

## Currículo 1: Entrada em Fevereiro

### Sistemas de Informação

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