

BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – 1º SEMESTRE

NOITE	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:50	Leitura e Produção de Textos Paula	Fundamentos de Matemáticos Vânia	Geometria Analítica Álgebra Linear Rodrigo	Algoritmos Roger	Introdução à Computação Luis Gubert
19:50 – 20:40	Leitura e Produção de Textos Paula	Fundamentos de Matemáticos Vânia	Geometria Analítica Álgebra Linear Rodrigo	Algoritmos Roger	Introdução à Computação Luis Gubert
20:40 – 20:50	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:50 – 21:40	Sociologia Eduardo Sarturi	Fundamentos de Matemáticos Vânia	Geometria Analítica Álgebra Linear Rodrigo	Algoritmos Roger	Metodologia Científica Mateus
21:40 – 22:30	Sociologia Eduardo Sarturi	Fundamentos de Matemáticos Vânia	Geometria Analítica Álgebra Linear Rodrigo	Algoritmos Roger	Metodologia Científica Mateus

BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – 3º SEMESTRE

NOITE	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:50	Banco de Dados I Edimar	Estrutura de Dados I Roger	Linguagem e Programação II Substituto	Cálculo Diferencial e Integral II Ramone	Arquitetura e Organização de Computadores I Vanessa
19:50 – 20:40	Banco de Dados I Edimar	Estrutura de Dados I Roger	Linguagem e Programação II Substituto	Cálculo Diferencial e Integral II Ramone	Arquitetura e Organização de Computadores I Vanessa
20:40 – 20:50	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:50 – 21:40	Banco de Dados I Edimar	Estrutura de Dados I Roger	Linguagem e Programação II Substituto	Cálculo Diferencial e Integral II Ramone	Arquitetura e Organização de Computadores I Vanessa
21:40 – 22:30	Banco de Dados I Edimar	Estrutura de Dados I Roger	Linguagem e Programação II Substituto	Cálculo Diferencial e Integral II Ramone	Arquitetura e Organização de Computadores I Vanessa

BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – 5º SEMESTRE

NOITE	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:50	Linguagem e Programação IV Substituto	Linguagem Formais, Autômatos e Computabilidade Mateus	Estatística Mônica	Tecnologias da Informação aplicadas a educação Edimar	Engenharia de Software II Ronaldo
19:50 – 20:40	Linguagem e Programação IV Substituto	Linguagem Formais, Autômatos e Computabilidade Mateus	Estatística Mônica	Tecnologias da Informação aplicadas a educação Edimar	Engenharia de Software II Ronaldo
20:40 – 20:50	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:50 – 21:40	Linguagem e Programação IV Substituto	Linguagem Formais, Autômatos e Computabilidade Mateus	Estatística Mônica	Interface Humano-Computador Tiago	Engenharia de Software II Ronaldo
21:40 – 22:30	Linguagem e Programação IV Substituto	Linguagem Formais, Autômatos e Computabilidade Mateus	Estatística Mônica	Interface Humano-Computador Tiago	Engenharia de Software II Ronaldo

BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO – 6º SEMESTRE

NOITE	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
19:00 – 19:50	Projeto Desenvolvido de Sistemas Tiago	Redes de Computadores I Luis Gubert	Computação Gráfica Mateus	Compiladores Vanessa	Cálculo Numérico Ângela
19:50 – 20:40	Projeto Desenvolvido de Sistemas Tiago	Redes de Computadores I Luis Gubert	Computação Gráfica Mateus	Compiladores Vanessa	Cálculo Numérico Ângela
20:40 – 20:50	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
20:50 – 21:40	Projeto Desenvolvido de Sistemas Tiago	Redes de Computadores I Luis Gubert	Computação Gráfica Mateus	Compiladores Vanessa	Cálculo Numérico Ângela
21:40 – 22:30	Projeto Desenvolvido de Sistemas Tiago	Redes de Computadores I Luis Gubert	Computação Gráfica Mateus	Compiladores Vanessa	Cálculo Numérico Ângela