

CURSO: **CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

TITULAÇÃO: **BACHARELADO / HABILITAÇÃO: BACHAREL EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

CURRÍCULO 2014 (31.02.002)				CURRÍCULO 2009 (31.02.001)			
PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA	PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
1º	TCC00308	Programação de Computadores I	64	1º	TCC00173	Programação de Computadores I	102
1º	TCC00301	Laboratório de Programação de Jogos	32				
1º	TCC00296	Fund. de Arquiteturas de Computadores	64	1º	TCC00165	Fund. de Arquiteturas de Computadores	68
1º	GMA00019	Cálculo I-A	60	1º	GMA00108	Cálculo I-A	68
1º	GGM00127	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial	60	1º	GGM00127	Geometria Analítica e Cálculo Vetorial	60
2º	TCC00309	Programação de Computadores II	64	2º	TCC00174	Programação de Computadores II	102
2º	TCC00303	Laboratório de Programação WEB	32				
2º	GAN00167	Matemática Discreta	60	1º	GAN00167	Matemática Discreta	60
2º	GMA00021	Cálculo II-A	60	2º	GMA00109	Cálculo II-A	68
2º	GMA00022	Cálculo II-B	60	2º	GMA00121	Cálculo II-C	34
2º	TET00185	Circuitos Digitais	64	3º	TET00185	Circuitos Digitais	68
2º	TET00186	Laboratório de Circuitos Digitais	32	3º	TET00186	Laboratório de Circuitos Digitais	34
3º	TCC00294	Estruturas de Dados I	64	3º	TCC00171	Estruturas de Dados I	68
3º	TCC00286	Arquiteturas de Computadores	64	4º	TCC00164	Arquiteturas de Computadores	68
3º	GFI00158	Física I	68	2º	GFI00158	Física I	68
3º	GFI00161	Física Experimental I	30	2º	GFI00136	Física Experimental I	30
3º	GAN00140	Álgebra Linear	60	2º	GAN00140	Álgebra Linear	60
3º	GET00122	Probabilidade e Estatística	68	4º	GET00122	Probabilidade e Estatística	68
4º	TCC00287	Bancos de Dados I	64	4º	TCC00166	Bancos de Dados	68
4º	TCC00292	Engenharia de Software I	64	5º	TCC00180	Engenharia de Software I	68

4º	TCC00295	Estruturas de Dados II	32	4º	TCC00215	Estruturas de Dados II	68
4º	TCC00316	Sistemas Operacionais	64	5º	TCC00188	Sistemas Operacionais I	68
4º	GAN00166	Lógica para a Ciência da Computação	60	2º	GAN00166	Lógica para a Ciência da Computação	60
4º	GFI00159	Física II	68	3º	GFI00159	Física II	68
4º	GFI00162	Física Experimental II	30	3º	GFI00138	Física Experimental II	30
5º	TCC00312	Projeto de Software	64	4º	TCC00175	Técnicas de Programação Avançada	68
5º	TCC00285	Análise e Projeto de Algoritmos	64	4º	TCC00167	Análise e Projeto de Algoritmos	68
5º	TCC00304	Linguagens de Programação	64	3º	TCC00170	Linguagens de Programação	68
5º	TCC00288	Banco de Dados II	64	5º	TCC00177	Projeto de Banco de Dados	68
5º	TCC00313	Redes de Computadores I	64	5º	TCC00185	Redes de Computadores I	68
5º	TCC00306	Métodos Numéricos	64	3º	TCC00168	Métodos Numéricos	68
6º	TCC00305	Linguagens Formais e Teoria da Computação	64	5º	TCC00178	Linguagens Formais e Teoria da Comp.	68
6º	TCC00284	Algoritmos em Grafos	64	4º	TCC00176	Algoritmos em Grafos	68
6º	TCC00291	Computação Gráfica	64	6º	TCC00179	Computação Gráfica	68
6º	TCC00293	Engenharia de Software II	64	6º	TCC00181	Engenharia de Software II	68
6º	TCC00314	Redes de Computadores II	64	6º	TCC00186	Redes de Computadores II	68
6º	TCC00307	Programação Científica	64	4º	TCC00172	Programação Científica	68
7º	TCC00289	Compiladores	64	6º	TCC00183	Compiladores	68
7º	TCC00315	Sistemas Distribuídos	64	6º	TCC00187	Sistemas Distribuídos	68
7º	TCC00297	Inteligência Artificial	64	5º	TCC00182	Inteligência Artificial	68
7º	TCC00298	Interface Homem-Máquina	64	7º	TCC00184	Interface Homem-Máquina	68
7º	TCC00310	Projeto Final I	64	7º	TCC00191	Projeto de Aplicação I	68
8º	TCC00290	Computação e Sociedade	32	6º	TCC00189	Computação e Sociedade	34
8º	TCC00311	Projeto Final II	64	8º	TCC00192	Projeto de Aplicação II	68