



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DO CONHECIMENTO
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
E GESTÃO DO CONHECIMENTO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE (048) 3721-2450
E-mail: secretaria@eqc.ufsc.br

DISCIPLINAS - 2º TRIMESTRE DE 2018 (28-05 a 07-09/2018)

Código	Disciplina	Professor	Dia	Horário	Local
EGC510054	T.E.G.C. Cidades mais Humanas, Inteligentes e Sustentáveis*	Eduardo Costa Clarissa Stefani Hans Van Bellen	10 a 14/09	Integral	A definir
EGC7004	Gestão por Processos	Gregório J. Varvakis Eduardo Costa	2ª feira	08:00 às 12:00	LED I
EGC9105	Qualidade da Informação	Rogério Cid Bastos Lia Caetano Bastos	2ª feira	14:00 às 18:00	LED II
EGC510047	T.E.M.C. – Psicologia dos Processos de Criação em Design	Francisco Fialho	2ª feira	14:00 às 18:00	Auditório do EGC
EGC510028	Jogos e Técnicas Vivenciais para o Empreendedorismo	Ana Franzoni Edis Lapolli	2º Feira	19:00 as 22:00	LED I
EGC9002-12	T.E.G.C. Métodos Qualitativos de Pesquisa	Cristiano Cunha	3ª feira	08:00 às 12:00	LED I
EGC510013	Introdução a Educação a Distância	Aracy Catapan Marcio Vieira	3ª feira	08:00 às 12:00	LED II
EGC7016	Poder e Liderança em Organizações de Conhecimento	Cristiano Cunha	3ª feira	14:00 as 17:00	LED I
EGC 510022	Complexidade e Conhecimento na Sociedade em Redes	Aires Rover	3º Feira	14:00 as 17:00	CCJ 327
EGC5005	Seminário de Pesquisa**	Paulo Mauricio Selig Roberto Pacheco Vinícius Medina Kern	4ª feira	14:00 às 18:00	Aud. Castro
EGC510046	Compartilhamento de conhecimento e Acessibilidade	Vania Ribas Ulbricht Cláudia Regina Batista	4ª feira	14:00 às 18:00	LED I
EGC6003	Métodos e Técnicas de Engenharia de Conhecimento	Roberto Pacheco Denilson Sell	5ª feira	14:00 às 18:00	LED I
EGC510040	T.E.G.C. Fundamentos de Gestão da Inovação	João Artur de Souza Gertrudes Dandolini Patrícia de Sá Freire	6ª feira	9:00 às 12:00	Auditório do EGC
EGC7014	Aprendizagem Organizacional***	Andrea Valéria Steil	6ª feira	09:00 às 12:00	LED I

* O formato será um workshop intensivo de uma semana do dia 10 a 14/09/2018, tempo integral. O tema a ser pesquisado e desenvolvido neste workshop será o Campus da UFSC: estudaremos como transformar o nosso Campus num local mais Humano, Inteligente e Sustentável. Aceitaremos até 20 alunos regulares, 20 alunos de outros cursos e 20 matriculados em Disciplina Isolada.

**** A disciplina não abrirá vagas para candidatos em disciplina isolada.**

***** Poderão solicitar matrícula em disciplina isolada pessoas com o mestrado finalizado.**