

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CAMPUS SERRA

Av. dos Sabiás, 330 - Bairro Morada de laranjeiras - 29.166-630 - Serra / ES

RETIFICAÇÃO Nº 1 AO EDITAL IFES CAMPUS SERRA Nº 09/2024

O DIRETOR GERAL do Campus Serra do Instituto Federal do Espírito Santo, no uso de suas atribuições legais, na forma da lei, resolve RETIFICAR o Edital nº 09/2024 (inscrição para cadastro de reserva de professor formador no curso de Tecnologia em Sistemas para Internet, ofertado pelo Campus Serra em parceria com a UNAC), publicado em 26/04/2024, conforme abaixo discriminado:

Item 4. DAS VAGAS E DOS REQUISITOS

Onde se lê:

4.2.1 Bloco de disciplinas A

| Período | Disciplina* | Semestre de atuação prevista | Carga Horária | Vagas | Requisitos |
|---------|---|------------------------------------|------------------|-------|---|
| | Fundamentos de Matemática para Tecnologia da Informação | | 75h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Matemática; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Introdução à Programação | | 75h | 1 | |
| 1° | Desenvolvimento de Front End I | 2024/2 | 60 | 1 | |
| | Trabalho Colaborativo e Mídias Digitais | | 60 | 1 | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de |
| | Lógica Digital e Organização de Computadores | | 60h | 1 | Informação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de |
| | Banco de Dados I | 2024/2 | 75h | 1 | Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software |
| 3° | Desenvolvimento de Back end I | | 75h | 1 | ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou |

| | Programação Orientada a Objetos I | | 75h | 1 | Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em |
|----|--|--------|-----|---|---|
| | Redes de Computadores para Desenvolvimento Web | | 75h | 1 | qualquer área do conhecimento. |
| | Projeto de Extensão I | | 60h | 1 | |
| | Engenharia de Software | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou em |
| | Sistemas de Gerenciamento de Conteúdo | | 60h | 1 | Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de |
| | Desenvolvimento de Aplicativos II | | 75h | 1 | Informação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de |
| | Projeto de Extensão II | | 75h | 1 | Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software |
| | Banco de Dados II (disciplina optativa) | 2024/2 | 60h | 1 | ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| 5° | Comunicação Empresarial (disciplina optativa) | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Letras Português ou Letras Português-Espanhol ou Letras Português-Inglês; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Educação para as Relações Étnico Raciais (disciplina optativa) | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Ciências Sociais ou em Filosofia ou em Geografia ou em História ou em Sociologia ou em Pedagogia; com pós-graduação <i>strictu sensu</i> a nível de Mestrado ou Doutorado em qualquer área do conhecimento com pesquisa (dissertação ou tese concluída e aprovada) em educação para as relações étnico-raciais. |
| | Libras: Língua Brasileira de Sinais (disciplina optativa) | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura em Letras: Libras ou em Letras: Libras/Língua Portuguesa, e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |

4.2.2 Bloco de disciplinas B

| | Período | Disciplina* | Semestre de | _ | Vagas | Requisitos |
|---|---------|-------------|-------------|---------|-------|------------|
| ١ | | | atuação | Horária | | |
| | | | prevista | | | |

| | Análise e Projeto de Sistemas | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou em |
|----|---|--------|-----|---|--|
| | Estruturas de Dados | | 75h | 1 | Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência |
| | Desenvolvimento de Front End II | 2025/1 | 75h | 1 | da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica ou |
| | Experiência do Usuário | | 60h | 1 | Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia |
| 2° | Sistemas Operacionais | | 60h | 1 | Mecatrônica ou Engenharia de Software ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Desenvolvimento de Aplicativos I | | 75h | 1 | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência |
| | Desenvolvimento de Back end I | | 75h | 1 | da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da |
| | Banco de Dados II | 2025/1 | 75h | 1 | Computação ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de |
| 4° | Programação Orientada a Objetos II | | 75h | 1 | Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Produção de Texto e Pesquisa em Computação | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Letras Português ou Letras Português-Espanhol ou Letras Português-Inglês; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| 6ª | Computação em Nuvem | | 60h | | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica ou |
| | Teste e Segurança de Software | | 60h | | Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de |

| Projeto de Extensão III | 60h | Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
|---|-----|--|
| Empreendedorismo e Marketing em Tecnologia da Informação | 60h | Graduação em Administração ou Publicidade e Propaganda, ou em Marketing; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| Fundamentos Sociais e de Legislação para Tecnologia da Informação | 60h | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da Computação ou Direito; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |

Leia-se:

4.2.1 Bloco de disciplinas A

| Período | Disciplina* | Semestre de atuação prevista | Carga Horária | Vagas | Requisitos |
|---------|---|------------------------------------|------------------|-------|---|
| | Fundamentos de Matemática para Tecnologia da Informação | | 75h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Matemática; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Introdução à Programação | | 75h | 1 | |
| 1° | Desenvolvimento de Front End I | 2024/2 | 60 | 1 | Cardona and Linearistana and an |
| | Trabalho Colaborativo e Mídias Digitais | | 60 | 1 | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciênci da Computação ou Sistemas de |
| | Lógica Digital e Organização de Computadores | | 60h | 1 | Informação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de |
| | Banco de Dados I | | 75h | 1 | Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software |
| 30 | Desenvolvimento de Back end I | 2024/2 | 75h | 1 | ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de |
| 3- | Programação Orientada a Objetos I | | 75h | 1 | Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de |

| | Redes de Computadores para Desenvolvimento Web | | 75h | 1 | Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área do conhecimento. |
|----|--|--------|-----|---|--|
| | Projeto de Extensão I | | 60h | 1 | |
| | Engenharia de Software | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos |
| | Sistemas de Gerenciamento de Conteúdo | | 60h | 1 | seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da |
| | Desenvolvimento de Aplicativos II | | 75h | 1 | Computação ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de |
| | Projeto de Extensão II | | 75h | 1 | Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software ou Análise e Desenvolvimento de |
| | Banco de Dados III (disciplina optativa) | 2024/2 | 60h | 1 | Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| 5° | Comunicação Empresarial (disciplina optativa) | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Letras Português ou Letras Português-Espanhol ou Letras Português-Inglês; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Educação para as Relações Étnico Raciais (disciplina optativa) | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Ciências Sociais ou em Filosofia ou em Geografia ou em História ou em Sociologia ou em Pedagogia; com pós-graduação strictu sensu a nível de Mestrado ou Doutorado em qualquer área do conhecimento com pesquisa (dissertação ou tese concluída e aprovada) em educação para as relações étnico-raciais. |
| | Libras: Língua Brasileira de Sinais (disciplina optativa) | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura em Letras: Libras ou em Letras: Libras/Língua Portuguesa, e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |

4.2.2 Bloco de disciplinas B

| Período | Disciplina* | Semestre de atuação prevista | Carga Horária | Vagas | Requisitos |
|---------|-------------------------------|------------------------------------|------------------|-------|--|
| | Análise e Projeto de Sistemas | 2025/1 | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou em |
| 2° | Estruturas de Dados | | 75h | 1 | Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de |

| | Desenvolvimento de Front End II | | 75h | 1 | Informação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica ou |
|----|---|----------|-----|---|--|
| | Experiência do Usuário | - | 60h | 1 | Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia |
| | Sistemas Operacionais | | 60h | 1 | Mecatrônica ou Engenharia de Software ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Desenvolvimento de Aplicativos I | | 75h | 1 | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos |
| | Desenvolvimento de Back end II | | 75h | 1 | seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da |
| | Banco de Dados II | 2025/1 | 75h | 1 | Computação ou Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de |
| 4° | Programação Orientada a Objetos II | | 75h | 1 | Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Produção de Texto e Pesquisa em Computação | | 60h | 1 | Graduação em Licenciatura ou Bacharelado em Letras Português ou Letras Português-Espanhol ou Letras Português-Inglês; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
| | Computação em Nuvem | - 2025/1 | 60h | | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da Computação ou Engenharia Elétrica ou |
| 6ª | Teste e Segurança de Software | | 60h | | Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle e Automação ou Engenharia Mecatrônica ou Engenharia de Software ou Análise e Desenvolvimento de Sistemas ou Sistemas para Internet ou Processamento de Dados ou Redes de Computederas ou Logos Digitais que |
| | Projeto de Extensão III | | 60h | | Computadores ou Jogos Digitais ou Banco de Dados ou Engenharia de Telecomunicações; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |

| Empreendedorismo e Marketing em Tecnologia Informação | la | 60h | Graduação em Administração ou Publicidade e Propaganda, ou em Marketing; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |
|--|----|-----|--|
| Fundamentos Sociais e de Legislação para Tecnologi da Informação | | 60h | Graduação em Licenciatura ou em Bacharelado ou em Tecnologia nos seguintes cursos: Informática ou Ciência da Computação ou Sistemas de Informação ou Engenharia da Computação ou Direito; e Mestrado em qualquer área de conhecimento. |

Serra, 03 de maio de 2024.

Gilmar Luiz Vassoler

Diretor Geral - Ifes Campus Serra