

EDITAL Nº 006/2020 – FAVALE/UNEVALE
PROCESSO SELETIVO DESTINADO AO CADASTRO RESERVA DE DOCENTES PARA A FACULDADE VALE DO AÇO E
INSTITUTO EDUCACIONAL VALE DO AÇO

EDITAL SUPLEMENTAR 01/2020

A Comissão Examinadora, conforme Portaria N.º 06/DG/FAVALE de 07 de dezembro de 2020, após análise das inscrições divulga a relação de inscrições deferidas (ANEXO I) e indeferidas (ANEXO II) e os temas para avaliação teórica e/ou didática.

A prova teórica será aplicada para as áreas do conhecimento no dia 17/12/2020 às 19h para a Faculdade Vale do Aço e dia 18/12/2020 às 15h para o Instituto Educacional Vale do Aço no campus da FAVALE/UNEVALE, conforme quadro abaixo. O candidato deverá apresentar documento de identificação com foto. Não será permitida consulta a materiais ou aparelhos eletrônicos durante a realização da prova.

Data	Horário	Unidade Educacional	Áreas do Conhecimento
17/12/2020	19h	FAVALE	Contabilidade Recursos Humano Projetos Desenvolvimento Rural Sustentável Educação Metodologia Científica
18/12/2020	15h	UNEVALE	Pedagogia

A prova teórica versará sobre um dos temas sorteados antes da realização. Os temas podem ser consultados no Anexo III deste Edital. O candidato deverá elaborar um texto dissertativo sobre o tema em folhas de papel almaço, sem limites de folhas, durante 120 minutos. A ausência do candidato o eliminará deste processo seletivo.

Aos aprovados na prova teórica e prova de títulos e aos candidatos inscritos em áreas do conhecimento com menos de quatro inscritos será aplicada a prova didática, preferencialmente, entre os dias 19/01/2021 e 05/02/2021. O cronograma de provas didáticas com a bancas examinadoras e candidatos aprovados será publicado até dia 11/01/2021. Os temas da prova didática podem ser consultados em Anexo III.

Açailândia – MA, 10 de dezembro de 2020.

Publique-se.

Roberto Said Mulky
Diretor Geral

ANEXO I - INSCRIÇÕES DEFERIDAS

UNIDADE EDUCACIONAL: FACULDADE VALE DO AÇO

Curso	Área do Conhecimento	Candidato
Administração	Contabilidade	FABIO DOS ANJOS OLIVEIRA
		MARCIA SOLANGE PEREIRA DA SILVA
		RAUL SOUSA SILVA
		SOLANGE BORGES PESSOA
Administração	Recursos Humanos	ANTONIA FRANCISCA DA SILVA SARAIVA
		DANIEL SILVA SANTANA
		GABRIELA GONÇALVES FERRAZ
		RAUL SOUSA SILVA
Agronegócio	Projetos	DIEGO CARVALHO VIANA
		GESLANNY OLIVEIRA SOUSA
		JOHNSON CLAY PEREIRA DOS
		NATALIA STHEFFANY DE BRITO LIMA
		ROLDÃO CARLOS ANDRADE LIMA
Agronegócio	Desenvolvimento Rural Sustentável	GÉSSICA XAVIER TORRES
		GIRLANE VELOSO PINHEIRO
		JOHNSON CLAY PEREIRA DOS
		JOSUÉ ALVARES MENDES NETO
		NATALIA STHEFFANY DE BRITO LIMA
		RAFAEL MENDES DE SOUSA
		XOÁN CARLOS SÁNCHEZ COUTO
Arquitetura	Tecnologia da Construção	KÁSSIA CRISTINE ALMEIDA DE OLIVEIRA
Arquitetura	Planejamento Urbano	AMANDA MARQUES GOMES
Engenharia Civil	Materiais	ANA JÚLIA MACIEL MARINHO FERNANDES
Engenharia Civil	Infraestrutura	ANE CAROLINE PEREIRA NOLASCO
Engenharia Civil	Recursos Hídricos	LEEDS QUEIROZ DE VILAR ALEIXO
Engenharia de Produção	Gestão da Qualidade	LUIZ HENRIQUE COELHO ROCHA
		SAYMON RICARDO DE OLIVEIRA SOUSA
Medicina Veterinária	Patologia Clínica	LUCIO ANDRE MARTINS DA SILVA
		MICHELE MOREIRA MARTINS DE OLIVEIRA
		SUYLANE SOBRAL DE SOUSA
Medicina Veterinária	Clínica Médica	ERMILTON JUNIO PEREIRA DE FREITAS
		JOSÉ ALFREDO DA SILVA
		JOSILEIDE ARAÚJO DA SILVA
		ROSIVALDO QUIRINO BEZERRA JÚNIOR
		WYDERLANNYA DE AGUIAR COSTA
Medicina Veterinária	Produção Animal	IVONE RODRIGUES DA SILVA
Multicurso	Libras	LUCIANA DE SOUSA LIMA

Multicurso	Metodologia Científica	ALAN MILHOMEN DA SILVA
		ALEXANDRE DA SILVA SOUSA
		ARTHUR JOSÉ SILVA MARQUES
		GISLANE ROMANO MENDONÇA
		MICHAEL DOUGLAS ROQUE LIMA
		ROMÁRIO DA SILVA SANTOS
		SUYLANE SOBRAL DE SOUSA
Multicurso	Marketing	ARTHUR JOSÉ SILVA MARQUES
Multicurso	Produção	CRISTIANE MELLO GALDINO
Multicurso	Antropologia	ALAN MILHOMEN DA SILVA
		ROMARIO DA SILVA SANTOS
Multicurso	Cálculo	ANTONIO FRANCISCO ONOFRE BATISTA
		MATEUS DE SOUSA PAULA
		SERGIO MURILO DA SILVA B. MARTINS JUNIOR
Multicurso	Gestão	ALEXANDRE MARCUS MADEIRA SANTOS
		KLINGER GARCEZ DUARTE
		PETRA FERNANDA CRUZ E SILVA
		RAUL SOUSA SILVA
Multicurso	Estatística	SERGIO MURILO DA SILVA BRAGA MARTINS JUNIOR
Multicurso	Economia	PETRA FERNANDA CRUZ E SILVA
		RAUL SOUSA SILVA
Odontologia	Farmacologia	AÉCIO ASSUNÇÃO BRAGA
		ANNYE STHEPHANNYE DE OLIVEIRA SILVA LIMA
		SUYLANE SOBRAL DE SOUSA
Odontologia	Dentística	LAISE FERNANDES BASTO
		THAINA BARROSO PINHEIRO DE SOUZA
Odontologia	Microbiologia Oral	JEANE FRANCISCA ALVES RIBEIRO
		THAINA BARROSO PINHEIRO DE SOUZA
Pedagogia	Educação	CLAUDIANNY MARIA GALVÃO MELO E SILVA
		EDLAYNE ALVES DE OLIVEIRA
		ELIZANGELA CAMPOS DE OLIVEIRA
		ESLANE COSTA DA SILVA
		GEIZIANE SANTOS BARRETO
		JANAÍNA CUNHA BARBOSA DALIO
		LENNYSE TEIXEIRA BANDEIRA
		RICARDO COSTA DE SOUSA _
Pedagogia	Didática	MARIA CLAUDIA LIMA SOUSA
		JANAINA DE ARAUJO PIMENTA
Psicologia	Fundamentos da Psicologia	ELDYANE DOS SANTOS PEREIRA

UNIDADE EDUCACIONAL: INSTITUTO EDUCACIONAL VALE DO AÇO

Ciclo	Área do Conhecimento	Candidato
Fundamental - Anos Iniciais	Pedagogia	KAROLLINY ARIEL SIQUEIRA DE SOUSA FARIAS
		ROSIMAR LOCATELLI
		JOSILENE MOURA DE LIMA
		DARLENE RIBEIRO DA SILVA RESPLANDES
Fundamental - Anos Finais e Médio	Biologia	THAYANE FERREIRA FERNANDES
		TALYTA CARINE DA SILVA SARAIVA
	Física	LEONARDO DE SOUSA LEAL
		SÉRGIO MURILO S. B. MARTINS JÚNIOR
		MATEUS DE SOUSA PAULA
	História	EDLAYNE ALVES DE OLIVEIRA
		ANA CRISTINA CARDOSO RIBEIRO
	Letras	LUCIANA DE SOUSA LIMA
		FREDERICO JONAS SILVA LIMA
		GLAUBER DE SOUSA SILVA
	Matemática	ANTONIO FRANCISCO ONOFRE BATISTA
	Química	RAIRA VICENTE SILVA DE OLIVEIRA
		MÁRCIA DIAS CHAVES
	Fundamental e Médio	Artes
LORRAYNE CRISTINA CHAVES LIMA DA SILVA		
JESSE DE JESUS FILHO		
Letras - Inglês		ELIZANGELA CAMPOS DE OLIVEIRA

ANEXO II - INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

Conforme Edital publicado, as inscrições para este Processo Seletivo deveriam ser realizadas entre os dias 17 de novembro e 07 de dezembro 2020 pelo e-mail processoseletivo@favale.edu.br com o assunto SELEÇÃO FAVALE ou SELEÇÃO UNEVALE, de acordo com a área de interesse, enviando em anexo quatro arquivos em formato PDF, discriminados abaixo: a. Ficha de Inscrição; b. Documentos Pessoais; c. Currículo Lattes; e d. Comprovação do Currículo com Ficha de Pontuação Autodeclarada. As inscrições recebidas com quantitativo de arquivos anexados acima de quatro ou fora dos requisitos acima foram indeferidas.

AMANDA MARIA OLIVEIRA E SÁ
BIANCA GASPAR DOS PASSOS
BRUNO GOMES PEREIRA
CAMILA MENDES BARROS FONSECA
CÁTIA MACHADO JARDIM
CRISNA LUDUINA DIAS MENDES SANTOS
DANIELY MILENY OLIVEIRA SOUSA
DARLAN MORAIS OLIVEIRA
EDLAYNE ALVES DE OLIVEIRA
EXPEDITO LEITE BATISTA NETO
FRANCYANE REIS DA SILVA
GUSTAVO ARAÚJO SANTOS
HABIB HERCULES FRANCO LEITE
JAMES DEAN BRITO BASTOS
LAIANE NATIELI SILVA RIBEIRO
MARCELO DE JESUS OLIVEIRA
MARIA LUISA LEAL MOREIRA
NARA SANAELIA
PATRÍCIA KECIANE COSTA RIBEIRO
PAULO ALVES DA ROCHA
RICARDO LEMOS OLIVEIRA
ROBERTO LEVI DOS SANTOS VIDAL
SCARLAT CARVALHO DO NASCIMENTO SILVA
SILVANA NASCIMENTO SOARES
SUIANE DA SILVA ARAÚJO VIANA
SUZANNY LIMA DE BRITO
THATIARA MELO SILVA
THIAGO RODRIGUES ROCHA
TIAGO MENDONÇA PEDRO

ANEXO III – TEMAS PARA PROVA TEÓRICA E DIDÁTICA

UNIDADE EDUCACIONAL: FACULDADE VALE DO AÇO

Curso	Área do Conhecimento	Temas
Administração	Contabilidade	1. Contabilidade de custos
		2. Contabilidade financeira
		3. Análise das demonstrações contábeis
		4. Departamento pessoal
		5. Planejamento e gestão tributária
Administração	Recursos Humanos	1. Comportamento organizacional
		2. Recrutamento e seleção de pessoas
		3. Aprendizagem organizacional
		4. Mentoring e coaching
		5. Remuneração: salário, benefícios e incentivos
Agronegócio	Projetos	1. Plano de negócio para agropecuária
		2. Métodos de avaliação econômica de projetos
		3. Projetos agropecuários como instrumentos de política agrícola
		4. Formação do fluxo de caixa do projeto
		5. Métodos de análise de cadeias produtivas
Agronegócio	Desenvolvimento Rural Sustentável	1. Desenvolvimento rural baseados na produção orgânica
		2. Indicadores de desenvolvimento rural sustentável
		3. Critérios socioeconômicos de avaliação de sistemas agropecuários
		4. Extensão rural e transferência de tecnologia nas cadeias de produção animal sustentável
		5. Sistemas agroflorestais e desenvolvimento rural
Arquitetura	Tecnologia da Construção	1. Formação do canteiro de obras sustentável
		2. Elementos de vedação e sua função térmica
		3. Alvenaria estrutural – funções, elementos e materiais
		4. Gerenciamento de resíduos da construção
		5. Aplicação de coberturas verdes – processo, benefícios e desvantagens
Arquitetura	Planejamento Urbano	1. Agenda 21 e o planejamento urbano
		2. Problemática do planejamento urbano na Região Tocantina
		3. Elementos de diagnóstico para preparação do planejamento urbano
		4. Áreas de preservação cultural e ambiental
		5. Elaboração do estatuto da cidade
Engenharia Civil	Materiais	1. Controle tecnológico do concreto: aços e materiais metálicos
		2. Materiais cerâmicos: propriedades, aplicação e ensaios
		3. Revestimentos protetores e decorativos
		4. Utilização de subprodutos e resíduos industriais
		5. Concreto autoadensável e concreto protendido

Engenharia Civil	Infraestrutura	1. Elementos básicos para o projeto geométrico
		2. Projeto de terraplenagem
		3. Infraestrutura dos pavimentos
		4. Geotecnia dos solos
		5. Dimensionamento dos pavimentos
Engenharia Civil	Recursos Hídricos	1. Escoamento em condutos forçados: perda de carga
		2. Sistemas de recalque
		3. Medição e controle de fluidos
		4. Dinâmica dos fluidos: equações de movimento e Bernoulli
		5. Estática dos fluidos: variação de pressão e manometria
Engenharia de Produção	Gestão da Qualidade	1. Controle da qualidade Total
		2. Importância do controle estatístico da qualidade
		3. Diagrama de causa-e-efeito e dispersão
		4. Método de controle dos processos (ciclo PDCA)
		5. Conceitos de qualidade e produtividade
Medicina Veterinária	Patologia Clínica	1. Avaliação de reticulócitos em medicina felina
		2. Transfusão de sangue em cães e gatos
		3. Avaliação hormonal em equinos
		4. Interpretação do hemograma
		5. Trombocitopenia imunomediada
Medicina Veterinária	Clínica Médica	1. Afecções podais em pequenos ruminantes
		2. Hemoparasitoses em pequenos animais
		3. Doenças carenciais em suínos
		4. Anemia infecciosa equina
		5. Doenças respiratórias em aves de produção
Medicina Veterinária	Produção Animal	1. Confinamento bovino
		2. Manejo de matrizes equinas
		3. Gestão de resíduos na suinocultura
		4. Produção intensiva a pasto
		5. Bem-estar animal na avicultura
Multicurso	Libras	1. Aspectos gramaticas da Língua Brasileira de Sinais
		2. História e educação dos surdos e modelos de ensino
		3. Legislação relativa à Língua Brasileira de Sinais
		4. Análise entre a Língua Brasileira de Sinais e a Língua Portuguesa
		5. Sintaxe aplicada à Língua Brasileira de Sinais
Multicurso	Metodologia Científica	1. Métodos e técnicas de pesquisa
		2. Planejamento e execução da pesquisa científica
		3. Projeto de pesquisa
		4. Metodologia para referências bibliográficas e citações em textos
		5. Representação gráfica da pesquisa

Multicurso	Marketing	1. Comportamento do consumidor
		2. Gestão composto de marketing moderno
		3. Análise do ambiente de marketing
		4. Marketing de relacionamento
		5. Ferramentas de marketing digital
Multicurso	Produção	1. Gestão de demanda
		2. Planejamento, programação e controle da capacidade de produção
		3. Processos de gerenciamento de um projeto
		4. Gerenciamento de recursos humanos, da comunicação e integração do projeto
		5. Gestão de pessoas em serviços
Multicurso	Antropologia	1. Histórico e definição da Antropologia
		2. Antropologia contemporânea e os processos socioculturais
		3. A prática etnográfica e a compreensão e relativização cultural
		4. História e Cultura Afro-brasileira, africana e indígena
		5. Abordagens sociológicas da relação entre indivíduo e sociedade
Multicurso	Cálculo	1. Limites no infinito e limites infinitos
		2. Derivadas: reta tangente, diferenciabilidade e continuidade
		3. Integral definida
		4. Aproximações lineares e não lineares de funções e dados
		5. Funções reais de várias variáveis: limite, continuidade, derivadas parciais
Multicurso	Gestão	1. Planejamento e controle de produção
		2. Gestão da qualidade
		3. Sistemas organizacionais
		4. Modelos quantitativos e qualitativos de decisão organizacional
		5. Empreendedorismo e inovação
Multicurso	Estatística	1. Medidas de dispersão aplicadas a tomada de decisão
		2. Metodologia de montagem de amostras estatísticas
		3. Estudo da variância como garantia de qualidade de produtos
		4. Aplicação de modelos de regressão para decisão de investimento em ações
		5. A distribuição de Poisson aplicada em situações realísticas
Multicurso	Economia	1. Teoria da firma
		2. Equilíbrio geral
		3. Crescimento econômico (modelo de Solow e modelo de Romer)
		4. Mercados financeiros
		5. Análise de investimentos
Odontologia	Famacologia	1. Princípios básicos da farmacologia
		2. Receptores de Fármacos
		3. Farmacologia do sistema respiratório
		4. Farmacologia do sistema cardiovascular
		5. Farmacologia do sistema gastrointestinal

Odontologia	Dentística	1. Preparo cavitário
		2. Proteção do complexo dentina-polpa
		3. Restaurações com resina composta
		4. Colagem de fragmento
		5. Preparo e restauração em dente natural
Odontologia	Microbiologia Oral	1. Microbiota residente na cavidade oral
		2. Biofilme dental
		3. Infecções bacterianas orofaciais
		4. Infecções fúngicas orais
		5. Microbiota bucal e doença sistêmica
Pedagogia	Educação	1. Aspectos históricos da educação Brasil
		2. Informática aplicada a educação e a modernização da prática pedagógica
		3. Processos de aprendizagem: condições para sua ocorrência
		4. Educação: a sala de aula e a educação inclusiva
		5. Educação como instrumento transformador da sociedade no contexto atual
Pedagogia	Didática	1. A importância da didática na formação dos profissionais da educação
		2. Concepções de ensino e aprendizagem: as escolas teóricas e papel do educador
		3. O processo de ensinar e aprender em diferentes espaços formativos/educativos
		4. Planejamento educacional: aspectos conceituais, modalidades, objetivos, metodologias e avaliação
		5. A identidade profissional e relação professor e aluno no processo de ensino e aprendizagem
Psicologia	Fundamentos da Psicologia	1. A identidade da psicologia e o papel do psicólogo frente às questões relativas ao indivíduo e organizações
		2. A importância da interdisciplinaridade para atuação do profissional de psicologia
		3. As características da Psicologia contemporânea como ciência e profissão
		4. A diversidade e a fragmentação do conhecimento psicológico
		5. Código de ética da Psicologia

UNIDADE EDUCACIONAL: INSTITUTO EDUCACIONAL VALE DO AÇO

Ciclo	Área do Conhecimento	Tema
Fundamental - Anos Iniciais	Pedagogia	1. Sentidos (tato, olfato, audição, paladar e visão) e deficiências
		2. Problemas ambientais e práticas sustentáveis de preservação
		3. Tipos de registros históricos
		4. Processo de medição e utilização de instrumentos
		5. Gêneros textuais, visando às diferentes situações de interlocução
Fundamental - Anos Finais e Médio	Biologia	1. Princípios de ecologia
		2. Fisiologia animal
		3. Evolução
		4. Parasitologia
		5. Doenças genéticas
	Física	1. Processo de transmissão de calor
		2. Eletromagnetismo
		3. Grandezas escalares e vetoriais
		4. Conceitos fundamentais de acústica
		5. Conceitos fundamentais de óptica
	História	1. Europa entre os séculos IV e XV
		2. Movimentos de resistência à escravidão
		3. Período imperial no Brasil
		4. O legado cultural africano no Brasil
		5. Brasil no período de 1945 a 1964
	Letras	1. Gêneros textuais
		2. Coesão e coerência
		3. Figuras de linguagem
		4. Síntese e resumo
		5. Interpretação de texto
	Matemática	1. Produtos notáveis e fatoração
		2. Frações algébricas
		3. Porcentagem
		4. Leitura, interpretação e construção de tabelas e gráficos
		5. Introdução à trigonometria
Química	1. Elementos químicos e sua representação atômica	
	2. Transformação da matéria	
	3. Modelos atômicos	
	4. Funções orgânicas	
	5. Funções inorgânicas	
Fundamental e Médio	Artes	1. Bienal internacional de arte contemporânea
		2. Movimentos artísticos - realismo, abstracionismo e surrealismo
		3. Identificação de estilos musicais
		4. Gênero, pulso, compasso, melodia, forma e harmonia
		5. Estruturação musical: letra, melodia e ritmo
	Letras - Inglês	1. Planos de férias
		2. Feriados e turismo
		3. Pequenas histórias
		4. Receitas
		5. Entrevistas