



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA**

**REGULAMENTO PREMIO DESTAQUE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022-
PROPESPG/DPq/UNIFAP**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPESPG) da Universidade Federal do Amapá – UNIFAP, através de seu Departamento de Pesquisa (DPq), torna público o presente Regulamento do **Premio Destaque Iniciação Científica 2022**.

CAPÍTULO I - O PRÊMIO

Art. 1º - O Prêmio Destaque na Iniciação Científica tem como objetivo premiar os trabalhos científicos apresentados por alunos dos Programas de Iniciação Científica e Tecnológica da UNIFAP (ciclo 2021- 2022), que se destacarem no XI Congresso Amapaense de Iniciação Científica-CONAIC 2022, que ocorrerá de 18 a 21 de outubro de 2022.

Art. 2º - Poderão participar alunos da UNIFAP inscritos nos programas de Iniciação Científica e Tecnológica das modalidades PIBIC/CNPq-UNIFAP, PIBIC-Af/CNPq-UNIFAP, PIBITI/CNPq-UNIFAP, PROBIC-UNIFAP, PROBIC-Af-UNIFAP, PIBITI/UNIFAP e PROVIC-UNIFAP com projetos executados no período entre setembro de 2021 a agosto de 2022, que tenham enviado o resumo do seu trabalho para participação no evento dentro do prazo e das normas estabelecidas pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPESPG) e pelo Departamento de Pesquisa (DPq).

Parágrafo único: os alunos de Iniciação Científica que estejam inadimplentes quanto a entrega do relatório parcial ou não tenham enviado o resumo do seu trabalho para participação no XI Congresso Amapaense de Iniciação Científica-CONAIC 2022, dentro do prazo estabelecido pelo Departamento de Pesquisa, deverão participar do evento como forma de cumprimento das normas previstas nos editais referentes a modalidade do Programa de Iniciação Científica dos quais fazem parte; porém não concorrerão a premiação.

Art. 3º - Serão premiados os alunos da UNIFAP que apresentarem trabalhos classificados em primeiro, segundo e terceiro lugares, de acordo com cada área de conhecimento avaliada:

- I. Ciências da Saúde
- II. Ciências Biológicas
- III. Ciências Exatas e da Terra, e Engenharias;
- IV. Educação, Linguística, Letras e Artes
- V. Ciências Sociais e Humanas

Art. 4º - Para cada aluno destaque será concedida premiação no valor de:

- R\$ 1.000,00 (um mil reais) para o primeiro colocado de cada área.
- R\$ 600,00 (seiscentos reais) para o segundo colocado de cada área.
- R\$ 500,00 (quinhentos reais) para o terceiro colocado de cada área.

Art. 5º - Serão entregues certificados de menção honrosa aos orientadores dos alunos premiados.

CAPÍTULO II – DO ENVIO DO RESUMO

Art. 6º - O aluno deverá encaminhar o resumo da sua pesquisa, impreterivelmente até o dia 25/09/2022, por meio do formulário do Google: <https://forms.gle/sTNBGs32ATjFmAsA7>. Na identificação do resumo (arquivo anexo), colocar o nome completo do aluno de iniciação científica.

Art. 7º - O resumo deverá ser, obrigatoriamente, redigido em PORTUGUÊS, e enviado no formato pdf. O resumo deverá seguir o modelo padrão disponibilizado pelo DPq e deverá ser redigido em uma única página (dividido nas seções de Introdução, Materiais e métodos, Resultados e Discussão, Conclusão e Referências). Como autores do resumo deverão constar apenas os nomes do aluno de IC e o do orientador.

Art. 8º- Os resumos encaminhados fora do prazo E/OU fora do modelo padrão não farão parte do livro de resumos e o aluno não concorrerá a prêmio;

Parágrafo único:

CAPÍTULO III – CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DOS RESUMOS PELA BANCA AVALIADORA E SELEÇÃO DOS TRABALHOS PARA APRESENTAÇÃO PRESENCIAL

Art. 9º - Os resumos serão avaliados por uma banca examinadora formada por 03 (três) avaliadores docentes e/ou pesquisadores, de acordo com as grandes áreas de conhecimento. Os avaliadores não poderão ter alunos inscritos para apresentação de trabalhos.

Art. 10º- A avaliação se dará por meio de uma ficha de avaliação (Anexo I), onde serão atribuídas notas de 0 a 10, por cada avaliador. A nota final do aluno será a média das notas

recebidas dos três avaliadores.

Art. 11º - Os 06(seis) alunos que obtiverem as maiores notas, por cada grande área de conhecimento, deverão apresentar seu trabalho de forma presencial.

Parágrafo único: Em caso de empate a banca examinadora irá decidir o desempate de acordo com os critérios avaliados.

Art. 12º - Somente os trabalhos selecionados para apresentação na modalidade oral/presencial irão concorrer ao Premio Destaque Iniciação Científica 2022.

Art. 13º -. O prazo para divulgação dos trabalhos selecionados para apresentação oral, as datas e o local da apresentação estão previstos para o dia 10/10/22 no site do Departamento de pesquisa (<https://www2.unifap.br/dpq/>).

Art. 14º- Os trabalhos que não forem selecionados para apresentação oral participarão do evento através da exposição do resumo/banner encaminhado.

CAPÍTULO IV – CRITÉRIOS DE SELEÇÃO E AVALIAÇÃO DAS APRESENTAÇÕES NA MODALIDADE ORAL/PRESENCIAL

Art. 15º -. Somente concorrerão aos prêmios os alunos que tenham cumprido todas as regras deste regulamento e os prazos estabelecidos pelo Departamento de Pesquisa.

Art. 16º - Somente concorrerão aos prêmios os trabalhos selecionados para apresentação na modalidade Oral e no(s) dia(s) e horário(s) estipulado(s) na programação oficial do XI Congresso Amapaense de Iniciação Científica 2022.

Art. 17º - As apresentações serão avaliadas por uma banca examinadora formada por 3 (três) avaliadores docentes e/ou pesquisadores, de acordo com as grandes áreas de conhecimento. Os avaliadores não poderão ter alunos inscritos para apresentação de trabalhos.

Art. 18º - A avaliação se dará por meio de uma ficha de avaliação (Anexo II), onde serão atribuídas notas de 0 a 10, por cada avaliador. A nota final do aluno será a média das notas recebidas dos três avaliadores.

Parágrafo único: As apresentações deverão ter no máximo 10 (dez) minutos de duração. Será descontado um ponto para cada minuto que extrapolar o tempo de 10 minutos de apresentação. Sendo que o tempo máximo permitido para o aluno concluir sua apresentação, após os 10 minutos, será de apenas 02 minutos. Após 12 minutos do início da apresentação, a Banca deverá encerrar a apresentação do aluno.

Art. 19º- Em caso de empate a banca examinadora irá decidir o desempate de acordo com os critérios avaliados.

CAPÍTULO V – DIVULGAÇÃO DO RESULTADO E CERIMÔNIA DE ENTREGA DO PRÊMIO

Art. 20º- A divulgação dos ganhadores e a premiação acontecerá durante a cerimônia de encerramento do XI Congresso Amapaense de Iniciação Científica, a se realizar no dia 21 de outubro de 2022.

Art. 21º- Na solenidade de premiação os alunos receberão apenas o certificado de menção honrosa. O prêmio em dinheiro será por depósito em conta corrente, após preenchimento de ficha com dados bancários, seguido dos trâmites institucionais requeridos pela UNIFAP.

CAPÍTULO VI - CONSIDERAÇÕES FINAIS

Art. 22º- Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora do X Congresso Amapaense de Iniciação Científica – CONAIC 2021.

Para maiores informações encaminhar e-mail para dpq@unifap.br

Macapá-AP, 22 de setembro de 2022.

PROFA. DRA. ELIZABETH VIANA M COSTA DIRETORA DO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA
PORTARIA N° 1986/2018

PROFA. DRA. AMANDA ALVES FECURY
PRÓ-REITORA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PORTARIA N° 1716 /2018



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA

ANEXO I

FICHA DE AVALIAÇÃO DOS RESUMOS NA FORMA DE BANNER
XI CONGRESSO AMAPAENSE DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA- CONAIC 2022

ALUNO(A): _____

AVALIADOR(A): _____

Obs.: Pontuar cada item com um valor de **ZERO** a **DEZ**, inclusive décimos.

Nº	QUESITOS AVALIADOS	NOTA
1	Relevância/originalidade do tema	
2	Adequação da metodologia aos objetivos propostos	
3	Adequação ao formato proposto - LAYOUT	
4	Análise de dados e resultados: concepção, definição, coleta e análise dos dados	
5	Conclusões: fundamento, coerência e alcance dos objetivos propostos	
6	Qualidade da redação e organização do texto	
	TOTAL (Soma de todos os itens)	
	MÉDIA (Total ÷ 10)	

Parecer Final: _____



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA

ANEXO II
FICHA DE AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO ORAL
XI CONGRESSO AMAPAENSE DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA- CONAIC 2022

ALUNO(A): _____

AVALIADOR(A): _____

Obs.: Pontuar cada item com um valor de ZERO a DEZ, inclusive décimos.

Nº	QUESITOS AVALIADOS	NOTA
1	APRESENTAÇÃO	
1.1	Qualidade da apresentação e utilização adequada dos recursos didáticos e audiovisuais.	
1.2	Organização das ideias	
1.3	Utilização do tempo (Máximo 10 min)	
2	EXPOSIÇÃO DO TRABALHO	
2.1	Atualidade, originalidade e relevância do tema	
2.2	Cumprimento dos objetivos	
2.3	Aplicação prática dos resultados da pesquisa	
2.4	Ações para a popularização da ciência	
2.5	Conclusões: fundamento, coerência e alcance	
	TOTAL (Soma de todos os itens)	
	MÉDIA (Total ÷ 10)	
TEMPO DE APRESENTAÇÃO*		
* Descontar um ponto para cada minuto que extrapolar o tempo de 10 (dez) minutos de apresentação do aluno. Sendo que o tempo máximo permitido para o aluno concluir sua apresentação, após os 10 minutos, será de apenas 02 minutos. Após 12 minutos do início da apresentação a Banca deverá encerrar a apresentação do aluno.		
	MÉDIA FINAL	

Parecer Final:

