

TURMA: 1º período (Turma 1) CC5	SALA 1B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Introdução à Programação I (Turma 1) (Renê)	Introdução à Computação (Ryan)	Lógica Matemática I (Marcius)	Geometria Analítica (Gersonilo)	Lógica Matemática I (Marcius)
h2010_2150	Introdução à Programação I (Turma 1) (Renê)	Introdução à Programação I (Turma 1) (Renê)	Metodologia Científica p. Computação (Wellington)	Metodologia Científica p. Computação (Wellington)	Geometria Analítica (Gersonilo)
TURMA: 1º período (Turma 2) CC2	SALA 8B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Introdução à Programação I (Turma 2) (Tiago)	--	--	--	--
h2010_2150	Introdução à Programação I (Turma 2) (Tiago)	Introdução à Programação I (Turma 2) (Tiago)	--	--	--
TURMA: 2º período (Turma 1) CC5	SALA 2B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Programação Orientada a Objetos (Turma 2) (Igor)	Programação Orientada a Objetos (Turma 2) (Igor)	Sistemas Digitais (Helder)	Algoritmos e Estruturas de Dados I (Priscilla)	Algoritmos e Estruturas de Dados I (Priscilla)
h2010_2150	Cálculo I (Normando)	Cálculo I (Normando)	Álgebra Linear (Gersonilo)	Álgebra Linear (Gersonilo)	Sistemas Digitais (Helder)
TURMA: 2º período (Turma 2) CC2	SALA 8B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	--	--	--	Programação Orientada a Objetos (Turma 2) (Daliton)	Programação Orientada a Objetos (Turma 2) (Daliton)
h2010_2150	--	--	--	--	--
TURMA: 3º período (Turma 1) CC5	SALA 3B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Matemática Discreta I (Hudson)	Matemática Discreta I (Hudson)	Computação Gráfica (Ícaro)	Computação Gráfica (Ícaro)	Arquitetura de Computadores (Helder)

h2010_2150	Cálculo II (Hudson)	Cálculo II (Hudson)	Arquitetura de Computadores (Helder)	Algoritmos e Estruturas de Dados II (Daliton)	Algoritmos e Estruturas de Dados II (Daliton)
TURMA: 3º período (Turma 2) CC2	SALA 9B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	--	--	--	--	--
h2010_2150	Algoritmos e Estruturas de Dados II (TURMA 2) (Igor)	Algoritmos e Estruturas de Dados II (TURMA 2) (Igor)	--	--	--
TURMA: 4º período	SALA 4B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Probabilidade e Estatística (Romero)	Probabilidade e Estatística (Romero)	Paradigmas de Linguagens de Programação I (Dimas)	Projeto e Análise de Algoritmos I (Alvaro)	Projeto e Análise de Algoritmos I (Alvaro)
h2010_2150	Paradigmas de Linguagens de Programação I (Dimas)	Engenharia de Software I (Thaís)	Engenharia de Software I (Thaís)	Banco de Dados (Priscilla)	Banco de Dados (Priscilla)
TURMA: 4º período (Turma 2) CC2	SALA 9B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Banco de Dados (TURMA 2) (Dimas)	--	Projeto e Análise de Algoritmos I (TURMA 2) (Bruno Substituto)	Projeto e Análise de Algoritmos I (TURMA 2) (Bruno Substituto)	--
h2010_2150	--	--	Banco de Dados (TURMA 2) (Dimas)	--	--
TURMA: 5º período	SALA 5B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Interação Humano-Computador (R. Andrade)	Interação Humano-Computador (R. Andrade)	Inteligência Artificial (Luis)	Sistemas Operacionais (Diogo)	Inteligência Artificial (Luis)
h2010_2150	Rede de Computadores (Kádna)	Rede de Computadores (Kádna)	Teoria da Computação (Bruno Substituto)	Teoria da Computação (Bruno Substituto)	Sistemas Operacionais (Diogo)
TURMA: 6º período	SALA 10B				

HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Sistemas de Informação e Tecnologias I (Assuero)	Sistemas de Informação e Tecnologias I (Assuero)	Compiladores (Sérgio)	Sistemas Distribuídos I (Jean)	Sistemas Distribuídos I (Jean)
h2010_2150	Empreendedorismo I (Assuero)	Empreendedorismo I (Assuero)	Reconhecimento de Padrões I (Luis)	Compiladores (Sérgio)	Reconhecimento de Padrões I (Luis)
TURMA: 7º período	SALA 11B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1400_1600	Tópicos Especiais em Mídia e Interação (optativa) (R. Andrade)	Tópicos Especiais em Mídia e Interação (optativa) (R. Andrade)	--	--	--
h1830_2010	Métodos de Pesquisa em Computação (Optativa) (Kadna)	Métodos de Pesquisa em Computação (Optativa) (Kadna)	Projeto de Desenvolvimento (R. Gusmão)	Projeto de Desenvolvimento (R. Gusmão)	Projeto de Desenvolvimento (R. Gusmão)
h2010_2150		Computadores e Sociedade (Ryan)	--	Metodologia Científica (30hrs) (Diogo)	--
TURMA: 8º período	SALA 12B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	--	Desenvolvimento de Aplicações Móveis (Optativa) (Thaís)	Desenvolvimento de Aplicações Móveis (Optativa) (Thaís)	Fundamentos Matemáticos para Computação Quântica (optativa) (Sansuke)	Fundamentos Matemáticos para Computação Quântica (optativa) (Sansuke)
h2010_2150	--	--	--	Especificação Formal de Software (Optativa) (Alvaro)	Especificação Formal de Software (Optativa) (Alvaro)
TURMA: 9º período	SALA 7B				
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1400_1800	--	Laboratório de Ciência de Dados (Optativa) (Ryan)	Optativa (R. Gusmão)	Estágio Supervisionado Obrigatório	Trabalho de Conclusão de Curso
h1830_2010	--	Aprendizagem de Máquina (optativa) (Renê)	Aprendizagem de Máquina (optativa) (Renê)	Segurança de Informação (Sérgio)	Segurança de Informação (Sérgio)
h2010_2150	--	--	--	--	--