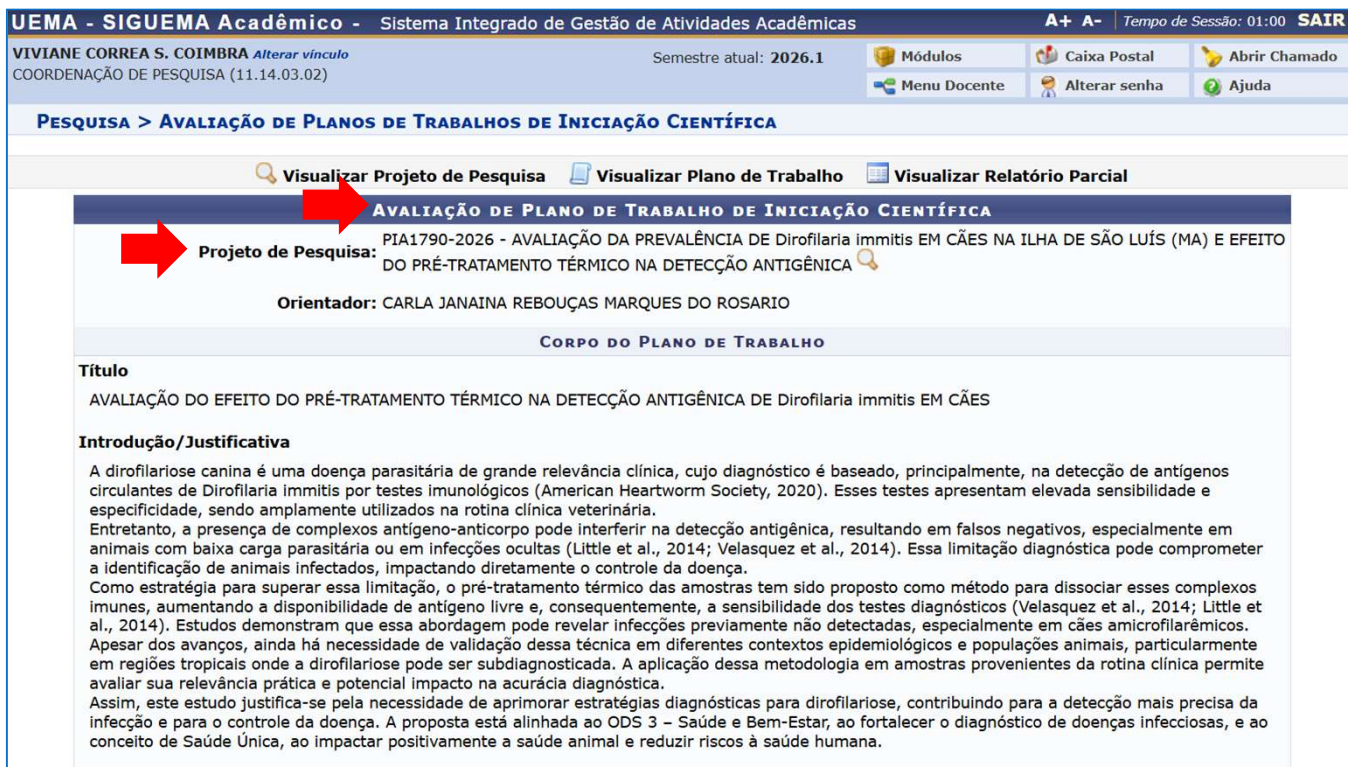
Cancelar Avançar >>

Portal do Consultor

OBSERVAÇÃO: Primeiro avaliar o(s) plano(s) de trabalho. Depois lançar as notas atribuídas ao projeto para em seguida avançar na avaliação.

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 7: Depois de selecionar o ícone **avaliar plano de trabalho** aparecerá a página de avaliação do Plano de Trabalho (**seta vermelha**).



UEMA - SIGUEMA Acadêmico - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas A+ A- Tempo de Sessão: 01:00 SAIR

VIVIANE CORREA S. COIMBRA Alterar vínculo Semestre atual: 2026.1 Módulos Caixa Postal Abrir Chamado
COORDENAÇÃO DE PESQUISA (11.14.03.02) Menu Docente Alterar senha Ajuda

PESQUISA > AVALIAÇÃO DE PLANOS DE TRABALHOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Visualizar Projeto de Pesquisa Visualizar Plano de Trabalho Visualizar Relatório Parcial

AVALIAÇÃO DE PLANO DE TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Projeto de Pesquisa: PIA1790-2026 - AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE *Dirofilaria immitis* EM CÃES NA ILHA DE SÃO LUÍS (MA) E EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA

Orientador: CARLA JANAINA REBOUÇAS MARQUES DO ROSARIO

CORPO DO PLANO DE TRABALHO

Título
AVALIAÇÃO DO EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA DE *Dirofilaria immitis* EM CÃES

Introdução/Justificativa
A dirofilariose canina é uma doença parasitária de grande relevância clínica, cujo diagnóstico é baseado, principalmente, na detecção de antígenos circulantes de *Dirofilaria immitis* por testes imunológicos (American Heartworm Society, 2020). Esses testes apresentam elevada sensibilidade e especificidade, sendo amplamente utilizados na rotina clínica veterinária. Entretanto, a presença de complexos antígeno-anticorpo pode interferir na detecção antigênica, resultando em falsos negativos, especialmente em animais com baixa carga parasitária ou em infecções ocultas (Little et al., 2014; Velasquez et al., 2014). Essa limitação diagnóstica pode comprometer a identificação de animais infectados, impactando diretamente o controle da doença. Como estratégia para superar essa limitação, o pré-tratamento térmico das amostras tem sido proposto como método para dissociar esses complexos imunes, aumentando a disponibilidade de antígeno livre e, conseqüentemente, a sensibilidade dos testes diagnósticos (Velasquez et al., 2014; Little et al., 2014). Estudos demonstram que essa abordagem pode revelar infecções previamente não detectadas, especialmente em cães amicrofilarêmicos. Apesar dos avanços, ainda há necessidade de validação dessa técnica em diferentes contextos epidemiológicos e populações animais, particularmente em regiões tropicais onde a dirofilariose pode ser subdiagnosticada. A aplicação dessa metodologia em amostras provenientes da rotina clínica permite avaliar sua relevância prática e potencial impacto na acurácia diagnóstica. Assim, este estudo justifica-se pela necessidade de aprimorar estratégias diagnósticas para dirofilariose, contribuindo para a detecção mais precisa da infecção e para o controle da doença. A proposta está alinhada ao ODS 3 – Saúde e Bem-Estar, ao fortalecer o diagnóstico de doenças infecciosas, e ao conceito de Saúde Única, ao impactar positivamente a saúde animal e reduzir riscos à saúde humana.

OBS: Considerar o item 4.2. do Edital n.º 61/2026/CP/UEMA


- **individual e específico** para cada bolsista e/ou voluntário;
- estar em **consonância com o projeto** de pesquisa do orientador
- **título do plano de trabalho diferente do título do projeto;**
- conter **objetivos factíveis** para o período de vigência da cota;
- o **método e o cronograma** devem ser bem definidos;

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 7: Deslizar a página até o final, **digitar o parecer de avaliação** do Plano (**seta verde**) e indicar se este foi **aprovado** ou **não aprovado** (**seta azul**).

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES												
Atividade	2026				2027							
	Set	Out	Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago
REVISÃO DE LITERATURA												
PREPARAÇÃO DOS EXTRATOS VEGETAIS												
TRIAGEM FITOQUÍMICA												
TESTE DE DIFUSÃO EM ÁGAR												
ENSAIO MICROBIOLÓGICOS												
RELATÓRIO PARCIAL												
RELATÓRIO FINAL												

PARECER * ?



* Campos de preenchimento obrigatório

Portal do Consultor

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 8: Retornar à tela do **Portal do Consultor**. Selecionar novamente **Projetos de Pesquisa Pendentes** (**seta vermelha**). E em seguida selecionar o **Projeto** para continuar a avaliação (**seta azul**).

UEMA - SIGUEMA Acadêmico - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas A+ A- Tempo de Sessão: 00:55 SAIR

VIVIANE CORREA S. COIMBRA *Alterar vínculo*
DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA (11.14.09.04)

Semestre atual: 2025.1 Módulos Caixa Postal Abrir Chamado
Menu Docente Alterar senha Ajuda

PORTAL DO CONSULTOR

Caro consultor,
Através deste portal você poderá realizar as avaliações dos projetos de pesquisa, planos de trabalho e relatórios finais de projeto que a você foram destinados.
Para cada projeto será apresentado seu texto completo e ao final um formulário com os itens da avaliação da qualidade técnica do projeto, que poderá ser confirmada em uma tela final de resumo.

CONSULTAS

RELATÓRIOS FINAIS DE IC RESUMOS CIC

AVALIAÇÕES

PROJETOS DE PESQUISA PENDENTES PLANOS DE TRABALHO PENDENTES

PROJETOS DE PESQUISA AVALIADOS

PROJETOS CONSULTORIA ESPECIAL

OUTRAS

CERTIFICADO DE CONSULTORIA

Portal do

SIGUEMA Acadêmico | Coordenação de Sistemas de Informação - 2016-8200, HOMOLOGACAO.preproducao

UEMA - SIGUEMA Acadêmico - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas A+ A- Tempo de Sessão: 01:00 SAIR

VIVIANE CORREA S. COIMBRA *Alterar vínculo*
COORDENAÇÃO DE PESQUISA (11.14.03.02)

Semestre atual: 2026.1 Módulos Caixa Postal Abrir Chamado
Menu Docente Alterar senha Ajuda

PORTAL DO CONSULTOR > PROJETOS PENDENTES

Avaliar Projeto de Pesquisa

PROJETOS PENDENTES DE AVALIAÇÃO



Código	Título	Avaliação	Avaliar
PIA1790-2026	AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE <i>Dirofilaria immitis</i> EM CÃES NA ILHA DE SÃO LUÍS (MA) E EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA	PENDENTE	
PIA1792-2026	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA NANOEMULSÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Ageratum conyzoides</i> FRENTE A ISOLADOS CLÍNICOS DE <i>Staphylococcus pseudintermedius</i>	PENDENTE	




Portal do Consultor

SIGUEMA Acadêmico | Coordenação de Sistemas de Informação - 2016-8200, ramal 9950/2016-8201/2016-8202 | Copyright © 2006-2026 - UEMA - SIGGAA-HOMOLOGACAO.preproducao - V3.18.237 - 25/05/2026 15:22

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 9: Agora com o **Plano de trabalho APROVADO** ou **NÃO APROVADO** (**seta vermelha**), o avaliador deve digitar a **pontuação de 0 a 10** (**seta azul**) atribuída a cada item avaliado no projeto (**seta verde**). Depois selecionar **AVANÇAR** (**seta lilás**).

PLANOS DE TRABALHO VINCULADOS AO PROJETO		
Título	Tipo de Bolsa	Status
AVALIAÇÃO DO EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA DE <i>Dirofilaria immitis</i> EM CÃES	A DEFINIR	APROVADO 
OCORRÊNCIA DE DIROFILARIOSE E REPERCUSSÕES HEMATOLÓGICAS EM CÃES ATENDIDOS NO HOSPITAL VETERINÁRIO MUNICIPAL DE SÃO LUÍS, MARANHÃO	A DEFINIR	APROVADO 

FORMULÁRIO DE AVALIAÇÃO			
Item	Pontuação	Nota Máxima	
Introdução	<input type="text" value="10,0"/>	10.0	
Justificativa	<input type="text" value="9,5"/>	10.0	
Objetivos	<input type="text" value="9,5"/>	10.0	
Metodologia	<input type="text" value="10,0"/>	10.0	
Infraestrutura Disponível	<input type="text" value="9,0"/>	10.0	
Cronograma de Execução	<input type="text" value="10,0"/>	10.0	
Financiamento	<input type="text" value="10,0"/>	10.0	
Referências Bibliográficas	<input type="text" value="10,0"/>	10.0	

Portal do Consultor

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 10:

- Nesta página **aparecerá a média das notas atribuídas ao Projeto (seta vermelha)**.
- O avaliador deve digitar o **parecer de avaliação geral do projeto incluindo a pontuação curricular do docente proponente (seta azul)**.
- Marcar a declaração de avaliação **(seta verde)** e **confirmar a avaliação (seta lilás)**.

Arquivo - Critérios orientativos para avaliação dos Projetos e Planos de Trabalho

PORTAL DO CONSULTOR

AVALIAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA

Código do Projeto: PIA1790-2026
Título do Projeto: AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DE *Dirofilaria immitis* EM CÃES NA ILHA DE SÃO LUÍS (MA) E EFEITO DO PRÉ-TRATAMENTO TÉRMICO NA DETECÇÃO ANTIGÊNICA
Status: AGUARDANDO AVALIAÇÃO
Média: **9,8**

ITENS DA AVALIAÇÃO

Introdução	10,00	?
Justificativa	9,50	?
Objetivos	9,50	?
Metodologia	10,00	?
Infraestrutura Disponível	9,00	?
Financiamento	10,00	?
Cronograma de Execução	10,00	?
Referências Bibliográficas	10,00	?

PARECER COM PONTUAÇÃO CURRICULAR*

Pontuação curricular: **635**

Parecer: O projeto apresenta todos os itens recomendados pelo **edital n.º 61/2026-PPG/CP/UEMA**. A introdução..... Os objetivos A metodologia..... etc. Dessa forma sou de parecer **favorável/ desfavorável** à aprovação do referido projeto.

Declaro que procedi a leitura integral do projeto de pesquisa e de plano(s) de trabalho(s) cadastrados no SIGAA, visando inteirar-me dos argumentos científicos e/ou tecnológicos apresentados pelo docente proponente, avaliá-los com equidade e emitir o parecer pelo qual assumo total responsabilidade.

<< Voltar Confirmar Avaliação Cancelar

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TR

OBSERVAÇÃO: Iniciar o parecer informando a pontuação curricular do proponente.

- baixar os arquivos do **Currículo Lattes** e da **Tabela de Avaliação Curricular** anexados pelo proponente;
- **checar se a pontuação** está correta;
- **se houver correção na pontuação** informar o **motivo** para que o proponente fique ciente do ajuste na pontuação.

APÊNDICE A DO EDITAL N.º 61/2026-PPG/CP/UEMA

TABELA DE AVALIAÇÃO CURRICULAR (a partir de 2021)

PROponente:
ÁREA DE AVALIAÇÃO:

Quantidade	Discriminação	Pontuação		
		Qtde.	Pontos	Total
1. Produção Técnico-Científica				
Sem limite	Artigo publicado em Periódico Qualis A1 ou FI ≥ 4,00		25	
Sem limite	Artigo publicado em Periódico Qualis A2 ou FI ≥ 3,0 e < 4,0		22	
Sem limite	Artigo publicado em Periódico Qualis A3 ou FI ≥ 2,0 e < 3,0		18	
Sem limite	Artigo publicado em Periódico Qualis A4 ou FI ≥ 1,0 e < 2,0		15	
Sem limite	Artigo publicado em Periódico Qualis B1 ou FI ≥ 0,5 e < 1,0		10	
Sem limite	Artigo publicado em Periódico Qualis B2		07	
Sem limite	Livros com ISBN - Autoria		6	
Até 5	Livros com ISBN - Organização		4	
Até 5	Capítulos de livros com ISBN		5	
Até 5	Trabalho completo publicado em anais de evento nacional ou internacional (com ISBN, ISSN ou DOI)		5	
Até 5	Apresentação de trabalhos em eventos		1	
Sem limite	Patentes (registro já publicado)		25	
Sem limite	Patentes (submetidas e em análise)		10	
Até 10	Registro de Software no INPI		10	
2. Formação de Recursos Humanos				
Sem limite	Orientação de Doutorado (em andamento)		5	
Sem limite	Supervisão de Pós-doutorado (em andamento)		4	
Sem limite	Orientação de Mestrado (em andamento)		5	
Até 10	Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação (em andamento)		1	
Sem limite	Orientação de Iniciação Científica ou Tecnológica (em andamento)		1	
Sem limite	Orientação de Doutorado (concluída)		10	
Sem limite	Supervisão de Pós-doutorado (concluída)		08	
Sem limite	Orientação de Mestrado (concluída)		4	
Até 5	Orientação de curso de Monografia de conclusão de curso de aperfeiçoamento/especialização (concluída)		2	
Até 10	Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação (concluída)		2	
Sem limite	Orientação de Iniciação Científica ou Tecnológica (concluída)		2	
3. Projetos de pesquisa financiados concluídos/em andamento, aprovados por órgãos oficiais de fomento (CNPq, CAPES, BNB, FAPEMA etc.)				
Sem limite	Coordenador		15	
Até 5	Membro/Colaborador		5	
4. Comitê de Ética / Programa de Pós-Graduação/ Bolsista Produtividade				
Até 1	Membro de Comitê de Ética da UEMA (em Pesquisa com Seres Humanos / Experimentação Animal)		10	
Até 1	Membro do Comitê Institucional de Pesquisa da UEMA		10	
Até 1	Docente Permanente de Programa de Pós-graduação sediado ou nucleado na UEMA		5	
Até 1	Bolsista de Produtividade CNPq/FAPEMA/UEMA		20	
PONTUAÇÃO TOTAL =				

1 A produção científica deve ser pontuada considerando a classificação Qualis Único da CAPES (Quadriênio 2021-2024 disponível na Plataforma Sucupira). Quando não classificado quanto ao Qualis-CAPES, será utilizado Fator de Impacto (JCR 2023).

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

PASSO 11: Após confirmar a avaliação o sistema confirma a finalização da avaliação do projeto (**seta vermelha**). Caso necessário o avaliador pode visualizar o projeto avaliado selecionando a opção **Projetos de Pesquisa Avaliados** (**seta azul**).



The screenshot displays the UEMA - SIGUEMA Acadêmico interface. At the top, the user is identified as VIVIANE CORREA S. COIMBRA, with the current semester set to 2025.1. A red arrow points to a green success message: "Avaliação do projeto PYC1139-2025 realizada com sucesso!". Below this, the "PORTAL DO CONSULTOR" section provides instructions for evaluators. The main area is divided into three sections: "CONSULTAS" (with buttons for "RELATÓRIOS FINAIS DE IC" and "RESUMOS CIC"), "AVALIAÇÕES" (with buttons for "PROJETOS DE PESQUISA PENDENTES", "PLANOS DE TRABALHO PENDENTES", "PROJETOS DE PESQUISA AVALIADOS", "RELATÓRIOS DE PROJETO", "PROJETOS CONSULTORIA ESPECIAL", and "PLANOS CONSULTORIA ESPECIAL"), and "OUTRAS OPÇÕES" (with buttons for "CERTIFICADO DE CONSULTORIA" and "DESISTIR DAS AVALIAÇÕES"). A blue arrow points to the "PROJETOS DE PESQUISA AVALIADOS" button. The footer contains copyright and contact information for SIGUEMA Acadêmico.

OBSERVAÇÃO: Repetir os passos de 3 a 10 para avaliar os demais projetos e planos de trabalho.

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES

1. Baixar os arquivos do PROJETO E DO CURRÍCULO LATTES para facilitar a avaliação;
2. No SIGUEMA avaliar primeiro os PLANOS DE TRABALHO;
3. Depois de avaliar os Planos de Trabalho, atribuir pontuação aos itens do Projeto (notas de 0 a 10);
4. O texto do parecer de avaliação do Projeto e do Plano de trabalho deve ser claro e objetivo (abordar todos os itens do projeto), em especial quando estes forem reprovados, para que o proponente possa compreender o motivo da aprovação ou reprovação;
5. Usar a Tabela de Avaliação Curricular e o Currículo Lattes anexados pelo proponente – para checar a pontuação curricular informada (se houver alteração na pontuação justificar no parecer);
6. A pontuação curricular deve ser feita considerando as produções de 2021 a 2026;
7. As informações adicionais da tabela de pontuação curricular:
 - a. membros do comitê de pesquisa ou de ética - página da PPG;
 - b. bolsista produtividade – anexado pelo pesquisador (termo de outorga) - página da PPG;
 - c. docente permanente de PPG – anexado pelo pesquisador (declaração/print da plataforma Sucupira).

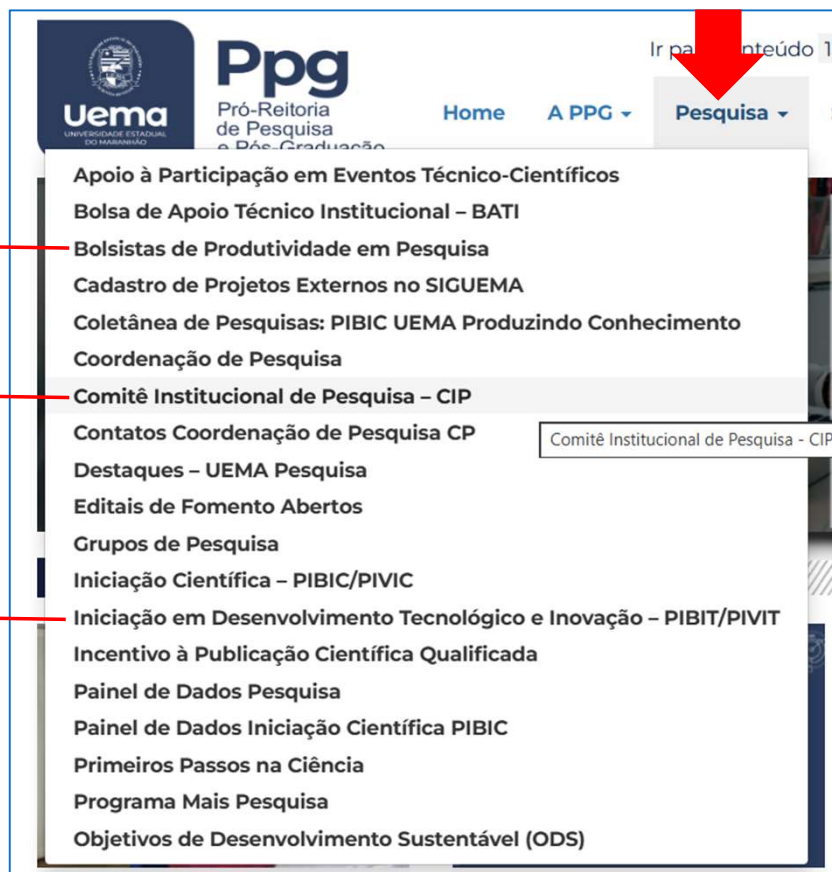
Comitê de Ética em Pesquisa (CEP)

Comitê de Ética Seres Humanos
Comissão de Ética Animais

Bolsista de Produtividade em
Pesquisa (CNPq/FAPEMA/UEMA)

Portaria do Comitê de Iniciação
Científica (PIBIC)

Portaria do Comitê de Iniciação em
Desenvolvimento
Tecnológico e Inovação (PIBITII)



Ppg Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Home A PPG ▾ **Pesquisa ▾** SEMIC ▾

- Apoio à Participação em Eventos Técnico-Científicos
- Bolsa de Apoio Técnico Institucional – BATI
- Bolsistas de Produtividade em Pesquisa
- Cadastro de Projetos Externos no SIGUEMA
- Coletânea de Pesquisas: PIBIC UEMA Produzindo Conhecimento
- Coordenação de Pesquisa
- Comitê Institucional de Pesquisa – CIP
- Contatos Coordenação de Pesquisa CP
- Destaques – UEMA Pesquisa
- Editais de Fomento Abertos
- Grupos de Pesquisa
- Iniciação Científica – PIBIC/PIVIC
- Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PIBIT/PIVIT
- Incentivo à Publicação Científica Qualificada
- Painel de Dados Pesquisa
- Painel de Dados Iniciação Científica PIBIC
- Primeiros Passos na Ciência
- Programa Mais Pesquisa
- Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)

Comitê Institucional de Pesquisa - CIP

AVALIAÇÃO DE PROJETOS E PLANOS DE TRABALHO DO PIBIC/PIBITI

26 a 28/05

- Indicação dos avaliadores por Projeto/Planos de Trabalho – priorizar Membros do Comitê

29 a 31/05

- CP fará a distribuição dos Projetos e Planos de Trabalho para avaliação – via SIGUEMA

01 a 30/06

- Avaliação dos Projetos e Planos de Trabalho pelos Membros do Comitê

01 a 12/07

- Consolidação dos Resultados Parciais pela CP
- **13/07** – Publicação do Resultado Parcial

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS: BIOLOGIA

Nº	CÓDIGO	PROFESSOR (A) ORIENTADOR (A)	TÍTULO PROJETO ORIENTADOR (A)	PLANOS DE TRABALHO	AVALIADOR(A)
1.	PIL1807-2026	Aldilene da Silva Lima/CESCN	Ocorrência e distribuição de parasitos intestinais de transmissão pela água e pelo solo no município de Coelho Neto-MA	1. Investigação da presença de parasitos intestinais no solo de praças públicas do município de Coelho Neto-MA 2. Detecção de parasitos intestinais em amostras de água e alimento no município de Coelho Neto-MA	
2.	PVL1839-2026	Aldilene da Silva Lima/CESCN	Atividade inseticida do extrato bruto de <i>Platonia insignis</i> para o controle do inseto <i>Sitophilus zeamais</i> Mots (Coleoptera: Curculionidae)	Avaliação do efeito inseticida do extrato bruto de <i>Platonia insignis</i> contra adultos de <i>S. zeamais</i>	

- Será enviada a planilha para distribuição entre os membros do Comitê interno de cada área;
- Evitar indicação de Projetos e Planos de Trabalho de um mesmo orientador para diferentes avaliadores;
- **Distribuição deverá ser feita prioritariamente entre os membros do Comitê interno;**
- **AD HOC** – somente docentes da UEMA (informar nome completo e email na planilha).
 - **OBS:** quem fizer o convite é responsável por orientar o Ad hoc sobre a forma de avaliação e os prazos.

AVALIAÇÃO EXTERNA - CNPq

- **Áreas selecionadas para o ciclo 2026-2027**
 - Agronomia (3 avaliadores)
 - Biologia (3 avaliadores)
 - História (1 avaliador)
 - Linguística e Letras (2 avaliadores)
 - Química (2 avaliadores)
 - Mecânica (1 avaliador)
 - Ciências Sociais (1 avaliador)
- **Indicação de 4 Projetos/Avaliador até o dia 20/06/2026**

LINK DO VÍDEO: https://uemabr-my.sharepoint.com/:v:/g/personal/rayannesales_proinfra_uema_br/IQCvkahqQ8S8Tt3m71uMzB6AQ0c_p9vjhJZXO-ecGw3mv0?nav=eyJyZWZlcnJhbEluZm8iOncicmVmZXJyYWxBcHAiOiJpbmVEcmI2ZUZvckJ1c2luZXNzliwicmVmZXJyYWxBcHBQbGF0Zm9ybSI6IldlYiIsInJlZmVycmFsTW9kZSI6InZpZXciLCJyZWZlcjNhbFZpZXciOiJNeUZpbGVzTGlua0NvcHkifX0&e=tIOyxL

Em caso de dúvida entre em
contato com a Coordenação de
Pesquisa (CP/PPG/UEMA)
pesquisacp@ppg.uema.br

Obrigada!

