

	DESCRIÇÃO DE CARGO	Desc.: TA 65 Data: 22.01.16 Folha: 1
---	---------------------------	--

Função: ANALISTA DE SISTEMAS I	
Cargo: ANALISTA UNIVERSITÁRIO I	
Área: Pró-Reitoria de Administração	Setor: Núcleo de Informática
Superior hierárquico: Supervisor do Núcleo de Informática	

DEFINIÇÃO:

Este cargo existe para analisar, documentar, projetar, programar e testar sistemas da informação. O analista de sistemas transforma um problema em uma solução através do uso de sistemas e recursos computacionais de hardware e software.

FUNÇÕES PRINCIPAIS:

1. Elaborar documentação, arquitetura, desenvolvimento, testes e evolução de sistemas de software;
2. Participar de reuniões com colaboradores, levantando requisitos e especificando casos de uso;
3. Implementar soluções computacionais utilizando-se de recursos de hardware e software;
4. Escrever rotinas e instruções em linguagens de programação;
5. Projetar e desenhar web sites, blogs, sistemas e aplicativos web;
6. Manipular banco de dados (Oracle e MySql);
7. Executar as rotinas de segurança de informações (backup de dados);
8. Apresentar propostas de novas tecnologias e soluções em informática para ambientes virtuais de ensino;
9. Participar da elaboração de projetos de EAD;
10. Executar outros trabalhos afins necessários ao Setor e à Instituição.

QUALIFICAÇÕES REQUERIDAS:

Escolaridade básica:	Ensino Superior na área de Informática
Cursos/conhecimentos complementares como pré-requisito	Linguagens de programação como: HTML, CSS, PHP e JAVA. Administração de Banco de Dados ORACLE e MySql.
Cursos/conhecimentos complementares como aperfeiçoamento	Inglês instrumental
Experiência anterior:	3 anos em atividades de informática, sendo 2 anos em programador de Internet.
Habilidades/competências	APU-P, RHU-P, IU2-T, REM-N, ING-P, CIN-N, GRI-P, JDE-N, TIN-P, DES-N, SSO-T, BDD-P, ARE-T, AUD-N, RGI-P

Habilidades e Competências:

Área	Competência	Peso	N/P/T	
Acadêmica	AVI Avaliação Institucional	7		
Acadêmica	CRA Controle e Registro Acadêmico	5		
Acadêmica	EAD Educação a Distância	9		
Acadêmica	EDS Educação Superior	6		
Acadêmica	TES Técnicas de Ensino	6		
Acadêmica	TMP Técnicas/ Métodos de Pesquisa	5		
Aplicação Geral	APU Atendimento ao Público	4	P	2
Aplicação Geral	AUD Audiovisuais	2	N	0,5
Aplicação Geral	CIN Conhecimento da Instituição	5	N	1,25
Aplicação Geral	CPR Cerimonial e Protocolo	6		
Aplicação Geral	ESP Idioma Espanhol	6		
Aplicação Geral	EST Estatística	6		
Aplicação Geral	GRI Gestão de Riscos	7	P	3,5
Aplicação Geral	ING Idioma Inglês	7	P	3,5
Aplicação Geral	IU1 Informática Usuário Nível 1	2		
Aplicação Geral	IU2 Informática Usuário Nível 2	4	T	4
Aplicação Geral	JDE Julgamento e Decisão	7	N	1,75
Aplicação Geral	MAF Matemática Financeira	6		
Aplicação Geral	MFO Mecanismos de Fomento	7		
Aplicação Geral	PPC Projetos e Processos	8		
Aplicação Geral	REM Redação Empresarial	6	N	1,5
Aplicação Geral	RET Redação Técnica	6		
Aplicação Geral	RGI Regimento Geral	5	P	2,5
Aplicação Geral	RHU Relações Humanas	4	P	2
Aplicação Geral	TEA Técnicas de Arquivo	5		
Aplicação Geral	TNG Técnicas de Negociação	7		
Aplicação Geral	TVE Técnicas de Vendas	7		
Gestão	GOR Gestão Orçamentária	6		
Gestão	GPE Gestão de Pessoas	8		
Informática	ARE Administração de Redes	8	T	8
Informática	BDD Banco de Dados	8	P	4
Informática	DES Desenvolvimento de Sistemas	8	N	2
Informática	SHA Suporte de Hardware	6		
Informática	SSO Suporte de Software	6	T	6
Informática	TIN Tecnologia da Informação	9	P	4,5
Informática	TWB Tecnologia WEB	8		
Legal/Jurídica	DAD Direito Administrativo	6		
Legal/Jurídica	LCI Legislação Civil	6		
Legal/Jurídica	LES Legislação Ensino Superior	6		
Legal/Jurídica	LET Legislação de Estágio	6		
Legal/Jurídica	LPR Legislação Previdenciária	6		

Legal/Jurídica	LTA	Legislação Trabalhista	6
Legal/Jurídica	LTU	Legislação Tributária	6
Manutenção	MAC	Manutenção Civil	6
Manutenção	MAE	Manutenção Eletrônica	6
Manutenção	AH	Manutenção Hidráulica	6
Manutenção	MAI	Manutenção Elétrica	6
Manutenção	MBA	Manutenção Básica de Automóveis	6
Manutenção	MCA	Marcenaria e Carpintaria	6
Materiais	MA	Gestão de Materiais	6
Recursos Humanos	SOP	Saúde Ocupacional	5
TOTAL			47

Usando a Grade de Pontuação, Anexo III do Regulamento, ficamos com a seguinte pontuação:

Chave I: Habilitação: Graduação + 6meses=	285 pontos
Chave II: Posição na Estrutura: 3 níveis =	59 pontos
Chave III: Habilidades e Competências: soma de pesos – 47 (Coluna G)=	115 pontos

TOTAL= 459 pontos

NA TABELA DE DEFINIÇÃO DA CLASSE = Classe 10
