



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

INFORMAÇÃO Nº 153/2018/UFPR/R/SA/DECIGI

FICHA Nº 2 (VARIÁVEL)

Disciplina: Fluxo Enxuto da Informação

Código: SIN231

Válido para: 2o. Sem/ 2019

Ofertada para o curso: Gestão da Informação

1. DADOS DA FICHA 1

Natureza: () obrigatória (x) optativa | () Semestral () Anual () Modular

Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EaD (x) 20% EaD

Pré-requisito: Não há

Co-requisito: Não há

C.H. Total: 45

C.H. Semanal (Conforme Resolução 15/10-CEPE):

Padrão (PD): 1 Laboratório (LB): 1 Campo (CP): 1 Estágio (Es): 0
Orientada (OR): 0 Prática Específica (PE): 0

EMENTA (Unidade Didática)

A importância do fluxo da informação nos processos gerenciais a partir dos conhecimentos da filosofia Lean Thinking. Aplicação de conceitos de fluxo enxuto da informação.

2. BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 TÍTULOS):

GREEF, A.C; FREITAS,M.C.D.; ROMANEL, F.B. [Lean office: operação, gerenciamento e tecnologias](#). - São Paulo: Atlas, 2012.

[TAPPING, Don](#). **Lean Office Demystified II : Using the Power of the Toyota Production System in Your Administrative, Desktop and Networking Environments**, Chelsea, MI : MCS Media, Inc. 2010. E-book Business Collection

(EBSCOhost)E-book.

FREITAS, R. C.. **A gestão da informação em processos empresariais nos contextos de aplicação do lean office** - 2018. 170 f. Dissertação (mestrado) - Universidade Federal do Paraná, Programa de Pós-Graduação em Ciência, Gestão e Tecnologia da Informação.

3. **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (2 TÍTULOS):**

GOTHELEF, J. **Lean UX: Applying lean principles to improve user experience**. O'Reilly Media, Inc. 2013.

Bertão, R.A. **Lean thinking e design thinking: aproximações teóricas**. - 2015. 115 f. Dissertação (mestrado) - Universidade Federal do Paraná, Programa de Pós-Graduação em Ciência, Gestão e Tecnologia da Informação.

Curitiba, 24 de junho de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **MARIA DO CARMO DUARTE FREITAS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 24/06/2018, às 03:08, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **1047581** e o código CRC **898E0448**.

Referência: Processo nº 23075.219803/2017-14

SEI nº 1047581