

Matriz Curricular – Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Período	Disciplina	C.H.
1	Comportamento Organizacional	80
1	Filosofia, Ética e Responsabilidade Social	80
1	Introdução à Computação	80
1	Matemática I	80
1	Programação Imperativa	80
	Total 1º período:	400
2	Empreendedorismo	80
2	Engenharia de Software	80
2	Estatística I	80
2	Laboratório de Programação	80
2	Programação Orientada a Objeto	80
	Total 2º período:	400
3	Análise e Projeto Orientado a Objeto	80
3	Banco de Dados	80
3	Estruturas de Dados	80
3	Redes de Computadores	80
3	Testes e Configuração de Software	80
	Total 3º período:	400
4	Programação para Dispositivos Móveis	80
4	Projeto de Software I	80
4	Programação para Web	80
4	Sistemas Distribuídos	80
4	Técnicas Avançadas de Programação	80
	Total 4º período:	400
5	Gerência de Projeto de Software	80
5	Interface Homem Máquina	80
5	Projeto de Software II	80
5	Segurança da Informação	80
5	Ti e Sociedade	80
	Total 5º período:	400
	Total do Curso:	2000