

Diplomação: TECNÓLOGO EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Certificação Intermediária 01: PROGRAMADOR DE SISTEMAS DE COMPUTADOR
Semestres: I, II e III

Certificação Intermediária 02: ANALISTA DE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Semestres: IV e V

Semestre I	Semestre II	Semestre III	Semestre IV	Semestre V	Semestre VI
1. Fundamentos de computação e sistemas operacionais 70h	5. Métodos e técnicas de pesquisa 70h	8. Estruturas de dados 70h PR: 2	13. Segurança da informação 35h	18. Interface homem-computador 35h	24. Gestão de projetos de TI 70h
2. Algoritmos e programação 140h	6. Criação e manipulação de banco de dados 105h PR: 2	9. Fundamentos de Gestão 35h	14. Projeto de banco de dados 70h PR: 6	19. Segurança no desenvolvimento de sistemas 35h PR: 7, 13	25. Qualidade de software 35h PR: 12
3. Webdesign 70h	7. Programação orientada a objetos 175h PR: 2	10. Serviços básicos de redes para web 70h PR: 1	15. Análise de sistemas 105h	20. Projeto de sistemas 105h PR: 7, 15	26. Met. para elaboração de projetos 35h
4. Comunicação oral e escrita 70h		11. Programação para web 140h PR: 6, 7	16. Arquitetura de redes 70h PR: 10	21. Gestão de TI 35h	27. Teste de software 70h PR: 7, 20
		12. Engenharia de Software 35h	17. Relações humanas no trabalho 70h	22. Gerenciamento de banco de dados 70h PR: 14	28. Fundamentos de empreendedorismo 70h
				23. Gestão da qualidade e produtividade 70h	29. Tendências e demandas tecnológicas 70h

Processo Seletivo

TECNÓLOGO EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Disciplina de LIBRAS (optativa) (70h)

Atividades Acadêmicas Complementares (60h)

Trabalho de Conclusão de Curso (180h)

Código do Formulário	1023-7	Revisão do Formulário	1	Data da Revisão do Formulário	20/09/2013
----------------------	--------	-----------------------	---	-------------------------------	------------