

CENTRO DE ENSINO SUPERIOR E DESENVOLVIMENTO – CESED
CENTRO UNIVERSITÁRIO – UNIFACISA

PROCESSO SELETIVO PARA MONITORIA VOLUNTÁRIA MATRIZ POR
COMPETÊNCIA 2025.1

EDITAL Nº. 31/2025

A Reitoria do Centro Universitário UNIFACISA torna público que estarão abertas as inscrições para o **PROCESSO SELETIVO PARA MONITORES VOLUNTÁRIOS**, no período de **20 a 26 de fevereiro de 2025**, conforme disposto a seguir.

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- 1.1. A presente seleção será regida por este Edital e será executada pelo CESED, por meio de Comissão do Processo Seletivo instituída pela Reitoria.
- 1.2. Será realizado Processo Seletivo de **MONITORIA VOLUNTÁRIA** para atuar na Instituição por um semestre, considerando que a competência seja ofertada nos dois Trimestres.
- 1.3. Caso haja alterações das competências do Segundo Trimestre em exercício, o coordenador(a) do curso poderá alocar o monitor em uma nova competência para garantir sua participação durante o semestre.
- 1.4. Para inscrever-se no processo seletivo, o aluno deverá atender às seguintes exigências:
 - a. Estar devidamente matriculado;
 - b. Ter integralizado o componente curricular objeto de seleção com média igual ou superior a 8,0 (oito), comprovado no histórico acadêmico;
 - c. Não ter sofrido sanção disciplinar.
- 1.5. A classificação dos candidatos, até o limite do número de vagas, obedecerá à ordem decrescente da média aritmética das notas obtidas, calculada da seguinte forma:
 - a. Soma-se a nota do componente curricular obtida no histórico acadêmico com a nota da(s) prova(s) e divide-se pelo número de avaliações utilizados pelo professor (prova escrita, prática, entrevista);
 - b. Em caso de empate, será classificado o candidato que apresentar no histórico acadêmico o maior coeficiente de rendimento escolar (CRE). Persistindo o empate, será classificado o de mais idade;
 - c. Será desclassificado o candidato que obtiver nota inferior a 8,0 (oito) em qualquer avaliação utilizada pelo professor (prova escrita, prática, entrevista).
- 1.6. O monitor exercerá suas atividades sob orientação de um professor e acompanhado pela Coordenação de Monitoria, em regime de 12 (doze) horas semanais para todos os cursos da área de saúde e 08 (oito) horas semanais para os demais cursos, não podendo em hipótese alguma, coincidir com o horário de aulas dos componentes

curriculares em que estiver matriculado e sem qualquer vínculo empregatício com a instituição.

1.7. O professor orientador deverá incluir na Classe Teams o relatório mensal dos monitores até o **5º dia útil do mês subsequente**.

1.8. O aluno só poderá se inscrever para 1 (um) único componente curricular, dentre os ofertados no quadro que segue.

1.8.1. Caso seja constatada inscrição do mesmo candidato em mais de um componente curricular, será considerada apenas a última inscrição, sendo anuladas todas as anteriores.

Curso	Competências	Conhecimentos Exigidos nas Avaliações	Tipo de Avaliação	Vagas Solicitadas	Professor
Arquitetura e Urbanismo	Criar Projeto de Ambientação para Espaços Residenciais	Projeto e Apresentação: Elaboração de plantas baixas, detalhamento e elevações. Técnicas de apresentação e representação gráfica. Mobiliário e Equipamentos: Seleção e disposição de móveis. Ergonomia e conforto. Planejamento de Espaço: Layout e circulação. Zonas funcionais em ambientes residenciais. Conceitos básicos de iluminação e materiais de acabamentos para arquitetura de interiores.	Prática	02	Danilla Alves
	Projeto Integrador - Acessibilidade	Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos - NBR 9050/20. Habilidade com programas de projeto arquitetônico. Representação gráfica de projetos arquitetônicos - NBR 6492/21.	Teórica	02	
Educação Física	Criar Projeto de Iniciação em Esportes Individuais- Lutas	Conceito e classificação das lutas. Aspectos técnicos e táticos de pelo menos duas lutas do seu conhecimento.	Teórica	02	Patrícia de Jesus
	Criar e Aplicar Projetos de Práticas Corporais de Aventura e da Natureza	Aula de 15 minutos de uma prática de aventura e/ou natureza para diferentes grupos em espaços com grama ou calçamento.	Prática	02	
Enfermagem	Executar práticas privativas do Enfermeiro	Sondas (vesical de alívio e de demora, nasogástrica e nasoenteral) aspiração de vias aéreas, punção arterial.	Prática	02	Geovana Lourrane
	Elaborar Plano de Cuidados de Enfermagem ao Paciente Assistido	Abordagem Primária e Secundária com Avaliação do Nível de Consciência. Desobstrução de Vias Aéreas. Atendimento Cardiovascular	Teórica e Prática	04	Josivan Júnior

	na Urgência e Emergência	de Emergência e RCP. Hemorragias e Ferimentos. Traumatismo Músculoesquelético. Emergências Clínicas. Agravos por Calor e Frio. Legislação, Acolhimento e Classificação de Risco. Atendimento a Múltiplas Vítimas/Protocolo Start.			
Farmácia	Elaborar Formas Farmacêuticas Líquidas e Semissólidas e Uso Humano e Animal	Formas farmacêuticas líquidas e semissólidas.	Teórica	02	Rodrigo Molina
	Estágio I – Comunicação e Promoção de Educação em Saúde	Educação em saúde para uso racional de medicamentos; Diabetes; hipertensão; Descarte consciente de medicamentos; Uso de fototerápicos; Higiene e parasitose em escolares.	Teórica	02	Rafaela Maciel
	Estágio Supervisionado III - Cuidado Farmacêutico	Farmacologia dos anti-hipertensivos e dos psicofármacos; Serviços farmacêuticos.	Teórica	02	Karla Monik
	Avaliar e Monitorar a Terapêutica das Doenças Infecciosas e Parasitárias	Farmacologia dos antimicrobianos e Morfologia das bactérias e vírus.	Teórica	01	
	Realizar e Interpretar Exames Clínicos e Laboratoriais em Processos Infecciosos	Meios de cultura; Testes de identificação para enterobactérias.	Teórica	01	
Fisioterapia	Prescrever e Aplicar um Programa de Recursos Terapêuticos Manuais	Massoterapia; Energia muscular; Ponto gatilho; Mobilização articular; Manipulação articular; Drenagem linfática.	Prática	01	Yggo Aires
	Avaliar os Efeitos do Exercício Físico no Corpo Humano	Fisiologia do exercício e mecanismos para gerar energia; Exercícios aeróbicos; Exercícios anaeróbicos.	Teórica e Prática	02	Saskia Thoma
Jogos Digitais	Desenvolver Jogos Digitais Utilizando Motores Gráficos 2D com Programação Baseada em Eventos	Construct 2; Behaviors; Plugins; Arrays.	Prática	01	Diego Braga
	Produzir Arquivos de Arte para Jogos Digitais Seguindo Parâmetros dos Motores Gráficos 2D	Competência de Desenho Básico: (Princípios básicos do desenho, princípios básicos de luz e sombra, Cânones da figura humana (Prova 100% prática, levar material de	Prática	02	Zárak Barreto

	/ Produzir Arte Conceitual e Direção de Arte para Jogos Digitais Seguindo as Tendências do Mercado	desenho: Lápis grafite de diferentes durezas HB, 2B, 4B, 6B, borracha e folhas brancas de papel A4. Competência de Arte Conceitual: Ilustração em Photoshop, criação de texturas, princípios de luz, sombra e colorização, perspectiva e criação de personagens baseados em arquétipos.			
Jogos Digitais	Produzir Arquivos de Arte Realista para Jogos Digitais Seguindo Parâmetros dos Motores Gráficos 3D	Anatomia do Rosto Humano.	Prática	01	Ian Mendes
	Produzir Rotinas de Animação para Jogos Digitais Seguindo Parâmetros dos Motores Gráficos 2D	Animação Pixelart, movimentos de personagens in game.	Prática	01	
Medicina Veterinária	Realizar Tecnologias Biomoleculares e Celulares para Criação de Produtos e Auxílio Diagnóstico	Exames laboratoriais úteis na investigação de doenças, como: diabetes, distúrbios do colesterol. Além de proteínas de totais e sua importância em processos inflamatórios. Técnicas de PCR.	Teórica	02	Karla Monik
	Aplicar Exame Clínico em Equinos para Instituir Diagnóstico	Exame clínico do sistema nervoso; Exame clínico do sistema respiratório; Exame clínico do sistema cardiovascular; Exame clínico do sistema digestivo; Exame clínico do sistema reprodutor.	Teórica	01	Lamark de Oliveira
	Identificar Características Morfofuncionais de Pequenos Animais para Realização de Procedimentos; Identificar Características Morfofuncionais de Grandes Animais para Realização de Procedimentos	Morfofisiologia do Sistema Cardiovascular; Urogenital; Osteologia e Miologia.	Teórica	02	Lívia Batista
Nutrição	Desenvolver Planos Dietéticos para Praticantes de Atividade Física	Princípios Fundamentais da Nutrição e Atividade Física; Conceitos bioquímicos relativos aos processos de oxidação de ácidos graxos, lipólise, emagrecimento;	Teórica	01	Caio Coutinho

Nutrição		Suplementação nutricional: creatina, L-carnitina.			
	Elaborar Planos Dietéticos para Atletas de Alta Performance	Adaptações ao exercício físico: overreaching funcional, overreaching não-funcional, síndrome do descondicionamento paradoxal; Plano alimentar para atletas de: a) musculação; b) exercícios de endurance; c) exercícios de alta intensidade e intermitentes (basquete, futebol).	Teórica	01	
	Planejar e Acompanhar a Terapia Nutricional do Paciente Crítico	Suporte nutricional enteral - Teoria e Cálculo; Suporte nutricional parenteral - Teoria e Cálculo; Paciente Crítico.	Teórica	02	Carolina Campelo
	Aplicar Técnicas de Educação Alimentar e Nutricional nas Fases da Vida	Conceitos de educação; Educação alimentar e nutricional nas fases da vida; Educação alimentar e nutricional na prática - Produção de modelo de EAN.	Teórica	02	
Odontologia	Executar Estratégias Educativas com Finalidade de Orientar Práticas de Promoção e Prevenção de Saúde Bucal	Determinantes Sociais da Saúde (DSS); Promoção da Saúde; Política Nacional de Saúde Bucal; Educação em Saúde.	Teórica	01	Waleska Melo
	Estágio Supervisionado II	Índice CPO-D e CEO-D; IOHS; ISG; Uso do flúor na odontologia.	Teórica	01	Germana de Queiroz
	Planejar, Selecionar, Manipular e Aplicar os Materiais Odontológicos	Ionômero de vidro; Resina Composta; Sistemas Adesivos; Amálgama; Propriedades dos Materiais Odontológicos; Materiais de Moldagem e Gessos.	Teórica	02	Isabel Rabello
	Execução e Interpretação de Radiografias na Odontologia	Técnicas radiográficas intrabucais; Anatomia radiográfica; Processamento radiográfico.	Teórica	02	Jalber Almeida
Psicologia	Projeto Integrador	Escuta psicológica, Autismo e Luto.	Teórica	06	Felipe Zeferino
	Estágio Básico em Psicologia do Trabalho e das Organizações	Perspectiva histórica da PTO e Clínicas do Trabalho.	Teórica	02	Valéria Morais
	Projeto Integrador	Ética em psicologia; Psicologia e níveis de atenção à saúde; Acolhimento; Transtornos mentais	Teórica	03 (manhã) 03 (noite)	Alan Santos

		comuns; Aconselhamento psicológico.			
Psicologia	Desenvolver Diagnóstico em Psicologia Social	Representações Sociais; Identidade Social; Influência Social e Atitudes.	Teórica	02	Letícia de Mélo
	Estágio Básico (Social)	SUAS; CRAS; Sofrimento Ético - Político.	Teórica	02	
	Estágio Básico - Educação	Referências Técnicas para atuação na Educação Básica (documento CREPOP).	Teórica	03	Elianne Madza
	Analisar Casos Clínicos em Terapia Cognitivo Comportamental	Princípios básicos da terapia cognitivo comportamental.	Teórica	02	Geórgia Moura
	Projeto Integrador	Referências Técnicas para Atuação de Psicólogas(os) nos serviços hospitalares do SUS (CREPOP).	Teórica	04	Ludwig Leal
	Estágio Básico em Saúde	Referências Técnicas para Atuação de Psicólogas(os) na Atenção Básica à Saúde (CREPOP).	Teórica	02	
	Sistemas de Informação	Programar em Linguagem Estruturada	Estrutura de Dados; Acesso à BD com SQL.	Teórica	03
Desenvolver aplicativos para dispositivos móveis e IOT		Noções sobre desenvolvimento mobile; Android e iOS; Gestão de recursos de hardware; Comunicação entre dispositivos; Noções básicas sobre construção de aplicativos usando React Native; Buscas no mongodb com NoSql; Conhecimentos básicos sobre arquitetura de sistemas cliente servidor; Internet das coisas: como a informação chega no destino; O que é iot e qual a sua importância; Como iot se encaixa no desenvolvimento mobile.	Teórica	03	Bruno Rafael
Integrar Interfaces e Serviços web		Mongoose; GraphQL; JWT Autenticação.	Prática	01	Samara Sampaio
Projeto Integrador		Frontend: HTML; CSS e JavaScript – Estruturação, estilização e interatividade de páginas web; Frameworks e Bibliotecas Frontend – Uso de React, Vue.js ou Angular para desenvolvimento dinâmico; Responsividade e Design Responsivo – Técnicas de adaptação para diferentes dispositivos; Consumo de APIs (AJAX e Fetch) –	Teórica e Prática	02 (frontend) 02 (backend)	Luciana Santos

		Comunicação com o backend para obter dados dinamicamente. Backend: Linguagens e Frameworks Backend – Uso de Node.js, Django, Laravel, etc; Banco de Dados e ORM – SQL (MySQL, PostgreSQL) e NoSQL (MongoDB); Criação e Consumo de APIs REST e GraphQL – Desenvolvimento de endpoints para comunicação com o frontend.			
--	--	---	--	--	--

2. DAS INSCRIÇÕES

2.1. As inscrições para este Edital serão gratuitas e estarão abertas **no período de 20 a 26 de fevereiro de 2025, dentro do prazo estabelecido no Calendário de Monitoria, anexo I deste edital.**

2.2. Para proceder a inscrição no Processo Seletivo, o candidato deverá:

- 2.2.1. Atender todas as condições do presente Edital, anulando-se todos os atos decorrentes de inscrição efetuada em desacordo com as normas nele contidas.
- 2.2.2. Realizar a inscrição no **MICROSOFT FORMS** através do link abaixo, com e-mail institucional do aluno.

<https://shre.ink/selecaomonitorerescompetencias251>

2.2.3. Havendo necessidade, serão solicitados documentos originais.

2.3. **O certame será regulado pelas normas internas do CESED.**

2.4. A Comissão do Processo Seletivo não se responsabilizará por inscrições não concluídas por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como por quaisquer fatores que impossibilitem a transferência de dados.

2.5. Todas as informações prestadas por cada candidato são de sua total responsabilidade.

2.6. Será considerado **automaticamente eliminado** deste Processo de Seleção de Monitoria, de acordo com as sanções penais previstas em lei, o candidato que, em qualquer tempo:

- 2.6.1. **Realizar sua inscrição sem estar devidamente matriculado;**
- 2.6.2. Realizar a inscrição após a data estabelecida neste Edital;
- 2.6.3. Se submeter a realização das provas (teóricas e/ou práticas) sem estar devidamente matriculado;
- 2.6.4. Realizar a inscrição de terceiros;
- 2.6.5. Cometer falsidade ideológica;
- 2.6.6. Utilizar-se de procedimentos ilícitos, ainda que constatados posteriormente;
- 2.6.7. Não preencher as exigências e/ou desrespeitar quaisquer das normas definidas por este Edital;

- 2.7. A inscrição do candidato implicará o conhecimento destas normas e o compromisso de cumpri-las, de modo que a Comissão do Processo Seletivo incumbida em realizar a seleção, não se responsabilizará por inscrições recebidas com erros.

3. DAS ETAPAS DO PROCESSO

- 3.1. Todas as informações do Processo Seletivo de Monitoria encontram-se no calendário (anexo I);
- 3.2. **As datas e horários das avaliações teórico(s) e/ou prática(s) encontram-se na tabela (anexo II);**
- 3.3. Os Conhecimentos Exigidos nas Avaliações encontram-se no quadro geral do Processo Seletivo, especificados por cursos.
- 3.4. A seleção poderá ser composta pelas seguintes etapas: análise de histórico acadêmico, análise da avaliação teórica. Para alguns componentes curriculares, análise da avaliação prática e/ou oral.
- 3.5. O calendário proposto (anexo I) pela Coordenação de Monitoria poderá ser alterado sem prévio aviso para datas futuras visando uma melhor adequação ao calendário acadêmico. Caso ocorram alterações, serão disponibilizadas no *site* da IES.
- 3.6. **Para as competências com avaliações práticas, datas e horários serão comunicados pelos professores responsáveis pelas competências, após correção das avaliações teóricas.**
- 3.7. O resultado final será divulgado, **apenas**, em Edital, **no site da UNIFACISA.**

4. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 4.1. Os atos omissos serão dirimidos pelas normas internas da IES. Persistindo a omissão, serão dirimidos pela Comissão do Processo Seletivo.

Outras informações, com a Coordenação de Monitoria, através do e-mail:

monitoria@unifacisa.edu.br

Campina Grande-PB, 20 de fevereiro de 2025.

Gisele Bianca Nery Gadelha
Reitora da UNIFACISA

ANEXO I DO EDITAL – Nº 31/2025

Calendário da Monitoria por Competência – 2025.1	
Etapas	Data
Publicação do Edital para Seleção	20/02/2025
Prazo de inscrição dos alunos candidatos à monitoria	20/02/2025 a 26/02/2025
Período de aplicação das avaliações	10/03/2025 a 14/03/2025
Prazo de entrega resultado das avaliações	Até 19/03/2025
Publicação do Edital Final	Até 24/03/2025
Assinatura do Termo de Compromisso	24/03/2025 a 28/03/2025

Campina Grande –PB, 20 de fevereiro de 2025.

ANEXO II DO EDITAL – Nº 31/2025

Cursos	Competências	Data	Horário	Professor(a)
Arquitetura e Urbanismo	Criar Projeto de Ambientação para Espaços Residenciais	10/03/2025 sala 23	08h	Danilla Alves
	Projeto Integrador - Acessibilidade	13/03/2025 sala 24	08h	
Educação Física	Criar Projeto de Iniciação em Esportes Individuais-Lutas	11/03/2025	18h	Patrícia de Jesus
	Criar e Aplicar Projetos de Práticas Corporais de Aventura e da Natureza	10/03/2025	18h	
Enfermagem	Executar práticas privativas do Enfermeiro	13/03/2025	15h	Geovana Lourrane
	Elaborar Plano de Cuidados de Enfermagem ao Paciente Assistido na Urgência e Emergência	11/03/2025	15h	Josivan Júnior
Farmácia	Elaborar Formas Farmacêuticas Líquidas e Semissólidas e Uso Humano e Animal	11/03/2025 sala 101 LAMCIF	14h	Rodrigo Molina
	Estágio I – Comunicação e Promoção de Educação em Saúde	11/03/2025	11h	Rafaela Maciel
	Estágio Supervisionado III - Cuidado Farmacêutico	10/03/2025	17h	Karla Monik
	Avaliar e Monitorar a Terapêutica das Doenças Infecciosas e Parasitárias	10/03/2025	17h	
	Realizar e Interpretar Exames Clínicos e Laboratoriais em Processos Infecciosos	10/03/2025	17h	
Fisioterapia	Prescrever e Aplicar um Programa de Recursos Terapêuticos Manuais	13/03/2025	10h30	Yggo Aires
	Avaliar os Efeitos do Exercício Físico no Corpo Humano	13/03/2025	09h	Saskia Thoma
Jogos Digitais	Desenvolver Jogos Digitais Utilizando Motores Gráficos 2D com Programação Baseada em Eventos	11/03/2025	18h30	Diego Braga
	Produzir Arquivos de Arte para Jogos Digitais Seguindo Parâmetros dos Motores Gráficos 2D / Produzir Arte Conceitual e Direção de Arte para Jogos Digitais Seguindo as Tendências do Mercado	14/03/2025 laboratório 217	18h30	Zárak Barreto
	Produzir Arquivos de Arte Realista para Jogos Digitais Seguindo Parâmetros dos Motores Gráficos 3D	13/03/2025	18h30	Ian Mendes

Jogos Digitais	Produzir Rotinas de Animação para Jogos Digitais Seguindo Parâmetros dos Motores Gráficos 2D	13/03/2025	18h30	Ian Mendes
Medicina Veterinária	Realizar Tecnologias Biomoleculares e Celulares para Criação de Produtos e Auxílio Diagnóstico	10/03/2025	17h	Karla Monik
	Aplicar Exame Clínico em Equinos para Instituir Diagnóstico	12/03/2025	13h	Lamark de Oliveira
	Identificar Características Morfofuncionais de Pequenos Animais para Realização de Procedimentos; Identificar Características Morfofuncionais de Grandes Animais para Realização de Procedimentos	12/03/2025	08h	Lívia Batista
Nutrição	Desenvolver Planos Dietéticos para Praticantes de Atividade Física	11/03/2025	09h	Caio Coutinho
	Elaborar Planos Dietéticos para Atletas de Alta Performance	11/03/2025	10h15	
	Planejar e Acompanhar a Terapia Nutricional do Paciente Crítico	10/03/2025	08h	Carolina Campelo
	Aplicar Técnicas de Educação Alimentar e Nutricional nas Fases da Vida	10/03/2025	08h	
Odontologia	Executar Estratégias Educativas com Finalidade de Orientar Práticas de Promoção e Prevenção de Saúde Bucal	10/03/2025	17h	Waleska Melo
	Estágio Supervisionado II	12/03/2025	15h40	Germana de Queiroz
	Planejar, Selecionar, Manipular e Aplicar os Materiais Odontológicos	13/03/2025	15h30	Isabel Rabello
	Execução e Interpretação de Radiografias na Odontologia	13/03/2025	14h	Jalber Almeida
Psicologia	Projeto Integrador	13/03/2025	14h	Felipe Zeferino
	Estágio Básico em Psicologia do Trabalho e das Organizações	13/03/2025	10h	Valéria Morais
	Projeto Integrador	11/03/2025	09h	Alan Santos
	Desenvolver Diagnóstico em Psicologia Social	13/03/2025	14h	Letícia de Mélo
	Estágio Básico (Social)	13/03/2025	13h	
	Estágio Básico - Educação	14/03/2025	10h	Elianne Madza

Psicologia	Analisar Casos Clínicos em Terapia Cognitivo Comportamental	10/03/2025	10h	Geórgia Moura
	Projeto Integrador	13/03/2025	13h	Ludwig Leal
	Estágio Básico em Saúde	13/03/2025	15h	
Sistemas de Informação	Programar em Linguagem Estruturada	11/03/2025 laboratório 09	10h	Daniel Abella
	Desenvolver aplicativos para dispositivos móveis e IOT	10/03/2025	18h30	Bruno Rafael
	Integrar Interfaces e Serviços Web	12/03/2025	18h	Samara Sampaio
	Projeto Integrador	10/03/2025	09h	Luciana Santos

Campina Grande – PB, 20 de fevereiro de 2025.