ANEXO B – Quadro de Equivalências

	Currículo de 2001			Currículo proposto	
Sigla	Disciplina	Créd.	Sigla	Disciplina Disciplina	Créd.
FAA010	TEORIA GERAL DA	5.5.0	FAA011	INTRODUÇÃO À	4.4.0
I'AAUIU	ADMINISTRAÇÃO	3.3.0	PAAUII	ADMINISTRAÇÃO	4.4.0
IHE030	INGLES INSTRUMENTAL I	5.5.0	IHE130	INGLES INSTRUMENTAL I	4.4.0
IEF023	FÍSICA PARA	6.5.1	IEF028	FÍSICA I E	4.4.0
IEFU23		0.3.1		1	
	COMPUTAÇÃO		IEF029	LABORATÓRIO DE FÍSICA	1.0.1
	~			IE	
IEC011	INTRODUÇÃO À	5.4.1	ICC001	INTRODUÇÃO À	5.4.1
	COMPUTAÇÃO			COMPUTAÇÃO	
IEC012	ALGORITMOS E	5.4.1	ICC002	ALGORITMOS E	5.4.1
	ESTRUTURAS DE DADOS I			ESTRUTURAS DE DADOS I	
IEC013	ALGORITMOS E	5.4.1	ICC003	ALGORITMOS E	5.4.1
	ESTRUTURAS DE DADOS II			ESTRUTURAS DE DADOS	
				II	
IEC481	PROJETO DE PROGRAMAS	4.2.2	ICC005	TÉCNICAS DE	4.2.2
				PROGRAMAÇÃO	
IEC885	PROJETO E ANALISE DE	4.3.1	ICC006	PROJETO E ANÁLISE DE	4.4.0
	ALGORITMOS			ALGORITMOS	
IEC486	PROGRAMAÇÃO PARA	3.2.1	ICC007	PROGRAMAÇÃO PARA	3.2.1
	WEB			WEB	
IEC430	LABORATORIO DE	2.0.2	ICC011	LABORATÓRIO DE	2.0.2
	PROGRAMAÇAO A			PROGRAMAÇÃO A	
IEC440	LABORATORIO DE	2.0.2	ICC012	LABORATÓRIO DE	2.0.2
	PROGRAMAÇAO B			PROGRAMAÇÃO B	
IEC450	LABORATORIO DE	2.0.2	ICC013	LABORATÓRIO DE	2.0.2
	PROGRAMAÇAO C			PROGRAMAÇÃO C	
IEC087	LINGUAGENS FORMAIS E	4.4.0	ICC040	LINGUAGENS FORMAIS E	4.4.0
	AUTOMATA			AUTÔMATOS	
IEC084	MATEMATICA	4.4.0	ICC041	INTRODUÇÃO À TEORIA	4.4.0
	COMBINATORIA GRAFOS E			DOS GRAFOS	
	APLICACOES				
IEC991	FUNDAMENTOS DE TEORIA	4.4.0	ICC042	FUNDAMENTOS DE	4.4.0
	DA COMPUTAÇÃO			TEORIA DA	
	211 0 0 111 0 111 3 110			COMPUTAÇÃO	
IEC582	LINGUAGENS DE	4.3.1	ICC043	PARADIGMAS DE	4.4.0
120002	PROGRAMACAO	1.5.1	1000.5	LINGUAGENS DE	1.1.0
				PROGRAMAÇÃO	
IEC028	COMPILADORES	4.3.1	ICC044	COMPILADORES	4.4.0
IEC015	SISTEMAS LÓGICOS	4.3.1	ICC060	SISTEMAS LÓGICOS	4.4.0
IEC482	ORGANIZACAO DE	4.3.1	ICC061	ORGANIZAÇÃO DE	4.4.0
11.0402	COMPUTADORES	7.5.1	100001	COMPUTADORES	7.7.0
IEC089	ARQUITETURA DE	4.4.0	ICC062	ARQUITETURA DE	4.4.0
112003	COMPUTADORES	4.4.0	10002	COMPUTADORES	7.4.0
IEC584	SISTEMAS OPERACIONAIS	5.3.1	ICC063	SISTEMAS	5.4.1
ILC304	SISTEMAS OF ENACIONALS	3.3.1	10000	OPERACIONAIS	J.4.1
IEC992	SISTEMA DE	5.4.1	ICC064	SISTEMAS DE	5.4.1
IEC992	COMPUTAÇÃO	3.4.1	10004	COMPUTAÇÃO	3.4.1
IECO14	COMPUTAÇÃO DO CONSTRUÇÃO DO	4.4.0	ICC100	FUNDAMENTOS DE	4.4.0
IEC014		4.4.0	100100		4.4.0
	CONHECIMENTO			CIÊNCIA DA	
IECOOO	ELIND A MENTOG DE	220	ICC101	COMPUTAÇÃO	220
IEC990	FUNDAMENTOS DE	2.2.0	ICC101	FUNDAMENTOS DE	2.2.0
	SISTEMAS DE			SISTEMAS DE	
	INFORMAÇÃO	<u> </u>	<u> </u>	INFORMAÇÃO	<u> </u>

	Currículo de 2001			Currículo proposto	
Sigla	Disciplina Disciplina	Créd.	Sigla	Disciplina	Créd.
IEC030	METOD CIENTÍFICA NA	2.2.0	ICC102	METODOLOGIA	2.2.0
	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO			CIENTÍFICA EM CIÊNCIA	
	_			DA COMPUTAÇÃO	
IEC585	EMPREENDEDORISMO EM	4.4.0	ICC103	EMPREENDEDORISMO EM	4.4.0
	INFORMATICA			INFORMÁTICA	
IEC181	INFORMATICA E	2.2.0	ICC104	INFORMÁTICA, ÉTICA E	2.2.0
IEC010	SOCIEDADE MATEMÁTICA DISCRETA	4.4.0	ICC120	SOCIEDADE MATEMÁTICA DISCRETA	4.4.0
IEC010	CALCULO NUMÉRICO	4.4.0	ICC120	COMPUTAÇÃO	4.4.0
ILC002	CALCOLO NOMERICO	7.4.0	ICC121	NUMÉRICA	7.7.0
IEE001	PROBABILIDADE E	4.4.0	ICC122	ESTATÍSTICA	4.4.0
	ESTATÍSTICA			COMPUTACIONAL	
IEC994	TRABALHO DE	4.0.4	ICC150	TRABALHO DE	4.0.4
	CONCLUSÃO DE CURSO			CONCLUSÃO DE CURSO	
IEC782	PROJETO FINAL	5.0.5			
IEC489	ESTÁGIO	6.0.6	ICC151	ESTÁGIO	6.0.6
TT 60.50	SUPERVISIONADO		100100	SUPERVISIONADO	
IEC020	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0	ICC180	TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA DA	4.4.0
	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO			COMPUTAÇÃO I	
IEC487	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0	ICC190	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0
ILC407	SISTEMAS DE	4.4.0	100190	SISTEMAS DE	4.4.0
	INFORMAÇÃO			INFORMAÇÃO I	
IEC681	BANCO DE DADOS I	4.3.1	ICC200	BANCO DE DADOS I	4.4.0
IEC781	BANCO DE DADOS II	5.3.2	ICC201	BANCO DE DADOS II	4.4.0
IEC115	PRÁTICA EM BANCO DE	2.0.2	ICC210	PRÁTICA EM BANCO DE	2.0.2
	DADOS			DADOS	
IEC023	TÓPICOS SELECIONADOS	4.4.0	ICC220	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0
IEC021	EM BANCO DE DADOS	4.4.0	ICCOOO	BANCO DE DADOS	4.4.0
IEC031	TÓPICOS EM RECUPERAÇÃO DE	4.4.0	ICC222	TÓPICOS EM RECUPERAÇÃO DE	4.4.0
	INFORMAÇÃO			INFORMAÇÃO	
IEC034	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	4.4.0	ICC250	INTRODUÇÃO À	4.4.0
				INTELIGÊNCIA	
				ARTIFICIAL	
IEC400	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4.4.0			
IEC026	SISTEMAS AUTONÔMICOS	1.10	ICC258	SISTEMAS	4.4.0
IEC036	SISTEMAS AUTONOMICOS	4.4.0	100258	AUTONÔMICOS	4.4.0
IEC018	REDES DE COMUNICAÇÃO	4.4.0	ICC300	INTRODUÇÃO ÀS REDES	6.6.0
	DE DADOS		100000	DE COMPUTADORES	0.0.0
IEC029	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	4.4.0	ICC301	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	5.4.1
IEC587	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	4.4.0	-		
IEC38/	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	4.4.0			
IEC041	SEGURANÇA EM REDES DE	4.4.0	ICC303	SEGURANÇA EM REDES	4.4.0
IEC041	COMPUTADORES	4.4.0	100303	DE COMPUTADORES	4.4.0
IEC007	COMUNICAÇÃO SEM FIO	4.4.0	ICC304	COMUNICAÇÃO SEM FIO	4.4.0
IEC488	SEGURANÇA E AUDITORIA	4.4.0	ICC307	SEGURANÇA E	4.4.0
	DE SISTEMAS DE			AUDITORIA DE SISTEMAS	
	INFORMAÇÃO	<u> </u>		DE INFORMAÇÃO	<u> </u>
IEC002	PRÁTICA EM REDES DE	4.4.0	ICC310	PRÁTICA EM REDES DE	3.2.1
	COMPUTADORES			COMPUTADORES	

Currículo de 2001			Currículo proposto			
Sigla	Disciplina	Créd.	Sigla	Disciplina	Créd.	
IEC982	INTRODUÇÃO AOS	4.4.0	ICC350	INTRODUÇÃO AOS	4.4.0	
	SISTEMAS EMBARCADOS			SISTEMAS EMBARCADOS		
IEC983	SISTEMA DE TEMPO REAL	4.4.0	ICC351	SISTEMAS DE TEMPO	4.4.0	
				REAL		
IEC590	SISTEMAS DE EVENTOS	4.4.0	ICC352	SISTEMAS DE EVENTOS	4.4.0	
	DISCRETOS			DISCRETOS		
IEC984	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0	ICC370	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0	
	SISTEMAS EMBARCADOS			SISTEMAS EMBARCADOS		
IEC027	TÓPICOS SELECIONADOS	4.4.0	ICC371	TÓPICOS AVANÇADOS	4.4.0	
	EM SISTEMAS			EM SISTEMAS		
	OPERACIONAIS			EMBARCADOS		
IEC682	INTRODUÇÃO À	5.3.2	ICC400	INTRODUÇÃO À	4.4.0	
	ENGENHARIA DE			ENGENHARIA DE		
	SOFTWARE			SOFTWARE		
IEC993	INTRODUÇÃO À	5.4.1				
	ENGENHARIA DE					
	SOFTWARE					
IEC016	MODELAGEM E PROJETO	6.5.1	ICC401	ANÁLISE E PROJETO DE	5.4.1	
	DE SISTEMAS			SISTEMAS		
IEC485	QUALIDADE DE	4.4.0	ICC402	QUALIDADE DE	4.4.0	
	SOFTWARE			SOFTWARE		
IEC484	TESTE DE SOFTWARE	4.4.0	ICC403	TESTE DE SOFTWARE	4.4.0	
IEC921	GERENCIA DE PROJETOS	4.4.0	ICC404	GERÊNCIA DE PROJETOS	4.4.0	
IEC483	INTERAÇÃO HUMANO	4.4.0	ICC406	INTERAÇÃO HUMANO-	4.4.0	
	COMPUTADOR			COMPUTADOR		
IEC112	PRÁTICA DE ANÁLISE E	2.0.2	ICC410	PRÁTICA EM ANÁLISE E	2.0.2	
	PROJETO DE SISTEMAS			PROJETO DE SISTEMAS		
IEC008	TÓPICOS EM ENGENHARIA	4.4.0	ICC420	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0	
	DE SOFTWARE			ENGENHARIA DE		
				SOFTWARE		
IEC098	INTRODUCAO A	4.4.0	ICC450	INTRODUÇÃO A	6.6.0	
	COMPUTACAO GRAFICA			COMPUTAÇÃO GRÁFICA		
IEC985	ROBÓTICA	4.4.0	ICC451	ROBÓTICA MÓVEL	4.4.0	
				INTELIGENTE		
IEC986	VISÃO COMPUTACIONAL	4.4.0	ICC452	VISÃO COMPUTACIONAL	4.4.0	
IEC686	PROCESSAMENTO DIGITAL	4.4.0	ICC453	ANÁLISE E TRATAMENTO	4.4.0	
	DE IMAGENS			DE IMAGENS E VÍDEOS		
				DIGITAIS		
IEC987	TÓPICOS AVANÇADOS EM	4.4.0	ICC471	TÓPICOS AVANÇADOS	4.4.0	
	ROBÓTICO E VISÃO			EM ROBÓTICA E VISÃO		
	COMPUTACIONAL			COMPUTACIONAL		
IEM541	MÉTODOS DE PESQUISA	4.4.0	ICC500	INTRODUÇÃO À	4.4.0	
	OPERACIONAL			OTIMIZAÇÃO		
				COMBINATÓRIA		
IEC017	MODELAGEM	4.4.0	ICC501	SIMULAÇÃO DE EVENTOS	4.4.0	
IEC684	ESTOCÁSTICA			DISCRETOS		
	SIMULACAO DE SISTEMAS	4.4.0				
IEC943	INTRODUÇÃO À PESQUISA	5.5.0	ICC502	INTRODUÇÃO À	4.4.0	
	OPERACIONAL	3.3.0	100302	PESQUISA OPERACIONAL	4.4.0	
IEC022	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0	ICC520	TÓPICOS ESPECIAIS EM	4.4.0	
ILCU22	I	4.4.0	100320		4.4.0	
	OTIMIZAÇÃO			OTIMIZAÇÃO		