

## Currículo 2: Entrada em Maio

### Sistemas de Informação

Período	T	Disciplinas	CH	Prática Presencial
1°	1	Introdução à Lógica de Programação	80	
	1	Linguagem e Técnica de Programação	80	
	1	Inglês Instrumental para Informática	80	
	2	Oficina de Leitura e Interpretação	80	
	2	Tópicos da Computação	80	
2°	1	Organização e Arquitetura de Computadores	80	
	1	Sistemas Operacionais	80	
	1	Economia Brasileira Contemporânea	80	
	2	Matemática Aplicada	80	
	2	Sistemas de Informação	80	
3°	1	Cálculo Numérico	80	
	1	Fundamentos de Redes de Computadores	80	
	1	Empreendedorismo	80	
	2	Ciência, Tecnologia e Sociedade	80	
	2	Estatística	80	
4°	1	Banco de Dados I	80	
	1	Estrutura de Dados	80	
	2	Eletiva (*)	80	
	2	Programação Orientada a Objetos I	80	
5°	1	Banco de Dados II	80	
	1	Engenharia de Software	80	
	1	Computação em Nuvem	80	
	2	Programação Orientada a Objetos II	80	
	2	Análise e Projeto de Sistemas de Informação I	80	
6°	1	Banco de Dados III	80	
	1	Protocolos de Comunicação (TCP/IP)	80	
	1	Metodologia Científica	80	
	2	Interface Homem-Máquina	80	
	2	Análise e Projeto de Sistemas de Informação II	80	
7°	1	Segurança e Auditoria de Sistemas	80	
	1	Programação Orientada a Objetos III	80	
	2	Cultura e Contemporaneidade	80	
	2	Programação para Dispositivos Móveis	80	
8°	1	Trabalho de Conclusão de Curso em Sistemas de Informação	80	
	1	Sistemas Distribuídos	80	
	1	Pesquisa Operacional	80	
	2	Gerenciamento de Projetos	80	