

**COMUNICADO SOBRE A ENTREGA DA DOCUMENTAÇÃO REFERENTE
AO RESULTADO DOS EDITAIS:**

EDITAL Nº 01/2024 PRPPG – CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UNIFAL-MG – PROBIC/UNIFAL-MG

EDITAL Nº 02/2024 PRPPG – CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA – AÇÕES AFIRMATIVAS DA UNIFAL-MG (PROBIC-AF-UNIFAL-MG)

EDITAL Nº 03/2024 PRPPG – CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS (PROBITI – UNIFAL-MG)

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, a Coordenação de Pesquisa (COPESQ) e o Comitê Interno dos Programas de Iniciação Científica (CIPICTI) COMUNICAM o resultado final dos projetos submetidos aos Editais PRPPG 001/2024, 002/2024 e 003/2024. O resultado também está disponível no site da PRPPG na aba “Editais” e no PSP.

O orientador deverá enviar, via SEI para unidade COPESQ, até dia **13 de maio de 2024** os dados abaixo especificados:

- Nome completo do discente
- CPF do discente
- Dados da conta bancária do discente (agência, número da conta e nome do banco). **Não há exigência referente a conta, podendo ser corrente ou poupança em qualquer banco.**
- Nome completo do orientador
- CPF do orientador.

PROJETOS APROVADOS SEM BOLSA

Aqueles orientadores que desejem desenvolver o projeto aprovado sem bolsa de maneira voluntária devem informar essa situação via e-mail magda.carneiro@unifal-mg.edu.br

Alfenas, 06 de abril de 2024

Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG)

Coordenação de Pesquisa (COPESQ)

Comitê Interno dos Programas de Iniciação Científica (CIPICTI)



Edital: 2 EDITAL Nº 02/2024 PRPPG - CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - AÇÕES AFIRMATIVAS DA UNIFAL-MG (PROBIC-AF-UNIFAL-MG)

Categoria: PROBIC - Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG

Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias - Bolsas disponíveis: 1

| Proposta | Modalidade | Nota do Discente | | Nota do Orientador | | Nota do Plano de Trabalho | | Nota Final da Proposta | Classificação | Bolsa | Justificativa Desclassificação |
|--|---|------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------|-------|--------------------------------|
| | | CDA (Valor: 10) | Peso na nota final (Peso: 20) | Currículo (Valor: 100) | Peso na nota final (Peso: 40) | Apreciação (Valor: 50) | Peso na nota final (Peso: 40) | | | | |
| Pré-tratamento de resíduos lignocelulósicos da produção de etanol utilizando enzimas celulolíticas produzidas a partir de células íntegras de fungos | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 5.49 | 10.98 | 97.5 | 39 | 44 | 35.2 | 85.18 | 1º | Sim | - |
| DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA O ENSINO DE FENÔMENOS SOLARES | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 5 | 10 | 36 | 14.4 | 49 | 39.2 | 63.6 | 2º | Não | - |
| Efeito da dispersão via ultrassom na separação magnética de rejeito de bauxita | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 6.39 | 12.78 | 25 | 10 | 48 | 38.4 | 61.18 | 3º | Não | - |

Área: Ciências da Saúde - Bolsas disponíveis: 2

| Proposta | Modalidade | Nota do Discente | | Nota do Orientador | | Nota do Plano de Trabalho | | Nota Final da Proposta | Classificação | Bolsa | Justificativa Desclassificação |
|---|---|------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------|-------|--------------------------------|
| | | CDA (Valor: 10) | Peso na nota final (Peso: 20) | Currículo (Valor: 100) | Peso na nota final (Peso: 40) | Apreciação (Valor: 50) | Peso na nota final (Peso: 40) | | | | |
| AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIPROLIFERATIVA DO HÍBRIDO PIPERONIL-CINAMOÍLA EM ESFERÓIDES MULTICELULARES DE MELANOMA HUMANO | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 8.65 | 17.3 | 92 | 36.8 | 50 | 40 | 94.1 | 1º | Sim | - |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG
 Lei nº 11.154, de 29 de julho de 2005



| | | | | | | | | | | | |
|--|---|------|--------------|------|-----------|------|-------------|--------------|----|-----|---|
| Bioacessibilidade de componentes fenólicos e potencial antioxidante em pitaya (<i>Selenicereus undatus</i> (Haw) Britton & Rose) in natura e processada em geleia e bebida láctea. | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 7.27 | 14.54 | 100 | 40 | 47.5 | 38 | 92.54 | 2º | Sim | - |
| Bioprospecção como ferramenta de produção e avaliação biológica de hidrogéis de microencapsulados proteicos obtidos da farinha da folha de jabuticabeira (<i>Myrciaria cauliflora</i>) | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 7.49 | 14.98 | 100 | 40 | 40 | 32 | 86.98 | 3º | Não | - |
| Síntese do Glico-imidazol-C-6-Eugenol e estudo de sua ação tripanocida | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 8.64 | 17.28 | 80 | 32 | 45 | 36 | 85.28 | 4º | Não | - |
| ANÁLISE DO PERFIL DE METALOPROTEINASES DO CENTRO TENDÍNEO DO MÚSCULO DIAFRAGMA DE ANIMAIS MODELO PARA O ESTUDO DA Distrofia Muscular de Duchenne | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 8.2 | 16.4 | 67.5 | 27 | 50 | 40 | 83.4 | 5º | Não | - |
| Insegurança alimentar e nutricional: associação com fatores sociodemográficos, dietéticos, antropométricos e bioquímicos em escolares de um município sul mineiro | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 5.4 | 10.8 | 72.5 | 29 | 47.5 | 38 | 77.8 | 6º | Não | - |
| Avaliação das respostas agudas hemodinâmicas das sessões completas do treinamento resistido de alta intensidade, baixa intensidade e com restrição de fluxo sanguíneo. | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 7.95 | 15.9 | 52.5 | 21 | 49 | 39.2 | 76.1 | 7º | Não | - |

Área: Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas e Letras - Bolsas disponíveis: 1

| Proposta | Modalidade | Nota do Discente | | Nota do Orientador | | Nota do Plano de Trabalho | | Nota Final da Proposta | Classificação | Bolsa | Justificativa Desclassificação |
|---|---|------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------|-------|--------------------------------|
| | | CDA (Valor: 10) | Peso na nota final (Peso: 20) | Currículo (Valor: 100) | Peso na nota final (Peso: 40) | Apreciação (Valor: 50) | Peso na nota final (Peso: 40) | | | | |
| Ativistas e militantes das Jornadas de 2013: experiências e trajetórias no Rio Grande do Sul, Pará, Ceará e Goiás | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 8.02 | 16.04 | 85 | 34 | 49 | 39.2 | 89.24 | 1º | Sim | - |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG
 Lei nº 11.154, de 29 de julho de 2005



| | | | | | | | | | | | |
|---|---|------|--------------|------|--------------|------|-------------|--------------|----|-----|---|
| Avaliação espaço-temporal do Índice de Precipitação Padronizado na identificação de extremos hidrológicos na bacia hidrográfica do rio Grande | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 7.84 | 15.68 | 63.9 | 25.56 | 49 | 39.2 | 80.44 | 2º | Não | - |
| Utilização das estatísticas educacionais e escolares em teses e dissertações | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 7.96 | 15.92 | | 0 | 48.5 | 38.8 | 54.72 | 3º | Não | - |

Área: Ciências Biológicas e Biotecnologia - Bolsas disponíveis: 1

| Proposta | Modalidade | Nota do Discente | | Nota do Orientador | | Nota do Plano de Trabalho | | Nota Final da Proposta | Classificação | Bolsa | Justificativa Desclassificação |
|--|---|------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------------------|---------------|-------|--------------------------------|
| | | CDA (Valor: 10) | Peso na nota final (Peso: 20) | Currículo (Valor: 100) | Peso na nota final (Peso: 40) | Apreciação (Valor: 50) | Peso na nota final (Peso: 40) | | | | |
| INVESTIGAÇÃO DA PARTICIPAÇÃO ESPINHAL DOS RECEPTORES TLR4 E TRPV1 NA ATIVAÇÃO DA VIA PI3K/AKT/mTOR DURANTE A DOR PÓS-OPERATÓRIA EM CAMUNDONGOS | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 8.39 | 16.78 | 100 | 40 | 47.5 | 38 | 94.78 | 1º | Sim | - |
| Análise da resposta imunológica no tratamento experimental de leishmaniose visceral usando composto hidrazônico nanoencapsulado | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 6.66 | 13.32 | 100 | 40 | 49 | 39.2 | 92.52 | 2º | Não | - |
| Há diferença na vocalização dos indivíduos híbridos de Callithrix penicillata e Callithrix aurita em relação aos seus parentais? | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 8.81 | 17.62 | 61 | 24.4 | 50 | 40 | 82.02 | 3º | Não | - |



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG
Lei nº 11.154, de 29 de julho de 2005



| | | | | | | | | | | | |
|--|---|------|--------------|-------|-------------|------------------------|-------------|--------------|--|-----|---|
| Estudo anatômico dos músculos posteriores da coxa, com ênfase no músculo tenuíssimo do primata Sapajus sp. (macaco-prego) com enfoque evolucionário e obtenção de dados para a construção de membros robóticos | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 8.13 | 16.26 | 63.25 | 25.3 | 39.5 | 31.6 | 73.16 | 4º | Não | - |
| Investigação da participação do receptor TRL4 na via de sinalização NFkB na nocicepção induzida por porção spike da SARVS-COV2 em camundongos. | Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas | 7.9 | 15.8 | - | - | DESCLASSIFICADO | | | Proponente não atendeu ao item 3.2 do capítulo II do edital 02/2024 PRPPG, ou seja, não anexou a planilha de pontuação do currículo preenchida. No lugar da planilha de pontuação o proponente anexou o plano de trabalho do bolsista novamente. Desclaficado por falta de documento. (11-/03-/24) | | |