

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

Oferta de disciplinas para o período 2019/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6010	Estudo Dirigido: Algoritmos de análise de agrupamento										Flávio Miguel Varejão
PINF-6010	Estudo Dirigido: Aprendizado de máquina Sketches para detecção de anomalias em redes definidas por software										Rodolfo da Silva Villaca
PINF-6010	Estudo Dirigido: Aprendizado profundo para segmentação e classificação de imagens										Renato Antônio Krohling
PINF-6010	Estudo Dirigido: Aprendizado profundo para segmentação e classificação de imagens										Renato Antônio Krohling
PINF-6010	Estudo Dirigido: Engenharia de software contínua										Monalessa Perini Barcellos
PINF-6010	Estudo Dirigido: Estudo de formulações matemáticas para o problema de Pátio-Porto										Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6010	Estudo Dirigido: Estudo de técnicas de detecção e reconhecimento de semáforos										Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6010	Estudo Dirigido: Estudo de técnicas de mapeamento para aviões II										Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6010	Estudo Dirigido: Estudos de modelo de mobilidade urbana										Vinicius Fernandes Soares Mota
PINF-6010	Estudo Dirigido: Fusão de Informações										Renato Antônio Krohling
PINF-6010	Estudo Dirigido: Interoperabilidade Semântica usando Ontologias										Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-6010	Estudo Dirigido: Mesclagem de mapas de grandes regiões gerados a partir de múltiplos Logs de dados de sensores										Claudine Santos Badue
PINF-6010	Estudo Dirigido: Padrões Ontológicos										João Paulo Andrade Almeida
PINF-6010	Estudo Dirigido: Plataformas de gerência de VCPES										Maxwell Eduardo Monteiro
PINF-6010	Estudo Dirigido: Técnicas de seleção de características para identificação de falhas										
PINF-6010	Estudo Dirigido: Técnicas de seleção de características para identificação de falhas										Thomas Walter Rauber

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

Oferta de disciplinas para o período 2019/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6010	Estudo Dirigido: Técnicas para variação de efeitos sensoriais termais e fluxo de ar em sistemas mulsemedia										Celso Alberto Saibel Santos
PINF-6013	Elementos Finitos			13:00-17:00					CT 7	18	Lucia Catabriga
PINF-6018	Tópicos Especiais em Informática: Análise de Objetivos										Renata Silva Souza Guizzardí
PINF-6018	Tópicos Especiais em Informática: Tópicos Especiais em Redes Programáveis				14:00-16:00						Magnos Martinello
PINF-6028	Programação Linear	08:00-12:00							CT IX	203	André Renato Sales Amaral
PINF-6037	Teoria dos Grafos			17:00-19:00		15:00-17:00			CT 9	207	Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6038	Tópicos Especiais em Informática: Estatística Aplicada				14:00-17:00				CT 7	18	Celso Jose Munaro
PINF-6046	Cognição Visual					16:00-19:00			CT 7	18	Alberto Ferreira De Souza
PINF-6052	Otimização Combinatória e Metaheurísticas					08:00-11:00			CT 6	114	Maria Claudia Silva Boeres
PINF-6059	Sistemas de Tutores Inteligentes			17:00-20:00					CT 7	18	Davidson Cury
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Computacao Grafica			15:00-17:00		15:00-17:00			CT 9	206	Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Computacao Grafica		11:00-13:00		11:00-13:00				CT 9	207	Thiago Oliveira dos Santos
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Computação Natural		07:00-09:00		07:00-09:00				CT 10	17	Renato Antônio Krohling
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Construção Cooperativa do Conhecimento – Teoria, Prática e na Cultura Digital		14:00-18:00								Credine Silva de Menezes
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Deep Learning com Aplicações em Veículos Autônomos		17:00-19:00		17:00-19:00				CT 6	114	Alberto Ferreira De Souza

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

Oferta de disciplinas para o período 2019/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Internet das coisas: Implementação e Desafios em Aberto		13:00-15:00		13:00-15:00				CT 6	114	Vinicius Fernandes Soares Mota
PINF-6073	Tópicos Especiais em Informática: Robótica Probabilística		09:00-11:00		09:00-11:00				CT 6	114	Claudine Santos Badue
PINF-6082	Engenharia de Ontologias	07:00-10:00							CT 7	18	Monalessa Perini Barcellos
PINF-6091	Desenvolvimento Web e Web Semântica		15:00-17:00		15:00-17:00				CT 6	114	Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-7010	Estudo Dirigido: Aprendizado com reforço profundo										Renato Antônio Krohling
PINF-7010	Estudo Dirigido: Avaliando Métodos multirrotulo via simulação estocástica na presença de ruído										Flávio Miguel Varejão
PINF-7010	Estudo Dirigido: Computação em Nuvem aplicada à Blockchain com o serviço										Rodolfo da Silva Villaca
PINF-7010	Estudo Dirigido: Estatística prática para análise de experimentos										Celso Alberto Saibel Santos
PINF-7010	Estudo Dirigido: Estruturas probabilísticas no plano de dados										Rodolfo da Silva Villaca
PINF-7010	Estudo Dirigido: Estudos de parâmetros internos de Redes Neurais Profundas para transferência de conhecimento										Thiago Oliveira dos Santos
PINF-7010	Estudo Dirigido: Estudos Preliminares para a geração de Ontologias a partir de Mapas Conceituais										Davidson Cury
PINF-7010	Estudo Dirigido: Geração de colunas para o VRP										Geraldo Regis Mauri
PINF-7010	Estudo Dirigido: Implementação do algoritmo										André Renato Sales Amaral
PINF-7010	Estudo Dirigido: Implementação do algoritmo de										
PINF-7010	Estudo Dirigido: Interoperabilidade Semântica										Monalessa Perini Barcellos
PINF-7010	Estudo Dirigido: Mitigação de ataques de DoS utilizando métricas oriundas da telemetria da nuvem										Rodolfo da Silva Villaca
PINF-7010	Estudo Dirigido: Ontologias para rastreabilidade de software										Vítor Estêvão Silva Souza

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

Oferta de disciplinas para o período 2019/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-7010	Estudo Dirigido: Ontologias para representação do conhecimento em Mapas Conceituais										Davidson Cury
PINF-7010	Estudo Dirigido: Programabilidade em hardware de rede especializado utilizando linguagem P4										Magnos Martinello
PINF-7010	Estudo Dirigido: Representação de malhas viárias em grafos extraídos de Road Grid Maps										Claudine Santos Badue
PINF-7010	Estudo Dirigido: Revisão da literatura para o problema de reabastecimento de aeronaves										André Renato Sales Amaral
PINF-7010	Estudo Dirigido: Tecnologias para a Construção de Ecossistemas de Aprendizagem										Davidson Cury
PINF-7010	Estudo Dirigido: Tecnologias para a Construção de Ecossistemas de Aprendizagem										Davidson Cury
PINF-7010	Estudo Dirigido: Uma Abordagem Sistemática para a Construção de ITS										Davidson Cury
PINF-7013	Elementos Finitos			13:00-17:00					CT 7	18	Lucia Catabriga
PINF-7018	Tópicos Especiais em Informática: Análise de Objetivos										Renata Silva Souza Guizzardi
PINF-7018	Tópicos Especiais em Informática: Tópicos Especiais em Redes Programáveis				14:00-16:00						Magnos Martinello
PINF-7037	Teoria dos Grafos			17:00-19:00		15:00-17:00			CT 9	207	Maria Claudia Silva Boeres
PINF-7038	Tópicos Especiais em Informática: Estatística Aplicada				14:00-17:00				CT 7	18	Celso Jose Munaro
PINF-7046	Cognição Visual					16:00-19:00			CT 7	18	Alberto Ferreira De Souza
PINF-7052	Otimização Combinatória e Metaheurísticas					08:00-11:00			CT 6	114	Maria Claudia Silva Boeres
PINF-7059	Sistemas de Tutores Inteligentes			17:00-20:00					CT 7	18	Davidson Cury
PINF-7073	Tópicos Especiais em Informática: Construção Cooperativa do conhecimento - Teoria, prática e na cultura digital										Credine Silva de Menezes

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

Oferta de disciplinas para o período 2019/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom	Prédio	Sala	Professor
PINF-7073	Tópicos Especiais em Informática: Deep Learning com Aplicações em Veículos Autônomos		17:00-19:00		17:00-19:00				CT 6	114	Alberto Ferreira De Souza
PINF-7073	Tópicos Especiais em Informática: Internet das coisas: Implementação e Desafios em Aberto		13:00-15:00		13:00-15:00				CT 6	114	Vinicius Fernandes Soares Mota
PINF-7073	Tópicos Especiais em Informática: Robótica Probabilística		09:00-11:00		09:00-11:00				CT 6	114	Claudine Santos Badue
PINF-7082	Engenharia de Ontologias	07:00-10:00							CT 7	18	Monalessa Perini Barcellos
PINF-7091	Desenvolvimento Web e Web Semântica		15:00-17:00		15:00-17:00				CT 6	114	Vítor Estêvão Silva Souza
PINF-8000	Dissertação de Mestrado										
PINF-9000	Tese de Doutorado										