

## Disciplina EST-APS CURSO PD

PROFESSOR	Tema de interesse em orientar TCC	DISCIPLINAS
Ângela Tomiko Ninomia	ADMINISTRAÇÃO EM INFORMÁTICA, programação, Web	POO- LP
Arnaldo Rodrigues Teixeira	SOFTWARE BÁSICO E APLICATIVOS, redes Linux, cluster	ALP- AMB OPER- SO II
Carlos Hideo Arima	Banco de dados, segurança, auditoria de sistemas, controle interno, simulação, sistemas especialistas, logística, Gestão de TI	CONTBL- MPAT- ECON FIN- SEGINF
Cecília Keiko Adati Tomomitsu	ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS, Engenharia de Software, Desenvolvimento Ágil, programação, UML	ENG SOFT I- LES- LP VIII
Dagoberto Guimarães Neto	Produtividade e qualidade em software; WEB, Tecnologia e Comportamento Organizacional	ADM- ECON
David Tsai	Treinamento em Informática, História da Informática, TCO-Total Cost Ownership, CMM e GED	SIST INF- FUND RED- SOR- RHT- HCT
Dionísio Gava Júnior	ITIL – Gerenciamento de Processos, Governança Corporativa em TI, Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas, WEB, Segurança da Informação.	SO I
Edgard Alexandre Romanato	Novas tecnologias, segurança, comportamento, Gestão TI, multimídia, web, análise e desenvolvimento	ADM INF- GTI- SEM INF- SIST INF- GP
Francisco Scarfoni Filho	Gestão de TI; TI e o processo de tomada de decisão; Gestão do Conhecimento e TI; Processo de Liderança e TI; TI e o Ambiente de Negócios das Empresas.	ADM GER II- OSM I- ADM RH- SIST INF

<b>PROFESSOR</b>	<b>Tema de interesse em orientar TCC</b>	<b>DISCIPLINAS</b>
Gabriel Issa Jabra Shammas	Novas tecnologias, segurança, comportamento, UML, IA, processamento distribuído e paralelo, nanotecnologia, multimídia, WEB	BD- FUND RED- SOR
Grace Anne Pontes Borges	EAD, Computação Gráfica, banco de dados, desenvolvimento de software	LP- POO - COMP II - LP VIII
Irineu Francisco de Aguiar	(X)HTML, CSS, JS, PHP, RELAÇÕES HUMANAS	ADM II- LP IV- REL HUM- TEC SEC I- TEC SEC III
Magali Aparecida Camazano	Controles Internos, Gestão de Riscos, Governança Corporativa	CONTBL
Marcelo Aoki	Internet/aspectos tecnológicos, econômicos, sociais, Implantação de Sistemas ERP, Gerenciamento de Projetos, Planejamento de Segurança em TI, desenvolvimento sustentado e tecnologia da informação	AOC- INF I - MICRO APL
Marcelo Duduchi Feitosa	Hipermedia, engenharia de software, desenvolvimento de software	COMP I- ED- IHC
Márcia Ito	Design de serviço, computação em nuvem (clouding computing), desenvolvimento de software orientado a serviços – SOA, desenvolvimento de projetos na área da saúde (gestão de crônicos), desenvolvimento de projetos em tecnologia orientada a agentes, computação aplicada a saúde	ASAE I- ENG SOFT III- TEC SEC IV- TEC SEC VI
Maria Cláudia Mattos Fabiani	Edição de imagens	INF A- INF B- INFO I- INFO II- PRO MICRO

<b>PROFESSOR</b>	<b>Tema de interesse em orientar TCC</b>	<b>DISCIPLINAS</b>
Marília Macorin de Azevedo	Banco de Dados Gestão de TI Qualidade em TI Sistemas de Gestão da Qualidade Sistemas de avaliação de instituições de ensino	ASAE III- BD
Maurício Amaral de Almeida	Ciências Cognitivas; Redes Sociais e identidade virtual; Aspectos humanos da TI; Processamento de Linguagem natural e mineração de texto	IA
Paulo Roberto Bernice	ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS, banco de dados, redes, programação, multimídia, web	ENG SOFT I- LBD-
Ramsés Henrique Martinez	Gestão de TI, Gestão de Projetos, Análise e Projeto de Sistemas, Web	PRC- PSAE- TPR
Reginaldo Bucci	ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS, gestão de TI, Web	ENG SOFT II- LES
Rodrigo Zuolo Carvalho	Segurança, web, redes,	SO II - LR
Sandra Harumi Tanaka	ergonomia, banco de dados, desenvolvimento de software	AOC- LP V
Sérgio Luiz Banin	Gestão de projetos em TI, SOA, Cloud Computing; software básico , WEB, programação, redes, e-Government, Nota Fiscal Eletronica e SPED (Sistema Publico de Escrituração Digital)	ALP- AMB OPER- IHM- PROG II
Shigueo Tomomitsu	ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS, gestão de TI, Web, Engenharia de Software, Engenharia de Requisitos, IHC	ASAE III- ENG SOFT II- IHC
Silvio do Lago Pereira	Desenvolvimento de aplicações usando técnicas de inteligência artificial	ED- PL

<b>PROFESSOR</b>	<b>Tema de interesse em orientar TCC</b>	<b>DISCIPLINAS</b>
Tiago Filho Francisco da Costa	SOFTWARE BÁSICO E APLICATIVOS; ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS; ITIL – Gerenciamento de Processos, Governança Corporativa em TI, Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas, WEB, Segurança da Informação; Implantação de Sistemas ERP, Gerenciamento de Projetos, Planejamento de Segurança em TI; Segurança, web, redes	AMB OPER- SIST DIS
Valter Yogui	ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS, banco de dados, gestão de TI, web	TAI- TEI
Vânia Franciscon Vieira	Gestão de TI, Ambiente de Desenvolvimento de Software, Educação a Distância	ENG SOFT I
Victor Antonio Troitiño	Gerenciamento de projetos, Modelo de maturidade, ITIL, Gestão de TI.	ED- GP- GTI-SEM INF- SIST INF