

EDITAL DC/IT 18/2013

DIVULGA AS DISCIPLINAS DE CURSOS DE GRADUAÇÃO DO CAMPUS ITATIBA, DA UNIVERSIDADE SÃO FRANCISCO – USF, OBJETO DE INSCRIÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE SUFICIÊNCIA NO 2º SEMESTRE DE 2013.

O Diretor do Campus Itatiba da Universidade São Francisco – USF, no uso de suas atribuições, tendo em vista o disposto nas Resoluções CONSUN 01/2011, CONSEPE 32/2012 e CONSEACC 2/2013, e considerando o Edital DC/IT 11/2013, baixa o seguinte

EDITAL

Art. 1º No período de 15 de julho a 10 de setembro de 2013 estiveram abertas as inscrições para Avaliação de Suficiência em disciplinas de cursos de graduação do Campus Itatiba, da Universidade São Francisco, nos termos do Edital DC/IT 11/2013.

§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, individual e sem consulta.

§ 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 Campus Itatiba.

Art. 3º As provas de Avaliação de Suficiência serão realizadas no dia 19 de outubro de 2013, nas instalações do Campus Itatiba, no período das 9 às 13 horas, sem intervalos, independentemente do número de disciplinas nas quais o estudante estiver inscrito.

Art. 4º Dê-se ciência aos interessados e a quem de direito para que o presente produza seus efeitos.

Publique-se.

Itatiba, 16 de setembro de 2013.

Prof. José Roberto Paolillo Gomes
Diretor de Campus – Itatiba

Anexo ao Edital DC/IT 18/2013

**DISCIPLINAS OBJETO DE AVALIAÇÃO DE SUFICIÊNCIA NO 2º SEMESTRE DE 2013
CAMPUS ITATIBA**

CURSO DE ADMINISTRAÇÃO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00434	Fundamentos da Matemática I
GR01290	Estatística Aplicada
GR01311	Mercado Financeiro e de Capitais
GR01313	Metodologia da Pesquisa
GR02170	Matemática
GR02174	Processos Administrativos
GR02186	Ambiente Marketing

CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00431	Fundamentos da Física I
GR00556	Leitura e Produção de Textos I
GR00855	Técnicas Retrospectivas
GR00876	Teoria e História da Arquitetura, do Urbanismo e da Arte IV

CURSO DE DIREITO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02172	Personalidade Jurídica
GR02182	Teoria Geral do Estado e Ciência Política
GR02183	Teoria Geral dos Direitos Fundamentais
GR02285	Teoria da Empresa e Relações Corporativas

CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00236	Engenharia Econômica
GR00359	Estruturas de Madeira
GR00428	Fundações
GR00461	Geologia
GR00546	Laboratório de Práticas de Construção Civil
GR00589	Materiais de Construção Civil I
GR00632	Obras de Terra
GR00668	Planejamento e Controle da Construção
GR00675	Planejamento Urbano
GR00712	Projeto Arquitetônico Auxiliado por Computador
GR00803	Resistência dos Materiais I
GR00804	Resistência dos Materiais II
GR00870	Teoria das Estruturas II
GR00967	Vetores e Álgebra Linear
GR02161	Física Fundamental

CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00897	Termodinâmica e Fenômenos de Transporte
GR02152	Cálculo Fundamental
GR02479	Vetores e Álgebra Linear

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR02180	Teoria Econômica

CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00015	Algoritmos e Linguagem de Programação
GR00226	Eletrônica II
GR00967	Vetores e Álgebra Linear

CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00080	Circuitos e Máquinas Elétricas

CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA AUTOMAÇÃO E SISTEMAS

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00080	Circuitos e Máquinas Elétricas
GR00139	Dinâmica das Máquinas e Vibrações
GR00161	Direito e Legislação Aplicada
GR00236	Engenharia Econômica
GR00591	Materiais de Construção Mecânica I
GR00836	Sistemas Fluidomecânicos

CURSO DE PSICOLOGIA

CÓDIGO	DISCIPLINA
GR00138	Dificuldades do Processo Ensino e Aprendizagem
GR00140	Dinâmica de Grupo e Relações Humanas
GR00757	Psicologia da Saúde
GR00762	Psicologia e Comportamento Humano nas Organizações
GR00767	Psicologia Jurídica
GR00769	Psicologia Social
GR00772	Psicopatologia Infantil
GR00894	Teorias e Técnicas Existencial-Humanistas
GR00896	Terapia Cognitivo-Comportamental: Teorias e Técnicas
GR01854	Psicologia Escolar e Educacional
GR01862	Bases Psicanalíticas da Personalidade
GR01876	Metodologias de Pesquisa em Psicologia
GR02103	Avaliação Psicológica Aplicada
GR02171	Métodos Quantitativos de Análise de Dados
GR02491	Desenvolvimento na Adolescência e Vida Adulta
GR02526	Metodologia Científica