



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



**EDITAL CCT Nº 02/2025**

**PROCESSO SELETIVO DE MONITORES 2025.1**

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 2025.1, destinada aos discentes dos Cursos de Graduação da UFCG, considerando a Resolução Nº 07/2024 e observadas as normas estabelecidas no Edital PRE Nº 22 RETIFICADO II/2025 e neste Edital.

**1. DO PROGRAMA**

1.1. O processo seletivo para o Programa Institucional de Monitoria no CCT será regido pelo Edital PRE Nº 22 RETIFICADO II/2025, 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 Nº 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> )	21 a 24/05/2025	Estudante
Homologação preliminar das inscrições ( <a href="#">Site da PRE</a> )	26/05/2025	CPE/PRE
Recurso a Homologação ( <a href="mailto:cpe.pre@setor.ufcg.edu.br">cpe.pre@setor.ufcg.edu.br</a> )	27/05/2025	Estudante
Homologação final das inscrições ( <a href="#">Site da PRE</a> )	28/05/2025	CPE/PRE
Seleção	02 a 03/06/2025	Orientadores (as)
Entrega dos resultados das Avaliações Complementares ao(à) Coordenador(a) de Monitoria da Unidade Acadêmica	04/06/2025	Orientadores (as)
Divulgação preliminar dos resultados com distribuição de bolsistas e voluntários	05/06/2025	Unidade Acadêmica
Recurso ao resultado ( <a href="mailto:cpe.pre@setor.ufcg.edu.br">cpe.pre@setor.ufcg.edu.br</a> )	06/06/2025	Estudante
Divulgação final dos resultados com distribuição de bolsistas e voluntários	07/06/2025	Unidade Acadêmica
Vinculação dos orientadores no SiM-UFCG ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	08 a 09/06/2025	Monitor
Aceitação dos monitores no SiM-UFCG ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	08 a 10/06/2025	Orientador
1ª Chamada lista de espera. Vinculação dos orientadores no SiM-UFCG ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	11 a 12/06/2025	Unidade Acadêmica
Aceitação dos monitores no SiM-UFCG ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	11 a 13/06/2025	Orientador
Prazo Final de Preenchimento do Relatório ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	29/09/2025 a 03/10/2025	Monitor
Prazo Final de Validação do Relatório ( <a href="#">SiM-UFCG</a> )	29/09/2025 a 05/10/2025	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 2025.1, nos Cursos de Licenciatura e Bacharelado orientados(as) por docentes desta Instituição.
- Estar com o cadastro atualizado no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA);
- Dispor, comprovadamente, de 12 horas semanais para as atividades de monitoria (atividades presenciais);



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



OBS: O sábado é dia letivo e o expediente é até às 12h.

- 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 22 RETIFICADO II/2025. O mérito acadêmico será verificado por avaliação ponderada da nota na componente curricular objeto da seleção (ou componentes curriculares equivalentes) e da Média de Conclusão (MC) do período letivo 2024.2.

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 a MC.

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

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-UFCG.



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



4.7 Caso o(a) candidato(a) não realize a Vinculação dos(as) orientadores(as) no SiM-UFCG (**SiM - UFCG**), no prazo definido no item 2 deste edital, o(a) Coordenador(a) de Monitoria da Unidade Acadêmica, convocará, via e-mail cadastrado no SIGAA, 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:

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

sendo

**M** - média ponderada;

**N1** - nota na disciplina;

**MC** – Média de Conclusão.

OBS: Quando aplicada, a (AC) substituirá o MC (MC=AC)

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. Os critérios utilizados para demandar a distribuição das bolsas de monitoria para o período de 2025.1, no CCT (Anexo I), é regimentado pelo Art. 24 da Resolução 07/2024.

6.2. O(a) monitor(a) classificado(a) como bolsista, dependendo da disponibilidade orçamentária da UFCG, receberá uma bolsa semestral (100 dias de aulas) de R\$ 1600,00 (Hum mil e seissentos 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;



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



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

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

## **7. DO PAGAMENTO DAS BOLSAS**

Estabelecidos pelo Edital PRE Nº 22 RETIFICADO II/2025.

## **8. 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 2025.1.

### **8.1 DEMANDAS 2025.1:**

UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Engenharia de Petróleo (UAEPetro)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	IAPE	AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1111387	ARMAZ. E TRANSP. PETRÓLEO E GÁS NATURAL	ADRIANA ALMEIDA SILVA	1807782	NÃO	01
2	1111369	AVALIAÇÃO DE FORMAÇÕES	DAVID LINO VASCONCELOS	1234379	NÃO	01
3	1111379	PRODUCAO E PROCESS DE GAS NATURAL	ADRIANA ALMEIDA SILVA	1807782	NÃO	01
4	1111413	QUIMICA DO PETROLEO	RUCILANA PATRICIA BEZERRA CABRAL	1809189	NÃO	01
TOTAL DE VAGAS - (UAEPetro)						04

UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Design (UADesign)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	IAPE	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	02
3	1112238	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR I	VIVIANE BRASILEIRO DE HOLANDA	1767304	NÃO	02



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



4	1112244	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR II	ANTÔNIO ROBERTO MIRANDA DE OLIVEIRA	1221414	SIM	04
5	1112219	DESENHO I	VALTER OLIVEIRA NASCIMENTO	2060894	SIM	01
6	1112225	DESENHO II	VALTER OLIVEIRA NASCIMENTO	2060894	SIM	01
7	1112241	ERGONOMIA	ISIS TATIANE DE BARROS MACÊDO VELOSO	1089060	SIM	01
8	1112221	EXPRESSAO TRIDIMENSIONAL I	ESTELA MARIS DE MEDEIROS E OLIVEIRA	3413728	NÃO	01
9	1112227	EXPRESSAO TRIDIMENSIONAL II	ESTELA MARIS DE MEDEIROS E OLIVEIRA	3413728	NÃO	01
10	1112247	INTERAÇÃO USUARIO-PRODUTO	GRACE MARIA CAVALCANTI SAMPAIO	337964	NÃO	01
11	1112239	METODOLOGIA VISUAL	CLEONE FERREIRA DE SOUZA	1717349	NÃO	01
12	1112234	MODELOS TRIDIMENSIONAIS	LUIZ FELIPE DE ALMEIDA LUCENA	1719810	NÃO	01
13	1112224	PROJETO II	THAMYRES OLIVEIRA CLEMENTINO	1048010	NÃO	01
14	1112230	PROJETO III	PABLO MARCEL DE ARRUDA TORRES	3494223	SIM	01
15	1112243	PROJETO V	ITAMAR FERREIRA DA SILVA	2325499	NÃO	01
16	1112246	SEMIOTICA E SEMANTICA DO PRODUTO	WELLINGTON GOMES DE MEDEIROS	338100	SIM	01
17	1112223	TÉCNICAS DE APRESENTAÇÃO DE PROJETO I	RODRIGO LEONCIO MOTTA MACARIO	1997829	NÃO	01
18	1112236	TÉCNICAS DE APRESENTAÇÃO DE PROJETO II	RODRIGO LEONCIO MOTTA MACARIO	1997829	NÃO	01
19	1112233	TEORIA E PRÁTICA DA COR	CARLA PATRICIA DE ARAUJO PEREIRA	338064	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UADesign)</b>						<b>24</b>

<b>UNIDADE ACADÊMICA:</b>			<b>Unidade Acadêmica de Estatística (UAEst)</b>			
<b>N.</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)</b>	<b>SIAPE</b>	<b>AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR</b>	<b>Nº DE VAGAS</b>
1	1114031	ESTATÍSTICA DESCRITIVA	JOÃO BATISTA CARVALHO	1805820	NÃO	01
2	1114031	ESTATÍSTICA DESCRITIVA	ROSANGELA SILVEIRA DO NASCIMENTO	1240960	NÃO	01
3	1114130	INTRODUÇÃO À ESTATÍSTICA	ANA CRISTINA BRANDAO DA ROCHA	1740746	NÃO	01
4	1114129	INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE	JOSÉ IRAPONIL COSTA LIMA	3503651	NÃO	01



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



5	1114179	MATEMÁTICA FINITA	GRAYCI-MARY LEAL DO NASCIMENTO	2637828	NÃO	01
6	1114229	PESQUISA OPERACIONAL	ALEXSANDRO BEZERRA CAVALCANTI	2327828	NÃO	01
7	1114107	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	ARELI MESQUITA DA SILVA	2580167	NÃO	02
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEst)</b>						<b>8</b>

UNIDADE ACADÊMICA:			Unidade Acadêmica de Física (UAF)			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AValiação COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1108083	ELETRICIDADE E MAGNETISMO	DANIEVERTON MORETTI	1787627	NÃO	02
2	1108083	ELETRICIDADE E MAGNETISMO	ADRIANO DE ALBUQUERQUE BATISTA	1443891	NÃO	01
3	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	WILTON PEREIRA DA SILVA	332570	NÃO	02
4	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	ALEXANDRE JOSE DE ALMEIDA GAMA	335324	NÃO	03
5	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	COSME ALEXANDRE OLIVEIRA B. FIGUEIREDO	3411696	NÃO	03
6	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	JOSÉ WAGNER CAVALCANTI SILVA	1991725	NÃO	01
7	1108023	FÍSICA EXPERIMENTAL I	JOSSYL AMORIM RIBEIRO DE SOUZA	333635	NÃO	03
8	1108101	FÍSICA EXPERIMENTAL II	PEDRO LUIZ DO NASCIMENTO	332002	NÃO	02
9	1108030	FÍSICA GERAL I	DAISY MARTINS DE ALMEIDA	337173	NÃO	01
10	1108030	FÍSICA GERAL I	DOUGLAS FREGOLENTE	1685061	NÃO	02
11	1108030	FÍSICA GERAL I	FÁBIO DO EGITO GOMES	1154515	NÃO	02
12	1108030	FÍSICA GERAL I	EDUARDO MARCOS RODRIGUES DOS PASSOS	1719554	NÃO	02
13	1108030	FÍSICA GERAL I	AERCIO FERREIRA DE LIMA	337998	NÃO	01
14	1108081	FÍSICA GERAL II	DANIEVERTON MORETTI	1787627	NÃO	02
15	1108081	FÍSICA GERAL II	GEUSA DE ARAUJO MARQUES	1501935	NÃO	03
16	1108081	FÍSICA GERAL II	ALEX DE ALBUQUERQUE SILVA	1812152	NÃO	02
17	1108100	FÍSICA GERAL III	ADRIANO DE ALBUQUERQUE BATISTA	1443891	NÃO	01



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



18	1108100	FÍSICA GERAL III	KAMILLA VERONIKA RODRIGUES DE ANDRADE SI	3411310	NÃO	03
19	1108084	LAB. DE OPTICA ELETRICIDADE E MAGNETISMO	PEDRO LUIZ DO NASCIMENTO	332002	NÃO	02
20	1108055	LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA	DANIEVERTON MORETTI	1787627	NÃO	02
21	1108038	MECÂNICA CLÁSSICA I	FÁBIO DO EGITO GOMES	1154515	NÃO	01
22	1108098	MECÂNICA GERAL I	JOSE DE MIRANDA HENRIQUES NETO	1313119	NÃO	02
23	1108029	MECÂNICA GERAL II	JOSE DE MIRANDA HENRIQUES NETO	1313119	NÃO	02
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAF)</b>						<b>45</b>

<b>UNIDADE ACADÊMICA:</b>			<b>Unidade Acadêmica de Matemática (UAMat)</b>			
<b>N.</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)</b>	<b>SIAPE</b>	<b>AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR</b>	<b>Nº DE VAGAS</b>
1	1109049	ÁLGEBRA LINEAR I	PAMMELLA QUEIROZ DE SOUZA	1331212	NÃO	01
2	1109049	ÁLGEBRA LINEAR I	DAVID LEVI DA SILVA MACÊDO	1138862	NÃO	01
3	1109035	ALGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	JOSE LUIZ NETO	332568	NÃO	01
4	1109035	ALGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	JOSEFA ITAILMA DA ROCHA	2052171	NÃO	01
5	1109035	ALGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	JACQUELINE FELIX DE BRITO	3412577	NÃO	02
6	1109035	ALGEBRA VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	MARIA DE SOUSA LEITE FILHA	1976297	NÃO	01
7	1109103	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	LEOMAUQUES FRANCISCO SILVA BERNARDO	1766253	NÃO	01
8	1109103	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	THYAGO SANTOS DE SOUZA	1133110	NÃO	01
9	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JOSE LUIZ NETO	332568	NÃO	01
10	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	BRUNO SÉRGIO VASCONCELOS DE ARAÚJO	2884023	NÃO	03
11	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	PAMMELLA QUEIROZ DE SOUZA	1331212	NÃO	01
12	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	MARIA DE SOUSA LEITE FILHA	1976297	NÃO	02
13	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	DAVID LEVI DA SILVA MACÊDO	1138862	NÃO	01
14	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	RENAN JACKSON SOARES ISNERI	3411213	NÃO	01





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



15	1109126	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	JOSEFA ITALMA DA ROCHA	2052171	NÃO	01
16	1109131	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	WEILLER FELIPE CHAVES BARBOZA	3995205	NÃO	01
17	1109128	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	JOSE LINDOMBERG POSSIANO BARREIRO	2318350	NÃO	01
18	1109106	EQUACOES DIFERENCIAIS	JOSE LINDOMBERG POSSIANO BARREIRO	2318350	NÃO	01
19	1109164	LABORATÓRIO DE ENSINO DE MATEMÁTICA	LEOMAUQUES FRANCISCO SILVA BERNARDO	1766253	NÃO	01
20	1109139	LÓGICA APLICADA À MATEMÁTICA	BRUNO SÉRGIO VASCONCELOS DE ARAÚJO	2884023	NÃO	01
21	1109161	MATEM P/ O ENS MEDIO I:UMA ABORD CRITICA	DIOGO DE SANTANA GERMANO	1719882	NÃO	02
22	1109170	PRÁTICA DE ENSINO DE MATEMÁTICA IV	LEOMAUQUES FRANCISCO SILVA BERNARDO	1766253	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAMat)</b>						<b>27</b>

<b>UNIDADE ACADÊMICA:</b>			<b>Unidade Acadêmica de Engenharia Química (UAEQ)</b>			
<b>N.</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)</b>	<b>SIAPE</b>	<b>AValiação COMPLEMENTAR</b>	<b>Nº DE VAGAS</b>
1	1107275	CALCULO DE REATORES I	LAERCIO GOMES DE OLIVEIRA	338092	NÃO	01
2	1107294	INFORMÁTICA APLICADA	SIDINEI KLEBER SILVA	1955246	NÃO	02
3	1107284	INFORMÁTICA APLICADA	WAGNER BRANDÃO RAMOS	2355435	NÃO	02
4	1107284	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA I	EUDESIO OLIVEIRA VILAR	337018	NÃO	01
5	1107285	LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA II	WAGNER BRANDÃO RAMOS	2355435	NÃO	01
6	1107289	LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA	SHIRLEY WALESKA CAVALCANTE ARAÚJO SILVA	2230777	NÃO	01
7	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	VIMARIO SIMOES SILVA	338047	NÃO	01
8	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	ANA REGINA NASCIMENTO CAMPOS	1718814	NÃO	01
9	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	LUCIA MARIA DE ARAUJO LIMA	335098	NÃO	01
10	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL	HERVE MICHEL LABORDE	2243844	NÃO	01
11	1107255	LABORATÓRIO DE QUÍMICA	SHIRLEY WALESKA CAVALCANTE	2230777	NÃO	01



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



		GERAL	ARAÚJO SILVA			
12	1107177	QUÍMICA EXPERIMENTAL	JACQUELINE DO CARMO BARRETO	1741451	NÃO	02
13	1107232	QUÍMICA GERAL	SHIRLEY WALESKA CAVALCANTE ARAÚJO SILVA	2230777	NÃO	01
14	1107232	QUÍMICA GERAL	JACQUELINE DO CARMO BARRETO	1741451	NÃO	02
15	1107232	QUÍMICA GERAL	ANA REGINA NASCIMENTO CAMPOS	1718814	NÃO	01
16	1107004	QUÍMICA ORGÂNICA I	RAQUEL ALVES DE LUNA DIAS	1130656	NÃO	01
17	1107322	TEEQ(TOPICOS DE PROPRIEDADE INDUSTRIAL)	SIDINEI KLEBER SILVA	1955246	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEQ)</b>						<b>21</b>

<b>UNIDADE ACADÊMICA:</b>			<b>Unidade Acadêmica de Engenharia Mecânica (UAEM)</b>			
N.	CÓDIGO	COMPONENTE CURRICULAR	PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)	SIAPE	AVALIAÇÃO COMPLEMENTAR	Nº DE VAGAS
1	1105382	ANÁLISE E MANUTENÇÃO DE DUTOS	ADRIANA ALMEIDA SILVA	1807782	NÃO	01
2	1105414	CINEMATICA DAS MAQUINAS	FERNANDO ALMEIDA DA SILVA	1889213	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	1105123	ENSAIOS DE MATERIAIS	GABRIEL DE CASTRO COELHO	3421016	NÃO	01
6	1105451	INTROD A ELETRONICA ANALOGICA E DIGITAL	JOÃO PAULO RAMOS AGRA MELLO	1207295	NÃO	01
7	1105456	LAB DE MAQ HIDRAULICAS E PNEUMATICAS	RICARDO SOARES GOMEZ	1363368	NÃO	01
8	1105457	LABORATORIO DE CALOR E FLUIDOS	RENATO ALEXANDRE COSTA DE SANTANA	2504993	NÃO	01
9	1105455	MAQUINAS TERMICAS	ANDERSSON GUIMARÃES OLIVEIRA	1005124	NÃO	01
10	1105182	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA II	GABRIEL DE CASTRO COELHO	3421016	NÃO	01



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



11	1105421	METROLOGIA MECANICA LINEAR	MANASSES DA COSTA AGRA MELLO	335042	NÃO	02
12	1105458	PLANEJAMENTO E CONTROLE DA PRODUCAO	RUAN EDUARDO CARNEIRO LUCAS	1386681	NÃO	01
13	1105410	QUIMICA DOS MATERIAIS	RENATO ALEXANDRE COSTA DE SANTANA	2504993	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEM)</b>						<b>14</b>

<b>UNIDADE ACADÊMICA:</b>			<b>Unidade Acadêmica de Engenharia de Produção (UAEP)</b>			
<b>N.</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A)</b>	<b>SIAPE</b>	<b>AValiação COMPLEMENTAR</b>	<b>Nº DE VAGAS</b>
1	1113030	CONTROLE ESTATISTICO DE QUALIDADE	JOSENILDO BRITO DE OLIVEIRA	1670701	NÃO	01
2	1113057	DESENHO TÉCNICO	HELENALDO FIRMINO DE AZEVEDO	2875173	NÃO	01
3	1113057	DESENHO TÉCNICO	FERNANDA FERNANDES DE MELO	2771609	NÃO	01
4	1113023	DESENHO TÉCNICO E ARQUITETÔNICO	JOHANNES CORNELIS JOHANNA MARIA DERKS	3337713	NÃO	01
5	1113023	DESENHO TÉCNICO E ARQUITETÔNICO	TACIANA LIMA DE ARAÚJO	1358834	NÃO	02
6	1113032	ERGONOMIA II	IVANILDO FERNANDES ARAÚJO	3381532	NÃO	01
7	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	RONIERE LEITE SOARES	2333221	NÃO	02
8	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	HELENALDO FIRMINO DE AZEVEDO	2875173	NÃO	02
9	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	FERNANDA FERNANDES DE MELO	2771609	NÃO	01
10	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	RICHARD SENKO	3062516	NÃO	02
11	1113019	EXPRESSAO GRAFICA	MARIA LUIZA DE SOUZA RESENDE	1436908	NÃO	04
12	1113031	HIGIENE E SEGURANCA DO TRABALHO II	MARIA BETANIA GAMA DOS SANTOS	1121229	NÃO	01
13	1113018	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	MÔNICA CORREIA GONÇALVES	2034687	NÃO	02
14	1113047	PLANEJAMENTO E PROJETO DO PRODUTO	IVANILDO FERNANDES ARAÚJO	3381532	NÃO	01
15	1113022	SISTEMAS CAD	JOHANNES CORNELIS JOHANNA MARIA DERKS	3337713	NÃO	01
16	1113058	TEQET(PREV E CONT DE RISCOS INST PROD)	MARIA BETANIA GAMA DOS SANTOS	1121229	NÃO	01
<b>TOTAL DE VAGAS - (UAEP)</b>						<b>24</b>



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



## **9. DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS**

9.1 Ao se inscrever, o candidato aceita as condições estabelecidas neste Edital e no Edital PRE Nº 22 RETIFICADO II/2025;

9.2 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;

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

Campina Grande, 20 de Maio de 2025.

Aluska do Nascimento Simões Braga  
Assessora de Monitoria do CCT



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



**ANEXO I**

**Distribuição de bolsas por Unidade Acadêmica - Período: 2025.1**

UNIDADES ACADÊMICAS	QUANTIDADE DE BOLSAS*
UADesign	9
UAEst	5
UAF	13
UAMat	13
UAEQ	8
UAEM	6
UAEP	8
UAEPetro	1
<b>TOTAL</b>	<b>63</b>

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

