

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

Oferta de disciplinas para o período 2014/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6003	Projeto e Análise de Algoritmos					14:00-18:00			CT-VII	18	André Renato Sales Amaral
PINF-6013	Elementos Finitos		09:00-11:00		09:00-11:00				CT - VI	114	Lucia Catabriga
PINF-6020	Otimização em Grafos					09:00-12:00			CT-VII	18	Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6038	Tópicos Especiais em Informática: Computação Natural				17:00-20:00				CT-X	16	Renato Antônio Krohling
PINF-6038	Tópicos Especiais em Informática: Estudos Avançados de Formulações Estabilizadas para o Método dos Elementos Finitos										Lucia Catabriga
PINF-6038	Tópicos Especiais em Informática: Métodos Empíricos para Inteligência Artificial					09:00-12:00			CT - VI	114	Elias Silva de Oliveira
PINF-6038	Tópicos Especiais em Informática: Ontologias para Engenharia de Software	08:00-11:00							CT-VII	18	Ricardo de Almeida Falbo
PINF-6052	Otimização Combinatória e Metaheurísticas					18:00-21:00			CT VII	18	Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6060	Sistemas Inteligentes			13:00-15:00		13:00-15:00			CT - VI	114	Flávio Miguel Varejão
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Algoritmos de Controle Usando Redes Neurais					14:00-17:00					Renato Antônio Krohling
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Ambientes para Construção Cooperativa de Mundos Virtuais										Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Aprendizagem Baseada em Aventuras Digitais: Ambientes e Aplicações I										Credine Silva de Menezes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Aprendizagem Baseada em Aventuras Digitais: Ambientes e Aplicações II										Credine Silva de Menezes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Aprendizagem Baseada em Aventuras Digitais: Ambientes e Aplicações III										Credine Silva de Menezes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Aprendizagem de Línguas Apoiada por Jogos										Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Atividades Educacionais em Espaços Virtuais										Orivaldo de Lira Tavares

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

Oferta de disciplinas para o período 2014/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Classificação Multilabel										Flávio Miguel Varejão
PINF-6062	Estudo Dirigido I: De Mapas Conceituais a Ontologias			14:00-15:00		16:00-17:00					Credine Silva de Menezes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Engenharia de Requisitos para Sistemas Adaptativos		09:00-10:00								Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Estudo de Medidas de Centralidade em Grafos										Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Estudo do Problema do Carteiro Chines Generalizado										Flávio Miguel Varejão
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Estudo sobre Aplicação de Técnicas de Inteligência Computacional em Redes de Sensores Sem Fios										Flávio Miguel Varejão
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Formulações Estabilizadas Multiescala aplicadas à Equação de Euler										Lucia Catabriga
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Formulações Matemáticas para o Problema de Rotação de Culturas										Geraldo Regis Mauri
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Heurísticas de Busca em Grafos										Eduardo Zambon
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Integração de Informações Temporais em Mapas WEB										Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Interoperabilidade Semântica										Monalessa Perini Barcellos
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Mapas Conceitos em Processos de Ensino-Aprendizagem										Credine Silva de Menezes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Modelagem de Arquiteturas Corporativas										João Paulo Andrade Almeida
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Modelos Matemáticos e Aplicações do Problema de Localização de Facilidades em 2 Níveis										Geraldo Regis Mauri
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Ontologias na WEB										João Paulo Andrade Almeida
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Plataformas de Serviços de Agentes Sintéticos										Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Roteamento Interdomínio SDN										Roberta Lima Gomes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Sistemas Inteligentes Aplicados à Auditoria - Contexto e aplicações										Credine Silva de Menezes

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

Oferta de disciplinas para o período 2014/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Social Internet Of Things										Roberta Lima Gomes
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Técnicas de Classificação via Aprendizado de Máquina										Flávio Miguel Varejão
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Tecnologias Educacionais para Exploração de Mundos Virtuais										Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Tecnologias para Suporte à Interações e Colaborações Virtuais										Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Um Algoritmo Evolutivo Diferencial Para o Problema de Alocação de Bobinas										Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6062	Estudo Dirigido I: Web Semântica					13:00-16:00					Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Ambientes para Autoria de Aventuras Virtuais - Tecnologias para Desenvolvimento										Credine Silva de Menezes
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Análise em Redes Sociais										Elias Silva de Oliveira
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Aplicação dos Padrões MPEG para Integração de Dispositivos em Ambientes Interativos										Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Engenharia Web 2				09:00-10:00						Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Firewall SDN										Roberta Lima Gomes
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Fusão de Dados em Redes Sensores de Fio										José Gonçalves Pereira Filho
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Integração de Informações Temporais em Mapas WEB										Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Métodos de Busca Local para Otimização não-linear Inteira	17:00-20:00							CT X	16	Renato Antônio Krohling
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Plataformas Experimentais Definidas por Software										Roberta Lima Gomes
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Processamento Complexo de Eventos										Patrícia Dockhorn Costa
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Redes Neurais para Controle		14:00-17:00								Renato Antônio Krohling

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

Oferta de disciplinas para o período 2014/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Resiliência em controladores SDN										Roberta Lima Gomes
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Simulação de Modelos Conceituais de Situações										Patrícia Dockhorn Costa
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Sistemas Inteligentes Aplicados à Auditoria - Modelos e Tecnologias										Credine Silva de Menezes
PINF-6063	Estudo Dirigido II: Tecnologias para Análise de Argumentações em um Debate - Recuperação de Informação										Credine Silva de Menezes
PINF-6064	Tópicos Especiais em Informática I: Computação Natural				17:00-20:00				CT-X	16	Renato Antônio Krohling
PINF-6064	Tópicos Especiais em Informática I: Métodos Empíricos para Inteligência Artificial					09:00-12:00					Elias Silva de Oliveira
PINF-6064	Tópicos Especiais em Informática I: Ontologias para Engenharia de Software	08:00-11:00									Ricardo de Almeida Falbo
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Computação Científica Combinatória: Principais Aplicações										Lucia Catabriga
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Computação Natural				17:00-20:00						Renato Antônio Krohling
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Estudos Avançados de Formulações Estabilizadas para o Método dos Elementos Finitos										Lucia Catabriga
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Métodos Empíricos para Inteligência Artificial					09:00-12:00					Elias Silva de Oliveira
PINF-6065	Tópicos Especiais em Informática II: Ontologias para Engenharia de Software										Ricardo de Almeida Falbo
PINF-6066	Tópicos Especiais em Informática III: Métodos Empíricos para Inteligência Artificial					09:00-12:00			CT VI	114	Elias Silva de Oliveira
PINF-6066	Tópicos Especiais em Informática III: Ontologias em Engenharia de Software	08:00-11:00									Ricardo de Almeida Falbo
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Ambientes e Ferramentas Computacionais para Suporte à Dinâmicas Colaborativas			08:00-12:00					CT - VI	114	Orivaldo de Lira Tavares

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

Oferta de disciplinas para o período 2014/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Computação Gráfica			15:00-17:00		15:00-17:00			CT - VI	114	Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Jogos Digitais e Aprendizagem		08:00-12:00								Credine Silva de Menezes
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Seminário de Pesquisas em Informática Aplicada à Educação					08:00-12:00					Credine Silva de Menezes Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6074	Tópicos Especiais em Informática I: Ambientes e Ferramentas Computacionais para Suporte à Dinâmicas Colaborativas			08:00-12:00							Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6075	Tópicos Especiais em Informática II: Ambientes e Ferramentas Computacionais para Suporte à Dinâmicas Colaborativas			08:00-12:00							Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6075	Tópicos Especiais em Informática II: Jogos Digitais e Aprendizagem		08:00-12:00								Credine Silva de Menezes
PINF-6075	Tópicos Especiais em Informática II: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação					08:00-12:00					Credine Silva de Menezes
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Ambientes e Ferramentas Computacionais para Suporte à Dinâmicas Colaborativas			08:00-12:00							Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Computação Gráfica			15:00-17:00		15:00-15:00					Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Jogos Digitais e Aprendizagem		08:00-12:00								Credine Silva de Menezes
PINF-6076	Tópicos Especiais em Informática III: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação					08:00-12:00					Credine Silva de Menezes
PINF-6079	Tópicos Especiais em Informática IV: Ambientes e Ferramentas Computacionais para Suporte à Dinâmicas Colaborativas			08:00-12:00							Orivaldo de Lira Tavares
PINF-6079	Tópicos Especiais em Informática IV: Computação Gráfica			15:00-17:00		15:00-17:00					Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6079	Tópicos Especiais em Informática IV: Jogos Digitais e Aprendizagem		08:00-12:00								Credine Silva de Menezes

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

Oferta de disciplinas para o período 2014/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6079	Tópicos Especiais em Informática IV: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação										Orivaldo de Lira Tavares
PINF-7013	Elementos Finitos										Lucia Catabriga
PINF-7020	Otimização em Grafos					09:00-12:00					Maria Claudia Silva Boeres
PINF-7060	Sistemas Inteligentes			13:00-15:00		13:00-15:00					Flávio Miguel Varejão
PINF-7062	Estudo Dirigido I: Ontologia de Fundamentos Legais										João Paulo Andrade Almeida
PINF-7062	Estudo Dirigido I: Problemas de Layout de Facilidades										André Renato Sales Amaral
PINF-7063	Estudo Dirigido II: Em Redes de Datacenter										Roberta Lima Gomes
PINF-7063	Estudo Dirigido II: Estudo de Complexidade Média do Problema de Mult mochila Multidimensional Generalizado										Flávio Miguel Varejão
PINF-7063	Estudo Dirigido II: Estudo do Problema de Agrupamento de Dados Multidimensionais										Flávio Miguel Varejão
PINF-7063	Estudo Dirigido II: Harmonizações de Padrões										Ricardo de Almeida Falbo
PINF-7063	Estudo Dirigido II: Modelagem e Formalização de Redes de Sensores sem Fio										José Gonçalves Pereira Filho
PINF-7064	Tópicos Especiais em Informática I: Ambientes e Ferramentas Computacionais para Suporte à Dinâmicas Colaborativas			08:00-12:00					CT VI	114	Orivaldo de Lira Tavares
PINF-7064	Tópicos Especiais em Informática I: Seminário de Pesquisa em Informática Aplicada à Educação					08:00-12:00					Orivaldo de Lira Tavares
PINF-7065	Tópicos Especiais em Informática II: Jogos Digitais e Aprendizagem		08:00-12:00								Credine Silva de Menezes
PINF-7070	Estudo Dirigido III: Alinhamento Temporal de Vídeos Através de Microtarefas										Celso Alberto Saibel Santos
PINF-7094	Tópicos Especiais em Informática I: Computação Natural					17:00-20:00					Renato Antônio Krohling
PINF-7094	Tópicos Especiais em Informática I: Métodos Empíricos para Inteligência Artificial					09:00-12:00					Elias Silva de Oliveira

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

Oferta de disciplinas para o período 2014/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-7094	Tópicos Especiais em Informática I: Ontologias em Engenharia de Software	08:00-11:00									Ricardo de Almeida Falbo
PINF-7095	Tópicos Especiais em Informática II: Computação Científica Combinatória: Principais Aplicações										Lucia Catabriga
PINF-7095	Tópicos Especiais em Informática II: Computação Natural				17:00-20:00						Renato Antônio Krohling
PINF-7095	Tópicos Especiais em Informática II: Estudos Avançados de Formulações Estabilizadas para o Método dos Elementos Finitos										Lucia Catabriga
PINF-7095	Tópicos Especiais em Informática II: Métodos Empíricos para Inteligência Artificial					09:00-12:00					Elias Silva de Oliveira
PINF-7095	Tópicos Especiais em Informática II: Ontologias em Engenharia de Software	08:00-11:00									Ricardo de Almeida Falbo
PINF-7095	Tópicos Especiais em Informática II: Técnicas Modernas de Otimização										Maria Claudia Silva Boeres
PINF-7096	Tópicos Especiais em Informática III: Computação Científica Combinatória: Principais Aplicações										Lucia Catabriga
PINF-7096	Tópicos Especiais em Informática III: Ontologias em Engenharia de Software	08:00-11:00									Ricardo de Almeida Falbo
PINF-8000	Dissertação de Mestrado										
PINF-9000	Tese de Doutorado										