



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



**EDITAL CCT N° 02/2024**

**PROCESSO SELETIVO DE MONITORES 2024.1**

O Centro de Ciências e Tecnologias (CCT) da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), com a anuência da Coordenação de Programas e Estágios (CPE), da Pró-Reitoria de Ensino (PRE), torna pública a seleção de monitores(as) do Programa Institucional de Monitoria 2024.1, destinada aos discentes dos Cursos de Graduação da UFCG, considerando a Resolução N° 07/2024 e observadas as normas estabelecidas no Edital PRE N° 27/2024 e neste Edital.

## **1. DO PROGRAMA**

1.1. O processo seletivo para o Programa Institucional de Monitoria no CCT será regido pelo Edital PRE N° 27/2024, disponibilizado no endereço eletrônico <https://portal.pre.ufcg.edu.br/editais-monitoria>.

1.2. Contempla duas modalidades de Monitoria – remunerada (bolsista) e não-remunerada (voluntária); essas duas modalidades atendem aos mesmos objetivos, portanto, obedecem à idêntica sistemática de seleção e avaliação.

1.3. O Programa de Monitoria poderá ofertar bolsas para os(as) monitores(as) de acordo com o Capítulo VI da Resolução N° 07/2024 e que atuem em disciplina de caráter obrigatório. Após o atendimento das demandas das disciplinas obrigatórias e, em havendo disponibilidade de bolsas, essas poderão ser utilizadas nas disciplinas optativas.

1.4. As atividades de monitoria serão exercidas de forma presencial (de acordo com a característica da disciplina), em horários e dias da semana previamente divulgada pelo professor da disciplina.

## **2. DO CALENDÁRIO**

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



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



ATIVIDADE	DATAS	RESPONSÁVEL
Inscrições – Sistema de monitoria ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	04 a 08/07/2024	Estudante
Homologação das inscrições ( <a href="https://portal.pre.ufcg.edu.br/editais-monitoria">https://portal.pre.ufcg.edu.br/editais-monitoria</a> )	09/07/2024	CPE/PRE
Recurso a Homologação ( <a href="mailto:cpe.pre@setor.ufcg.edu.br">cpe.pre@setor.ufcg.edu.br</a> )	10/07/2023	Estudante
Seleção	12 e 15/07/2024	Unidade Acadêmica
Divulgação dos resultados com distribuição de bolsistas e voluntários	16/07/2024	Unidade Acadêmica
Recurso ao resultado ( <a href="mailto:cpe.pre@setor.ufcg.edu.br">cpe.pre@setor.ufcg.edu.br</a> )	17/07/2024	Estudante
Divulgação dos resultados finais com distribuição de bolsistas e voluntários	19/07/2024	Unidade Acadêmica
Vinculação dos orientadores no SiM-UFCG ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	20 a 23/07/2024	Monitor
Aceitação dos monitores no SiM-UFCG ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	20 a 24/07/2024	Orientador
1ª Chamada lista de espera. Vinculação dos orientadores no SiM-UFCG	25 e 26/07/2024	Unidade Acadêmica
Aceitação dos monitores no SiM-UFCG ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	25 a 27/07/2024	Orientador
Prazo Final de Preenchimento do Relatório ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	16/10/2024	Monitor
Prazo Final de Avaliação do Relatório ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	18/10/2024	Orientador
As informações sobre homologação das inscrições e divulgação dos resultados serão divulgadas na página da PRE/UFCG: <a href="https://portal.pre.ufcg.edu.br/editais-monitoria">https://portal.pre.ufcg.edu.br/editais-monitoria</a>		

### 3. DA INSCRIÇÃO

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

- Ser aluno regularmente matriculado em Curso de Graduação da UFCG;
- Estar com o cadastro atualizado no Sistema de Controle Acadêmico;
- Dispor, comprovadamente, de 12 horas semanais para as atividades de monitoria (atividades presenciais);

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 virgula zero);



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



- Ter obtido, no mínimo, média 7,0 (sete vírgula zero) no componente curricular objeto da seleção;
- 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;
- O(a) monitor(a) pode acumular bolsas com programas de caráter assistencial (PAEG, Residência Universitária, Restaurante Universitário ou Programa de Auxílio Permanência);
- 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) (<https://pre.ufcg.edu.br:8443/SiM/login>).

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

3.3. A ausência de dados cadastrais ou o erro no cadastramento/inscrição implicará na anulação da inscrição do(a) candidato(a) ou na rescisão do termo de contratação.

## **4. DA SELEÇÃO**

4.1 O processo seletivo de monitores(as) seguirá os § 5º e 6º do Art. 17 da Resolução Nº 07/2024 e pelo atendimento às condições estabelecidas no Edital PRE Nº 27/2024. O mérito acadêmico será verificado por avaliação ponderada da nota na componente curricular objeto da seleção (ou componentes curriculares equivalentes) e do Coeficiente de Rendimento Acadêmico (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. 17 da Resolução Nº 07/2024.

4.3 De acordo com o § 5º do Art. 17 da Resolução 07/2024, poderá haver um mecanismo de avaliação complementar (AC) à seleção. O mecanismo complementar deverá ser previamente conhecido, podendo atribuir nota de 0 a 10 à ação avaliativa e ser usado em substituição ao CRA.



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



4.4 O(a) monitor(a) é responsável pela veracidade dos dados informados e por manter os seus dados cadastrais atualizados no SCAO da UFPG.

4.5 A Coordenação Administrativa deverá atentar para o § 9º do Art. 17 da Resolução 07/2024.

4.6 Os Termos de Contratação devem ser acatados de forma eletrônica através do SiM-UFPG.

4.7 Caso o(a) candidato(a) não realize a Vinculação dos(as) orientadores(as) no SiM-UFPG (**SiM - UFPG**), no prazo definido no item 2 deste edital, o(a) Coordenador(a) de Monitoria da Unidade Acadêmica, convocará, via e-mail cadastrado no SCAO, o(a) próximo(a) discente classificada(a) para a monitoria da disciplina em questão.

## **5. DA CLASSIFICAÇÃO**

5.1 A classificação dos(as) candidatos(as), 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:

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

sendo

**M** - média ponderada;

**N1** - nota na disciplina;

**CRA** – Coeficiente de Rendimento Acadêmico.

OBS: Quando aplicada, a AC substituirá o CRA.

5.2 Classificar-se-ão, em ordem, os(as) candidatos(as) que obtiverem a maior média ponderada, de acordo com a fórmula mencionada acima. Havendo empate, segue-se o § 10 do Art. 17 da Resolução 07/2024.

5.3 As prerrogativas e obrigações dos(as) monitores(as) bolsistas e voluntários(as) são as mesmas.

5.4 Os Art. 25 e 26 da Resolução 07/2024 estipulam as condições necessárias para que se tenham monitores(as) em um determinado componente curricular.

## **6. DAS BOLSAS**

6.1. O(a) monitor(a) classificado(a) como bolsista, dependendo da disponibilidade orçamentária da UFPG, receberá uma bolsa semestral (85 dias de aulas) de R\$ 1200,00 (Hum mil e duzentos



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



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;

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

6.3. 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;

6.4 O professor orientador é o responsável por acessar o SiM–UFPG (Sistema de Monitoria da Universidade Federal de Campina Grande), dentro do prazo determinado pela CPE/PRE, e registrar a frequência dos(as) monitores(as).

6.5 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.

## 7. 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 2024.1.

### 7.1 DEMANDAS 2024.1:

UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Design (UADesign)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AValiação COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1112232	ANALISE DA FORMA	CARLA PATRICIA DE ARAUJO PEREIRA	338064	NÃO	01
2	1112231	COMPUTACAO GRAFICA	VIVIANE BRASILEIRO DE HOLANDA	1767304	NÃO	01
3	1112238	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR I	VIVIANE BRASILEIRO DE HOLANDA	1767304	NÃO	01
4	1112244	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR II	ITAMAR FERREIRA DA SILVA	2325499	NÃO	01
5	1112219	DESENHO I	VALTER OLIVEIRA NASCIMENTO	2060894	SIM	01



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



6	1112225	DESENHO II	VALTER OLIVEIRA NASCIMENTO	2060894	SIM	01
7	1112245	ESTETICA	WELLINGTON GOMES DE MEDEIROS	338100	SIM	02
8	1112221	EXPRESSAO TRIDIMENSIONAL I	LUIZ FELIPE DE ALMEIDA LUCENA	1719810	NÃO	01
9	1112221	EXPRESSAO TRIDIMENSIONAL I	NATHALIE BARROS DA MOTA SILVEIRA	3073297	SIM	01
10	1112221	EXPRESSAO TRIDIMENSIONAL I	THAMYRES OLIVEIRA CLEMENTINO	1048010	SIM	01
11	1112227	EXPRESSAO TRIDIMENSIONAL II	LUIZ FELIPE DE ALMEIDA LUCENA	1719810	NÃO	01
12	1112228	MATERIAIS E PROCESSOS DE FABRICACAO II	ANA KARLA FREIRE DE OLIVEIRA	2413207	NÃO	01
13	1112239	METODOLOGIA VISUAL	CLEONE FERREIRA DE SOUZA	1717349	SIM	01
14	1112234	MODELOS TRIDIMENSIONAIS	LUIZ FELIPE DE ALMEIDA LUCENA	1719810	NÃO	01
15	1112224	PROJETO II	THAMYRES OLIVEIRA CLEMENTINO	1048010	NÃO	01
16	1112230	PROJETO III	PABLO MARCEL DE ARRUDA TORRES	3494223	SIM	02
17	1112243	PROJETO V	ITAMAR FERREIRA DA SILVA	2325499	NÃO	01
18	1112246	SEMIOTICA E SEMANTICA DO PRODUTO	WELLINGTON GOMES DE MEDEIROS	338100	SIM	01
19	1112233	TEORIA E PRÁTICA DA COR	CARLA PATRICIA DE ARAUJO PEREIRA	338064	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UADesign)</b>						<b>21</b>

UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Estatística (UAEst)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1114130	INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	GRAYCI-MARY LEAL DO NASCIMENTO	2637828	NÃO	01
2	1114129	INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE	JOELSON DA CRUZ CAMPOS	1723424	NÃO	01
3	1114129	INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE	ARELI MESQUITA DA SILVA	2580167	NÃO	01
4	1114179	MATEMÁTICA FINITA	ARELI MESQUITA DA SILVA	2580167	NÃO	01
5	1114107	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	JOSÉ IRAPONIL COSTA LIMA	3503651	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEst)</b>						<b>5</b>



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



UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Física (UAF)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AValiação COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	JOSSYL AMORIM RIBEIRO DE SOUZA	333635	NÃO	02
2	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	WILTON PEREIRA DA SILVA	332570	NÃO	02
3	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	JOSÉ WAGNER CAVALCANTI SILVA	1991725	NÃO	02
4	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	COSME ALEXANDRE OLIVEIRA B. FIGUEIREDO	3411696	NÃO	03
5	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	ALEXANDRE JOSE DE ALMEIDA GAMA	335324	NÃO	04
6	1108101	FÍSICA EXPERIMENTAL II	PEDRO LUIZ DO NASCIMENTO	332002	SIM	02
7	1108030	FÍSICA GERAL I	JOSE DE MIRANDA HENRIQUES NETO	1313119	NÃO	02
8	1108030	FÍSICA GERAL I	FÁBIO DO EGITO GOMES	1154515	NÃO	02
9	1108030	FÍSICA GERAL I	KAMILLA VERONIKA RODRIGUES DE ANDRADE SI	3411310	NÃO	02
10	1108081	FÍSICA GERAL II	ALEX DE ALBUQUERQUE SILVA	1812152	NÃO	06
11	1108081	FÍSICA GERAL II	DANIEVERTON MORETTI	1787627	NÃO	01
12	1108100	FÍSICA GERAL III	DANIEVERTON MORETTI	1787627	NÃO	01
13	1108100	FÍSICA GERAL III	KAMILLA VERONIKA RODRIGUES DE ANDRADE SI	3411310	NÃO	01
14	1108084	LAB. DE OPTICA ELETRICIDADE E MAGNETISMO	PEDRO LUIZ DO NASCIMENTO	332002	SIM	02
15	1108084	LAB. DE OPTICA ELETRICIDADE E MAGNETISMO	MARCOS JOSE DE ALMEIDA GAMA	335325	NÃO	01
16	1108038	MECÂNICA CLÁSSICA I	FÁBIO DO EGITO GOMES	1154515	NÃO	01
17	1108099	MECÂNICA GERAL	JOSE DE MIRANDA HENRIQUES NETO	1313119	NÃO	02
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAF)</b>						<b>36</b>



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



UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Matemática (UAMat)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AValiação COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1109049	ÁLGEBRA LINEAR I	SEVERINO HORACIO DA SILVA	3318305	NÃO	02
2	1109049	ÁLGEBRA LINEAR I	WENIA VALDEVINO FELIX DE LIMA	1122551	NÃO	01
3	1109035	ALGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	JOSE LUIZ NETO	332568	NÃO	01
4	1109035	ALGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	MARIA DE SOUSA LEITE FILHA	1976297	NÃO	02
5	1109035	ALGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	LUIZ ANTONIO DA SILVA MEDEIROS	1694878	NÃO	02
6	1109103	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	DIOGO DE SANTANA GERMANO	1719882	NÃO	01
7	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JOSE LUIZ NETO	332568	NÃO	01
8	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	MARIA DE SOUSA LEITE FILHA	1976297	NÃO	02
9	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JACQUELINE FELIX DE BRITO	3412577	NÃO	02
10	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	RENAN JACKSON SOARES ISNERI	3411213	NÃO	02
11	1109131	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	BRUNO SÉRGIO VASCONCELOS DE ARAÚJO	2884023	NÃO	02
12	1109131	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	WENIA VALDEVINO FELIX DE LIMA	1122551	NÃO	01
13	1109128	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	JAIME ALVES BARBOSA SOBRINHO	337185	NÃO	01
14	1109128	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	JOSE LINDOMBERG POSSIANO BARREIRO	2318350	NÃO	02
15	1109010	EQUACOES DIFERENCIAIS LINEARES	RENAN JACKSON SOARES ISNERI	3411213	NÃO	01
16	1109164	LABORATÓRIO DE ENSINO DE MATEMÁTICA	LEOMAQUES FRANCISCO SILVA BERNARDO	1766253	NÃO	01
17	1109139	LÓGICA APLICADA À MATEMÁTICA	BRUNO SÉRGIO VASCONCELOS DE ARAÚJO	2884023	NÃO	02
18	1109176	MATEM P/ O ENS MEDIO II: UMA ABORD CRITIC	DIOGO DE SANTANA GERMANO	1719882	NÃO	01
19	1109196	MATEMATICA APLICADA A ADMINISTRACAO	LEOMAQUES FRANCISCO SILVA BERNARDO	1766253	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAMat)</b>						<b>28</b>





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



UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Engenharia Química (UAEQ)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1107294	INFORMÁTICA APLICADA	SIDINEI KLEBER SILVA	1955246	NÃO	01
2	1107294	INFORMÁTICA APLICADA	WAGNER BRANDÃO RAMOS	2355435	NÃO	01
3	1107285	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA II	WAGNER BRANDÃO RAMOS	2355435	NÃO	01
4	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	LUCIA MARIA DE ARAUJO LIMA	335098	NÃO	01
5	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	ANA REGINA NASCIMENTO CAMPOS	1718814	NÃO	01
6	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	JACQUELINE DO CARMO BARRETO	1741451	NÃO	01
7	1107271	MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENG. QUÍMICA	ANTONIO TAVERNARD PEREIRA NETO	1736820	NÃO	01
8	1107272	MICROBIOLOGIA	JACQUELINE DO CARMO BARRETO	1741451	NÃO	01
9	1107232	QUÍMICA GERAL	ANA REGINA NASCIMENTO CAMPOS	1718814	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEQ)</b>						<b>9</b>

UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Engenharia Mecânica (UAEM)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1105414	CINEMATICA DAS MAQUINAS	FERNANDO ALMEIDA DA SILVA	1889213	NÃO	01
2	1105427	CORROSAO DE MATERIAIS	RENATO ALEXANDRE COSTA DE SANTANA	2504993	NÃO	01
3	1105452	DESENHO DE MAQUINAS	FERNANDO ALMEIDA DA SILVA	1889213	NÃO	01
4	1105413	DESENHO TECNICO MECANICO	FERNANDO ALMEIDA DA SILVA	1889213	NÃO	01
5	1105454	LAB DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO MECANICA	JOAO BAPTISTA DA COSTA AGRA DE MELO	337261	NÃO	01
6	1105421	METROLOGIA MECANICA LINEAR	MANASSES DA COSTA AGRA MELLO	335042	NÃO	03
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEM)</b>						<b>8</b>



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



UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Engenharia de Produção (UAEP)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1113030	CONTROLE ESTATÍSTICO DE QUALIDADE	JOSENILDO BRITO DE OLIVEIRA	1670701	NÃO	01
2	1113057	DESENHO TÉCNICO	HELENALDO FIRMINO DE AZEVEDO	2875173	NÃO	01
3	1113023	DESENHO TÉCNICO E ARQUITETÔNICO	TACIANA LIMA DE ARAÚJO	1358834	NÃO	02
4	1113045	DESENHO TÉCNICO INSTRUMENTAL	FERNANDA FERNANDES DE MELO	2771609	NÃO	01
5	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	RONIERE LEITE SOARES	2333221	NÃO	03
6	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	HELENALDO FIRMINO DE AZEVEDO	2875173	NÃO	01
7	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	RICHARD SENKO	3062516	NÃO	03
8	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	MARIA LUIZA DE SOUZA RESENDE	1436908	NÃO	03
9	1113047	PLANEJAMENTO E PROJETO DO PRODUTO	IVANILDO FERNANDES ARAÚJO	3381532	NÃO	01
10	1113071	TEQET(AUTOMAÇÃO DA PRODUÇÃO)	MARIA BETANIA GAMA DOS SANTOS	1121229	NÃO	01
11	1113070	TEQET(GESTÃO ESTRATÉGICA DE CUSTOS)	FRANCISCO KEGENALDO A. DE SOUSA	2580169	NÃO	01
12	1113058	TEQET(PREV E CONT DE RISCOS INST PROD)	MARIA BETANIA GAMA DOS SANTOS	1121229	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEP)</b>						<b>19</b>

O Programa de Monitoria para o período 2024.1 contemplará um total de 126 (cento e vinte e seis) monitores, sendo distribuídos da seguinte forma: 64 bolsistas e 62 voluntários.

## 7. DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS

7.1 Ao se inscrever, o candidato aceita as condições estabelecidas neste Edital e no Edital PRE Nº 27/2024;

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;



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



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

Campina Grande, 03 de Julho de 2024.

Aluska do Nascimento Simões Braga  
Assessora de Monitoria do CCT

**ANEXO I**

**Distribuição de bolsas por Unidade Acadêmica - Período: 2024.1**

<b>UNIDADES ACADÊMICAS</b>	<b>QUANTIDADE DE BOLSAS*</b>
UADesign	9
UAEst	4
UAEPetro	1
UAF	13
UAMat	14
UAEQ	8
UAEM	6
UAEP	9
<b>TOTAL</b>	<b>64</b>

\*De acordo com critérios estabelecidos na Resolução Nº 07/2024.



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

