



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



EDITAL CCT Nº 018/2023

PROCESSO SELETIVO DE MONITORES 2023.2

O Centro de Ciências e Tecnologias da Universidade Federal de Campina Grande (CCT/UFCG), no uso das suas atribuições e com base no EDITAL PRE Nº 55/2023, torna pública a seleção de monitores do Programa Institucional de Monitoria 2023.2, destinado a discentes dos cursos de graduação da UFCG.

1. DO PROGRAMA

O processo seletivo para o Programa Institucional de Monitoria do CCT será regido pelo Edital PRE Nº 55/2023, disponibilizado no endereço eletrônico <https://pre.ufcg.edu.br/pre/editais>.

O Programa de Monitoria da UFCG contempla duas modalidades: monitores bolsistas e monitores voluntários. Essas duas modalidades atendem aos mesmos objetivos, portanto, obedecem a mesma sistemática de seleção e avaliação.

2. DO CALENDÁRIO

O Processo Seletivo de monitores (bolsistas e voluntários) seguirá o seguinte calendário:

ATIVIDADE	DATAS	RESPONSÁVEL
Inscrições – Sistema de monitoria (SiM-UFCG)	05 a 10/12/2023	Estudante
Homologação das inscrições (https://pre.ufcg.edu.br/pre/)	11/12/2023	CPE/PRE
Recurso a Homologação (cpe.pre@setor.ufcg.edu.br)	12/12/2023	Estudante
Seleção	01 e 02/02/2024	Unidade Acadêmica
Divulgação dos resultados com distribuição de bolsistas e voluntários	05/02/2024	Unidade Acadêmica
Recurso ao resultado (cpe.pre@setor.ufcg.edu.br)	06/02/2024	Estudante
Divulgação dos resultados finais com distribuição de bolsistas e voluntários	07/02/2024	Unidade Acadêmica
Vinculação dos orientadores no SiM-UFCG (SiM-UFCG)	08 a 09/02/2024	Monitor
Aceitação dos monitores no SiM-UFCG (SiM-UFCG)	Até 10/02/2024	Orientador
Prazo Final de Preenchimento do Relatório (SiM-UFCG)	17/05/2024	Monitor
Prazo Final de Avaliação do Relatório	21/05/2024	Orientador



3. DA INSCRIÇÃO

3.1. O candidato ao Processo Seletivo do Programa deve atender aos seguintes requisitos:

- Ser aluno regularmente matriculado em Curso de Licenciatura ou Bacharelado da UFCG;

Estar com o cadastro atualizado no Sistema de Controle Acadêmico (SCAO);

- Dispor, comprovadamente, de 12 horas semanais para as atividades de monitoria;
OBS: O sábado é dia letivo e o expediente é até às 12h.

- Ter Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA) de, no mínimo, 6,0 (seis vírgula zero);
- Haver integralizado na UFCG, até a data da seleção, o componente curricular objeto da seleção ou outros cujo conteúdo programático seja declarado equivalente pela Unidade Acadêmica;
- Ter obtido, no mínimo, média 7,0 (sete vírgula zero) no componente curricular objeto da seleção ou equivalente a essa, com registro no Histórico Acadêmico da UFCG;
- Não possuir vínculo com outro programa acadêmico tais como: PIBIC, PIVIC, extensão, iniciação tecnológica, iniciação à docência, estágio interno remunerado ou projeto financiado pela UFCG;
- Discentes que participem do Programa de Educação Tutorial (PET), podem ser monitores desde que de maneira voluntária em um dos Programas;
- Discentes que participem do Projetos remunerados por agências de fomento à pesquisa ou empresas privadas, podem ser monitores(as) desde que de maneira voluntária.

3.2. As inscrições serão feitas em disciplinas por meio do Sistema de Inscrição dos Monitores da UFCG (SiM) ([Clique aqui](#)).

3.2.1 O acesso ao SiM ocorrerá com a mesma matrícula e senha utilizados para acessar o SCAO.

3.3. A inscrição deverá ser realizada em apenas um Componente Curricular.

4. DA SELEÇÃO

4.1. O processo seletivo de monitores seguirá os § 5º e 6º do Art. 16 da Resolução Nº 23/2021 e pelo atendimento às condições estabelecidas no Edital PRE Nº 55/2023. O mérito



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



acadêmico será verificado por avaliação ponderada da nota no componente curricular objeto da seleção (ou componentes curriculares equivalentes) e do CRA;

4.2 A Coordenação de Monitoria da Unidade Acadêmica será a responsável pela organização e realização da seleção, de acordo com o § 7º do Art. 16 da Resolução Nº 23/2021.

4.3. Poderá haver um mecanismo de avaliação complementar (AC) à seleção, à critério do professor do componente curricular. O mecanismo complementar deverá ser previamente conhecido, podendo atribuir nota de 0 a 10 à ação avaliativa e ser usado em substituição ao CRA. Caso seja feita a AC, a Unidade Acadêmica ao qual o componente curricular está vinculado deverá emitir uma nota complementar a esse edital especificando a atividade;

4.4. A classificação dos candidatos, até o limite do número de vagas destinadas à Unidade Acadêmica, será realizada de acordo com a ordem decrescente, considerando-se duas casas decimais na média ponderada calculada pela seguinte fórmula:

$$M = (7 \times N_1 + 3 \times \text{CRA}) / 10,$$

sendo

M - média ponderada;

N1 - nota na disciplina (ou entrevista técnica nos casos do NAI e CEAD);

CRA – Coeficiente de Rendimento Acadêmico.

Em caso de empate, segue-se o § 10 do Art. 16 da Resolução 23/2021;

Observação: Quando aplicada, a AC substituirá o CRA.

4.5. Será eliminado do processo seletivo o candidato que obtiver nota inferior a 7,0 (sete vírgula zero);

4.6. No segundo período letivo do ano é possível a renovação do contrato dos(as) discentes monitores(as), mediante solicitação do(a) orientador(a), com base na avaliação de desempenho dos(as) discentes e, comprovação da manutenção do CRA igual ou superior a 6,0 (seis vírgula zero);

4.7. O monitor é responsável pela veracidade dos dados informados e por manter os seus dados cadastrais atualizados no SCAO.

4.8. Os Termos de Contratação devem ser acatados de forma eletrônica através do SiM-UFCG.

5. DAS BOLSAS



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



5.1. O(a) monitor(a) classificado(a) como bolsista, dependendo da disponibilidade orçamentária da UFCG, receberá uma bolsa semestral (85 dias de aulas) de R\$ 1200,00 (Hum mil e duzentos reais), distribuídos em parcelas iguais de R\$ 400,00 (Quatrocentos reais). Cada parcela da bolsa corresponderá, aproximadamente, a vinte e oito dias letivos de desempenho das atividades de monitoria;

5.2. As bolsas do Programa de Monitoria podem ser percebidas cumulativamente com Auxílios de Demanda Social (Auxílio transporte, Auxílio Moradia, Auxílio Refeição, Auxílio Permanência etc);

5.3. O(a) monitor(a) pode acumular bolsas com programas de caráter assistencial (PAEG, Residência Universitária, Restaurante Universitário etc);

5.3. Para a distribuição das bolsas dentro das Unidades Acadêmicas, além dos critérios estabelecidos anteriormente, os Coordenadores de Monitoria podem se valer de outras informações e elementos, tais como, percentuais de evasão, retenção e reprovação nos componentes curriculares englobados na demanda da monitoria;

5.4. O cadastramento dos dados bancários no SCAO (<https://pre.ufcg.edu.br:8443/ControleAcademicoOnline/>) é de responsabilidade do(a) discente selecionado(a), devendo ser providenciado em até 02 (dois) dias após a publicação do resultado da seleção.

6. DAS VAGAS

As vagas disponíveis neste Edital, estão condicionadas às demandas solicitadas pelos docentes a partir do Sistema de Inclusão de Monitores (SiM), para o período 2023.2. As vagas disponíveis para **novos monitores**, bem como as vagas destinadas a **renovação do contrato de monitoria** para os componentes curriculares, estão distribuídas conforme o detalhamento das seções abaixo.

6.1. DEMANDA NOVOS MONITORES

	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Avaliação	Vagas
				Complementar	
UNIDADE ACADÊMICA DE DESIGN (UADesign)	1112232	ANÁLISE DA FORMA	CARLA PATRÍCIA DE ARAÚJO PEREIRA	NÃO	1
	1112244	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR II	ITAMAR PEREIRA DA SILVA	SIM	1
	1112219	DESENHO I	VALTER OLIVEIRA NASCIMENTO	SIM	1
	1112225	DEENHO II	VALTER OLIVEIRA NASCIMENTO	SIM	1
	1112245	ESTÉTICA	WELLINGTON GOMES DE MEDEIROS	SIM	1



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



1112221	EXPRESSÃO TRIDIMENSIONAL I	LUIZ FELIPE LUCENA	NÃO	1
1112227	EXPRESSÃO TRIDIMENSIONAL II	LUIZ FELIPE LUCENA	NÃO	1
1112222	MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO I	CAMILA SILVA	SIM	1
1112228	MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO II	CAMILA SILVA	SIM	1
1112239	METODOLOGIA VISUAL	CLEONE FERREIRA DE SOUZA	SIM	1
1112234	MODELOS TRIDIMENSIONAIS	LUIZ FELIPE LUCENA	NÃO	1
1112224	PROJETO II	THAMYRES CLEMENTINO	SIM	1
1112230	PROJETO III	PABLO MARCEL DE ARRUDA TORRES	SIM	2
1112237	PROJETO IV	NATHALIE BARROS DA MOTA SILVEIRA	SIM	1
1112243	PROJETO V	ITAMAR FERREIRA DA SILVA	SIM	1
1112246	SEMIÓTICA E SEMANTICA DO PRODUTO	WELLINGTON DE MEDEIROS	SIM	1
1112233	TEORIA E PRÁTICA DA COR	CARLA PATRÍCIA PEREIRA	NÃO	1
1112231	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	VIVIVANE BRASILEIRO DE HOLANDA	NÃO	1
1112238	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR 1	VIVIVANE BRASILEIRO DE HOLANDA	NÃO	1
TOTAL				20

	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Avaliação Complementar	Vagas
	UNIDADE ACADÊMICA DE ESTATÍSTICA (UAEst)	1114222	ESTATÍSTICA APLICADA	ALEXSANDRO BEZERRA CAVALCANTI	NÃO
	1114031	ESTATÍSTICA DESCRITIVA	ROSANGELA SILVEIRA DO NASCIMENTO	NÃO	1
	1114129	INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE	JOELSON DA CRUZ CAMPOS	NÃO	1
	1114107	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	JOSÉ IRAPONIL COSTA LIMA	NÃO	1
TOTAL					4



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



UNIDADE ACADÊMICA DE ENGENHARIA MECÂNICA (UAEM)	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Avaliação Complementar	Vagas
	1105452	DESENHO DE MAQUINAS	FERNANDO DA SILVA	NÃO	1
	1105413	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO	FERNANDO DA SILVA	NÃO	1
	1105460	ELETROTÉCNICA INDUSTRIAL	EISENHAWER FERNANDES	NÃO	2
	1105451	INTROD A ELETRONICA ANALOGICA E DIGITAL	EISENHAWER FERNANDES	NÃO	2
	1105454	LAB DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO MECANICA	JOAO BAPTISTA DA COSTA AGRA DE MELO	NÃO	1
	1105457	LABORÁTORIO DE CALOR E FLUIDOS	RENATO DE SANTANA	NÃO	1
	1105455	MAQUINAS TERMICAS	RICARDO SOARES GOMEZ	NÃO	1
	1105161	MECÂNICA DOS FLUIDOS I	RAIMUNDO NONATO CALAZANS DUARTE	NÃO	1
	1105183	MECÂNICA DOS FLUIDOS II	RAIMUNDO NONATO CALAZANS DUARTE	NÃO	1
	1105141	METALURGIA DA SOLDAGEM	JEFFERSON SEGUNDO DE LIMA	NÃO	1
	1105421	METROLOGIA MECANICA LINEAR	MANASSES DA COSTA AGRA MELLO	NÃO	3
	TOTAL				15

UNIDADE ACADÊMICA DE ENGENHARIA PETRÓLEO (UAE Petro)	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Avaliação Complementar	Vagas
	1111379	PRODUCAO E PROCESS DE GAS NATURAL	ADRIANA ALMEIDA	NÃO	1
	1111417	TEEP (PROCESSAMENTO PRIM DE PETRÓLEO)	RUCILANA PATRÍCIA CABRAL	NÃO	1
TOTAL				2	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



UNIDADE ACADÊMICA DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (UAEP)	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Avaliação Complementar	Vagas
	1113057	DESENHO TÉCNICO	HELENALDO FIRMINO DE AZEVEDO	NÃO	1
	1113060	ENGENHARIA DE METODOS	FRANCISCO KEGENALDO A. DE SOUSA	NÃO	1
	1113025	ERGONOMIA I	IVANILDO ARAÚJO	NÃO	2
	1113019	EXPRESSÃO GRÁFICA	RICHARD SENKO	NÃO	3
	1113019	EXPRESSÃO GRÁFICA	HELENALDO FIRMINO DE AZEVEDO	NÃO	1
	1113019	EXPRESSÃO GRÁFICA	RONIERE LEITE SOARES	NÃO	3
	1113019	EXPRESSÃO GRÁFICA	TACIANA LIMA DE ARAÚJO	NÃO	2
	1113008	GEOMETRIA DESCRITIVA	MARIA LUIZA DE SOUZA RESENDE	NÃO	2
	1113026	HIGIENE E SEGURANCA DO TRABALHO I	MARIA BETANIA GAMA DOS SANTOS	NÃO	1
	1113028	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUCAO	FRANCISCO KEGENALDO A. DE SOUSA	NÃO	1
1113071	TEQET(AUTOMAÇÃO DA PRODUÇÃO)	MARIA BETANIA GAMA DOS SANTOS	NÃO	1	
TOTAL					18

UNIDADE ACADÊMICA DE ENGENHARIA QUÍMICA (UAEQ)	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Avaliação Complementar	Vagas
	1107282	FENÔMENOS DE TRANSPORTES III	EUDÉSIO VILAR	NÃO	1
	1107294	INFORMÁTICA APLICADA	WAGNER BRANDÃO RAMOS	NÃO	1
	1107285	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA II	VIMÁRIO SIMÕES	NÃO	1



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



1107289	LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA	SHIRLEY WALESKA SILVA	NÃO	1
1107289	LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA	SIDINEI KLEBER SILVA	NÃO	2
1107290	LABORATÓRIO DE QUÍMICA ORGÂNICA	JACQUELINE DO CARMO BARRETO	NÃO	2
1107290	LABORATÓRIO DE QUÍMICA ORGÂNICA	HERVE MICHEL LABORDE	NÃO	1
1107232	QUÍMICA GERAL	SHIRLEY WALESKA CAVALCANTE ARAÚJO SILVA	NÃO	1
TOTAL				10

	Código	Disciplina	Docente Responsável	Avaliação Complementar	Vagas
UNIDADE ACADÊMICA DE FÍSICA (UAF)	1108083	ELETRICIDADE E MAGNETISMO	JOSE DE MIRANDA HENRIQUES NETO	NÃO	1
	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	JOSÉ WAGNER CAVALCANTI SILVA	NÃO	4
	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	ALEXANDRE JOSE DE ALMEIDA GAMA	NÃO	3
	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	WILTON PEREIRA DA SILVA	NÃO	2
	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	JOSSYL AMORIM RIBEIRO DE SOUZA	NÃO	4



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



	1108101	FÍSICA EXPERIMENTAL II	KENNEDY LEITE AGRA	NÃO	2
	1108101	FÍSICA EXPERIMENTAL II	PEDRO LUIZ DO NASCIMENTO	NÃO	2
	1108101	FÍSICA EXPERIMENTAL II	LINCOLN RÓDRIGUES SAMPAIO DE ARAÚJO	NÃO	2
	1108101	FÍSICA EXPERIMENTAL II	MARCOS JOSE DE ALMEIDA GAMA	NÃO	1
	1108030	FÍSICA GERAL I	FÁBIO DO EGITO GOMES	NÃO	2
	1108030	FÍSICA GERAL I	DAISY MARTINS DE ALMEIDA	NÃO	2
	1108081	FÍSICA GERAL II	DANIEVERTON MORETTI	NÃO	1
	1108081	FÍSICA GERAL II	GEUSA DE ARAÚJO MARQUES	NÃO	2
	1108081	FÍSICA GERAL II	AERCIO FERREIRA DE LIMA	NÃO	2
	1108100	FÍSICA GERAL III	DANIEVERTON MORETTI	NÃO	1
	1108115	INSTRUMENTAÇÃO PARA O ENSINO DA FÍSICA B	JOSÉ WAGNER CAVALCANTI SILVA	NÃO	1
	1108084	LAB. DE OPTICA ELETRICIDADE E MAGNETISMO	MARCOS JOSE DE ALMEIDA GAMA	NÃO	1
	1108084	LAB. DE OPTICA ELETRICIDADE E MAGNETISMO	PEDRO LUIZ DO NASCIMENTO	NÃO	2
	1108055	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA	DANIEVERTON MORETTI	NÃO	1
	1108099	MECÂNICA GERAL	JOSE DE MIRANDA HENRIQUES NETO	NÃO	1



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



1108123	MECANICA QUANTICA II	AERCIO FERREIRA DE LIMA	NÃO	1
TOTAL				38

	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Avaliação Complementar	Vagas
UNIDADE ACADÊMICA DE MATEMÁTICA (UAMat)	1109049	ÁLGEBRA LINEAR I	WENIA VALDEVINO FELIX DE LIMA	NÃO	1
	1109049	ÁLGEBRA LINEAR I	JOSE FERNANDO LEITE AIRES	NÃO	1
	1109035	ÁLGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	WALLACE FERREIRA GOMES	NÃO	1
	1109035	ÁLGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	DIOGO DE SANTANA GERMANO	NÃO	1
	1109035	ÁLGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	JACQUELINE FELIX DE BRITO	NÃO	2
	1109103	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	THYAGO SANTOS DE SOUZA	NÃO	1
	1109103	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	SEVERINO HORACIO DA SILVA	NÃO	1
	1109103	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JOELSON DA CRUZ CAMPOS	NÃO	1
	1109103	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JOSE LUIZ NETO	NÃO	1
	1109131	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	WENIA VALDEVINO FELIX DE LIMA	NÃO	1
	1109128	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	WALLACE FERREIRA GOMES	NÃO	1



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFCG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



	1109105	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	JOSE LINDOMBERG POSSIANO BARREIRO	NÃO	2
	1109106	EQUACOES DIFERENCIAIS	JOSE LINDOMBERG POSSIANO BARREIRO	NÃO	1
	1109010	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS LINEARES	ANGELO RONCALLI FURTADO HOLANDA	NÃO	1
	1109164	LABORATÓRIO DE ENSINO DE MATEMÁTICA	DANIEL CORDEIRO DE MORAIS FILHO	NÃO	1
	1109196	MATEMATICA APLICADA A ADMINISTRACAO	JOSE FERNANDO LEITE AIRES	NÃO	1
	TOTAL				8

6.2. COMPONENTES CURRICULARES COM RENOVAÇÃO DE CONTRATO DE MONITORES

A renovação dos contratos dos monitores, fica condicionada ao Art. 25 da Resolução Nº 23/2021, que regulamenta tamanho absoluto das turmas, bem como da natureza do componente curricular. Os docentes optaram, em conjunto e com a anuência dos monitores do período 2023.1, pela renovação dos contratos de monitoria dos componentes curriculares listados abaixo para exercício em 2023.2:

	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Vagas
UNIDADE ACADÊMICA DE ESTATÍSTICA (UAEst)	1114130	INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	ANA CRISTINA BRANDAO DA ROCHA	2
	1114129	INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE	PATRICIA BATISTA LEAL	1
	TOTAL			

	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Vagas
UNIDADE ACADÊMICA DE ENGENHARIA QUÍMICA (UAEQ)	1107284	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA I	EUDESIO OLIVEIRA VILAR	2
TOTAL				2



UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE – UFPG
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA – CCT
PROGRAMA DE MONITORIA



	Código	Disciplina	Docentes Responsáveis	Vagas
	1109049	ÁLGEBRA LINEAR I	JOSE LUIZ NETO	2
1109103	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JOSE FERNANDO LEITE AIRES	1	
1109103	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	DEISE MARA BARBOSA DE ALMEIDA	1	
1109131	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	BRUNO SÉRGIO VASCONCELOS DE ARAÚJO	4	
1109189	INTRODUÇÃO À ANÁLISE REAL	BRUNO SÉRGIO VASCONCELOS DE ARAÚJO	1	
	TOTAL			9

O Programa de Monitoria para o período 2023.2 contemplará um total de 139 (cento e trinta e nove) monitores, sendo distribuídos da seguinte forma: seleção de novos monitores e renovação de contratos dos monitores que participaram do processo seletivo do período 2023.1.

MONITORIA (CCT)	QUANTIDADE DE MONITORES
SELEÇÃO DE NOVOS MONITORES	125
RENOVAÇÃO DE CONTRATOS DOS MONITORES	14
TOTAL DE VAGAS (MONITORES)	139

7. DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS

7.1 Ao se inscrever, o candidato aceita as condições estabelecidas neste Edital e no Edital PRE Nº 55/2023;

7.2 A qualquer tempo, o professor orientador da monitoria, ou o professor coordenador de monitoria na unidade acadêmica, poderá solicitar a exclusão do monitor do programa;

7.3 Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão de monitoria da UFPG, ouvida a Assessoria de monitoria do Centro.

Campina Grande, 01 de dezembro de 2023.

Aluska do Nascimento Simões Braga
Assessora de Monitoria do CCT