

**CENTRO UNIVERSITÁRIO FACEX**

TERMO ADITIVO 01 DO EDITAL Nº 01/2021

**PROCESSO SELETIVO PARA CADASTRO DE RESERVA  
DE PROFESSORES/TUTORES EM 2021.1**

**O CENTRO UNIVERSITÁRIO FACEX-UNIFACEX**, torna público, para conhecimento dos interessados o presente aditivo nº 1 ao Edital 01/2021 que do processo seletivo para Cadastro de Reserva e Efetivo, do cargo de Docente do Magistério Superior (DMS - II), para cursos de Graduação e/ou Pós-Graduação, nas modalidades presencial e EaD, em cumprimento às normas estatuídas no seu Regimento Interno e no Plano de Carreira Docente, publicadas neste edital e divulgadas no endereço eletrônico: <http://unifacex.com.br/institucional/reitoria/editais/>.

**1. ALTERA O ÍTEM 3 – que trata das inscrições**

**3 – DAS INSCRIÇÕES**

3.1 Instruções de inscrição

a) Período: 04 a 15/01/2021

b) Local: A entrega dos documentos deverá ser feita exclusivamente via e-mail até a data estipulada de 15 de janeiro de 2021.

c) A documentação deverá ser escaneada com boa qualidade e enviada ao e-mail [ead@unifacex.com.br](mailto:ead@unifacex.com.br), constando como assunto do e-mail: DOCUMENTAÇÃO SELEÇÃO DOCENTE. Para tanto faz-se necessário, sob pena de desclassificação, que a documentação esteja completa e legível.

d) Após conferência e confirmação do recebimento dos referidos documentos, a Comissão enviará resposta por e-mail da validade dos documentos recebidos em até 48 horas.

**2. ALTERA O ÍTEM 5 – que trata da seleção**

**5. DA SELEÇÃO**

5.1 O período previsto para a realização das provas é de 18 a 22/01/2021.

**3 ALTERA O ÍTEM 9 – que trata dos objetos de avaliação – habilidades e conhecimentos**

**9. DOS OBJETOS DE AVALIAÇÃO – HABILIDADES E CONHECIMENTOS**

**Incluindo as seguintes disciplinas**



**CURSOS**

<b>DISCIPLINA (Unidade Programática)</b>	<b>ÁREA DO CONHECIMENTO</b>	<b>OBJETOS DE AVALIAÇÃO</b>	<b>TÍTULO MÍNIMA EXIGIDA</b>
<b>Legislação Trabalhista e Sindical</b>	<b>Direito</b>	Legislação Trabalhista: relação de emprego, contrato de trabalho, jornada de trabalho, remuneração, férias e 13º salário, rescisão contratual; Legislação Previdenciária; Relação e legislação sindical	Graduação em Direito, especialização na área ou afim e 01 ano de experiência em atividade docente no ensino superior
<b>Direito Penal/Direito Processual Penal</b>	<b>Direito</b>	Conceito de Direito Penal. Fontes. Interpretação e integração. Princípios. Evolução histórica. Aplicação da lei penal no tempo e no espaço. Norma penal. Crime. Fato típico. Ilicitude. Culpabilidade. Concurso de pessoas; Origem das Penas. Das Penas. Concurso de Crimes. Dos Crimes Aberrantes. Suspensão Condicional da Pena. Livramento Condicional. Dos Efeitos da Condenação. Da Reabilitação. Da Medida de Segurança. Da Ação Penal. Da Extinção da Punibilidade; Crimes contra a vida. Crimes contra o patrimônio. Crimes contra a propriedade material. Crimes contra o sentimento religioso e o respeito aos mortos; Sistemas Processuais. Conceitos e princípios de Direito Processual Penal. Inquérito policial. Jurisdição e competência. Ação penal. Questões e processos incidentais. Prova. Sujeitos do processo. Prisão e liberdade provisória. Atos de comunicação processual. Sentença; e Procedimento comum e especial. Teoria geral das nulidades. Recursos. Ações autônomas de impugnação.	Graduação em Direito, Especialização em Direito Penal e/ou Processual Penal, com atuação na área
<b>Anatomia Humana I</b>	<b>Fisioterapia</b>	Averiguar os conhecimentos teóricos e práticos sobre a anatomia-fisiológica do corpo humano num estudo macroscópico dos diversos órgãos e elementos anatômicos, correlacionando com a clínica.	Graduação em Fisioterapia com Especialização e com experiência na prática docente, na área, de no mínimo 2 anos.





<p><b>Fisioterapia em Reumatologia e Geriatria</b></p>	<p><b>Fisioterapia</b></p>	<p>Averiguar os conhecimentos teóricos e práticos sobre os fundamentos da reumatologia e geriatria; principais disfunções reumatológicas e alterações da funcionalidade provocadas pelo processo de envelhecimento: avaliação, aspectos clínicos, exames complementares e intervenções. Introdução à atuação fisioterapêutica em reumatologia e geriatria: Avaliação, construção do diagnóstico cinético-funcional, prognóstico e elaboração do plano de tratamento. Promover treinamento de métodos e técnicas utilizados nas intervenções fisioterapêuticas em Reumatologia e Geriatria; Abordar correlações entre as avaliações, diagnósticos cinético funcionais, prevenção e planos de tratamentos. Enfatizar a importância da atuação em todos os níveis de saúde.</p>	<p>Graduação em Fisioterapia com Especialização na área. Experiência prática, mínima de 2 anos, relacionadas à disciplina.</p>
<p><b>Fisioterapia em Cardiorespiratória e Angiologia</b></p>	<p><b>Fisioterapia</b></p>	<p>Averiguar os conhecimentos teóricos e práticos sobre treinamento de métodos e técnicas utilizados nas intervenções fisioterapêuticas para patologias cardíacas, vasculares e respiratórias. Conhecimento teórico e prático sobre avaliação, diagnóstico, prognóstico e reabilitação física de cardiopatas nas fases I, II e III. Conhecimento teórico e prático sobre avaliação, diagnóstico, prognóstico e tratamento fisioterapêutico das principais doenças vasculares periféricas (arteriais, venosas e linfáticas). Conhecimentos teóricos e práticos sobre fisiologia respiratória. Instrumentos de medida e avaliação respiratória. Suporte ventilatório invasivo e não invasivo. Técnicas e recursos de expansão pulmonar e remoção de secreção. Treinamento muscular respiratório e condicionamento físico funcional. Suporte básico de vida. Intervenções em ambulatório, enfermarias e UTIs. Enfatizar a importância da atuação em todos os níveis de saúde.</p>	<p>Graduação em Fisioterapia com Especialização. Com Experiência prática, mínima de 2 anos, relacionadas à disciplina.</p>
<p><b>Clínica Integrada II</b></p>	<p><b>Odontologia</b></p>	<p>Conhecimento e experiência em clínica integrada odontológica.</p>	<p>Graduação em Odontologia, pós-graduação e Mestrado na área de Odontologia ou em áreas afins</p>
<p><b>Odontologia Pré-clínica III</b></p>	<p><b>Odontologia</b></p>	<p>Conhecimento e experiência em Endodontia e em clínica integrada odontológica.</p>	<p>Graduação em Odontologia, pós-graduação em Endodontia e Mestrado na área de Odontologia ou em áreas afins</p>
<p><b>Estágio em Determinantes Sociais em Saúde</b></p>	<p><b>Odontologia</b></p>	<p>Conhecimento e experiência em Saúde Coletiva e em clínica integrada odontológica.</p>	<p>Graduação em Odontologia, pós-graduação em Saúde Coletiva e Mestrado na área de Odontologia ou em áreas afins</p>
<p><b>Prótese Laboratorial</b></p>	<p><b>Odontologia</b></p>	<p>Conhecimento e experiência em Prótese Dentária e em clínica integrada odontológica.</p>	<p>Graduação em Odontologia, pós-graduação em Prótese Dentária e Mestrado na área de Odontologia ou em áreas afins</p>





<b>Instalações Hidráulicas e Sanitárias</b>	<b>Engenharia Civil</b>	Instalações Prediais: Água Fria, Água Quente, Combate à Incêndio, Esgoto Sanitário e Águas Pluviais - Técnicas Executivas - Manutenção Preventiva e Corretiva das Instalações.	Graduação em Engenharia Civil com título de Especialista na área
<b>Prática Profissional e Ética na Engenharia</b>	<b>Engenharia Civil</b>	Legislação profissional; atribuições profissionais; código de ética profissional; responsabilidade técnica; propriedade intelectual. Mercado de trabalho. Perfil profissional. Construção de propósito pessoal e profissional.	Graduação em Engenharia Civil com título de Especialista na área
<b>Estruturas de Concreto Armado I</b>	<b>Engenharia Civil</b>	Natureza do concreto armado. Propriedades físicas e mecânicas. Retração. Deformação lenta. Aderência. Resistência das peças de concreto armado. Compressão. Tração. Flexão. Combinação de Ações, Estádios de deformação. Flexão simples. Vigas de seção retangular. Viga T. Cisalhamento devido ao esforço cortante. Detalhamento da viga.	Graduação em Engenharia Civil com título de Especialista na área
<b>Estruturas Metálicas</b>	<b>Engenharia Civil</b>	Histórico, critérios de dimensionamento e cargas. Introdução ao estudo dos perfis de chapa dobrada a frio. Dimensionamento de perfis laminados: Dimensionamento de barras tracionadas. Dimensionamento de barras comprimidas. Dimensionamento de barras fletidas. Dimensionamento de barras submetidas a solicitação composta. Ligações. Cálculo e desenho de ligações parafusadas e soldadas. Uso recomendado. Simbologia da solda.	Graduação em Engenharia Civil com título de Especialista na área
<b>Parasitologia</b>	<b>Enfermagem</b>	Parasitologia, conceitos básicos, fundamentação do fenômeno de parasitismo que acomete a saúde humana, relações harmônicas e desarmônicas, entre os seres vivos, evidenciando à interação parasito-hospedeiro. Classificação, sistemática e nomenclatura zoológica. Estudo dos endoparasitas e ectoparasitas, nos aspectos da biologia, patogenicidade, imunobiologia, sintomatologia, diagnóstico, epidemiologia e profilaxia das principais doenças parasitárias no Brasil. Endemias parasitárias e os fatores ambientais que as favorecem.	Graduação em Biologia ou Enfermagem com Mestrado nas respectivas áreas.

**Ficam mantidas as demais disposições do Edital N° 01/2021**

Natal/RN, 04 de Janeiro de 2021.

  
Celly Franck da Cruz Moura  
Pró-Reitor Acadêmico

