

[ANEXO I]

IFSP - CÂMPUS HORTOLÂNDIA
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

PROCESSO AVALIATIVO PARA EXTRAORDINÁRIO APROVEITAMENTO DE ESTUDOS - 1º SEMESTRE 2017

DISCIPLINAS	CONTEÚDO	INSTRUMENTOS AVALIATIVOS	DURAÇÃO DA AVALIAÇÃO	CRITÉRIOS	DATA	HORÁRIO	LOCAL	BANCA
Algoritmos e Programação	Conforme PPC, páginas 45 e 46.	Prova escrita	2 horas e 30 minutos	A prova terá valor máximo de 10,0 pontos.	31/mar	19:00 às 21:30	B205	Profa. Daiane Mastrangelo Tomazeti Prof. André Constantino da Silva Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
Banco de Dados I	Conforme PPC, páginas 51 e 52.	Prova escrita	1 hora e 30 minutos	Média aritmética simples das notas obtidas na prova escrita e na prova prática.	24/mar	08:00 às 9:30	B205	Profa. Daiane Mastrangelo Tomazeti Prof. Michele Cristiani Barion Freitas Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
		Prova prática	1 hora e 30 minutos		28/mar	08:00 às 9:30	B105	
Banco de Dados II	Conforme PPC, páginas 45 e 46.	Prova escrita	1 hora	Média aritmética simples das notas obtidas na prova escrita e na prova prática.	27/mar	18:00 às 19:00	B103	Prof. Gustavo Bartz Guedes Prof. Daniela Marques Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
		Prova prática	1 hora		28/mar	18:00 às 19:00	B103	
Comunicação e Expressão	1) Regras gramaticais; 2) Estrutura do texto oral e escrito; 3) Argumentação na língua; 4) Linguagem e sentido; 5) Análise de textos.	Prova escrita	1 hora e 40 minutos	A prova terá valor máximo de 10,0 pontos. Pode haver diferenças de valores entre uma questão e outra.	28/mar	19:00	A203	Prof. Gabriel Leopoldino dos Santos Prof. Davina Marques Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
Inglês Técnico	Conforme PPC, página 41.	Prova escrita	1 hora e 40 minutos	A prova terá valor máximo de 10,0 pontos.	24/mar	18:00	B101	Profa. Juliana Meres Prof. Davina Marques Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
Inglês Técnico Avançado	Conforme PPC, páginas 55 e 56.	Prova escrita	1 hora e 40 minutos	A prova terá valor máximo de 10,0 pontos.	29/mar	11:40	Sala	Prof. Gabriel Leopoldino dos Santos Prof. Davina Marques Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
Interação Humano-Computador	Conforme PPC, página 60.	Prova escrita	1 hora e 40 minutos	A prova terá valor máximo de 10,0 pontos.	24/mar	19:00 às 20:40	B205	Prof. Andre Constantino da Silva Prof. André Bordignon Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
Introdução a Administração	Conforme PPC, páginas 50 e 51.	Prova escrita	Até 1 hora para cada prova.	A soma da nota na prova escrita com a nota na prova oral, sendo que cada prova possui valor de 0,0 a 5,0 pontos.	28/mar	10:00 às 11:00	A204	Prof. Rovilson Dias da Silva prof. Ricardo Inácio Batista Júnior Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
		Prova oral				A partir das 11:00	A204	
Linguagem de Programação I	Conforme PPC, páginas 48 e 49.	Prova escrita	1 hora	Média aritmética simples das notas obtidas na prova escrita e na prova prática.	27/mar	18:00 as 19:00	B103	Prof. Michele Cristiani Barion Freitas Prof. Daniela Marques Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
		Prova prática	1 hora		28/mar	18:00 as 19:00	B103	
Linguagem de Programação II	Conforme PPC, páginas 54 e 55.	Prova prática	1 hora e 40 minutos	Média aritmética simples das notas obtidas na prova escrita e na prova prática.	30/mar	8:00 às 9:40	B102	Prof. Leandro Camara Ledel Prof. Felipe Nunes Gaia Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
		Prova escrita	1 hora e 40 minutos		30/mar	10:00 às 11:40	A202	
Linguagem de Programação III	Conforme PPC, páginas 62 e 63.	Prova escrita	1 hora e 40 minutos	Média aritmética simples das notas obtidas na prova escrita e na prova prática.	27/mar	19:00 às 20:40	B205	Prof. Leandro Camara Ledel Prof. Felipe Nunes Gaia Pedagogo Cleber Fernandes Nogueira
		Prova prática	1 hora e 40 minutos		27/mar	20:55 às 22:35	B104	

Observações:

O PPC está disponível no site no menu "Ensino", submenu "Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS)", opção "Documentos Gerais" ou diretamente no link http://hto.ifsp.edu.br/portal/images/IFSP/Cursos/Coord_ADS/PPC_GradeCurricular/PPC_ADS.pdf

*As provas escritas e práticas são sem consulta, independente de serem realizadas em sala de aula ou laboratório.

**As provas orais são individuais e os candidatos devem aguardar serem chamados do lado de fora da sala