



**EDITAL CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
nº 01/2021.2 - PRORROGAÇÃO**

A Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas torna pública a realização de inscrições ao processo seletivo para contratação de **Professor I (classe I) no regime de trabalho Horista** para as disciplinas de “**PROJETOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E SISTEMAS**”; “**AUDITORIA DA INFORMAÇÃO E DE SISTEMAS**”; atendendo à necessidade desta instituição de Ensino, pelo regime da Consolidação das Leis do Trabalho (CLT). Será selecionado 1 (um) único professor para ministrar as duas disciplinas conforme os horários estabelecidos nos itens 2 (dois) e 4 (quatro) deste edital. Os classificados em segundo e terceiro lugar poderão ser chamados em um prazo de até 24 (vinte e quatro) meses para ministrar aulas, havendo disponibilidade de disciplinas dispensando-os de novos processos seletivos.

1. INSCRIÇÕES: de **26/07/2021 a 30/07/2021 das 8h às 20h**, na Central de Relacionamento e Atendimento, na Rodovia SC 401/Km 10 – Trevo de Santo Antônio de Lisboa – Florianópolis – SC. “Obrigatório o uso de máscara”

2. VAGA E REGIME DE TRABALHO:

Disciplina	Vagas	Regime de Trabalho
PROJETOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E SISTEMAS	1	Horista, com 02 horas aula
AUDITORIA DA INFORMAÇÃO E DE SISTEMAS		Horista, com 02 horas aula

3. SELEÇÃO: Dia **02/08/2021**, pela plataforma Google Meet, de acordo com o link disponibilizado para cada candidato segundo calendário a ser divulgado em **02/08/2021**, até as 17 horas, no endereço <www.cesusc.edu.br>, aba Trabalhe Conosco.

4. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA: A distribuição da carga horária das disciplinas dar-se-á conforme o quadro abaixo, sem a possibilidade de alteração por parte do candidato.

Disciplinas: PROJETOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E SISTEMAS e AUDITORIA DA INFORMAÇÃO E DE SISTEMAS

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
19h00					
19h50					
20h50		PROJETOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E SISTEMAS	AUDITORIA DA INFORMAÇÃO E DE SISTEMAS		
21h40		PROJETOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E SISTEMAS	AUDITORIA DA INFORMAÇÃO E DE SISTEMAS		

5. TITULAÇÃO EXIGIDA:

Para as disciplinas de “**PROJETOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E SISTEMAS**”; “**AUDITORIA DA INFORMAÇÃO E DE SISTEMAS**”, ter Graduação em Ciência da Computação ou áreas afins. Especialização em áreas afins, realizado em Instituição reconhecida pela CAPES. Experiência docente de, no mínimo, 2 (dois) anos.

6. DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA: *Currículo Lattes* (cópia documentada, inclusive de produção acadêmica dos últimos 3 anos), Cédula de Identidade e CPF. Ao realizar a inscrição, o candidato receberá as ementas das disciplinas, que serão objeto da entrevista. Caso o candidato seja aprovado, os documentos de identidade e diplomas devem ser autenticados em cartório.

7. PROCESSO DE SELEÇÃO

7.1 A seleção será realizada em 3 (três) fases sucessivas, todas de caráter obrigatório:

- a) Prova de Títulos – classificatória;
- b) Prova Didática – eliminatória;
- c) Entrevista – eliminatória.

7.2 A prova de títulos será realizada mediante análise do *Currículo Lattes*, instruído com documentação fundamentada nos indicadores do Sistema Nacional de Avaliação do Ensino Superior (SINAES).

7.3 A prova didática consistirá de uma aula na modalidade remota (online), com duração máxima de 30 (trinta) minutos referente ao conteúdo de uma das disciplinas descritas no quadro abaixo. O Candidato deverá apresentar na data da realização da prova didática o plano de aula da disciplina em pauta.

Disciplinas	Ementa
PROJETOS EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E SISTEMAS	Ementa: Noções sobre Gerência de Projetos: definição de projeto e ciclo de vida do projeto. Modelo adotado pelo PMI (Project Management Institute). Noções sobre PMBOK e Ms Project com aplicações em TI.
AUDITORIA DA INFORMAÇÃO E DE SISTEMAS	Ementa: Pontos de controle de auditoria. Apresentar os principais aspectos que envolvem a segurança e auditoria no gerenciamento dos recursos computacionais e dos sistemas de informações. Identificar os principais ambientes existentes em uma organização, seus riscos e como auditá-los.

7.3.1. Não serão fornecidas quaisquer outras informações sobre o ponto acima indicado.

7.3.2. A prova didática será online pelo Google Meet. O link será oferecido pela instituição através de e-mail do candidato classificado, conforme informado no ato da inscrição.

7.4 A Banca Examinadora será composta pela Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas e, Assessoria Pedagógica e um Professor da área específica de conhecimento.

8. CRONOGRAMA DAS PROVAS

8.1 A prova de títulos será realizada no dia **02/08/2021**. Até as 17 horas, serão divulgados, pelo endereço <www.cesusc.edu.br> aba Trabalhe Conosco, os nomes dos aprovados nessa fase e o cronograma para a realização da prova didática.

8.2 A prova didática será realizada no dia **03/08/2021**, na modalidade remota pelo Google Meet. O link para acesso na sala será fornecido pela Faculdade Cesusc, conforme cronograma a ser publicado em **02/08/2021**, no endereço <www.cesusc.edu.br> aba Trabalhe Conosco, até as 17 horas.

8.3 A entrevista será efetuada de modo remoto pela Banca Examinadora logo após o término da prova didática, e terá como base os temas da área de conhecimento exigida no processo seletivo, levando em conta, além dos aspectos profissionais, a cultura geral, o projeto de vida acadêmica do candidato e sua disponibilidade de tempo para trabalho na Instituição conforme item 4 deste Edital.

9. CLASSIFICAÇÃO: o candidato **será considerado aprovado se obtiver o mínimo de 70 (setenta) pontos em escala de 0 a 100, na média geral**, resultante da média ponderada dos pontos obtidos nas provas de título e didática, e se for aprovado na entrevista. O resultado do presente processo seletivo será divulgado até o dia **04/08/2021**, pelo endereço <www.cesusc.edu.br> aba Trabalhe Conosco.

10. A contratação do candidato aprovado no Processo Seletivo se dará no mês de julho de 2021. As aulas do semestre letivo 2021.2 terão início no dia 09 de agosto de 2021.

NÃO PODERÃO SER INTERPOSTOS RECURSOS NAS DECISÕES DA BANCA EXAMINADORA.

Os casos omissos no presente edital serão decididos pela Banca Examinadora.

PUBLIQUE-SE.

Florianópolis, 26 de julho de 2021.



Sérgio Murilo Schütz
Coordenador do Curso de Tecnologia em Análise
e Desenvolvimento de Sistemas

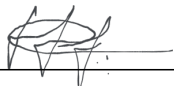


José de Araújo Filho
Diretor Acadêmico

FACULDADE CESUSC

Rodovia José Carlos Daux (SC401), 9301 – Km 10 – Trevo de Santo Antônio de Lisboa – Florianópolis/SC – CEP 88050-001

Página de assinaturas








Sérgio Schutz
833.754.499-68
Signatário



Jose Filho
419.708.881-72
Signatário

HISTÓRICO

- 26 jul 2021**
14:21:02  **vanessa ciconi** criou este documento. (E-mail: vanessa.ciconi@cesusc.edu.br, CPF: 092.624.849-92)
- 26 jul 2021**
14:42:12  **Sérgio Murilo Schutz** (E-mail: sergio.schutz@cesusc.edu.br, CPF: 833.754.499-68) visualizou este documento por meio do IP 177.51.93.234 localizado em Florianópolis - Santa Catarina - Brazil.
- 26 jul 2021**
14:42:16  **Sérgio Murilo Schutz** (E-mail: sergio.schutz@cesusc.edu.br, CPF: 833.754.499-68) assinou este documento por meio do IP 177.51.93.234 localizado em Florianópolis - Santa Catarina - Brazil.
- 26 jul 2021**
14:25:31  **Jose de Araujo Filho** (E-mail: jose.araujo@cesusc.edu.br, CPF: 419.708.881-72) visualizou este documento por meio do IP 200.215.25.18 localizado em Tubarao - Santa Catarina - Brazil.
- 26 jul 2021**
14:25:37  **Jose de Araujo Filho** (E-mail: jose.araujo@cesusc.edu.br, CPF: 419.708.881-72) assinou este documento por meio do IP 200.215.25.18 localizado em Tubarao - Santa Catarina - Brazil.

