

Instituição: **Instituto Master de Ensino Presidente Antônio Carlos**

Unidade: **IMEPAC - ARAGUARI**

Curso: **Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Matriz 2018**

Período	Atividades de Ensino - Aprendizagem	CARGA HORÁRIA						
		Disciplinas			TCC	Estágio	Atividades Complementares	Total
		Teórica	Prática	Subtotal				
1º	Lógica e Matemática Computacional	40	40	80				80
	Legislação e Ética em Informática	40		40				40
	Engenharia de Software	40	40	80				80
	Arquitetura de Computadores e Sistemas Operacionais	40	40	80				80
	<b>Projeto Integrador I: Automação e Controle</b>	40	80	120				120
	<b>Subtotal</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
2º	Desenvolvimento Web Front-End	40	40	80				80
	Banco de Dados	40		40				40
	Comunicação e Expressão (EaD)	40	40	80				80
	Redes de Computadores e Segurança	40	40	80				80
	<b>Projeto Integrador II : Algoritmos e Lógica de Programação</b>	40	80	120				120
	<b>Subtotal</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
3º	Programação Orientada à Objetos	60	60	120				120
	Modelagem e Desenvolvimento em Banco de Dados	40	40	80				80
	Eletiva	40		40				40
	Metodologia da Pesquisa (EaD)	40	40	80				80
	<b>Projeto Integrador III: Modelagem de Negócios</b>	24	56	80				80
	<b>Subtotal</b>	<b>204</b>	<b>196</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>

4º	Estrutura de Dados	40	40	80				80
	Laboratório de Programação	40	40	80				80
	Gerencia de Projetos	40	40	80				80
	Humanidades (EaD)	40	40	80				80
	<b>Projeto Integrador IV: Análise de Requisitos e Modelagem</b>	24	56	80				80
	<b>Subtotal</b>	<b>184</b>	<b>216</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
5º	Arquitetura de Software e Padrões de Projeto	40	40	80				80
	Desenvolvimento Web Back-End	40	40	80				80
	Desenvolvimento Dispositivos Móveis	40	40	80				80
	Empreendedorismo e Responsabilidade Sócio-ambiental (E	40	40	80				80
	<b>Projeto Integrador V: Projeto e Implementação</b>	24	56	80				80
	<b>Subtotal</b>	<b>184</b>	<b>216</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
	TCC							0
	Estágio Supervisionado							0
	Atividades Complementares – Atividades Acadêmicas						150	150
	<b>Subtotal</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
<b>Total Geral</b>		<b>972</b>	<b>1028</b>	<b>2000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>2150</b>

Resumo	CH
Carga Horária Teórica	972
Carga Horária Prática	1028
Carga Horária (Teórica + Prática)	2000
TCC	0
Estágio Supervisionado	0
Atividades Complementares	150
<b>Carga Horária Total do curso</b>	<b>2150</b>

%

**6,98**

	CARGA HORÁRIA						
	Teórica	Prática	Subtotal	TCC	Estágio	Atividades Complementares	Total
1	200	200	400	0	0	0	400
2	200	200	400	0	0	0	400
3	204	196	400	0	0	0	400
4	184	216	400	0	0	0	400
5	184	216	400	0	0	0	400
<b>Atividades Complementares</b>	0	0	0	0	0	150	150
	<b>972</b>	<b>1028</b>	<b>2000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>2150</b>

<b>Eletivas:</b>	CH
Topicos especiais em ADS	40
Modelagens de Processos: Bussiness Process Model and Notation	40