

**CURSO:** Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

**CURRÍCULO:** Matriz 2018

**HABILITAÇÃO:** Análise e Desenvolvimento de Sistemas

**TURNO:** Manhã/Noite

**STATUS:** ATIVA

Nº	Período	Disciplinas Obrigatórias	CH Teórica	Atividades Discentes	CH TOTAL
1	1º	Lógica de Programação	67	13	80
2	1º	Redes de Computadores	67	13	80
3	1º	Introdução ao Ensino Superior	80	-	80
4	1º	Projeto de Banco de Dados	67	13	80
5	1º	Linguagens de Marcação e Formatação	67	13	80
<b>CH TOTAL</b>			<b>348</b>	<b>52</b>	<b>400</b>

**ATIVIDADE INTEGRADORA:**

Nº	Período	Disciplinas Obrigatórias	CH Teórica	Atividades Discentes	CH TOTAL
6	2º	Inicição à Pesquisa Científica	80	-	80
7	2º	Programação Orientada a Objetos	67	13	80
8	2º	Linguagem de Banco de Dados	67	13	80
9	2º	Engenharia de Software	67	13	80
10	2º	Interface Homem-Máquina	67	13	80
<b>CH TOTAL</b>			<b>348</b>	<b>52</b>	<b>400</b>

**ATIVIDADE INTEGRADORA:**

Nº	Período	Disciplinas Obrigatórias	CH Teórica	Atividades Discentes	CH TOTAL
11	3º	Programação Cliente-Servidor	67	13	80
12	3º	Estrutura de Dados	67	13	80
13	3º	Análise e Projeto de Sistemas	67	13	80
14	3º	Teste de Software	67	13	80
15	3º	Sistemas de Informação	67	13	80
16	3º	Gestão de Projetos	60	-	60
17	3º	Humanidade, Sociedade e Ética	80	-	80
<b>CH TOTAL</b>			<b>475</b>	<b>65</b>	<b>540</b>

**ATIVIDADE INTEGRADORA:**

Nº	Período	Disciplinas Obrigatórias	CH Teórica	Atividades Discentes	CH TOTAL
18	4º	Sistemas Distribuídos	67	13	80
19	4º	Programação para Dispositivos Móveis	67	13	80
20	4º	Qualidade de Software	67	13	80
21	4º	Programação Web	67	13	80
22	4º	Empreendedorismo	80	-	80
23	4º	Projeto de Software	67	13	80
24	4º	Responsabilidade Socioambiental	60	-	60
<b>CH TOTAL</b>			<b>415</b>	<b>65</b>	<b>540</b>

**ATIVIDADE INTEGRADORA:**

**RESUMO**

CH Presencial / Teórica **1880**

Atividades Complementares **120**

**CH TOTAL 2000**