

CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
HORÁRIO – SEMESTRE LETIVO 2017.1 (NOTURNO)

HORÁRIO	PERÍODO	SALA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18:40 – 19:30	I	23	Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião) <i>Obs: Ir para sala 17</i>	MONITORIA	Introdução à Computação (Prof. Sttiwe – Lab. 1)	Algoritmos e Lógica de Programação (Prof. Laudson)	Algoritmos e Lógica de Programação (Prof. Laudson – Lab. 1)
19:30 – 20:20			Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião) <i>Obs: Ir para sala 17</i>	Introdução à Computação (Prof. Sttiwe)	Introdução à Computação (Prof. Sttiwe – Lab. 1)	Algoritmos e Lógica de Programação (Prof. Laudson)	Algoritmos e Lógica de Programação (Prof. Laudson)
20:40 – 21:30			Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião) <i>Obs: Ir para sala 17</i>	Introdução à Computação (Prof. Sttiwe)	Direito Digital (Prof. Raul) <i>Obs: Ir para sala 17</i>	Algoritmos e Lógica de Programação (Prof. Laudson – Lab. 1)	Introdução à Administração (Prof. Mayara) <i>Obs: Ir para sala 17</i>
21:30 – 22:20			Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião) <i>Obs: Ir para sala 17</i>	Introdução à Computação (Prof. Sttiwe – Lab. 1)	Direito Digital (Prof. Raul) <i>Obs: Ir para sala 17</i>	Algoritmos e Lógica de Programação (Prof. Laudson – Lab. 1)	Introdução à Administração (Prof. Mayara) <i>Obs: Ir para sala 17</i>
18:40 – 19:30	III	17	Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião)	Estruturas de Dados e Algoritmos (Prof. Daniel – Lab. 1)	Estruturas de Dados e Algoritmos (Prof. Daniel)	Banco de Dados 1 (Prof. Pedro – Lab. 1)	Engenharia de Requisitos (Prof. Pedro)
19:30 – 20:20			Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião)	Estruturas de Dados e Algoritmos (Prof. Daniel – Lab. 1)	Estruturas de Dados e Algoritmos (Prof. Daniel)	Banco de Dados 1 (Prof. Pedro – Lab. 1)	Engenharia de Requisitos (Prof. Pedro – Lab. 1)
20:40 – 21:30			Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião)	Estruturas de Dados e Algoritmos (Prof. Daniel – Lab. 1)	Direito Digital (Prof. Raul)	Banco de Dados 1 (Prof. Pedro)	Introdução à Administração (Prof. Mayara)
21:30 – 22:20			Matemática Aplicada à Computação (Prof. Sebastião)	Estruturas de Dados e Algoritmos (Prof. Daniel)	Direito Digital (Prof. Raul)	Banco de Dados 1 (Prof. Pedro)	Introdução à Administração (Prof. Mayara)

Prof. MSc. Laudson Silva de Souza
Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação

**CURSO DE BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
HORÁRIO – SEMESTRE LETIVO 2017.1 (DIURNO)**

HORÁRIO	PERÍODO	SALA	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
7h00 – 7h50	II	27	-	-	Introdução à Administração (Prof. Mayara)	Cálculo 2 (Prof. Rhodolfo)	Programação Orientada a Objetos (Prof. Laudson – Lab. 1)
7h50 – 8h40			MONITORIA	Arquitetura e Organização de Computadores (Prof. Daniel)	Introdução à Administração (Prof. Mayara)	Cálculo 2 (Prof. Rhodolfo)	Programação Orientada a Objetos (Prof. Laudson – Lab. 1)
9h00 – 9h50			MONITORIA	Arquitetura e Organização de Computadores (Prof. Daniel)	Metodologia da Pesquisa Científica (Profa. Rosalba)	Programação Orientada a Objetos (Prof. Laudson)	Programação Orientada a Objetos (Prof. Laudson – Lab. 1)
9h50 – 10h40			MONITORIA	Arquitetura e Organização de Computadores (Prof. Daniel)	Metodologia da Pesquisa Científica (Profa. Rosalba)	Programação Orientada a Objetos (Prof. Laudson)	Cálculo 2 (Prof. Rhodolfo)
10h40 – 11h30			MONITORIA	Arquitetura e Organização de Computadores (Prof. Daniel)	Metodologia da Pesquisa Científica (Profa. Rosalba)	Programação Orientada a Objetos (Prof. Laudson)	Cálculo 2 (Prof. Rhodolfo)

Prof. MSc. Laudson Silva de Souza
Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação