### Comunicado sobre a entrega da documentação referente ao resultado Edital PRPPG 011/2021 PIBIC/CNPq

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 Edital 11/2021 - CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA do CNPq - PIBIC/CNPq. O resultado também está disponível no site da PRPPG na aba "Editais" e no PSP

## Entrega de documentação para implementação da bolsa e registro do projeto:

O orientador deverá enviar até dia 03 setembro de 2021 toda documentação abaixo especificada devidamente preenchida, assinada e escaneada, via SEI para unidade COPESQ.

- Termo de Sigilo e Confidencialidade
- Termo de Aceite
- Declaração de Responsabilidade, caso o discente apresente dependência em alguma matéria.
- Cópia de Aprovação dos Comitês de Ética (Animal e/ou Humano), caso o trabalho envolva animais e/ou humanos.
- Declaração de Pesquisa com Organismos Geneticamente Modificados (OGM): Caso o trabalho não envolva OGM, por favor, assinalar "NÃO ENVOLVE".

A documentação está disponível em: <a href="https://www.unifal-mg.edu.br/prppg/documentos-para-registro/">https://www.unifal-mg.edu.br/prppg/documentos-para-registro/</a>

### ATENÇÃO:

O DISCENTE DEVERÁ TER CURRICULO LATTES ATUALIZADO O DISCENTE DEVERÁ TER CURRICULO LATTES ATUALIZADO (COM INFORMAÇÕES ENVIADAS AO CNPq). E CONTA NO BANCO DO BRASIL

(CORRENTE OU POUPANÇA). DISCENTES QUE NÃO ESTIVEREM COM CURRICULO LATTES ATUALIZADO E COM CONTA ATIVA NO BANCO DO BRASIL NÃO TERÃO A BOLSA IMPLEMENTADA.

APÓS A IMPLEMENTAÇÃO DA BOLSA O DISCENTE IRÁ RECEBER UM E--MAIL DO CNPQ PARA CONFIRMAR OS DADOS. DISCENTES QUE NÃO RECEBEREM O E--MAIL DEVERÃO ENTRAR NA PLATAFORMA CARLOS CHAGAS NA ABA "OUTROS BOLSISTAS" USANDO CPF E SENHA DO LATTES E PREENCHER O TERMO.

Alfenas, 31 agosto de 2021

Pró Reitoria de Pesquisa e Pós Graduação (PRPPG)

Coordenação de Pesquisa (COPESQ)

Comitê Interno dos Programas de Iniciação Científica (CIPICTI)





### MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG

Lei nº 11.154, de 29 de julho de 2005

# Edital: 11 11/2021 - CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE PLANOS DE TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA AO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA do CNPq - PIBIC/CNPq

Categoria: PIBIC - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq

Área: Ciências Exatas e da Terra e Engenharias - Bolsas disponíveis: 20

		_	a do ente	Nota ( Orienta		Nota do P de Traba					
Proposta	Modalidade	CDA (Valor: 10)	Peso na nota final (Peso: 20)	Currículo (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Apreciação (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Nota Final da Proposta	Classificação	Bolsa	Justificativa Desclassificação
O Plasma de Quarks e Glúons e sua descrição hidrodinâmica relativística	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.72	15.44	100	40	95.5	38.2	93.64	1º	Sim	-
Investigação de propriedades térmicas e mecanismos de cristalização de vidros de fosfato de nióbio alcalinos.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.65	15.3	100	40	94.5	37.8	93.1	2º	Sim	-
Avaliação das propriedades de absorção e otimização da transparência de vidros de fosfato de nióbio na região do UV e visível.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.4	14.8	100	40	95.5	38.2	93	3º	Sim	-
Síntese e avaliação de novos análogos do canabidiol com efeitos neuroprotetores	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	9.07	18.14	100	40	85.5	34.2	92.34	<b>4</b> º	Sim	-
Caracterização de compostos bioativos, bioacessibilidade (in vitro) de fenólicos e flavonoides e impacto da digestão gastrointestinal simulada (in vitro) no potencial antioxidante de algumas frutas e hortaliças nãoconvencionais.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.13	16.26	88	35.2	95.5	38.2	89.66	5º	Sim	-
Desenvolvimento de Interface Gráfica e de Controle para a Técnica de Espalhamento Hyper-Rayleigh	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.16	12.32	100	40	90	36	88.32	6º	Sim	-
DESENVOLVIMENTO DE COMPÓSITO ZNO-GO POROSO APLICADOS A PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	9.12	18.24	65.5	26.2	95	38	82.44	7º	Sim	_



Imobilização da biomassa microbiana catalítica e sua aplicação em reator de leito fixo para a síntese enzimática de frutooligossacarídeos	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.73	13.46	71	28.4	97.5	39	80.86	8∘	Sim	-
Obtenção e análise de Óleos essenciais de espécies da Mata Atlântica visando obter substâncias promissoras contra o processo inflamatório.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.3	16.6	71.25	28.5	88	35.2	80.3	9∘	Sim	-
drenagem em mapas	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.14	14.28	63	25.2	98	39.2	78.68	10º	Sim	-
	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	9.35	18.7	62.25	24.9	81.5	32.6	76.2	11º	Sim	-
Redes de coordenação de Eulll e TbIII como potenciais candidatos para adsorventes sólidos	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	5.23	10.46	62.75	25.1	98.5	39.4	74.96	12º	Sim	-
ESTUDO DO POTENCIAL DE FUNGOS FILAMENTOSOS PARA PRODUÇÃO DE CÉLULAS ÍNTEGRAS COM ELEVADA ATIVIDADE CELULOLÍTICA	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.6	17.2	57	22.8	85.5	34.2	74.2	13º	Sim	-
Desenvolvimento in silico de fármacos contra variantes mundiais em SARS-Cov-2.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.99	17.98	40.75	16.3	97.5	39	73.28	14º	Sim	-
Desenvolvimento de sistema para Extração-Detecção de RNA baseado no uso de nanopartículas Superparamagnéticas e Espectroscopia Raman Intensificada por superfície	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.19	12.38	50.5	20.2	99.5	39.8	72.38	15º	Sim	-
IMOBILIZAÇÃO DA ENZIMA FRUTOSILTRANSFERASE EXTRACELULAR DE Aspergillus oryzae IPT- 301 EM ÓXIDO DE ZINCO	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.28	14.56	48.75	19.5	93	37.2	71.26	16º	Sim	-



OBTENÇÃO DE Nb2O5/ZnO PARA DESCONTAMINAÇÃO DE AMBIENTES AQUÁTICOS POR PROCESSOS DE ADSORÇÃO E FOTOCATÁLISE	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.37	12.74	59	23.6	85.5	34.2	70.54	17º	Sim	-
Matemática aplicada na modelagem e análise do código genético	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.94	17.88	14	5.6	96.5	38.6	62.08	18º	Sim	-
	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.7	17.4	15	6	95.5	38.2	61.6	19º	Sim	-
	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.94	13.88	29.25	11.7	86	34.4	59.98	20º	Sim	-

Área: Ciências da Saúde - Bolsas disponíveis: 34

			a do ente	Nota ( Orienta		Nota do P de Traba					
Proposta	Modalidade	CDA (Valor: 10)	Peso na nota final (Peso: 20)	Currículo (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Apreciação (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Nota Final da Proposta	Classificação	Bolsa	Justificativa Desclassificação
INFLUÊNCIA DA GLICOPROTEÍNA-P NA FARMACOCINÉTICA DA CARBAMAZEPINA EM RATOS EPILÉPTICOS	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.98	17.96	95	38	88.5	35.4	91.36	1º	Sim	-
Características sociodemográficas, de saúde e o comprimento dos telômeros de idosos	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.81	17.62	73.75	29.5	100	40	87.12	2º	Sim	-
REVISÃO SISTEMÁTICA DAS EVIDÊNCIAS PRÉ-CLÍNICAS DA DISBIOSE CAUSADA POR ANTIBIOTICOTERAPIA ASSOCIADA ÀS AUTOIMUNIDADES	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.16	14.32	85	34	95.5	38.2	86.52	3º	Sim	-
OTIMIZAÇÃO DE MÉTODO PARA A DETERMINAÇÃO DE PRAGUICIDAS EM ALIMENTOS	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.66	17.32	75	30	95	38	85.32	<b>4</b> º	Sim	-
Avaliação dos efeitos dos análogos de canabidiol nos ensaios comportamentais labirinto em cruz elevado e nado forçado	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.1	16.2	80	32	90.5	36.2	84.4	5º	Sim	-
Plano de Trabalho IC com bolsa COVID 19 e Diabetes	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.49	14.98	73.75	29.5	99.5	39.8	84.28	6º	Sim	-
Síntese de híbridos moleculares potencialmente ativos contra Trypanosoma cruzi	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.81	17.62	80	32	86.5	34.6	84.22	7º	Sim	-



Metabolômica e fitoquímica de espécies de Ocotea (Lauraceae) para o isolamento de substâncias inéditas	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.57	13.14	80	32	97	38.8	83.94	85	Sim	-
ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM À PACIENTES ONCOLÓGICOS QUE CONTRAIRAM O VÍRUS DA COVID-19 DURANTE O TRATAMENTO: UMA REVISÃO INTEGRATIVA	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.75	15.5	80	32	90	36	83.5	9∘	Sim	-
Avaliação Nutricional para implantação do protocolo nutricional em idosos de um hospital	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.23	14.46	68.75	27.5	100	40	81.96	10º	Sim	-
Estudos de solubilidade e validação de ensaio de dissolução para ivermectina 6 mg na forma farmacêutica cápsulas	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.14	14.28	78.75	31.5	87.5	35	80.78	11º	Sim	-
Isolamento de substâncias anti-inflamatórias de Ocotea (Lauraceae).	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.54	13.08	73.75	29.5	94.5	37.8	80.38	12º	Sim	-
Plano de trabalho de Iniciação Científica - Edital PRPPG 11- 2021	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.01	16.02	68.75	27.5	90	36	79.52	13º	Sim	-
Obtenção, caracterização e estudos de solubilidade de cocristais farmacêuticos de ciprofibrato	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.63	13.26	76.25	30.5	88.5	35.4	79.16	14º	Sim	-
Aspectos sociodemográficos e clínicos dos acometidos pela COVID-19 e do manejo da doença no SUS em Alfenas, Minas Gerais	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.11	16.22	66.25	26.5	90	36	78.72	15º	Sim	-
Efeito do laseracupuntura sistêmica e auricular no tratamento de pacientes com sindrome fibromialgica - ensaio clínico randomizado	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.7	15.4	60	24	97.5	39	78.4	16º	Sim	-
AVALIAÇÃO DE SEGURANÇA: PERFIL CITOTÓXICO E MUTAGÊNICO DE DERIVADOS CUMARÍNICOS	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.94	15.88	63.75	25.5	92	36.8	78.18	17º	Sim	-
MICROENCAPSULAÇÃO DO EXTRATO DE Mimosa caesalpiniifolia UTILIZANDO SPRAY DRYER	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.74	17.48	60	24	89.5	35.8	77.28	18º	Sim	-
PLANO DE TRABALHO DA DISCENTE SOBRE O PROJETO QUE REALIZARÁ A AVALIAÇÃO DO EFEITO DA MELATONINA SOBRE O TENDÃO CALCANEAR DE RATAS WISTAR OVARIECTOMIZADAS	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	9.08	18.16	46.25	18.5	100	40	76.66	19º	Sim	-



EFEITO DA LASERACUPUNTURA PULSADA APLICADA NOS ACUPONTOS DO ELETRODIAGNÓSTICO ENERGÉTICO NA INTENSIDADE DE DOR E NA VARIABILIDADE DA FREQUÊNCIA CARDÍACA PARA SÍNDROME FIBROMIÁLGICA: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.92	15.84	62.5	25	88	35.2	76.04	20º	Sim	-
Avaliação da fibrina rica em plaquetas injetável (i-PRF) associada ao osso bovino desproteinizado na formação óssea e osseointegração de implantes dentários: estudo in vivo	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.49	14.98	60	24	92	36.8	75.78	21º	Sim	-
Estudo metabolômico de Psychotria viridis para determinação dos biomarcadores da anti- inflamatória.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.74	15.48	51.25	20.5	97	38.8	74.78	22º	Sim	-
PREVALÊNCIA DE LESÕES ORAIS EM CRIANÇAS ANTES E DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.61	17.22	53.75	21.5	90	36	74.72	23º	Sim	-
SÍNTESE E AVALIAÇÃO DE NOVOS HÍBRIDOS MOLECULARES PIPERIDIL- CHALCONAS COM EFEITOS ATIVADOR DE NRF E NEUROPROTETORA MULTI- ALVO	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.31	16.62	55	22	89.5	35.8	74.42	24º	Sim	-
Avaliação da influência de filtros de aprimoramento em radiografias digitais de sistema semidireto no diagnóstico de lesões de furca em diferentes estágios	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.57	13.14	55	22	95.5	38.2	73.34	25º	Sim	-
ATUAÇÃO DE CIRURGIÕES- DENTISTAS NA REDE PÚBLICA DE SAÚDE E O PRÉ-NATAL ODONTOLÓGICO	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.25	14.5	52.5	21	93	37.2	72.7	26º	Sim	-
Itinerário dos pacientes com COVID-19 na rede de atenção de saúde e efetividade do SUS no tratamento da doença	IC ou IT com	7.53	15.06	52.5	21	91	36.4	72.46	27º	Sim	-
ESTUDO DA EVOLUÇÃO DA MORBI-MORTALIDADE POR COVID-19 E DE INDICADORES CORRELATOS EM MINAS GERAIS	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.46	14.92	46.25	18.5	93	37.2	70.62	28º	Sim	-
AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ESQUISTOSSOMICIDA EX VIVO UTILIZANDO HÍBRIDOS MOLECULARES CONTENDO UMA UNIDADE 5- NITROIMIDAZOL ACOPLADA A DIFERENTES FENÓIS NATURAIS DE INTERESSE TERAPÊUTICO	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.5	13	53.75	21.5	88	35.2	69.7	29º	Sim	-
Avaliação da lesão muscular em modelos experimentais de isquemia e reperfusão (I/R).	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	9.17	18.34	56.25	22.5	70.5	28.2	69.04	30º	Sim	-



EFEITO DA ELETROACUPUNTURA NA SÍNDROME FIBROMIÁLGICA: ENSAIO CLÍNICO RANDOMIZADO	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.58	17.16	42.5	17	73.5	29.4	63.56	31º	Sim	-
Pandemia de covid-19: Síndrome de Burnout em profissionais de saúde em hospital de campanha no sul de Minas Gerais	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.27	14.54	21.25	8.5	96	38.4	61.44	32º	Sim	-
Avaliação de ansiedade, estresse, qualidade de sono e fatores associados ao bruxismo em estudantes universitários no período pandêmico	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.98	15.96	25	10	88.5	35.4	61.36	33 <u>º</u>	Sim	-
INFLUÊNCIA DA MÚSICA NA ANSIEDADE DECORRENTE DE CIRURGIA EM PACIENTES COM CÂNCER DE MAMA: REVISÃO INTEGRATIVA	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.8	15.6	15	6	87	34.8	56.4	34º	Sim	-
Plano de trabalho discente	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.36	16.72	33.75	13.5	DESCLA	ASSIFIC	CADO	Nota do projeto (59.5) inferior à nota mínima (70). (20/08/21)		
Plano de Trabalho_bolsistalC_PBE_2021	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.19	16.38	-	-	DESCL	ASSIFIC	CADO	Segundo o Edital PRPPG 11/2021, para apresentar plano de trabalho ao PIBIC o proponente deveria ter, obrigatoriamente, Projeto de Pesquisa aceito no Edital PRPPG 09/2020. A proponente não tem Projeto de Pesquisa aceito no Edital PRPPG 09/2020. (20-/07-/21)		

### Área: Ciências Humanas, Ciências Sociais Aplicadas e Letras - Bolsas disponíveis: 9

		Nota do Discente		Nota do Orientador		Nota do P de Traba					
Proposta	Modalidade	CDA (Valor: 10)	l nota	Currículo (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Apreciação (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Final da Proposta	Classificação	Bolsa	Justificativa Desclassificação
Caridade junto ao Poder: relações entre a Ordem Franciscana e a Monarquia Portuguesa no decorrer do século XIII.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.96	17.92	72.55	29.02	99.5	39.8	86.74	1º	Sim	-
Alcance da Lei de Cotas na UNIFAL-MG no período de 2020-2021	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.06	16.12	75.05	30.02	99	39.6	85.74	2º	Sim	-



×

Caracterização das propostas e ações em saúde mental no âmbito da UNIFAL-MG A agricultura	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.14	16.28	85	34	87.5	35	85.28	3 <u>o</u>	Sim	-
familiar e a cafeicultura nas pequenas cidades na Região Geográfica Imediata de Alfenas	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.77	17.54	80.75	32.3	83.5	33.4	83.24	4º	Sim	-
O que se pesquisa sobre as estatísticas educacionais no portal de periódicos da Capes?	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.01	16.02	69	27.6	85.5	34.2	77.82	5º	Sim	-
O Livro didático de Geografia do Ensino Médio e a Geografia Crítica na Geografia Escolar.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	5.01	10.02	69	27.6	97.5	39	76.62	6º	Sim	-
ÍNDICE DE PREÇOS AO CONSUMIDOR DE VARGINHA/MG: fase de tabulação dos dados da POF 3	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.76	15.52	61	24.4	91	36.4	76.32	7º	Sim	-
Aplicativos de comida e dieta neoliberal em Alfenas-MG		7.23	14.46		0	94.5	37.8	52.26	8º	Sim	-
ÍNDICE DE PREÇOS AO CONSUMIDOR DE VARGINHA/MG: fase de tabulação dos dados da POF 4 e 5	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	5.33	10.66	9	3.6	91	36.4	50.66	до	Sim	-

Área: Ciências Biológicas e Biotecnologia - Bolsas disponíveis: 17



			a do ente	Nota ( Orienta		Nota do P de Traba					
Proposta	Modalidade	CDA (Valor: 10)	Peso na nota final (Peso: 20)	Currículo (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Apreciação (Valor: 100)	Peso na nota final (Peso: 40)	Nota Final da Proposta	Classificação	Bolsa	Justificativa Desclassificação
sobre o estresse		7.41	14.82	100	40	100	40	94.82	1º	Sim	-
	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.86	15.72	100	40	93.5	37.4	93.12	2º	Sim	-
	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.14	16.28	100	40	88	35.2	91.48	3º	Sim	-
"BURST" OXIDATIVO DE NEUTRÓFILOS DE CAMUNDONGOS INFECTADOS COM P. BRASILIENSIS	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.54	17.08	100	40	81	32.4	89.48	4º	Sim	-
1\/1\/() 1)=	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	5.52	11.04	100	40	93.5	37.4	88.44	5º	Sim	-
Duranta erecta L.	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.48	16.96	80	32	97.5	39	87.96	6º	Sim	-





Produção e avaliação de atividade biológica de extrato fenólico de semente de jabuticaba (Myrciaria cauliflora) como potencial ingrediente para o desenvolvimento de produtos funcionais	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.11	16.22	88.75	35.5	88.5	35.4	87.12	7º	Sim	-
potencial antitumoral de substâncias presentes em xaropes de café	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.94	17.88	80	32	91	36.4	86.28	8ō	Sim	-
SENSIBILIDADE ANTIFÚNGICA EM	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.64	17.28	75	30	95.5	38.2	85.48	9∘	Sim	-
Modificações em de espaços intercelulares em taboa e milho	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.56	17.12	100	40	70	28	85.12	10º	Sim	-
Derivados triazólicos do eugenol como candidatos a inibidores das enzimas α- glucosidase e α- amilase: um estudo in vitro e in silico	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.62	17.24	65.75	26.3	96	38.4	81.94	11º	Sim	-
Efeitos p s-natais do etanol sobre a neurog nese neocortical em ratos Wistar utilizando BrdU	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	9.2	18.4	60	24	98.5	39.4	81.8	12º	Sim	-
Influência dos incêndios florestais sobre a diversidade funcional de aves da Mata Atlântica	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.54	17.08	59.5	23.8	100	40	80.88	13º	Sim	-
Plantas de soja sob alagamento sofrem com a falta de água e com o surgimento de embolismo no xilema?		9.26	18.52	50.75	20.3	92.5	37	75.82	14º	Sim	-



×

gasosas e acúmulo	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	7.19	14.38	60	24	79	31.6	69.98	15º	Sim	-
presença e ausência de	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	8.44	16.88	49	19.6	75	30	66.48	16º	Sim	-
Eugenol e	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.72	13.44	35.75	14.3	94.5	37.8	65.54	17º	Sim	-
como matéria- prima dentro do	Planos de trabalho de IC ou IT com bolsas	6.73	13.46	50	20	DESCL	ASSIFIC		Nota do projeto (67.5) inferior à nota mínima (70). (20/08/21)		