



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA

Oferta de disciplinas para o período 2011/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-5000	Projeto e Análise de Algoritmos			10:00-12:00		10:00-12:00	CT VII-Aquário	18	Claudine Santos Badue Gonçalves
PINF-5008	Engenharia de Software			14:00-17:00					Ricardo de Almeida Falbo
PINF-5010	Estudo Dirigido: Abstração e Validação de Modelos Conceituais Ontologicamente Bem-Fundamentados		09:00-12:00						Giancarlo Guizzardi
PINF-5010	Estudo Dirigido: Algoritmo GRASP para o problema de Tabela-Horário					09:00-12:00			Maria Cristina Rangel
PINF-5010	Estudo Dirigido: Algoritmos Biologicamente Inspirados Para Otimização Não-linear e Inteira								Renato Antônio Krohling
PINF-5010	Estudo Dirigido: Aplicações de Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes
PINF-5010	Estudo Dirigido: Arquiteturas Distribuídas para o Compartilhamento de Vídeo Integrado a TV Digital								Roberta Lima Gomes
PINF-5010	Estudo Dirigido: Integração de Redes de Sensores e Redes Sociais Móveis								Roberta Lima Gomes
PINF-5010	Estudo Dirigido: Interoperabilidade Semântica								Ricardo de Almeida Falbo
PINF-5010	Estudo Dirigido: Medição de Software e Controle Estatístico de Processos								Monalessa Perini Barcellos
PINF-5010	Estudo Dirigido: Metodologias de Ontologias								Davidson Cury
PINF-5010	Estudo Dirigido: Metodologias e Ambientes para Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes
PINF-5010	Estudo Dirigido: Pesquisa Experimental em Internet do Futuro: Virtualização e OpenFlow	09:00-12:00							Magnos Martinello
PINF-5010	Estudo Dirigido: Problemas Inversos Aplicados na Simulação do Desgaste do Cadinho de Alto-fornos								Lucia Catabriga
PINF-5010	Estudo Dirigido: Sistemas Baseados em Regras								Patrícia Dockhorn Costa
PINF-5010	Estudo Dirigido: Técnicas de Otimização em Graph Matching					16:00-19:00			Maria Claudia Silva Boeres
PINF-5013	Elementos Finitos					13:00-17:00			Lucia Catabriga
PINF-5020	Otimização em Grafos					09:00-12:00			Maria Claudia Silva Boeres



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA

Oferta de disciplinas para o período 2011/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-5027	Programação Inteira			15:00-18:00					Maria Cristina Rangel
PINF-5038	Tópicos Especiais em Informática: Aspectos Teóricos de Ontologias de Fundamentação	09:00-12:00							Giancarlo Guizzardi
PINF-5038	Tópicos Especiais em Informática: Construção de Conhecimento baseada na Compreensão e Descrição de Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes
PINF-5038	Tópicos Especiais em Informática: Internet do Futuro: Conceitos, Desafios e Experimentação	14:00-18:00							Magnos Martinello
PINF-5038	Tópicos Especiais em Informática: Modelagem de Sistemas Orientados a Regras								João Paulo Andrade Almeida
PINF-5038	Tópicos Especiais em Informática: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação				15:00-19:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-5038	Tópicos Especiais em Informática: Técnicas Avançadas de Visualização aplicadas ao Método dos Elementos Finitos		14:00-17:00						Lucia Catabriga
PINF-5055	Reconhecimento de Padrões	09:00-11:00	09:00-11:00						Thomas Walter Rauber
PINF-5056	Recuperação Inteligente de Informação					09:00-12:00			Elias Silva de Oliveira
PINF-5059	Sistemas de Tutores Inteligentes			17:00-20:00					Davidson Cury
PINF-5060	Sistemas Inteligentes	15:00-17:00		15:00-17:00					Flávio Miguel Varejão
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Abstração e Validação de Modelos Conceituais Ontologicamente Bem-Fundamentados								Giancarlo Guizzardi
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Algoritmos Biologicamente Inspirados Para Otimização Não-linear e Inteira								Renato Antônio Krohling
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Aplicações de Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Interoperabilidade Semântica								Ricardo de Almeida Falbo
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Medição de Software e Controle Estatístico de Processos								Monalessa Perini Barcellos
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Metodologias e Ambientes para Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Pesquisa Experimental em Internet do Futuro: Virtualização e OpenFlow	09:00-12:00							Magnos Martinello



Oferta de disciplinas para o período 2011/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Problema Quadrático de Alocação								Maria Cristina Rangel
PINF-5062	Estudo Dirigido I: Problemas Inversos Aplicados na Simulação do Desgaste do Cadinho de Alto-fornos								Lucia Catabriga
PINF-5063	Estudo Dirigido II: Algoritmo GRASP para o problema de Tabela-Horário								Maria Cristina Rangel
PINF-5063	Estudo Dirigido II: Arquiteturas Distribuídas para o Compartilhamento de Vídeo Integrado a TV Digital								Roberta Lima Gomes
PINF-5063	Estudo Dirigido II: Integração de Redes de Sensores e Redes Sociais Móveis								Roberta Lima Gomes
PINF-5063	Estudo Dirigido II: Metodologias de Ontologias								Davidson Cury
PINF-5063	Estudo Dirigido II: Problemas Inversos Aplicados na Simulação do Desgaste do Cadinho de Alto-fornos								Lucia Catabriga
PINF-5063	Estudo Dirigido II: Sistemas Baseados em Regras								Patrícia Dockhorn Costa
PINF-5063	Estudo Dirigido II: Técnicas de Otimização em Graph Matching				16:00-19:00				Maria Claudia Silva Boeres
PINF-5064	Tópicos Especiais em Informática I: Aspectos Teóricos de Ontologias de Fundamentação	09:00-12:00							
PINF-5064	Tópicos Especiais em Informática I: Internet do Futuro: Conceitos, Desafios e Experimentação	14:00-18:00							Magnos Martinello
PINF-5064	Tópicos Especiais em Informática I: Meta-heurística								Maria Cristina Rangel
PINF-5064	Tópicos Especiais em Informática I: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação				15:00-19:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-5065	Tópicos Especiais em Informática II: Internet do Futuro: Conceitos, Desafios e Experimentação								Magnos Martinello
PINF-5065	Tópicos Especiais em Informática II: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação				15:00-19:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-5065	Tópicos Especiais em Informática II: Técnicas Avançadas de Visualização aplicadas ao Método dos Elementos Finitos		14:00-17:00						Lucia Catabriga
PINF-5066	Tópicos Especiais em Informática III: Aspectos Teóricos de Ontologias de Fundamentação	09:00-12:00							Giancarlo Guizzardi
PINF-5066	Tópicos Especiais em Informática III: Construção de Conhecimento baseada na Compreensão e Descrição de Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA

Oferta de disciplinas para o período 2011/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-5066	Tópicos Especiais em Informática III: Internet do Futuro: Conceitos, Desafios e Experimentação	14:00-18:00							Magnos Martinello
PINF-5066	Tópicos Especiais em Informática III: Modelagem de Sistemas Orientados a Regras								João Paulo Andrade Almeida
PINF-5066	Tópicos Especiais em Informática III: Programação para redes de sensores sem fio								José Gonçalves Pereira Filho
PINF-5066	Tópicos Especiais em Informática III: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação				15:00-19:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-5069	Tópicos Especiais em Informática IV: Aspectos Teóricos de Ontologias de Fundamentação	09:00-12:00							Giancarlo Guizzardi
PINF-5069	Tópicos Especiais em Informática IV: Modelagem de Sistemas Orientados a Regras								João Paulo Andrade Almeida
PINF-6000	Projeto e Análise de Algoritmos			10:00-12:00		10:00-12:00	CT VII-Aquário	18	Claudine Santos Badue Gonçalves
PINF-6008	Engenharia de Software			14:00-17:00					Ricardo de Almeida Falbo
PINF-6013	Elementos Finitos				13:00-17:00				Lucia Catabriga
PINF-6020	Otimização em Grafos				09:00-12:00				Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6027	Programação Inteira			15:00-18:00					Maria Cristina Rangel
PINF-6055	Reconhecimento de Padrões	09:00-11:00	09:00-11:00						Thomas Walter Rauber
PINF-6056	Recuperação Inteligente de Informação					09:00-12:00			Elias Silva de Oliveira
PINF-6059	Sistemas de Tutores Inteligentes			17:00-20:00					Davidson Cury
PINF-6060	Sistemas Inteligentes	15:00-17:00		15:00-17:00					Flávio Miguel Varejão
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Algoritmos Biologicamente Inspirados Para Otimização Não-linear e Inteira								Renato Antônio Krohling
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Aplicações de Mundos Virtuais								Credeine Silva de Menezes



Oferta de disciplinas para o período 2011/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Medição de Software e Controle Estatístico de Processos								Monalessa Perini Barcellos
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Metodologias e Ambientes para Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Pesquisa Experimental em Internet do Futuro: Virtualização e OpenFlow	09:00-12:00							Magnos Martinello
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Problema Quadrático de Alocação								Maria Cristina Rangel
PINF-6064	Tópicos Especiais em Informática I: Internet do Futuro: Conceitos, Desafios e Experimentação	14:00-18:00							Magnos Martinello
PINF-6064	Tópicos Especiais em Informática I: Meta-heurística								Maria Cristina Rangel
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Aspectos Teóricos de Ontologias de Fundamentação	09:00-12:00							Giancarlo Guizzardi
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Construção de Conhecimento baseada na Compreensão e Descrição de Mundos Virtuais								Credine Silva de Menezes
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Internet do Futuro: Conceitos, Desafios e Experimentação	14:00-18:00							Magnos Martinello
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Modelagem de Sistemas Orientados a Regras								João Paulo Andrade Almeida
PINF-6074	Tópicos Especiais em Informática I: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação								Alberto Ferreira De Souza
PINF-6075	Tópicos Especiais em Informática II: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação								Alberto Ferreira De Souza
PINF-7055	Reconhecimento de Padrões	09:00-11:00	09:00-11:00						Thomas Walter Rauber
PINF-7062	Estudo Dirigido I: Interoperabilidade Semântica								Ricardo de Almeida Falbo
PINF-7063	Estudo Dirigido II: Abstração e Validação de Modelos Conceituais Ontologicamente Bem Fundamentados								Giancarlo Guizzardi
PINF-7064	Tópicos Especiais em Informática I: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação				15:00-19:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-7065	Tópicos Especiais em Informática II: Projeto e Análise de Algoritmos			10:00-12:00		10:00-12:00	CT VII	18	Claudine Santos Badue Gonçalves
PINF-7066	Tópicos Especiais em Informática III: Aspectos Teóricos de Ontologias de Fundamentação	09:00-12:00							Giancarlo Guizzardi



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INFORMÁTICA

Oferta de disciplinas para o período 2011/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-7066	Tópicos Especiais em Informática III: Programação Inteira			15:00-18:00					Maria Cristina Rangel
PINF-7066	Tópicos Especiais em Informática III: Robótica Probabilística Avançada: Fusão de Sensores e Navegação				15:00-19:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-8000	Dissertação de Mestrado								
PINF-9000	Tese de Doutorado								