

EDITAL COPEX, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2021

DIVULGAÇÃO DOS ACADÊMICOS CLASSIFICADOS PARTICIPANTES DO PROGRAMA EXTERNO DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PARA O ENSINO MÉDIO – PEBIC EM / CNPq 2021-2022.

1. CONSIDERAÇÕES

- 1.1 – A Coordenadoria de Pesquisa e Extensão (COPEX), de acordo com o **Regulamento vigente do Programa Externo de Bolsas de Iniciação Científica Júnior (PEBIC JR) e pelo anexo V da RN 017/2006 do CNPq**, divulgam os alunos regularmente matriculados em escola pública de ensino fundamental, médio ou profissional de escolas públicas, classificados para as Bolsas do PEBIC EM / CNPq, com vigência entre 2021 a 2022, no valor de R\$ 100,00 (cem reais).

2. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

- 2.1 – O processo de seleção dos candidatos ao preenchimento da vaga, foi realizado pelo Comitê Assessor Local de Iniciação Científica Júnior (CALIC Júnior), seguindo os critérios de seleção utilizados:
- 2.1 – As bolsas de iniciação científica tratadas neste Edital são referentes à cota do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do CNPq (Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico), a ser concedida à UNIPAR para o período de 2021-2022;
- 2.2 – Para cada orientador doutor foi selecionado 1 (um) bolsista para o PEBIC-EM/CNPq.
- 2.3 – As bolsas foram distribuídas mediante a classificação dos candidatos considerando a ordem decrescente da Média Global de cada candidato, calculada de acordo com o histórico escolar ou boletim escolar (ficha individual do aluno candidato disponibilizado pela secretaria da escola ou pelo Núcleo Regional da Educação de Umuarama - NRE);
- 2.4 – Foram destinadas 2 vagas por colégio;
- 2.5 – Para as 8 vagas, foram selecionados os 2 alunos que obtiveram as notas mais altas em seu colégio, de acordo com a disponibilidade de vagas do orientador (primeira e segunda opção indicados pelos alunos);
- 2.6 – As últimas 2 vagas foram preenchidas por alunos que tiveram as maiores notas (independente do colégio) e indicaram os orientadores que ainda tinham disponibilidade de vaga para orientação.

3. COMPOSIÇÃO DO COMITÊ LOCAL

- 3.1 – O Comitê Assessor Local de Iniciação Científica Júnior (CALIC-Jr) é composto pelos membros:
- | | |
|--|---|
| Prof. ^a Dr. ^a Evellyn Claudia Wietzikoski Lovato | Coordenadora de Pesquisa e Extensão |
| Prof. ^a Dr. ^a Ana Carolina Soares Fraga Zaze | Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências da Saúde e Desenvolvimento Humano |
| Prof. Dr. Jorge Antonio Vieira | Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências Humanas e Sociais Aplicadas |
| Prof. Dr. Luciano Seraphim Gasques | Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências Biológicas, Agrárias e Tecnológicas |
| Prof. ^a Dr. ^a Maria Elena Martins Diegues | Chefe do Núcleo de Pesquisa em Ciências Médicas |
| Prof. Dr. Alexandre de Castro Salvestro | Representante do Instituto de Ciências Exatas, Agrárias, Tecnológicas e Geociências |

Prof.^a Dr.^a Daniela de Cassia Faglioni
Boleta Ceranto
Prof.^a Dr.^a Elizangela Maria Menegassi
de Lima

Representante do Instituto de Ciências
Biológicas, Médicas e da Saúde

Representante do Núcleo dos Institutos de
Ciências Humanas, Linguística, Letras e
Artes; de Ciências Sociais Aplicadas; e de
Educação

Prof.^a Elizety Mieko Takace Kumagai

Representante dos supervisores

A terceira etapa do processo de seleção foi realizada pelo Comitê Externo de Iniciação Científica, assim composto:

Prof.^a Dr.^a Camila da Silva - Avaliador externo - Bolsista de Produtividade em Pesquisa 2 do CNPq

Prof.^a Dr.^a Cláudia Regina Dias Arieira - Avaliador externo - Bolsista de Produtividade em Pesquisa 1D do CNPq

Prof.^a Dr.^a Daniela Dib Gonçalves - Avaliador interno - Bolsista Produtividade em Pesquisa 2 do CNPq

Prof. Dr. Emerson Luiz Botelho Lourenço - Avaliador interno - Bolsista Produtividade em Pesquisa 2 do CNPq

Prof. Dr. Odair Alberton - Avaliador interno - Bolsista Produtividade em Pesquisa 2 do CNPq

Prof. Dr. Wilson Engelmann - Avaliador externo - Bolsista de Produtividade em Pesquisa 2 do CNPq

5. EFETIVAÇÃO DA BOLSA

4.1 – Os acadêmicos selecionados em anexo e seus respectivos orientadores deverão comparecer pessoalmente a COPEX (Unidade de Umuarama) no período de 20 a 22 de novembro de 2021, para os procedimentos necessários à efetivação da bolsa, e deverão iniciar as atividades descritas no plano de trabalho.

Umuarama, 18 de novembro de 2021

Prof.^a Dr.^a Evellyn Claudia Wietzikoski Lovato
Coordenadora de Pesquisa e Extensão

Ciente e de acordo:

Dr. Carlos Eduardo Garcia
Reitor

ANEXO I DO EDITAL COPEX, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2021

LISTA DE ACADÊMICOS CLASSIFICADOS PARA O PEBIC-EM / CNPq 2021-2022.

BOLSISTA	ORIENTADOR	TÍTULO DO PROJETO
ARTHUR LOPES TEIXEIRA	ALBINO GABRIEL TURBAY JUNIOR	O PROCESSO E SUA INSTRUMENTALIDADE PARA ALCANCE DA REALIDADE, SOLUÇÃO DE CONFLITOS E EFETIVAÇÃO DE DIREITOS POR MEIOS JUDICIAIS E EXTRAJUDICIAIS
LETÍCIA ALVES DA COSTA	ALBINO GABRIEL TURBAY JUNIOR	O PROCESSO E SUA INSTRUMENTALIDADE PARA ALCANCE DA REALIDADE, SOLUÇÃO DE CONFLITOS E EFETIVAÇÃO DE DIREITOS POR MEIOS JUDICIAIS E EXTRAJUDICIAIS
MARIA FERNANDA PIOLA MEOTTI	DANIELA DIB GONÇALVES	EPIDEMIOLOGIA E PESQUISA DE RNA DE COVID-19 (Sars-CoV-2) EM AMOSTRAS BIOLÓGICAS DE HUMANOS, CÃES E GATOS DE UMA CIDADE LOCALIZADA EM UMA REGIÃO FRONTEIRIÇA
MARIA EDUARDA GEWOWEI CORREA	DANIELA DIB GONÇALVES	EPIDEMIOLOGIA E PESQUISA DE RNA DE COVID-19 (Sars-CoV-2) EM AMOSTRAS BIOLÓGICAS DE HUMANOS, CÃES E GATOS DE UMA CIDADE LOCALIZADA EM UMA REGIÃO FRONTEIRIÇA
CAMILA EVELYN SOUZA VAZ	JULIANA SILVEIRA DO VALLE	NFLUÊNCIA DA LUZ E DA COMPOSIÇÃO DO MEIO DE CULTIVO SOBRE O METABOLISMO SECUNDÁRIO E A ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE FUNGOS BASIDIOMICETOS
LUANA APARECIDA DOS SANTOS SILVEIRA	SUELEN PEREIRA RUIZ HERRIG	POTENCIAL BIOCONSERVANTE DE ÓLEOS ESSENCIAIS EM ALIMENTOS
MYKAELLA MAYARA DE SOUZA VILGINO	SUELEN PEREIRA RUIZ HERRIG	POTENCIAL BIOCONSERVANTE DE ÓLEOS ESSENCIAIS EM ALIMENTOS
THAYS VILAS BOAS MACHADO	ZILDA CRISTIANI GAZIM	ESTUDO DO ÓLEO RESINA DAS FOLHAS E BOTÕES FLORAIS DE <i>Tetradenia riparia</i> Hochsteter codd. (Lamiaceae) OBTIDO POR EXTRAÇÃO SUPERCRÍTICA