



Universidade do Oeste Paulista –  
UNOESTE  
Encontro Nacional de Ensino, Pesquisa e  
Extensão – ENEPE 2023

XXVIII ENAPI - Encontro Anual de Pesquisa  
Institucional e Iniciação Científica

## 12º PRÊMIO CIENTÍFICO UNOESTE

Prazo para submissão do artigo: **11/08/2023**

### REGULAMENTO

O **Prêmio Científico UNOESTE** foi concebido para incentivar a divulgação das pesquisas científicas realizadas por graduandos, graduados, pós-graduandos e pós-graduados de instituições de ensino superior. Tem por objetivo dar visibilidade, ampliar a divulgação e premiar os trabalhos concluídos há menos de dois anos (considerando-se a data do Encontro Anual de Pesquisa Institucional e Iniciação Científica – ENAPI, ano corrente), de maior relevância para o desenvolvimento e bem-estar da sociedade nas quatro grandes áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Ciências Exatas e Engenharias, Ciências Humanas e Sociais Aplicadas e Ciências Biológicas e da Saúde.

#### 1. Quem pode participar

Podem participar graduandos, graduados, pós-graduandos, pós-graduados (*de lato sensu e stricto sensu*) de **todas as instituições de ensino superior (IES)** e que tenham concluído suas pesquisas **há menos de dois anos** da data de realização do ENAPI, em **outubro de 2023**. Cada autor poderá inscrever apenas 1 (um) trabalho para concorrer ao Prêmio. O trabalho deve, necessariamente, contar com a coautoria do orientador da pesquisa, que também deve estar inscrito no ENEPE e ciente da inclusão de seu nome na inscrição para o Prêmio.

É condição para participação que o artigo enviado e aprovado esteja **disponível para publicação na Revista Colloquium** após análise e aprovação pelo corpo editorial. Caso o artigo não seja selecionado para publicação na Revista, será automaticamente publicado **nos Anais do ENEPE**.

#### 2. Categorias e grandes áreas

##### Graduandos/graduados

Categoria na qual podem concorrer participantes que estejam cursando graduação ou já concluíram (há menos de dois anos da data do ENAPI, no ano corrente) e realizaram trabalho de Iniciação Científica.

##### Pós-Graduandos/pós-graduados

Categoria na qual podem concorrer participantes que estejam cursando pós-graduação *lato sensu* (especialização) ou *stricto sensu* (mestrado ou doutorado), ou já concluíram (há menos de dois anos da data do ENAPI, no ano corrente) e realizaram trabalho de monografia, dissertação ou tese.

##### Grandes áreas

Ciências Agrárias

### 3. Como participar

O interessado e seu orientador (e outros participantes coautores, se houver) devem realizar a inscrição no [ENEPE 2023](http://www.unoeste.br/enepe) (www.unoeste.br/enepe) e efetuar o pagamento da taxa até a data limite. **Deve enviar o trabalho conforme as normas (abaixo) até o dia 11/08/2023**, utilizando o sistema de envio disponibilizado na página do ENEPE. Quando do envio do trabalho, marcar a opção “artigo completo com participação no PRÊMIO CIENTÍFICO” e selecionar a categoria GRADUANDO/GRADUADO ou PÓS-GRADUANDO/PÓS-GRADUADO.

**ATENÇÃO:** no ENEPE 2023 os trabalhos do Prêmio selecionados para apresentação (ver item 5) serão **apresentados on-line** utilizando plataformas da internet específicas para tais atividades.

### 4. Normas para preparação e envio do trabalho

O trabalho deve ser preparado na forma de ARTIGO COMPLETO e seguir rigorosamente as normas específicas das Revistas Colloquium, as quais serão conferidas antes mesmo do envio para os avaliadores. Trabalhos que não estejam adequados às normas serão DESCLASSIFICADOS. Estes autores serão convidados a adequar o trabalho para submissão e avaliação na forma de Artigo Completo, podendo ser apresentado no ENEPE, porém não concorrendo mais ao Prêmio.

O ARTIGO COMPLETO deve conter o número de páginas, itens e sequência (**introdução, objetivo, metodologia, resultados, discussão e conclusões**), de acordo com as normas da Revista Colloquium específica da área do artigo.

Deve, obrigatoriamente, ser um trabalho de PESQUISA CIENTÍFICA (não são aceitos trabalhos de ensino, extensão, relatos de casos clínicos ou relatos de experiência), apresentar resultados e conclusões originais obtidos pelo próprio autor e NÃO por terceiros. Assim, **não serão aceitos “projetos” e “revisões de literatura descritivas, integrativas, sistemáticas, metanálises e outras”**.

4.1. Todos os autores devem preencher o Formulário de Inscrição no ENEPE para, em seguida, inserir o número do CPF no Formulário para Inscrição de Trabalho. **ATENÇÃO:** no artigo serão publicados APENAS os nomes dos autores inscritos no evento. Por isso, todos devem realizar a inscrição.

4.2. O APRESENTADOR do trabalho (graduando/graduado ou pós-graduando/pós-graduado) deve ser identificado no formulário de submissão do trabalho e apenas ele poderá apresentar no dia, caso seja selecionado. O nome do apresentador estará na lista e será chamado para a apresentação.

4.3. As NORMAS para elaboração do ARTIGO COMPLETO original para o Prêmio devem ser consultadas e observadas atentamente na página de cada revista (links abaixo) para detalhes específicos de cada área.

Ciências Agrárias. Normas da Colloquium Agrariae:

<http://revistas.unoeste.br/revistas/ojs/index.php/ca/about/submissions#authorGuidelines>

Ciências Exatas e Engenharias. Normas da Colloquium Exactarum:

<http://revistas.unoeste.br/revistas/ojs/index.php/ce/about/submissions#authorGuidelines>

**Obs.:** utilizar o *template* disponível no site, exclusivamente para esta área.

Ciências Humanas. Normas da Colloquium Humanarum:

<http://revistas.unoeste.br/revistas/ojs/index.php/ch/about/submissions#authorGuidelines>

Ciências Sociais Aplicadas. Normas da Colloquium Socialis:

<http://revistas.unoeste.br/revistas/ojs/index.php/cs/about/submissions#authorGuidelines>

Ciências Biológicas e da Saúde. Normas da Colloquium Vitae:

<http://revistas.unoeste.br/revistas/ojs/index.php/cv/about/submissions#authorGuidelines>

Conferir as normas e atender plenamente, conforme a área do trabalho (veja acima), inclusive para as citações e referências.

Em trabalhos com seres humanos, animais ou organismos geneticamente modificados **DEVE constar, na metodologia, o protocolo de aprovação pelo Comitê de Ética em Pesquisa (CEP), Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) ou Comissão Interna de Biossegurança (CIBio)**, respectivamente.

## 5. Apresentação

**Data:** 18 de outubro | **Horário:** 10h - **Tempo para apresentação:** 10 minutos

**Local:** link do MEET que será enviado com antecedência a todos os inscritos.

Após a avaliação da 1ª Fase e 2ª Fase (ver item 6), os 3 (três) melhores trabalhos de cada uma das Categorias das quatro grandes áreas do conhecimento serão, obrigatoriamente, apresentados na forma de comunicação oral em sessões específicas para participantes do **Prêmio (on-line na sala virtual que será previamente informada)**. Os slides devem ser preparados, preferencialmente com software Power-Point para apresentação **na sala virtual**. Prezi, Keynote e outros podem ser utilizados, porém, neste caso, sugerimos que realize o teste antecipadamente, realizando uma simulação de apresentação. O **tempo para apresentação será de 10 minutos**. A Comissão Avaliadora poderá utilizar o tempo de 5 minutos para questionamentos, podendo, também, permitir questões da plateia, desde que não seja excedido o tempo total de 15 minutos reservado para cada trabalho.

É condição para concorrer ao Prêmio que a apresentação seja realizada **apenas pelo autor principal** (APRESENTADOR definido no sistema ENEPE quando do envio do artigo no sistema; graduando/graduado ou pós-graduando/pós-graduado) e nunca pelos coautores ou orientador, sob pena de desclassificação. Deve contemplar todos os itens presentes no trabalho escrito, destacando resultados, interpretação e conclusão.

As sessões de comunicações orais específicas para participantes do **Prêmio Científico UNOESTE** serão realizadas apenas no **dia 18 de outubro, no período da manhã, on-line em salas virtuais**. Quaisquer alterações definidas pela Comissão do Prêmio, juntamente com o Núcleo Administrativo do ENEPE, serão informadas aos autores com antecedência. O autor deve estar presente **na sala virtual** designada para as comunicações orais, 10 minutos antes do início da sessão e permanecer até o final da mesma. Trabalhos não apresentados serão automaticamente DESCLASSIFICADOS, não cabendo qualquer tipo de contestação.

## 6. Critérios de avaliação

A Comissão do Prêmio e a Comissão Avaliadora do **Prêmio** realizarão a avaliação dos trabalhos em três fases:

**1ª Fase:** seleção de até 6 (seis) trabalhos de graduação e até 6 (seis) trabalhos de pós-graduação em cada uma das quatro grandes áreas do conhecimento.

Os professores da Comissão do Prêmio, responsáveis pelas grandes áreas, realizarão a avaliação dos artigos de acordo com os critérios elencados abaixo. Os trabalhos mais bem elaborados e avaliados serão classificados para a 2ª Fase.

**Critérios:**

1. Aspectos de originalidade, ineditismo e inovação do objetivo e resultados apresentados
2. Pertinência e atualização das referências citadas

3. Descrição suficiente e clara da metodologia
4. Forma de apresentação dos resultados
5. Objetividade, clareza e precisão da redação
6. Precisão no atendimento às Normas para elaboração do artigo

**2ª Fase:** seleção de até 3 (três) trabalhos de graduação e até 3 (três) trabalhos de pós-graduação finalistas em cada uma das quatro grandes áreas do conhecimento.

Os professores convidados para a **Comissão Avaliadora** do Prêmio realizarão a avaliação dos artigos selecionados na 1ª Fase, de acordo com os critérios elencados abaixo. A **Comissão Avaliadora** será constituída por 12 avaliadores, sendo três (pelo menos um deles de outra IES) de cada uma das quatro grandes áreas do conhecimento.

**Critérios:**

1. Objetividade, clareza e precisão na redação do artigo (0-10 pontos)
2. Pertinência do referencial teórico e adequação da metodologia aos objetivos (0-10 pontos)
3. Aspectos de originalidade, ineditismo e inovação do objetivo e resultados apresentados (0-10 pontos)

**3ª Fase:** avaliação das apresentações orais e classificação final dos três melhores trabalhos de cada categoria nas quatro grandes áreas do conhecimento.

Essa avaliação contará com os mesmos 12 avaliadores que realizaram a avaliação na 2ª Fase. Na 3ª Fase a avaliação das apresentações orais será de acordo com os critérios elencados abaixo.

**Critérios:**

1. Demonstra domínio do conteúdo; não se restringe à leitura dos slides (0-10 pontos)
2. Sequência da apresentação e layout dos slides: correção gramatical, sem excesso de texto, tamanho adequado da fonte, contraste das letras com o fundo (0-10 pontos)
3. Bom aproveitamento do tempo estabelecido para a apresentação: 10 minutos (0-10 pontos)

**Pontuação final dos trabalhos**

A pontuação final do trabalho consistirá na soma da nota da 2ª Fase e da 3ª Fase, portanto, considerando a nota do artigo e a nota da apresentação oral.

Cada avaliador apresentará a pontuação do trabalho após realizar a soma dos três critérios elencados para a 2ª Fase e também a soma dos três critérios elencados para a 3ª Fase. A pontuação final do trabalho consistirá na soma das pontuações dos três avaliadores. Essa pontuação será considerada para a classificação final (1ª, 2ª e 3ª) em cada categoria nas quatro grandes áreas.

Em caso de empate na pontuação final, os trabalhos de alunos de graduação ou pós-graduação matriculados mais próximos do início do curso terão precedência sobre os alunos de graduação ou pós-graduação matriculados em termos mais próximos do final do curso, nas respectivas categorias.

**7. Trabalhos qualificados para a premiação**

Será considerado qualificado para a avaliação final e premiação o trabalho inscrito que atender às normas expostas acima; que esteja aprovado para apresentação como um dos 3 (três) melhores de cada categoria (Graduandos/graduados e Pós-Graduandos/pós-graduados) e nas quatro grandes áreas do conhecimento; que seja efetivamente apresentado oralmente (on-line) nas sessões específicas do ENEPE, na data e horário determinados.

O trabalho inscrito para premiação, que não tenha sido selecionado como um dos 3 (três) melhores de cada uma das duas categorias e das quatro grandes áreas do conhecimento, não estará concorrendo na 3ª Fase ao prêmio. Porém, deverá ser apresentado nas sessões de comunicações orais designadas pela Comissão do ENEPE, para o recebimento do certificado.

## 8. Premiação

Os prêmios e menções serão atribuídos aos três melhores trabalhos de cada uma das duas categorias e das quatro grandes áreas do conhecimento: Ciências Agrárias, Ciências Exatas e Engenharias, Ciências Humanas e Sociais Aplicadas e Ciências Biológicas e da Saúde.

### **Graduandos/graduados** (em cada grande área)\*

1º Lugar: Certificados para o primeiro autor, orientador e coautores do trabalho.

2º lugar: Certificados para o primeiro autor, orientador e coautores do trabalho.

3º lugar: Certificados para o primeiro autor, orientador e coautores do trabalho.

### **Pós-Graduandos/pós-graduados** (em cada grande área)\*

1º Lugar: Certificados para o primeiro autor, orientador e coautores do trabalho.

2º lugar: Certificados para o primeiro autor, orientador e coautores do trabalho.

3º lugar: Certificados para o primeiro autor, orientador e coautores do trabalho.

\* Para os três primeiros trabalhos classificados em cada área/categoria serão concedidas duas inscrições gratuitas (apresentador e orientador, desde que a inscrição esteja paga no ano corrente) para o próximo [ENEPE em 2024](#).

## 9. Publicação dos trabalhos

Todos os trabalhos inscritos no **Prêmio Científico UNOESTE** e aprovados para apresentação, inclusive aqueles que não sejam qualificados para a 2ª Fase e 3ª Fase, serão avaliados pelo corpo editorial das **Revistas Colloquium Agrariae, Exactarum, Humanarum, Socialis e Vitae**, **podendo ser publicados em número regular ou especial** das mesmas, se selecionados. Essa avaliação e publicação são independentes da classificação final do Prêmio, e dependem da aprovação pelo editor(a).

Caso o artigo não seja selecionado para publicação na Revista, será automaticamente publicado **nos Anais do ENEPE**. Por isso, ao enviar o artigo, o autor e coautores concordam com sua publicação nas **Revistas Colloquium** ou **nos Anais do ENEPE**. No caso de haver posterior solicitação do autor para a “não-publicação” ou retirada do artigo depois de publicado, a consequência será a **revogação do prêmio** concedido e **impedimento de participação** no Prêmio nos anos seguintes.

Sobre a publicação, o autor e coautores do artigo assumem igualmente a responsabilidade pelo seu conteúdo e cedem automaticamente os direitos autorais de publicação para a Revista Colloquium ou Anais do ENEPE, as quais seguem a política de livre acesso ao conteúdo, sob licença Creative Commons CC BY.

## 10. Comissão Avaliadora

A Comissão Avaliadora do **Prêmio Científico UNOESTE** será constituída por professores doutores, com competência reconhecida em pesquisa científica. Será integrada por professores da UNOESTE e de outras instituições de ensino superior. Cada uma das quatro grandes áreas do conhecimento contará com três avaliadores que estarão presentes nas sessões de comunicações orais, específicas para participantes do **Prêmio Científico UNOESTE**. As decisões da Comissão Avaliadora serão soberanas.

Os nomes dos integrantes da Comissão Avaliadora serão divulgados juntamente com a relação dos trabalhos qualificados, datas e horários para as apresentações.

## 11. Aceitação das condições

Ao efetivarem a inscrição no **Prêmio Científico UNOESTE** os participantes (apresentador, orientador e os coautores do trabalho) estão, automaticamente, assumindo estar cientes e de acordo com este Regulamento e todos os critérios nele apresentados.

## 12. Confidencialidade e proteção dos dados pessoais

Ao submeter trabalho para o Prêmio Científico os participantes declaram estar cientes e concordar com a utilização do nome e imagens para fins de divulgação e registro do evento, além dos fins jornalísticos.

A UNOESTE se compromete em preservar a confidencialidade e integridade quanto à proteção dos dados pessoais aos quais tenha acesso no âmbito da inscrição neste evento, aplicando os padrões máximos de segurança de informação, de acordo com as melhores práticas internacionais sobre a matéria, para atender às diretrizes gerais sobre Proteção de Dados presentes na legislação. O processamento de dados pessoais será sempre executado com base nos princípios de legalidade, limitação da finalidade, transparência, livre acesso, adequação, necessidade (minimização), eliminação, qualidade, confidencialidade, segurança, confiabilidade, prevenção, responsabilidade e prestação de contas, de acordo com as disposições da legislação brasileira existente ou futura.

## 13. Disposições finais

Os casos omissos serão discutidos e deliberados pela **Comissão Institucional do Prêmio Científico**. Eventuais recursos serão discutidos e deliberados pela **Comissão Institucional do Prêmio Científico** e Comissão Avaliadora da Área, cuja decisão será soberana.

### **Professora pesquisadora que nomeou o 1º Prêmio Científico UNOESTE**

**Marília Gomes Campos Libório** (*in memoriam*). Natural de São Paulo, SP, concluiu graduação em Ciências Jurídicas e Sociais pela Faculdade de Direito da Universidade de São Paulo (1963), obteve título de Mestre em Sociologia pela Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo (1976), especializou-se em Direito Administrativo pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (1979) e em Fundamentos e Planejamento Urbano pela Universidade Estadual Paulista, Presidente Prudente (1980), e obteve o título de Doutora em Geografia: área de organização do espaço pela Universidade Estadual Paulista, Rio Claro (1994). Foi Delegada Regional de Cultura para Xª Região Administrativa do Estado de São Paulo (1968-1971) e exerceu a Chefia técnica e na administração pública estadual (1971-1978). Atuou como docente na Instituição Toledo de Ensino (1972-1977), na Universidade Estadual Paulista campus de Presidente Prudente (1978-1996), na Universidade Católica Dom Bosco – UCDB/MS (1998-2000) e na Universidade do Oeste Paulista – UNOESTE (1998-2008). É autora de livros, capítulos de livros, artigos publicados em periódicos e trabalhos apresentados em eventos científico-acadêmicos. Foi orientadora científica de alunos de graduação e pós-graduação e teve participação em comissões julgadoras de concursos públicos para função e cargos públicos, bem como comissões julgadoras de monografias, dissertações e teses.

### **Comissão Institucional do Prêmio Científico UNOESTE**

Prof. Dr. Jair Rodrigues Garcia Júnior - UNOESTE - Responsável

Prof. Dr. Adilson Eduardo Guelfi - UNOESTE

Prof. Dr. Gustavo Maia Souza - Universidade Federal de Pelotas

Prof. Dr. Leonardo de Oliveira Mendes - UNOESTE; Área de Ciências Biológicas e da Saúde

Profa. Dra. Máira Rodrigues Uliana - UNOESTE; Área de Ciências Agrárias

Profa. Dra. Patricia Alexandra Antunes - UNOESTE; Área de Ciências Exatas e Engenharias

Profa. Dra. Raquel Rosan Christino Gitahy - UNOESTE; Área de Ciências Humanas e Sociais Aplicadas

Presidente Prudente, 2 de maio de 2023.