



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE  
DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO

**EDITAL PROFESSOR VOLUNTÁRIO Nº 2 DE 15 DE SETEMBRO DE 2021**

O Chefe do Departamento de Computação, usando de suas atribuições, torna público que será realizado processo seletivo simplificado para prestação de serviços voluntários docentes, para esta Instituição Federal de Ensino, de acordo com a Lei nº 8745/93 e suas alterações, e conforme a seguir:

**Número de vagas:** 01.

**Área de conhecimento:** Banco de Dados.

**Titulação mínima exigida:** Especialista ou mestre ou doutor em Informática, Ciência da Computação, Sistemas de Informação ou Banco de Dados. Excepcionalmente, quando não houver candidatos com a titulação exigida e com a anuência do colegiado que receberá o serviço voluntário, essa restrição poderá ser dispensada, desde que justificada.

**Período de vigência do termo de compromisso:** um (1) semestre.

**Discriminar natureza do processo seletivo:** Prova de aptidão didática e análise de títulos.

**Crítérios de avaliação do desempenho:** Resolução 08/2017/CCENS/UFES

**Inscrições:** Por e-mail a Secretaria Unificada de Departamento – SUD/CCENS, e-mail: sud.ccens@gmail.com.

**Período de Inscrição:** 15 de setembro de 2021 a **28 de setembro de 2021**.

**Sorteio do Ponto de Prova:** **06 de outubro 2021**, quarta-feira, Secretaria Única Departamental (SUD), horário a definir. O sorteio da ordem de apresentação da prova de aptidão didática e do(s) ponto(s) será realizado em sessão pública por meio de videoconferência. O link e o horário da transmissão serão divulgados no sítio [www.alegre.ufes.br](http://www.alegre.ufes.br) no dia **05 de outubro de 2021**, terça-feira.

**Período e Local da Prova:** **07 de outubro 2021**, quinta-feira. A prova de aptidão didática será realizada em sessão pública por meio de videoconferência. O link e o horário da transmissão serão divulgados no sítio [www.alegre.ufes.br](http://www.alegre.ufes.br) no dia **06 de outubro de 2021**, quarta-feira.

**Documentação exigida para inscrição:** cópia do documento de identidade e curriculum vitae/lattes devidamente comprovado.

**Comissão de inscrição e seleção:**

1. Antonio Almeida de Barros Junior (Presidente) – DC/CCENS/UFES.
2. Marcelo Otone Aguiar (Membro) – DC/CCENS/UFES.
3. Giuliano Prado de Moraes Giglio (Membro) – DC/CCENS/UFES.
4. Edmar Hell Kampke (Suplente) – DC/CCENS/UFES.

Alegre, 15 de setembro de 2021.

---

**Prof. Bruno Vilela Oliveira**  
Chefe do Departamento de Computação



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, NATURAIS E DA SAÚDE**  
**DEPARTAMENTO DE COMPUTAÇÃO**

**ÁREA: BANCO DE DADOS**

**Pontos:**

1. Problemas de Armazenamento e no Acesso aos Dados
2. Introdução aos Bancos de Dados Relacionais
3. Álgebra Relacional
4. Linguagem SQL
5. Gatilhos (triggers)
6. Procedimentos (Stored Procedures)
7. Transações
8. Controle de Concorrência
9. Data Warehouse
10. Bancos de Dados não convencionais

**Referências Bibliográficas:**

1. Heuser, C. A.; Projeto de Banco de Dados. 6ed, Ed. Artmed, 2009. ISBN: 9788577803828.
2. Silberschatz, A.; Korth, H. F.; Sudarshan, S.; Sistema de Banco de Dados. 5ed, Ed. Campus, 2006. ISBN: 8535211071.
3. Date, C. J.; Introdução a Sistemas de Banco de Dados. 8ed, Ed. Campus, 2004. ISBN: 8535212736.
4. Elmasri, R.; Navathe, S.B.; Sistemas de Banco de Dados. 6 ed, Ed. Pearson Education, 2011. ISBN: 9788579360855.
5. Rob, P.; Coronel, C.; Sistemas de Banco de Dados: Projeto, Implementação e Gerenciamento. 8 ED, Ed. Cengage, 2010. ISBN: 9788522107865.
6. Machado, F.N.R.; Abreu, M.P.; Projeto de Banco de Dados - Uma Visão Prática. 17ed, Ed. Erica. 2009. ISBN: 9788536502526.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
BRUNO VILELA OLIVEIRA - SIAPE 1753306  
Chefe do Departamento de Computação  
Departamento de Computação - DC/CCENS  
Em 22/09/2021 às 11:16

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/271624?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
ANTONIO ALMEIDA DE BARROS JUNIOR - SIAPE 1813082  
Departamento de Computação - DC/CCENS  
Em 22/09/2021 às 11:22

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/271632?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
MARCELO OTONE AGUIAR - SIAPE 2243567  
Departamento de Computação - DC/CCENS  
Em 22/09/2021 às 14:45

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/271827?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
GIULIANO PRADO DE MORAIS GIGLIO - SIAPE 1785607  
Departamento de Computação - DC/CCENS  
Em 22/09/2021 às 15:22

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/271901?tipoArquivo=O>



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

**PROTOCOLO DE ASSINATURA**



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por  
EDMAR HELL KAMPKE - SIAPE 1804453  
Departamento de Computação - DC/CCENS  
Em 22/09/2021 às 15:56

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:  
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/271950?tipoArquivo=O>