

ÁREAS/DISCIPLINAS	PERÍODO	HORAS
ÁREA DE FORMAÇÃO BÁSICA		
1. Matemática para Computadores		72
2. Estatística e Probabilidade		72
3. Algoritmo e Lógica de Programação		72
4. Introdução à Ciência da Computação		72
5. Estruturas de Dados e Algoritmos		72
SubTotal		360
ÁREA DE FORMAÇÃO TECNOLÓGICA		
1. Arquitetura de Computadores		72
2. Banco de Dados		72
3. Sistemas Operacionais		72
4. Engenharia de Software		72
5. Redes de Computadores		72
6. Qualidade de Software		72
7. Auditoria de Sistemas		72
8. Linguagem de Programação I		72
9. Linguagem de Programação II		72
10. Linguagem de Programação III		72
11. Linguagem de Programação IV		72
12. Planejamento Estratégico da TI		72
SubTotal		864
ÁREA DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR		
1. Comunicação e Expressão		72
2. Inglês Instrumental		72
3. Análise e Projetos de Sistemas		72
4. Empreendedorismo na Informática		72
5. Metodologia Científica		72
SubTotal		360
ÁREA DE FORMAÇÃO HUMANÍSTICA		
1. Filosofia e Ética		72
2. Tópicos Avançados em Estudos Empresariais		72
SubTotal		144
ATIVIDADES COMPLEMENTARES		

1. Projeto Final de Curso		
2. Estágio Supervisionado		288
3. Atividades complementares I		30
4. Atividades complementares II		30
5. Atividades complementares III		40
Sub Total		388
Total		2116