

EDITAL DC/IT 11/2019

DIVULGA AS DISCIPLINAS DE CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CÂMPUS ITATIBA DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF OBJETO DE INSCRIÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE SUFICIÊNCIA NO 1º SEMESTRE DE 2019.

O Diretor do Câmpus Itatiba da Universidade São Francisco – USF, no uso de suas atribuições, tendo em vista o disposto nas Resoluções CONSEPE 3/2017 e CONSEACC/IT 2/2018, e considerando o Edital DC/IT 2/2019, baixa o seguinte

EDITAL

Art. 1º No período de 4 a 25 de fevereiro de 2019 estiveram abertas as inscrições para Avaliação de Suficiência em disciplinas de cursos de graduação do Câmpus Itatiba, da Universidade São Francisco, nos termos do Edital DC/IT 2/2019.

§ 1º A Avaliação de Suficiência consiste em verificação da recuperação de conhecimentos referentes à disciplina curricular de curso de graduação na qual o estudante tenha sido reprovado.

§ 2º A Avaliação de Suficiência será feita exclusivamente por meio de prova presencial escrita e individual.

§ 3º A aprovação obtida na Avaliação de Suficiência será registrada no Histórico Escolar e dispensará o estudante de cursar a disciplina correspondente em regime de dependência.

§ 4º O resultado obtido na Avaliação de Suficiência não dará direito a qualquer modificação do Plano de Estudos em vigor na data da realização da prova.

§ 5º Não haverá Avaliação de Suficiência para as disciplinas que, por sua natureza, não são passíveis de única avaliação escrita.

§ 6º Haverá Avaliação de Suficiência de todas as disciplinas para as quais houver inscrições confirmadas, excetuadas aquelas que se enquadrem no § 5º do caput.

Art. 2º As disciplinas objeto de inscrição para Avaliação de Suficiência constam do anexo a este edital, estando seus conteúdos programáticos disponíveis para retirada pelos inscritos na Central de Atendimento do Câmpus Itatiba.

Art. 3º As provas de Avaliação de Suficiência serão realizadas no dia 23 de março de 2019, no período das 9 às 13 horas, sem intervalos, independentemente do número de disciplinas nas quais o estudante estiver inscrito.

Art. 4º É vedada a comunicação e o empréstimo de qualquer material durante a resolução da prova, bem como uso de computador, celular, iPad, iPod, notebooks, netbooks ou outros meios de comunicação e/ou processamento, os quais deverão ficar desligados e fora do alcance do estudante.

§ 1º A utilização de calculadora ou outro material de consulta será permitida somente nos casos em que houver autorização expressa nas instruções das respectivas provas.

§ 2º O não cumprimento dessas exigências implicará a anulação da prova.

Art. 5º Dê-se ciência aos interessados e a quem de direito para que o presente produza seus efeitos.

Publique-se.

Itatiba, 7 de março de 2019.

Prof. Volney Zamenhof de Oliveira Silva
Diretor de Câmpus – Itatiba

**DISCIPLINAS OBJETO DE AVALIAÇÃO DE SUFICIÊNCIA NO 1º SEMESTRE DE 2019
CÂMPUS ITATIBA**

ADMINISTRAÇÃO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02186	Ambiente de Marketing
GR02190	Bases do Conhecimento Administrativo
GR02152	Cálculo Fundamental
GR02202	Custos Empresariais
GR02208	Economia e Mercados
GR02860	Escolas e Modelos de Administração
ED00062	Estatística
ED00042	Estudo do Homem Contemporâneo
GR02216	Instituições de Direito e Direito Empresarial
GR02404	Introdução à Contabilidade
GR02219	Macroeconomia Aplicada
ED00077	Marketing
GR02435	Pesquisa Operacional
GR02174	Processos Administrativos
GR02232	Recursos Humanos e o Contexto Organizacional
GR02235	Técnicas de Programação Produtiva
GR02238	Tributação e Tutela das Relações Trabalhistas

ARQUITETURA E URBANISMO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02152	Cálculo Fundamental
GR02692	Desenho Auxiliado por Computador I
GR02161	Física Fundamental
GR00434	Fundamentos da Matemática I
ED00058	Leitura e Produção de Textos
GR00878	Teoria e História da Arquitetura, do Urbanismo e da Arte VI

DIREITO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02624	Direito Ambiental
GR02619	Direito Civil – Responsabilidade Civil
GR02612	Direito Civil – Teoria Geral
GR02248	Direito das Obrigações
GR02630	Direito do Trabalho – Relações Trabalhistas
GR02626	Direito Penal-Proteção da Propriedade Pública e Privada
GR02618	Direito Penal-Sistemas Penais e Teoria do Delito
GR02623	Direito Processual Civil - Conhecimento
GR02642	Direito Processual Civil – Execução e Cumprimento de Sentença
GR02627	Direito Processual Civil – Processo Coletivo e Tutela de Urgência
GR02632	Direito Processual Civil – Recursos e Procedimentos Especiais
GR02645	Direito Tributário – Tributos em Espécie
GR02250	Direitos Humanos
GR02613	História do Direito e dos Sistemas Jurídicos
GR02169	Lógica Jurídica
GR02647	Negociação, Mediação e Arbitragem
GR02616	Teoria Geral do Direito Constitucional – Direitos Fundamentais
GR02286	Teoria Geral do Processo

ENGENHARIA CIVIL

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02149	Algoritmos Computacionais
GR02366	Engenharia Econômica
GR02378	Estruturas de Madeiras
GR02383	Fenômenos de Transporte
GR02161	Física Fundamental
GR02395	Globalização e Desenvolvimento Sustentável
GR02397	Hidráulica de Conduitos Forçados
GR02166	Introdução à Administração
GR02167	Introdução às Técnicas da Construção Civil
GR02311	Probabilidade e Estatística
GR02443	Projeto Arquitetônico Auxiliado por Computador

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02359	Eletrônica Analógica
GR02366	Engenharia Econômica
GR02383	Fenômenos de Transporte
GR02414	Matemática Discreta e Grafos
GR02444	Programação de Computadores

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

CÓDIGO	DISCIPLINA
ED00063	Administração Financeira
GR02363	Eletrotécnica
ED00028	Introdução à Administração
ED00064	Introdução à Administração

ENGENHARIA ELÉTRICA

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02328	Cálculo Aplicado à Engenharia Elétrica
GR02329	Cálculo Avançado
GR02330	Cálculo Diferencial
GR02152	Cálculo Fundamental
GR02338	Circuitos Elétricos
GR02785	Controle Digital
GR02359	Eletrônica Analógica
GR02362	Eletrônica Digital
GR02375	Estática e Princípios de Resistência dos Materiais
ED00042	Estudo do Homem Contemporâneo
GR02395	Globalização e Desenvolvimento Sustentável
GR02412	Máquinas Elétricas
GR02417	Materiais Elétricos e Ópticos
GR02439	Processamento Digital de Sinais

ENGENHARIA MECÂNICA

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02152	Cálculo Fundamental
GR02331	Cálculo Integral
GR02337	Circuitos Digitais
GR02345	Controle e Servomecanismos

GR02401	Instrumentação e Controle de Processos
GR02311	Probabilidade e Estatística
GR00784	Química Geral e Ciência dos Materiais
GR02457	Resistência dos Materiais
GR02473	Termodinâmica
GR02479	Vetores e Álgebra Linear

ENGENHARIA QUÍMICA

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02779	Controle de Processos
GR02375	Estática e Princípios de Resistência dos Materiais
GR02383	Fenômenos de Transporte
GR02161	Física Fundamental
GR02450	Química Analítica Experimental
GR02423	Química Experimental
GR02451	Química Inorgânica Fundamental

PSICOLOGIA

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR01861	Análise do Comportamento Humano
GR02480	Análise do Comportamento Humano
GR02485	Ciência da Medida e Avaliação da Inteligência
GR02171	Métodos Quantitativos de Análise de Dados
GR02530	Neuroanatomofisiologia
GR02542	Pesquisa e Produção Científica em Psicologia
GR02558	Psicopatologia Infantil

TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

CÓDIGO	DISCIPLINA
TE00456	Banco de Dados
TE00463	Sistemas Gerenciais de Banco de Dados