



UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE
CCSA - Centro de Ciências Sociais e Aplicadas
Administração



APÊNDICE 1: Ementas dos componentes curriculares do curso de
Administração da Universidade Presbiteriana Mackenzie

Curso: Administração		Núcleo Temático: Operações	
Nome do Componente Curricular: Gestão de Projetos		Código do Componente Curricular: ENEC50476	
Carga horária: 4 horas aulas	Exclusivo de Curso () Eixo Comum (X) Eixo Universal () Extensionista ()	Pré-Requisito:	Etapa: 7ª
Ementa: Conceituação e apresentação de métodos do gerenciamento de projetos com base nas práticas recomendadas pelo PMI (Project Management Institute). Planejamento e controle de cronograma usando o MS Project. Avaliação dos resultados do projeto, por meio da análise de valor agregado. Estudo das técnicas de análise e mitigação de riscos. Gestão das aquisições com o uso do AHP para seleção de fornecedores. Gestão de portfólio e competências. Métodos ágeis em gerenciamento de projetos. Metodologia ágil. Estudos de casos de projetos de engenharia, tecnologia de informação e projetos de lançamentos de novos produtos.			
Bibliografia básica AMARAL, Daniel Capaldo et al.; Gerenciamento ágil de projetos: aplicação em produtos inovadores . São Paulo: Saraiva, 2011. Disponível em: < https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788502122291/cfi/0!/4/2/@100:0.00 > Acesso 20/10/2017. CARVALHO, M. M.; RABECHINI, R.; Fundamentos em gestão de projetos: construindo competências para gerenciar projetos . 4ª Ed, São Paulo: Atlas, 2015. HELDMAN, Kim.; Gerência de projetos: guia para o exame oficial do PMI . 7ª Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015. PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE (PMI).; Um guia do conjunto de conhecimentos em gerenciamento de projetos (Guia PMBOK®) . 5ª Ed. São Paulo: Saraiva, 2014.			
Bibliografia complementar FOGGETTI, Cristiano.; Gestão ágil de projetos . São Paulo: Education do Brasil, 2014. Disponível em: < https://bv4.digitalpages.com.br/?term=gest%25C3%25A3o%2520de%2520projetos&searchpage=1&filtro=to%20dos&from=busca&page=-9&section=0#/legacy/22131 > Acesso 23/05/2019. KERZNER, H.; Gestão de projetos: as melhores práticas . 2ª Ed. Porto Alegre: Bookman, 2006. MEREDITH, J. R.; MANTEL, S. J.; Administração de projetos: uma abordagem gerencial . 4ª Ed. Rio de Janeiro: LTC, 2003. PHILLIPS, J.; Gerência de projetos de tecnologia da informação . Rio de Janeiro: Campus, 2003. SCHMITZ, E. A.; ALENCAR, A. J.; Análise de risco em gerência de projetos . 3ª Ed. Rio de Janeiro: Brasport, 2012. VALERIANO, Dalton de Morisson.; Moderno gerenciamento de projetos . 2ª Ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2015.			
Coordenador do Curso: Nome: Daniella Guimarães Bergamini de Sá Assinatura		Diretor da Unidade: Nome: Claudio Parisi Assinatura	

Outras leituras bibliográficas poderão ser indicadas pelo (a) Professor (a) ao longo do curso



UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE
CCSA - Centro de Ciências Sociais e Aplicadas
Administração



Curso: Administração		Núcleo Temático: Estratégia	
Nome do Componente Curricular: Gestão Estratégica para Sustentabilidade		Código do Componente Curricular: ENEX50469	
Carga horária: 4 horas aulas	Exclusivo de Curso () Eixo Comum (X) Eixo Universal () Extensionista ()	Pré-Requisito:	Etapa: 7^a
Ementa: Estudo da gestão estratégica para sustentabilidade. Conhecimento das complexidades entre os ambientes econômico, social e ecológico e dos objetivos estratégicos compartilhados e meios para alcançá-los por meio do desenvolvimento do pensamento sistêmico.			
Bibliografia básica SAMBIASE, M., KLMENT, C., BARBOSA, C.; Gestão estratégica – sustentabilidade e desenvolvimento empresarial . Mackenzie, 2017. ELKINGTON, J.; Canibais com garfo e faca: sustentabilidade . São Paulo: M. Books, 2012. SEN, A.; Desenvolvimento como liberdade . 4 ^a reimpr. São Paulo: Companhia das Letras, 2004.			
Bibliografia complementar MARIOTTI, H.; Complexidade e sustentabilidade: o que se pode e o que não se pode fazer . São Paulo: Atlas, 2013. NALEBUFF, B.; BRANDENBURGER, A.; Co-operação: 1. Um conceito revolucionário que combina competição com cooperação, 2. A estratégia da teoria do jogo que está mudando o jogo dos negócios . Rio de Janeiro: Rocco, 1996. (Administração & Negócios); ROBERT, Karl-Henrik.; The natural step: a história de uma revolução silenciosa . São Paulo: Cultrix, 2011. 299 p. ISBN 9788535226775. WERBACH, A. D. A. M.; Estratégia para a sustentabilidade: uma nova forma de planejar sua estratégia empresarial . Rio de Janeiro: Campus, 2010. ELKINGTON, J.; Towards the sustainable corporation: win-win-win business strategies for sustainable development . California Management Review; winter 1994; 36,2; ABI/INFORM complete, pg. 90.			
Coordenador do Curso: Nome: Daniella Guimarães Bergamini de Sá Assinatura		Diretor da Unidade: Nome: Claudio Parisi Assinatura	

Outras leituras bibliográficas poderão ser indicadas pelo (a) Professor (a) ao longo do curso