

Disciplinas

HORÁRIO BCC 2023.1					
TURMA: 1º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Introdução a Computação (Ryan)	Lógica Matemática (Gersonilo)	Geometria Analítica (Normando)	Introdução à Programação (Luis)	Geometria Analítica (Normando)
h2010_2150	Cálculo pra Computação I (Sansuke)	Cálculo pra Computação I (Sansuke)	Introdução à Programação (Luis)	Lógica Matemática (Gersonilo)	Introdução à Programação (Luis)
TURMA: 2º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Cálculo pra Computação II (Marcius)	Cálculo pra Computação II (Marcius)	Física para Computação (Wellington (Física))	Física para Computação (Wellington (Física))	Algoritmos e Estruturas de Dados I (Renê, Luis, Dimas)
h2010_2150	Programação Orientada à Objetos (Thaís)	Álgebra Linear (Marcius)	Álgebra Linear (Marcius)	Algoritmos e Estruturas de Dados I (Renê, Luis, Dimas)	Programação Orientada à Objetos (Thaís)
TURMA: 3º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Probabilidade e Estatística (Romero)	Probabilidade e Estatística (Romero)	Sistemas Digitais (Helder)	Matemática Discreta (Gersonilo)	Inglês (Joelton Duarte (Letras))
h2010_2150	Sistemas Digitais (Helder)	Matemática Discreta (Gersonilo)	Metodologia Científica (José Afonso (Letras))	Algoritmos e Estruturas de Dados II (Igor)	Algoritmos e Estruturas de Dados II (Igor)
TURMA: 4º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Arquitetura de Computadores (Helder)	Engenharia de Software (R. Andrade)	Paradigmas de Linguagens de Programação (Ryan, Dimas)	Banco de Dados (Priscilla)	Banco de Dados (Priscilla)
h2010_2150	Engenharia de Software (R. Andrade)	Paradigmas de Linguagens de Programação (Ryan, Dimas)	Arquitetura de Computadores (Helder)	Projeto e Análise de Algoritmos (Alvaro)	Projeto e Análise de Algoritmos (Alvaro)
TURMA: 5º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Sistemas de Informação e Tecnologias (Assuero)	Teoria da Computação (Maria)	Sistemas de Informação e Tecnologias (Assuero)	Teoria da Computação (Maria)	Sistemas Operacionais (Diogo)
h2010_2150	Redes de Computadores (Kádna)	Redes de Computadores (Kádna)	Inteligência Artificial (Tiago)	Inteligência Artificial (Tiago)	Sistemas Operacionais (Diogo)
TURMA: 6º período					

Disciplinas

HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Compiladores (Maria)	Empreendedorismo (Assuero)	Reconhecimento de Padrões (Tiago)	Sistemas Distribuídos (Jean)	Sistemas Distribuídos (Jean)
h2010_2150	Reconhecimento de Padrões (Tiago)	Compiladores (Maria)	Empreendedorismo (Assuero)	Computação Gráfica (Icaro)	Computação Gráfica (Icaro)
TURMA: 7º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Interação Humano-Computador (R. Andrade)	Optativa (Ryan)	Projeto de Desenvolvimento (R. Gusmão)	Projeto de Desenvolvimento (R. Gusmão)	Projeto de Desenvolvimento (R. Gusmão)
h2010_2150	Computador e Sociedade (Ryan)	Interação Humano-Computador (R. Andrade)	Optativa (Ryan)	Projeto de Banco de Dados (optativa) (Priscilla)	Projeto de Banco de Dados (optativa) (Priscilla)
TURMA: 8º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Segurança de Redes de Computadores (optativa) (Sérgio)	Segurança de Redes de Computadores (optativa) (Sérgio)	Redes Neurais (optativa) (Luis)	Tópicos Especiais em Inteligência Computacional (optativa) (Renê)	--
h2010_2150	--	Redes Neurais (optativa) (Luis)	Tópicos Especiais em Inteligência Computacional (optativa) (Renê)	Avaliação de Desempenho de Sistemas (optativa) (Jean)	Avaliação de Desempenho de Sistemas (optativa) (Jean)
TURMA: 9º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Métodos de Pesquisa em Computação (optativa) (Kádna)	Métodos de Pesquisa em Computação (optativa) (Kádna)	Embarcados (optativa) (Diogo)	Especificação Formal de Software (optativa) (Alvaro)	Especificação Formal de Software (optativa) (Alvaro)
h2010_2150	--	--	--	Embarcados (optativa) (Diogo)	--
TURMA: ESO e TCC					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	--	--	--	Tópicos Especiais em ES (optativa) (Igor)	Tópicos Especiais em ES (optativa) (Igor)
h2010_2150	--	Trabalho de Conclusão de Curso (Thaís)	Estágio Supervisionado Obrigatório (R. Gusmão)	--	--