

● **CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – 2024.1 -**

**I PERÍODO – matriz nova**

<b>Hora</b>	<b>SEGUNDA</b>	<b>TERÇA</b>	<b>QUARTA</b>	<b>QUINTA</b>	<b>SEXTA</b>
<b>07h – 07h50</b>	Introdução a Ciência da computação - 60h (Max)		Lógica e Matemática Discreta – 90h (Antonio)	Laboratório de Introd. a Programação -45h Turmas A e B (Ceres, Alexsandra) LEC/LPC	Introdução a Ciência da computação - 60h (Max)
<b>07h50 - 08h40</b>	Introdução a Ciência da computação - 60h (Max)	Introdução à Programação - 45h (Ceres)	Lógica e Matemática Discreta – 90h (Antonio)	Laboratório de Introd. a Programação -45h Turmas A e B (Ceres, Alexsandra) LEC/LPC	Introdução a Ciência da computação - 60h (Max)
<b>08h55 - 09h45</b>	Lógica e Matemática Discreta – 90h (Antonio)	Introdução à Programação - 45h (Ceres)	Matemática básica - 90h – (Alder Segundo – DME)	Laboratório de Introd. a Programação -45h Turmas A e B (Ceres, Alexsandra) LEC/LPC	Lógica e Matemática Discreta – 90h (Antonio)
<b>09h45 - 10h35</b>	Lógica e Matemática Discreta – 90h (Antonio)	Introdução à Programação - 45h (Ceres)	Matemática básica - 90h – (Alder Segundo – DME)	UCE (Heitor/Lima/Jéssica)	Lógica e Matemática Discreta – 90h (Antonio)
<b>10h50 - 11h40</b>	UCE (Alysson)	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Matemática básica - 90h – (Alder Segundo – DME)	Língua Inglesa Instrumental I - 60h (DLE)	Língua Inglesa Instrumental I - 60h (DLE)
<b>11h40 - 12h30</b>	UCE (Henrique)	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Matemática básica - 90h – (Alder Segundo – DME)	Língua Inglesa Instrumental I - 60h (DLE)	Língua Inglesa Instrumental I - 60h (DLE)
<b>13h – 13h50</b>	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Laboratório de Introd. a Programação -45h Turma C (Henrique) LPC	Seminário CC I - Henrique	
<b>13h50 – 14h40</b>	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Laboratório de Introd. a Programação -45h Turma C (Henrique) LPC		
<b>14h55 - 15h45</b>	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Matemática básica -90h – (Alder Segundo – DME)	Laboratório de Introd. a Programação -45h Turma C (Henrique) LPC		

**II PERÍODO – 2024.1 - Matriz nova**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h50 – 15h45	Metodologia Científica – 30h (Ceres) LPC				

**III PERÍODO – 2024.1 – Matriz nova**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h – 07h50	Produção Textual - 60h (Elis Larisse - DLV)	UCE - Max / Ceres	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (MADEMERSON -DME)	Fundamentos de SO – 60h (Jéssica)	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (MADEMERSON -DME)
07h50 – 08h40	Produção Textual - 60h (Elis Larisse - DLV)	UCE – Jéssica/Pedro	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (MADEMERSON -DME)	Fundamentos de SO – 60h (Jéssica)	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (MADEMERSON -DME)
08h55 - 09h45	Produção Textual - 60h (Elis Larisse - DLV)	Fundamentos de SO – 60h (Jéssica)	Organização e Rec. da Informação - 60h (Harold)	Hardware II (André Pedro)	Hardware II (André Pedro)
09h45 - 10h35	Produção Textual - 60h (Elis Larisse - DLV)	Fundamentos de SO – 60h (Jéssica)	Organização e Rec. da Informação - 60h (Harold)	Hardware II (André Pedro)	Hardware II (André Pedro)
10h50 - 11h40	Teoria dos Grafos - 60h (Dario)	Organização e Rec. da Informação - 60h (Harold)	Teoria dos Grafos - 60h (Dario)	Transmissão de Dados (André Pedro)	Transmissão de Dados (André Pedro)
11h40 - 12h30	Teoria dos Grafos - 60h (Dario)	Organização e Rec. da Informação - 60h (Harold)	Teoria dos Grafos - 60h (Dario)	Transmissão de Dados (André Pedro)	Transmissão de Dados (André Pedro)
13h – 13h50			UCE – Alexandra / Antonio	Seminário III - Jéssica	

**IV PERÍODO – 2024.1 – Matriz nova**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h - 07h50		Computação Gráfica – 90h - (Heitor) - LPC		Computação Gráfica – 90h - (Heitor) - LPC	
07h50 - 08h40		Computação Gráfica – 90h - (Heitor) - LPC		Computação Gráfica – 90h - (Heitor) - LPC	
08h55 - 09h45	Linguagens Formais e Autômatos – 60h (Isaac) LPC	Computação Gráfica – 90h - (Heitor) - LPC	Linguagens Formais e Autômatos – 60h (Isaac) LPC	Computação Gráfica – 90h - (Heitor) - LPC	
09h45 - 10h35	Linguagens Formais e Autômatos – 60h (Isaac) LPC	Fundamentos de Redes de Computadores - 60h (Rommel)	Linguagens Formais e Autômatos – 60h (Isaac) LPC	Fundamentos de Redes de Computadores - 60h (Rommel)	
10h50 - 11h40		Fundamentos de Redes de Computadores - 60h (Rommel)		Fundamentos de Redes de Computadores - 60h (Rommel)	

**V PERÍODO – 2024.1 – Matriz nova**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h - 07h50	Banco de Dados II – 60h (Alysson)	Inteligência Artificial I – 60h (Henrique)			Engenharia de Software I – 60h (Pedro)
07h50 - 08h40	Banco de Dados II – 60h (Alysson)	Inteligência Artificial I – 60h (Henrique)			Engenharia de Software I – 60h (Pedro)
08h55 - 09h45	Banco de Dados II – 60h (Alysson)	Inteligência Artificial I – 60h (Henrique)	Arquitetura TCP/IP – 60h (Rommel)		Engenharia de Software I – 60h (Pedro)
09h45 - 10h35	Banco de Dados II – 60h (Alysson)	Inteligência Artificial I – 60h (Henrique)	Arquitetura TCP/IP – 60h (Rommel)		Engenharia de Software I – 60h (Pedro)
10h50 - 11h40	Empreendedorismo Digital – 60h (Antônio)		Arquitetura TCP/IP – 60h (Rommel)		Empreendedorismo Digital – 60h (Antônio)
11h40 - 12h30	Empreendedorismo Digital – 60h (Antônio)		Arquitetura TCP/IP – 60h (Rommel)		Empreendedorismo Digital – 60h (Antônio)
13h - 16h35	Estágio Supervisionado - 150h (Henrique)	Estágio Supervisionado - 150h (Henrique)			

**VI PERÍODO – 2024.1 – Matriz Antiga**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08h55 - 12h30					Sistemas Distribuídos - (60h) - Rommel

**VII PERÍODO – 2024.1 – Matriz Antiga**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
13h - 16h35		Compiladores - 60h (Sebastião)			

**VIII PERÍODO – 2024.1 – Matriz Antiga**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h - 10h35				Trabalho de Diplomação (Pedro)	

**OPTATIVAS – 2024.1**

Hora	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
07h – 08h40			Tópicos Especiais em Engenharia de Software (Ciência de Dados) - 30h - Optativa (Sebastião) Sala 5. p.		
13h – 16h35				Tópicos Especiais em Programação (Programação Competitiva) - 60h - Optativa (Sebastião) LPC	
13h50 – 17h40	Introdução ao Proc. Digital de Imagens – 60h – Optativa (Harold) LEC		Novas Tecnologias na Educação - 60h - Optativa (Alexsandra) LPC		

**DISCIPLINAS ESPECIAIS – ENSINO INDIVIDUAL – 2024.1 (Matriz Antiga)**

Introdução a Matemática Computacional - 60h	1º p.	Harold Ivan
Álgebra Linear - 60h	2º p.	Harold Ivan
Álgebra Abstrata – 60h	3º p.	Harold Ivan
Cálculo para Computação – 90h	1º p.	Everton
Física para Computação - 90h	2º p.	Everton
Sistemas Digitais e Microprocessadores – 60h	4º p.	Everton
Estrutura de Dados - 60h	3º p.	Max
Engenharia de Software - 60h	7º p.	Max
Teoria da Computação - 60h	4º p.	Isaac
Programação Avançada - 60h	5º p.	Antônio
Computação Gráfica - 60h	6º p.	Lima Jr.
Redes de Alta Velocidade - 60h	6º p.	Alexsandra
Sistemas Multimídia - 60h	7º p.	Alysson
Métodos Formais	7º p.	Ceres