



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

Oferta de disciplinas para o período 2013/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-6000	Projeto e Análise de Algoritmos					17:00-21:00	CT VI	114	André Renato Sales Amaral
PINF-6002	Arquitetura de Computadores			10:00-12:00	10:00-12:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-6011	Desenvolvimento Orientado a Modelos					09:00-12:00	CT VI	114	João Paulo Andrade Almeida
PINF-6012	Inteligência Artificial			13:00-15:00		13:00-15:00	CT IX	104 / 108	Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6013	Elementos Finitos			13:00-17:00					Lucia Catabriga
PINF-6020	Otimização em Grafos					09:00-12:00	CT VII	18	Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6033	Seminário de Pesquisa: Modelagem Conceitual e Ontologias		10:00-11:00						Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-6033	Seminário de Pesquisa: Redes de Sensores sem Fio				09:00-11:00				José Gonçalves Pereira Filho
PINF-6038	Tópicos Especiais em Informática: Computação Natural				17:00-20:00		CTVII	18	Renato Antônio Krohling
PINF-6038	Tópicos Especiais em Informática: Redes de Sensores sem Fio				09:00-12:00				José Gonçalves Pereira Filho
PINF-6052	Otimização Combinatória e Metaheurísticas			17:00-20:00			CTVII	18	Maria Cristina Rangel
PINF-6055	Reconhecimento de Padrões	10:00-12:00		10:00-12:00			CT VI	114	Thomas Walter Rauber
PINF-6056	Recuperação Inteligente de Informação					09:00-12:00	CT IX	203	Elias Silva de Oliveira
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Aprendizado de Máquina								Flávio Miguel Varejão
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Classificando Estruturas de Conhecimento em Piaget								Davidson Cury
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Computação Gráfica								Edilson de Aguiar
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Depuração de Redes Definidas por Software								Magnos Martinello
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Documentação Semântica								Monalessa Perini Barcellos
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Engenharia Web								Vítor Estêvão Silva Souza



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

Oferta de disciplinas para o período 2013/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Estudos de Padrões de Modelagem em Tipos e Relações Derivados								Giancarlo Guizzardi
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Interoperabilidade Semântica								Monalessa Perini Barcellos
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Introdução a Visão Computacional								Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Jogos Computacionais			08:00-11:00					Renato Antônio Krohling
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Linguagens de Padrões								Monalessa Perini Barcellos
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Otimização não Linear com Variáveis Inteiras		08:00-11:00						Renato Antônio Krohling
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Predição de Séries Temporais					08:00-11:00			Renato Antônio Krohling
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Regras Indutivas para suporte a Modelagem Conceitual orientada a Padrões								Giancarlo Guizzardi
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Reordenamento de Matrizes e em Computação Científica Combinatória								Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Tecnologia Assistiva e Aprendizagem de Cegos Assistiva						CT VII	18	Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Algoritmos para classificação automática de Textos								Elias Silva de Oliveira
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Ambiente baseado na Web para desenvolvimento de estudo empírico sobre o uso de i*								Renata Silva Souza Guizzardi
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Ambientes Digitais para Crianças Aprenderem Programação e Resolução de Problemas								Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Ambientes e Ferramentas para o Desenvolvimento de Ambientes para Recomendação								Credine Silva de Menezes
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Arquitetura de Projetos de Aprendizagem								Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Arquiteturas para Implementação de Aplicações Locativas								Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Colecionando Perfis em Mapas Conceituais								Davidson Cury
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Detecção Externa de Plágio Usando o Modelo de Espaço Vetorial								Claudine Santos Badue Gonçalves
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Metodologias e Ferramentas para Desenvolvimento de Interfaces Utilizando Sensores de Movimento								Credine Silva de Menezes



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

Oferta de disciplinas para o período 2013/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Modelagem de Restrições Temporais								João Paulo Andrade Almeida
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Narrativas em Modelagem Conceitual								João Paulo Andrade Almeida
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Qualidade de Situação								Patrícia Dockhorn Costa
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Recursos Digitais para Interações Síncronas em Arquiteturas Pedagógicas								Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Redes Definidas por Software								Magnos Martinello
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Suporte em SDN para Redes Centradas em Conteúdo								Roberta Lima Gomes
PINF-6064	Tópicos Especiais em Informática I: Computação Natural				17:00-20:00				Renato Antônio Krohling
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Computação Natural				17:00-20:00		CT X	10	Renato Antônio Krohling
PINF-6066	Tópicos Especiais em Informática III: Internet do Futuro Definida por Software				14:00-18:00		CT VI	114	Magnos Martinello
PINF-6069	Tópicos Especiais em Informática IV: Computação Natural								Renato Antônio Krohling
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Deep Learning		15:00-17:00		15:00-17:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Internet do Futuro Definida por Software				14:00-18:00		CT VI	114	Magnos Martinello
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Seminários de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação		14:00-18:00						Credine Silva de Menezes
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Sistemas Multimídia			08:00-12:00			CTVII	18	Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Tecnologia Digital Assistiva						CT VII	18	Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6074	Tópicos Especiais em Informática I: Internet do Futuro Definida por Software				14:00-18:00		CT VII	114	Magnos Martinello
PINF-6074	Tópicos Especiais em Informática I: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação		14:00-18:00						Credine Silva de Menezes
PINF-6074	Tópicos Especiais em Informática I: Sistemas Multimídia			08:00-12:00					Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6074	Tópicos Especiais em Informática I: Tecnologia Digital Assistiva						CT VII	18	Orivaldo de Lira Tavares



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

Oferta de disciplinas para o período 2013/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-6075	Tópicos Especiais em Informática II: Internet do Futuro Definida por Software				14:00-18:00				Magnos Martinello
PINF-6075	Tópicos Especiais em Informática II: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação		14:00-18:00						Credine Silva de Menezes
PINF-6075	Tópicos Especiais em Informática II: Sistemas Multimídia			08:00-12:00					Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Deep Learning		15:00-17:00		15:00-17:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Internet do Futuro Definida por Software				14:00-18:00		CT VI	114	Magnos Martinello
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação		14:00-18:00						Credine Silva de Menezes
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Sistemas Multimídia			08:00-12:00					Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Tecnologia Digital Assistiva								Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6079	Tópicos Especiais em Informática IV: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação								Credine Silva de Menezes
PINF-6079	Tópicos Especiais em Informática IV: Sistemas Multimídia			08:00-12:00			CT VII	18	Celso Alberto Saibel Santos
PINF-7011	Desenvolvimento Orientado a Modelos					09:00-12:00			João Paulo Andrade Almeida
PINF-7033	Seminário de Pesquisa: Modelagem Conceitual e Ontologias						CT VII	18	Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-7033	Seminário de Pesquisa: Redes de Sensores sem Fio				09:00-11:00				José Gonçalves Pereira Filho
PINF-7055	Reconhecimento de Padrões	10:00-12:00		10:00-12:00					Thomas Walter Rauber
PINF-7056	Recuperação Inteligente de Informação					09:00-12:00			Elias Silva de Oliveira
PINF-7062	Estudo Dirigido I: Sincronização de Múltiplos Conteúdos para TV								Celso Alberto Saibel Santos
PINF-7064	Tópicos Especiais em Informática I: Computação Natural				17:00-20:00		CT X	10	Renato Antônio Krohling
PINF-7064	Tópicos Especiais em Informática I: Internet do Futuro Definida por Software				14:00-18:00		CT VI	114	Magnos Martinello



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

Oferta de disciplinas para o período 2013/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PINF-7064	Tópicos Especiais em Informática I: Sistemas Multimídia								Celso Alberto Saibel Santos
PINF-7064	Tópicos Especiais em Informática I: Tecnologia Digital Assistiva						CT VII	18	Orivaldo de Lira Tavares
PINF-7065	Tópicos Especiais em Informática II: Internet do Futuro Definida por Software				14:00-18:00		CT VI	114	Magnos Martinello
PINF-7066	Tópicos Especiais em Informática III: Deep Learning		15:00-17:00		15:00-17:00				Alberto Ferreira De Souza
PINF-7070	Estudo Dirigido III: Classificação de Dados	17:00-20:00							Renato Antônio Krohling
PINF-7070	Estudo Dirigido III: Integração entre o Aspecto Estratégico e o Aspecto Operacional de Arquiteturas Organizacionais de TI								João Paulo Andrade Almeida
PINF-7070	Estudo Dirigido III: Modelagem em Múltiplas Perspectivas								João Paulo Andrade Almeida
PINF-7070	Estudo Dirigido III: Qualidade de Notações Visuais em Modelagem Conceitual								Ricardo de Almeida Falbo
PINF-8000	Dissertação de Mestrado								
PINF-9000	Tese de Doutorado								