

**1º PERÍODO**

DISCIPLINAS	CÓDIGO	C.H.	PRÉ-REQUISITOS
Introdução a Computação	D1	80	-
Fundamentos Matemáticos para Computação	D2	80	-
Lógica de Programação	D3	80	-
Inglês Instrumental	D4	80	-
Arquitetura de Computadores	D5	80	-
<b>TOTAL</b>	-	<b>400</b>	-

**2º PERÍODO**

DISCIPLINAS	CÓDIGO	C.H.	PRÉ-REQUISITOS
Estrutura de Dados I	D6	80	Lógica de Programação
Metodologia do Trabalho Científico	D7	80	-
Banco de Dados I	D8	80	-
Sistemas Operacionais	D9	80	Arquitetura de Computadores
Gestão de Inovação e Empreendedorismo	D10	80	-
<b>TOTAL</b>	-	<b>400</b>	-

**3º PERÍODO**

DISCIPLINAS	CÓDIGO	C.H.	PRÉ-REQUISITOS
Estrutura de Dados II	D11	80	Estrutura de Dados I
Programação Orientada a Objetos I	D12	80	Estrutura de Dados I
Banco de Dados II	D13	80	Banco de Dados I
Redes de Computadores	D14	80	Sistemas Operacionais
Gerência de Projetos	D15	80	-
<b>TOTAL</b>	-	<b>400</b>	-

**4º PERÍODO**

DISCIPLINAS	CÓDIGO	C.H.	PRÉ-REQUISITOS
Programação Orientada a Objetos II	D16	80	Programação Orientada a Objetos I
Modelagem Orientada a Objetos	D17	80	Programação Orientada a Objetos I
Programação para INTERNET	D18	80	Programação Orientada a Objetos I
Engenharia de Software I	D19	80	Programação Orientada a Objetos I
Segurança de Sistemas	D20	80	Gerência de Projetos
<b>TOTAL</b>	-	<b>400</b>	-

**5º PERÍODO**

DISCIPLINAS	CÓDIGO	C.H.	PRÉ-REQUISITOS
Programação para Dispositivos Móveis	D21	80	Programação Orientada a Objetos II
Engenharia de Software II	D22	80	Engenharia de Software I
Análise e Projetos de Sistemas	D23	80	Programação Orientada a Objetos I
Sistemas Paralelos e Distribuídos	D24	80	Redes de Computadores
Optativa 1	D25	40	-
Optativa 2	D26	40	-
<b>TOTAL</b>	-	<b>400</b>	-

TOTAL	CARGA HORÁRIA
SUBTOTAL	<b>2.000h</b>
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	<b>80h</b>
<b>TOTAL</b>	<b>2.080h</b>