

**EDITAL NEAD Nº 07/2020****EDITAL PARA SELEÇÃO E CONTRATAÇÃO DE PROFESSORES PARA VIDEOAULAS DO GRUPO UNIFACEAR**

O Núcleo de Educação a Distância, com o apoio da Direção Pedagógica dos Campi Curitiba, Araucária e Fazenda Rio Grande, faz saber a todos os interessados, que estão abertas as inscrições para o processo seletivo simplificado, destinado ao preenchimento de vagas para professores para a gravação de videoaulas das disciplinas do curso de Engenharia que integram o Projeto Pedagógico dos Cursos da Unifacear, conforme descrito no Anexo I, nos seguintes termos:

**1. Dos requisitos:****1.1 DO PÚBLICO-ALVO E REQUISITOS PARA A INSCRIÇÃO**

O edital do processo seletivo simplificado busca atingir o seguinte público-alvo:

- a) Profissionais com experiência em produção de material didático EAD;
- b) Professores do Grupo Unifacear,
- c) Professores de outras instituições de ensino.

Quanto aos critérios para a inscrição, o candidato deve:

- a) Ser especialista na área da disciplina/vaga ofertada;
- b) Residir, preferencialmente, em Curitiba e/ou região metropolitana,
- a) Possuir currículo *lattes* atualizado.

**1.2 REQUISITOS RELATIVOS À PRODUÇÃO DO MATERIAL DIDÁTICO**

Ao se inscrever, o candidato declara atender os seguintes requisitos:

- a) Disponibilidade para o cumprimento das atividades e dos prazos estabelecidos, tanto neste edital como em contrato de prestação de serviço posterior;
- b) Disponibilidade para se deslocar até o estúdio da Unifacear, localizado no Campus Kennedy para gravação das videoaulas (introdução e encerramento padrão) para os professores que residem em Curitiba e região metropolitana.
- c) Capacidade de produzir as videoaulas, atendendo as normas e orientações da Instituição;
- d) Capacidade de aceitar e incorporar as sugestões da equipe de Revisão do NEAD e dos Coordenadores de curso (quando for o caso).

**2. Da inscrição e seleção:**

2.1 As inscrições serão realizadas de **23 a 29 de novembro de 2020**.

2.2 A inscrição constará do preenchimento *online* do currículo do candidato em formulário:

<https://forms.gle/DkFzc7kfiXWys3K8A>

2.3 Ao se inscrever, o candidato aceita, de forma irrestrita, as condições contidas neste Edital.

2.4 A etapa única de seleção é classificatória, podendo o candidato ser excluído do processo, caso não cumpra com os requisitos descritos neste Edital.

2.5 O processo de análise e seleção dos candidatos será conforme descrito no item 3.

### 3. Da etapa única de seleção:

3.1 Por meio da análise do *Curriculum Lattes*, será verificado o preenchimento do item 1, ou seja, “Requisitos mínimos e obrigatórios deste Edital”.

3.2 A análise do currículo *lattes* será classificatória, levando-se em consideração os seguintes requisitos:

- a) Titulação de pós-graduação, mestrado e/ou doutorado;
- b) Atuação profissional na área específica da disciplina ofertada,
- c) Experiência em EAD.

### 4. Do resultado:

Após a análise do *Curriculum Lattes*, descrito no item 3, será divulgado o resultado do concurso via edital e por meio e-mail aos candidatos selecionados até o dia **02 de dezembro de 2020**.

### 5. Das atividades a serem elaboradas:

#### **Disciplinas Tipo 1 (5 tópicos)**

5.1 Elaborar videoaulas e slides a partir do subtópico intitulado “Capítulo do livro” ou “Texto-base” por tópico e disciplina. Elaborar vinte (20) questões de múltipla escolha para prova (abarcando todos os tópicos), com o gabarito comentado da resposta correta em word. Gravar cinco a seis videoaulas (uma por tópico) com duração, no mínimo, de quarenta e cinco a cinquenta minutos, para a disciplina selecionada. Durante a videoaula, os slides não devem ser lidos e sim explicados com exemplos práticos. Elaborar slides com textos curtos e objetivos, conforme modelo a ser enviado, para cada videoaula gravada.

#### **Disciplinas Tipo 2 (10 tópicos)**

5.2 Elaborar videoaulas e slides a partir do subtópico intitulado “Capítulo do livro” ou “Texto-base” por tópico e disciplina. Elaborar vinte (20) questões de múltipla escolha para prova (abarcando todos os tópicos), com o gabarito comentado da resposta correta em word. Gravar dez videoaulas (uma por tópico) com duração, no mínimo, de quarenta e cinco a cinquenta minutos, para a disciplina selecionada. Durante a videoaula, os slides não devem ser lidos e sim explicados com exemplos práticos. Elaborar slides com textos curtos e objetivos, conforme modelo a ser enviado, para cada videoaula gravada.

#### **Disciplinas Tipo 3 (15 tópicos)**

5.3 Elaborar videoaulas e slides a partir do subtópico intitulado “Capítulo do livro” ou “Texto-base” por tópico e disciplina. Elaborar vinte (20) questões de múltipla escolha para prova (abarcando todos os tópicos), com o gabarito comentado da resposta correta em word. Gravar quinze videoaulas (uma por tópico) com duração, no mínimo, de quarenta e cinco a cinquenta minutos, para a disciplina selecionada. Durante a videoaula, os slides não devem ser lidos e sim explicados com exemplos práticos. Elaborar slides com textos curtos e objetivos, conforme modelo a ser enviado, para cada videoaula gravada.

### 6. Dos prazos para realização e entrega das atividades:

O prazo final de entrega do material aqui disposto, caso o candidato seja selecionado e devidamente contratado por meio da modalidade de prestação de serviço, é o dia **15 de janeiro de 2021**, com entregas parciais.

### 7. Da autoria e dos direitos autorais:

7.1 O professor selecionado dará concessão total dos direitos autorais e de imagem à Instituição conforme contrato de prestação de serviços a ser assinado quando da contratação.

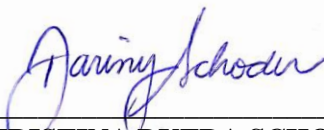
## 8. Da remuneração:

As gravações das videoaulas serão remuneradas por hora/aula para cada tópico (5, 10 ou 15 tópicos), mais duas horas para elaboração de 20 questões para a prova. O valor da hora/aula será calculado de acordo com a titulação do professor selecionado.

## 9. Da contratação e das disposições finais e transitórias

- 9.1 Os candidatos selecionados por este Edital, caso contratados pela IES e por meio do contrato de prestação de serviços, deverão realizar as atividades para as disciplinas às quais foram selecionados, conforme descrito no item 5.1 e 5.2, em consonância com a orientação da equipe do NEAD.
- 9.2 É de responsabilidade do candidato, caso não receba qualquer informação dos prazos citados neste edital, verificar eventuais problemas de comunicação e retorno de informação, por meio do e-mail: [producao.ead@unifacear.edu.br](mailto:producao.ead@unifacear.edu.br)
- 9.3 O processo de seleção será organizado pelos representantes da Direção Geral da IES, da Coordenação do NEAD, da Coordenação Pedagógica dos Campi Unifacear, dos coordenadores de curso da área em que o candidato escolheu para a seleção, constituindo uma comissão de Avaliação Docente, composta de 05 (cinco) membros, responsáveis pelo julgamento, classificação dos candidatos e revisão das disciplinas.
- 9.4 Fica o candidato selecionado, obrigado a fornecer, tempestivamente, toda a documentação necessária para a contratação, prevista na regulamentação da mantenedora, a ser divulgada por e-mail aos selecionados.
- 9.5 Havendo desistência de candidatos convocados para a contratação faculta-se à Direção Geral da IES e a Coordenação do NEAD, a convocação de novos candidatos com classificações posteriores para provimento das vagas previstas neste Edital.
- 9.6 Em caso de atraso na entrega final do material didático, o professor-autor estará sujeito a um desconto diário de **R\$ 10,00**, a partir de **16 de janeiro de 2021**.
- 9.7 A inscrição no processo de seleção implica no conhecimento e na tácita aceitação das condições estabelecidas no presente Edital, bem como nas instruções específicas que o acompanham, não podendo, portanto, o candidato alegar desconhecê-las.
- 9.8 Os casos omissos serão decididos pela comissão designada para seleção.

Curitiba, 23 de novembro de 2020.



**DARINY CHRISTINA DUTRA SCHODER BONATO**  
COORDENADORA NEAD

**NEAD**  
Núcleo de Educação  
a Distância

**ANEXO****Disciplinas disponíveis****Tipo 1 (5 tópicos)**

<b>DISCIPLINAS (Tipo 1)</b>	<b>MÓD.</b>	<b>CURSO</b>
Análise e Projeto de Transportes	14	ENGENHARIA CIVIL
Arquitetura/Urbanismo e Conforto Ambiental	10	ENGENHARIA CIVIL
Avaliações Periciais	18	ENGENHARIA CIVIL
Biologia Geral Aplicada	9	ENGENHARIA AMBIENTAL
Cartografia	13	ENGENHARIA AMBIENTAL
Certificação e Auditoria ambiental	14	ENGENHARIA AMBIENTAL
Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	14	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Direito e Legislação Ambiental	10	ENGENHARIA AMBIENTAL
Eletricidade Básica e Instalações Elétricas	10	ENGENHARIA ELÉTRICA
Eletrotécnica	17	ENGENHARIA ELÉTRICA
Engenharia de Métodos	13	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Engenharia Econômica e Orçamentária	6	ENGENHARIA MECÂNICA
Estatística e Probabilidade	5	ENGENHARIAS
Geologia	9	ENGENHARIA CIVIL
Gestão da Tecnologia	17	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Gestão de Operações em Serviços	13	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Hidráulica	14	ENGENHARIA AMBIENTAL
Instalações Prediais e Eletro telefônicas	6	ENGENHARIA CIVIL
Matriz e Eficiência Energética	14	ENGENHARIA ELÉTRICA
Mecânica dos Sólidos	9	ENGENHARIA ELÉTRICA
Microbiologia Ambiental	13	ENGENHARIA AMBIENTAL
Programação de Máquinas	9	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Projeto de Produto	13	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Projeto de Sistemas de Informação	14	ENGENHARIA PRODUÇÃO



Projeto Informatizado	9	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Qualidade da água	9	ENGENHARIA AMBIENTAL
Sistemas de Transporte	10	ENGENHARIA CIVIL
Sistemas Mecânicos e Eletromecânicos	10	ENGENHARIA PRODUÇÃO
Teoria das Integrais	6	ENGENHARIAS
Topografia	10	ENGENHARIA AMBIENTAL

**Tipo 2 (10 tópicos)**

<b>DISCIPLINAS (Tipo 2)</b>	<b>MÓD.</b>	<b>CURSO</b>
Análise de Circuitos	10	ENGENHARIA ELÉTRICA
Geração de Energia Elétrica	13	ENGENHARIA ELÉTRICA
Processos Construtivos	9	ENGENHARIA CIVIL
Sistemas de Controle	14	ENGENHARIA ELÉTRICA
Topografia e Geodésia	14	ENGENHARIA CIVIL

**Tipo 3 (15 tópicos)**

<b>DISCIPLINA (Tipo 3)</b>	<b>MÓD.</b>	<b>CURSO</b>
Mecânica das Estruturas	13	ENGENHARIA CIVIL