

TURMA: 1º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Geometria Analítica (Marcius)	Geometria Analítica (Marcius)	Introdução à Programação (Luis)	Introdução à Programação (Luis)	Introdução à Programação (Luis)
h2010_2150	Cálculo pra Computação I (Normando)	Lógica Matemática (Gersonilo)	Cálculo pra Computação I (Normando)	Lógica Matemática (Gersonilo)	Introdução a Computação (Sérgio)

TURMA: 2º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Programação Orientada à Objetos (Igor)	Programação Orientada à Objetos (Igor)	Física para Computação (Wellington)	Física para Computação (Wellington)	Álgebra Linear (Sansuke)
h2010_2150	Cálculo pra Computação II (Marcius)	Cálculo pra Computação II (Marcius)	Álgebra Linear (Sansuke)	Algoritmos e Estruturas de Dados I (Priscilla)	Algoritmos e Estruturas de Dados I (Priscilla)

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)	Sistemas Digitais (Helder)
h2010_2150	Inglês (Diana)	Algoritmos e Estruturas de Dados II (Igor)	Algoritmos e Estruturas de Dados II (Igor)	Metodologia Científica (Herlan)	Matemática Discreta (Gersonilo)

TURMA: 4º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Engenharia de Software (R. Andrade)	Engenharia de Software (R. Andrade)	Banco de Dados (Priscilla)	Arquitetura de Computadores (Helder)	Banco de Dados (Priscilla)
h2010_2150	Projeto e Análise de Algoritmos (Alvaro)	Projeto e Análise de Algoritmos (Alvaro)	Arquitetura de Computadores (Helder)	Paradigmas de Linguagens de Programação (Dimas)	Paradigmas de Linguagens de Programação (Dimas)

TURMA: 5º período					
HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Teoria da Computação (Maria)	Inteligência Artificial (Ryan)	Teoria da Computação (Maria)	Sistemas Operacionais (Sérgio)	Sistemas Operacionais (Sérgio)
h2010_2150	Sistemas de Informação e Tecnologias (Assuero)	Sistemas de Informação e Tecnologias (Assuero)	Inteligência Artificial (Ryan)	Redes de Computadores (Kádna)	Redes de Computadores (Kádna)

TURMA: 6º período

HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Empreendedorismo (Assuero)	Compiladores (Maria)	Empreendedorismo (Assuero)	Compiladores (Maria)	Sistemas Distribuídos (Jean)
h2010_2150	Computação Gráfica (Icaro)	Computação Gráfica (Icaro)	Reconhecimento de Padrões (Tiago)	Reconhecimento de Padrões (Tiago)	Sistemas Distribuídos (Jean)

TURMA: 7º período

HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Desenvolvimento de Jogos (Icaro)	Desenvolvimento de Jogos (Icaro)	Tópicos Especiais em Banco de Dados (Dimas)	Projeto de Desenvolvimento 2 (R. Gusmão)	Tópicos Especiais em Banco de Dados (Dimas)
h2010_2150	Interação Humano-Computador (R. Andrade)	Interação Humano-Computador (R. Andrade)	Projeto de Desenvolvimento 2 (R. Gusmão)	Computador e Sociedade (Sérgio)	Projeto de Desenvolvimento 2 (R. Gusmão)

TURMA: 8º período

HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Especificação Formal de Software (Alvaro)	Especificação Formal de Software (Alvaro)	Tópicos Especiais em Banco de Dados (Dimas)	Avaliação de Desempenho de Sistemas (Jean)	Tópicos Especiais em Banco de Dados (Dimas)
h2010_2150	Métodos Paramétricos Aprendizagem de Máquina (Tiago)	Métodos Paramétricos Aprendizagem de Máquina (Tiago)	Programação Competitiva I (Luis)	Avaliação de Desempenho de Sistemas (Jean)	Programação Competitiva I (Luis)

TURMA: 9º período

HORARIO	seg	ter	qua	qui	sex
h1830_2010	Trabalho de Conclusão de Curso (Thais)	--	Estágio Supervisionado Obrigatório (Kádna, R. Gusmão)	--	--
h2010_2150	Desenvolvimento e Execução de Projetos de Software (Ryan)	Desenvolvimento e Execução de Projetos de Software (Ryan)	--	--	--