

**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**

Proposta	Nota do Discente		Nota do Orientador		Nota do Plano de Trabalho		Nota Final da Proposta	Classificação	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	5.49	<b>10.98</b>	97.5	<b>39</b>	44	<b>35.2</b>	<b>85.18</b>	1º	-
DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA O ENSINO DE FENÔMENOS SOLARES	5	<b>10</b>	36	<b>14.4</b>	49	<b>39.2</b>	<b>63.6</b>	2º	-
Efeito da dispersão via ultrassom na separação magnética de rejeito de bauxita	6.39	<b>12.78</b>	25	<b>10</b>	48	<b>38.4</b>	<b>61.18</b>	3º	-

**Área: Ciências da Saúde**

Proposta	Nota do Discente		Nota do Orientador		Nota do Plano de Trabalho		Nota Final da Proposta	Classificação	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	8.65	<b>17.3</b>	92	<b>36.8</b>	50	<b>40</b>	<b>94.1</b>	1º	-
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.	7.27	<b>14.54</b>	100	<b>40</b>	47.5	<b>38</b>	<b>92.54</b>	2º	-
Bioprospecção como ferramenta de produção e avaliação biológica de hidrogéis de microencapsulados proteicos obtidos da farinha da folha de jabuticabeira ( <i>Myrciaria cauliflora</i> )	7.49	<b>14.98</b>	100	<b>40</b>	40	<b>32</b>	<b>86.98</b>	3º	-
Síntese do Glico-imidazol-C-6-Eugenol e estudo de sua ação tripanocida	8.64	<b>17.28</b>	80	<b>32</b>	45	<b>36</b>	<b>85.28</b>	4º	-
ANÁLISE DO PERFIL DE METALOPROTEINASES DO CENTRO TENDÍNEO DO MÚSCULO DIAFRAGMA DE ANIMAIS MODELO PARA O ESTUDO DA DISTRÓFIA MUSCULAR DE DUCHENNE	8.2	<b>16.4</b>	67.5	<b>27</b>	50	<b>40</b>	<b>83.4</b>	5º	-
Insegurança alimentar e nutricional: associação com fatores sociodemográficos, dietéticos, antropométricos e bioquímicos em escolares de um município sul mineiro	5.4	<b>10.8</b>	72.5	<b>29</b>	47.5	<b>38</b>	<b>77.8</b>	6º	-

Avaliação das respostas agudas hemodinâmicas das sessões completas do treinamento resistido de alta intensidade, baixa intensidade e com restrição de fluxo sanguíneo.	7.95	15.9	52.5	21	49	39.2	76.1	7º	-
--	------	------	------	----	----	------	------	----	---

**Área: Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas e Letras**

Proposta	Nota do Discente		Nota do Orientador		Nota do Plano de Trabalho		Nota Final da Proposta	Classificação	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	8.02	16.04	85	34	49	39.2	89.24	1º	-
Avaliação espaço-temporal do Índice de Precipitação Padronizado na identificação de extremos hidrológicos na bacia hidrográfica do rio Grande	7.84	15.68	63.9	25.56	49	39.2	80.44	2º	-
Utilização das estatísticas educacionais e escolares em teses e dissertações	7.96	15.92		0	48.5	38.8	54.72	3º	-

**Área: Ciências Biológicas e Biotecnologia**

Proposta	Nota do Discente		Nota do Orientador		Nota do Plano de Trabalho		Nota Final da Proposta	Classificação	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	8.39	16.78	100	40	47.5	38	94.78	1º	-
Análise da resposta imunológica no tratamento experimental de leishmaniose visceral usando composto hidrazônico nanoencapsulado	6.66	13.32	100	40	49	39.2	92.52	2º	-
Há diferença na vocalização dos indivíduos híbridos de <i>Callithrix penicillata</i> e <i>Callithrix aurita</i> em relação aos seus parentais?	8.81	17.62	61	24.4	50	40	82.02	3º	-
Estudo anatômico dos músculos posteriores da coxa, com ênfase no músculo tenuíssimo do primata <i>Sapajus</i> sp. (macaco-prego) com enfoque evolucionário e obtenção de dados para a construção de membros robóticos	8.13	16.26	63.25	25.3	39.5	31.6	73.16	4º	-
Investigação da participação do receptor TLR4 na via de sinalização NFκB na nocicepção induzida por peptídeos da porção spike da SARVS-COV2 em camundongos.	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. Desclassificado por falta de documento. (11-/03-/24)	