| • | Análise Estruturada de Sistemas                                |
|---|--|
| • | Atividades Complementares                                      |
| • | Construção de Algoritmos                                       |
| • | Desenvolvimento de Software Seguro                             |
| • | Desenvolvimento Pessoal e Profissional                         |
| • | Direito e Legislação   |
| • | Engenharia de Software e Gerência de Projeto                   |
| • | Estrutura de Dados   |
| • | Fundamentos da Análise Orientada a Objetos                     |
| • | Fundamentos de Redes de Computadores                           |
| • | Introdução à Organização de Computadores                       |
| • | Laboratório de Programação Estruturada                         |
| • | Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS) e Inclusão                |
| • | Linguagem de Programação Comercial                             |
| • | Linguagem para Organização e Transferência de Dados para a Web |
| • | Matemática para Informática                                    |
| • | Probabilidade e Estatística                                    |
| • | Programação e Design para Web                                  |
| • | Programação em Banco de Dados                                  |
| • | Programação Estruturada  |
| • | Programação Orientada a Objetos                                |
| • | Projeto Multidisciplinar de Autoaprendizagem                   |
| • | Responsabilidade Social e Meio Ambiente                        |
| • | Sistemas de Banco de Dados                                     |
| • | Sistemas de Informação   |
| • | Sistemas Operacionais  |
| • | Teoria Geral de Sistemas                                       |