

EDITAL CCTA № 10/2023 PROGRAMA DE MONITORIA - CCTA

O Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar (CCTA) da Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), com a anuência da Coordenação de Programas e Estágios da Pró-reitora de Ensino (PRE), torna pública a seleção de Monitores do Programa Institucional de Monitoria, versão 2023.1 destinada aos discentes dos Cursos de Graduação do CCTA, considerando a Resolução Nº 23/2021 e observadas as normas estabelecidas no Edital PRE Nº 37/2023 e neste Edital.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

- 1.1. O processo seletivo para o Programa Institucional de Monitoria no CCTA será regido, no que couber, pelo Edital PRE Nº 37/2023, disponibilizado em http://pre.ufcg.edu.br/pre/editais.
- 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 monitores que atendam aos critérios de seleção pré-estabelecidos 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. O monitor classificado como bolsista, dependendo da disponibilidade orçamentária da UFCG, receberá uma bolsa semestral (85 dias de aula) 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.
- 1.5. O monitor pode acumular bolsas com programas de caráter assistencial (PAEG, Residência Universitária, Restaurante Universitário ou Programa de Auxílio Permanência).
- 1.6. Os Termos de Contratação devem ser assinados de forma eletrônica através do SiM UFCG.
- 1.7. 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).
- 1.8. 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).



2. DO CALENDÁRIO

	Dia	18 a 23 de julho de 2023.
Inscrições	Local	por meio do Sistema de Inscrição dos Monitores. (SiM-UFCG)
Homologação das inscrições	24 de julho de 2023. (Divulgação: https://pre.ufcg.edu.br/pre)	
Seleção (Unidade Acadêmica)	25 e 26 de julho de 2023.	
Divulgação dos resultados - Unidade Acadêmica	28 de julho de 2023.	
Prazo para Recurso	28 e 29 de julho de 2023.	
Vinculação dos orientadores no SiM - UFCG	31 de julho a 04 de agosto de 2023.	
Aceitação dos monitores no SiM - UFCG	31 de julho a 04 de agosto de 2023.	
Prazo final de Preenchimento do Relatório (SiM - UFCG)	16 de novembro de 2023.	
Prazo final de Avaliação do relatório (SiM - UFCG)	17 de novembro de 2023.	

3. DAS DISCIPLINAS E NÚMERO DE VAGAS

As vagas disponíveis do presente edital estão condicionadas às demandas das disciplinas, cuja solicitação foi realizada pelos docentes mediante preenchimento no programa SiM - UFCG.

No Quadro abaixo está descrita a demanda de novos monitores e o número de vagas por componente curricular que deverão ser atendidos no período 2023.1.

Código	Disciplina	Vagas	Professor
9101083	AGROMETEOROLOGIA	2	VIRGINIA DE FATIMA BEZERRA NOGUEIRA
9101200	ANÁLISE DA ÁGUA	1	ANDREA MARIA BRANDAO MENDES
9101177	ANÁLISE DE ALIMENTOS	1	MAIRA FELINTO LOPES
9101205	ANÁLISE SENSORIAL	1	MAIRA FELINTO LOPES
9101297	ATERROS SANITARIOS	1	FRANCISCO AURIBERTO F. MARQUES JUNIOR
9101084	ATRIBUTOS E CLASSIFICAÇÃO DO SOLO	1	LAUTER SILVA SOUTO
9101166	BIOQUÍMICA GERAL	1	FRANCISCLEUDO BEZERRA DA COSTA
9101066	CALCULO	1	HELBER RANGEL FORMIGA DA ALMEIDA
9101145	CALCULO I	3	MARIA DE SOUSA LEITE FILHA
9101145	CALCULO I	1	HALLYSON GUSTAVO GUEDES DE M LIMA
9101154	CALCULO II	2	RAPHAEL BORGES DA NÓBREGA
9101162	CALCULO III	2	CICERO JANUARIO GUIMARAES
9101197	CARTOGRAFIA	1	LUIS GUSTAVO DE LIMA SALES
9101151	CITOLOGIA E HISTOLOGIA	2	ANCÉLIO RICARDO DE OLIVEIRA GONDIM
9101067	CITOLOGIA E HISTOLOGIA VEGETAL	2	ANCÉLIO RICARDO DE OLIVEIRA GONDIM



9101201	CLIMATOLOGIA AMBIENTAL	1	VIRGINIA DE FATIMA BEZERRA NOGUEIRA
9101276	DESENHO BASICO E GEOMETRIA DESCRITIVA	2	LILIANNE DE QUEIROZ LEAL
9101283	DESENHO TECNICO	1	HERLLANGE CHAVES DE BRITO
9101068	DESENHO TÉCNICO	1	HERLLANGE CHAVES DE BRITO
9101310	ELEMENTOS DE ARQUITETURA	2	LILIANNE DE QUEIROZ LEAL
9101187	EMPREENDEDORISMO NA ENGENHARIA	1	MÔNICA CORREIA GONÇALVES
9101089	ENTOMOLOGIA GERAL	2	EWERTON MARINHO DA COSTA
9101173	EQUACOES DIFERENCIAIS LINEARES	1	CICERO JANUARIO GUIMARAES
9101070	ESTATÍSTICA BÁSICA	2	CARLOS SÉRGIO ARAÚJO DOS SANTOS
9101091	ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL	1	STHELIO BRAGA DA FONSECA
9101091	ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL	1	ROBERTO CLEITON FERNANDES DE QUEIROGA
9101303	ESTRADAS	2	LARISSA SANTANA BATISTA
9101333	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO I	1	LEOVEGILDO DOUGLAS PEREIRA DE SOUZA
9101328	ESTRUTURAS METALICAS E DE MADEIRA	2	EDUARDO MORAIS DE MEDEIROS
9101183	FENOMENOS DE TRANSPORTE I	2	SAVANA BARBOSA VILLAR GONÇALVES
9101092	FERTILIDADE DO SOLO	1	LAUTER SILVA SOUTO
9101156	FÍSICA II	4	JOSEVI DE SOUZA CARVALHO
9101209	FÍSICA IV	1	LINCOLN RODRIGUES RIBEIRO FILHO
9101161	FÍSICO-QUÍMICA	1	RERISSON DO NASCIMENTO ALVES
9101095	FITOPATOLOGIA AGRICOLA	1	FERNANDES ANTONIO DE ALMEIDA
9101094	FITOPATOLOGIA GERAL	1	FERNANDES ANTONIO DE ALMEIDA
9101318	FUNDACOES	2	SUELEN SILVA FIGUEIREDO
9101100	GENESE DO SOLO	1	LAUTER SILVA SOUTO
9101071	GENETICA NA AGRICULTURA	1	HELDER HENRIQUE DUARTE SANTOS
9101157	GEOLOGIA GERAL	2	EDUARDO MORAIS DE MEDEIROS
9101147	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	1	RAPHAEL BORGES DA NÓBREGA
9101147	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR	1	HALLYSON GUSTAVO GUEDES DE M LIMA
9101240	GEOPROCESSAMENTO	2	LUIS GUSTAVO DE LIMA SALES
9101102	HIDRAULICA AGRICOLA	1	LAURIANE ALMEIDA DOS ANJOS SOARES
9101198	HIDRAULICA APLICADA	2	ROSINETE BATISTA DOS SANTOS
9101305	HIDRAULICA EXPERIMENTAL	3	ERICA CRISTINE MEDEIROS MACHADO
9101249	HIDROGEOLOGIA	1	FRANCISCO AURIBERTO F. MARQUES JUNIOR
9101222	HIDROLOGIA APLICADA	2	CAMILO ALLYSON SIMOES DE FARIAS
9101206	HIGIENE NA INDUSTRIA DE ALIMENTOS	1	ISADORA REBOUÇAS NOLASCO DE OLIVEIRA
9101291	INSTALACOES ELETRICAS	1	RODRIGO MENDES PATRÍCIO CHAGAS



9101329	INSTALACOES HIDRAULICAS E SANITARIAS	1	RODRIGO MENDES PATRÍCIO CHAGAS
9101277	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL	1	LARISSA SANTANA BATISTA
9101152	INTRODUÇAO A ENGENHARIA DE ALIMENTOS	1	BRUNO RANIERE LINS DE A MEIRELES
9101103	IRRIGACAO E DRENAGEM	1	LAURIANE ALMEIDA DOS ANJOS SOARES
9101184	LABORATÓRIO DE FÍSICA	2	JOSE ROBERTO BEZERRA DA SILVA
9101104	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO	1	LAUTER SILVA SOUTO
9101307	MECANICA DOS SOLOS	2	SUELEN SILVA FIGUEIREDO
9101308	MECANICA DOS SOLOS EXPERIMENTAL	4	EDUARDO MORAIS DE MEDEIROS
9101073	MECÂNICA E TERMODINÂMICA	2	LINCOLN RODRIGUES RIBEIRO FILHO
9101282	MECANICA GERAL I	2	LEOVEGILDO DOUGLAS PEREIRA DE SOUZA
9101286	MECANICA GERAL II	2	LINCOLN RODRIGUES RIBEIRO FILHO
9101106	MELHORAMENTO DE PLANTAS	1	HELDER HENRIQUE DUARTE SANTOS
9101150	METODOLOGIA CIENTÍFICA	1	STHELIO BRAGA DA FONSECA
9101179	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	2	ADRIANA SILVA LIMA
9101185	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS	2	ALFREDINA DOS SANTOS ARAUJO
9101107	MICROBIOLOGIA E BIOQUÍMICA DO SOLO	2	ADRIANA SILVA LIMA
9101075	MICROBIOLOGIA GERAL	2	ALFREDINA DOS SANTOS ARAUJO
9101323	OBRAS DE TERRA	1	SUELEN SILVA FIGUEIREDO
9101292	PLANEJAMENTO DE SISTEMAS DE TRANSPORTES	1	LARISSA SANTANA BATISTA
9101248	PLANEJAMENTO E GESTAO DE REC HIDRICOS	1	CAMILO ALLYSON SIMOES DE FARIAS
9101220	POLUICAO ATMOSFERICA	1	VIRGINIA DE FATIMA BEZERRA NOGUEIRA
9101186	PRINCIPIOS DE CONSERVACAO DE ALIMENTOS	1	PLÚVIA OLIVEIRA GALDINO
9101279	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	1	HELBER RANGEL FORMIGA DA ALMEIDA
9101188	QUALIDADE DA ÁGUA	1	ANDREA MARIA BRANDAO MENDES
9101077	QUÍMICA ANALÍTICA	1	LUIZ GUALBERTO DE ANDRADE SOBRINHO
9101176	QUÍMICA DE ALIMENTOS I	1	BRUNO RANIERE LINS DE A MEIRELES
9101204	QUÍMICA DE ALIMENTOS II	1	ISADORA REBOUÇAS NOLASCO DE OLIVEIRA
9101164	QUÍMICA GERAL	1	ROBERLÚCIA ARAÚJO CANDEIA
9101164	QUÍMICA GERAL	2	SAVANA BARBOSA VILLAR GONÇALVES
9101159	QUÍMICA ORGÂNICA	1	ROBERLÚCIA ARAÚJO CANDEIA
9101293	RESISTENCIA DOS MATERIAIS I	2	LEOVEGILDO DOUGLAS PEREIRA DE SOUZA
9101309	RESISTENCIA DOS MATERIAIS II	2	RODRIGO MENDES PATRÍCIO CHAGAS



9101264	SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	2	ERICA CRISTINE MEDEIROS MACHADO
9101334	SISTEMAS DE DRENAGEM URBANA	1	ELISÂNGELA MARIA DA SILVA
9101330	SISTEMAS DE ESGOTAMENTO SANITARIO	2	ROSINETE BATISTA DOS SANTOS
9101079	SISTEMÁTICA VEGETAL	2	ANCÉLIO RICARDO DE OLIVEIRA GONDIM
9101165	TECN DE MATER E EMBALAGENS P/ ALIMENTOS	1	PLÚVIA OLIVEIRA GALDINO
9101160	TECNOLOGIA DE CARNE,OVOS E PEIXES	1	BRUNO RANIERE LINS DE A MEIRELES
9101234	TECNOLOGIA DE GRAOS E CEREAIS	1	ISADORA REBOUÇAS NOLASCO DE OLIVEIRA
9101226	TECNOLOGIA DE LEITE E DERIVADOS	1	MÔNICA CORREIA GONÇALVES
9101227	TECNOLOGIA DE PRODUTOS HORTICOLAS	1	MAIRA FELINTO LOPES
9101253	TECNOLOGIA DE QUEIJOS	1	MÔNICA CORREIA GONÇALVES
9101255	TEEAL(MICROB APLIC A IND DE ALIMENTOS)	2	ALFREDINA DOS SANTOS ARAUJO
9101339	TEEC(NTRODUCAO AO ESTUDO DAS FERROVIAS	1	LARISSA SANTANA BATISTA
9101338	TEEC(PLANEJ. E GERENCIAMENTO DE OBRAS)	1	EDUARDO MORAIS DE MEDEIROS
9101348	TEEC(SIMULAÇÃO HIDRÁULICA:EPANET)	2	ERICA CRISTINE MEDEIROS MACHADO
9101319	TEORIA DAS ESTRUTURAS I	1	LUIZ RICARDO DA SILVA LINHARES
9101331	TEORIAS DAS ESTRUTURAS II	1	LUIZ RICARDO DA SILVA LINHARES
9101114	TOPOGRAFIA	2	CÍCERO FELLIPE DINIZ DE SANTANA

O Programa de Monitoria do CCTA para o período 2023.1 contemplará um total de 144 (cento e quarenta e quatro) vagas para monitores, sendo distribuídas em duas modalidades e da seguinte forma:

MONITORIA (CCTA)	QUANTIDADE DE MONITORES
MONITORES BOLSISTAS	56
MONITORES VOLUNTÁRIOS	88
TOTAL DE MONITORES	144

Os critérios utilizados para demandar a distribuição das bolsas de monitoria para o período 2023.1, em cada Centro, é regimentado pelo Art. 24 da Resolução 23/2021. Os Centros devem adotar os mesmos critérios utilizados para distribuírem as bolsas em suas Unidades Acadêmicas.

4. DOS REQUISITOS

Estabelecidos pelo **Edital PRE № 37/2023**.

5. DA INSCRIÇÃO

- 5.1. As Inscrições serão feitas em disciplinas por meio do Sistema de Monitoria da Universidade Federal de Campina Grande (SiM-UFCG) (https://pre.ufcg.edu.br:8443/SiM/login).
- 5.2 O candidato é o único responsável por manter os seus dados cadastrais atualizados no SCAO da UFCG.
- 5.3 A ausência de dados cadastrais ou o erro no cadastramento/inscrição implicará na anulação da inscrição do candidato ou na rescisão do termo de contratação.



6. DO PROCESSO SELETIVO

- 6.1. 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 37/2023**. O mérito acadêmico será verificado por avaliação ponderada da nota na componente curricular objeto da seleção e do Coeficiente de Rendimento Acadêmico (CRA).
- 6.2. Poderá haver um mecanismo de avaliação complementar (AC) à seleção, a critério do professor da disciplina. O mecanismo complementar deverá ser previamente conhecido, podendo atribuir nota de 0 a 10 à ação avaliativa e ser usado em substituição ao CRA.

7. DAS BOLSAS E DOS PAGAMENTOS DA BOLSAS

Estabelecidos pelo **Edital PRE № 37/2023**.

8. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Os demais requisitos de inscrição, da seleção e de classificação, das atribuições do monitor e do professor orientador, das atividades vedadas ao monitor, as condições de desligamento e substituição do programa, do contrato e da emissão dos certificados constam na Resolução Nº 23/2021.

9. DISPOSIÇÕES FINAIS

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

Pombal - PB, 17 de julho de 2023.

Savana Barbosa Villar Gonçalves Assessora de Monitoria do CCTA