

## Matriz Curricular Curso Técnico em Informática

SEMESTRE I							
Código	Componentes Curriculares	Perfil Docente	C7 7	Créd7	Teoria	Prática	Pré;-)R'! ; (!+&(
MTIN.101	INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA	– METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO; – SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO; – TEORIA DA COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	;
MTIN.102	INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO	– LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO.	80	:	40	40	;
MTIN.103	ELETRICIDADE E ELETRÔNICA	– FÍSICA	80	:	40	40	;
MTIN.104	ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES	– SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO.	80	:	80	0	;
MTIN.105	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	– LETRAS	40	2	40	0	;
MTIN.106	MATEMÁTICA APLICADA	– MATEMÁTICA	40	2	40	0	;
<b>TOTAL</b>			<b>BHH</b>	<b>!H</b>	<b>!MH</b>	<b>120</b>	
SEMESTRE II							
Código	Componentes Curriculares	Perfil Docente	C.H.	Créd.	Teoria	Prática	Pré-requi; (!+&(
MTIN.207	SISTEMAS OPERACIONAIS	– SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	MTIN.101
MTIN.208	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	– METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO	80	:	40	40	MTIN.102
MTIN.209	REDES DE COMPUTADORES	– SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO	80	:	40	40	;
MTIN.210	BANCO DE DADOS	– METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	;
MTIN.211	INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES	– SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	MTIN.104
<b>TOTAL</b>			<b>BHH</b>	<b>!H</b>	<b>!HH</b>	<b>!HH</b>	
SEMESTRE III							
Código	Componentes Curriculares	Perfil Docente	C7 7	Créd7	Teoria	Prática	Pré;-)R'! ; (!+&(
MTIN.312	ENGENHARIA DE SOFTWARE	– METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	MTIN.101
MTIN.313	DESENVOLVIMENTO DE INTERFACES RESPONSIVAS	– METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	MTIN.102
MTIN.314	INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	– SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	MTIN.207 MTIN.209
MTIN.315	PROCEDIMENTOS DE SUPORTE TÉCNICO	– CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	40	2	40	0	;
MTIN.316	DESENVOLVIMENTO PESSOAL E PROFISSIONAL	– CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	40	2	40	0	;
MTIN.317	INGLÊS INSTRUMENTAL	– LÍNGUA INGLESA	40	2	40	0	;
<b>TOTAL</b>			<b>?GH</b>	<b>18</b>	<b>!BH</b>	<b>120</b>	
SEMESTRE IV							
Código	Componentes Curriculares	Perfil Docente	C7 7	Créd7	Teoria	Prática	Pré;-)R'! ; (!+&(
MTIN.418	TÓPICOS DE INFORMÁTICA	– SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO.	40	2	20	20	MTIN.208 MTIN.209 MTIN.211
MTIN.419	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES WEB	– METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	MTIN.313
MTIN.420	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS	– METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO.	80	:	40	40	MTIN.313
MTIN.421	EMPREENDEDORISMO	– ADMINISTRAÇÃO	40	2	30	10	-
<b>TOTAL</b>			<b>!BH</b>	<b>12</b>	<b>130</b>	<b>110</b>	
<b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO</b>				<b>300 K%3(7</b>			<b>/!\$-!- 2&amp; SEMES; TRE II</b>
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DAS DISCIPLINAS DO CURSO</b>				<b>1.400KÅ</b>			
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO + ESTÁGIO</b>				<b>1.700 K%3(7</b>			