

EMENTA DE DISCIPLINA

CURSO		
Mestrado Acadêmico em Administração e Desenvolvimento		
COMPONENTE CURRICULAR		
PPAD7337: Gestão Ágil de Projetos		
TIPO	CARGA HORÁRIA	CRÉDITOS
Eletiva	45 horas	03
LINHA DE PESQUISA		
Linha 1: Competitividade e Gestão		
EMENTA		
Contextualizar a Cultura Ágil e apresentar as metodologias ágeis de gerenciamento de projetos. Por meio de abordagens práticas e eficazes, o aluno será incentivado a compreender, adaptar e utilizar metodologias ágeis no processo de gerenciamento de projetos. Dessa forma, ele estará preparado para aplicar as técnicas e ferramentas apresentadas de forma eficiente em seu trabalho.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
AREFAZAR, Yasaman et al. Prioritizing agile project management strategies as a change management tool in construction projects. <i>International Journal of Construction Management</i> , v. 22, n. 4, p. 678-689, 2022.		
ALENMYR, K.; NILSSON, A. Agile Management Outside of Software Development.		
CIRIC LALIC, Danijela et al. How project management approach impact project success? From traditional to agile. <i>International Journal of Managing Projects in Business</i> , v. 15, n. 3, p. 494-521, 2022.		
DERBY, E.; LARSEN, D.; SCHWABER, K. Agile retrospectives: Making good teams great. Pragmatic Bookshelf, 2006.		
DE CAMARGO, R. A.; RIBAS, T. Gestão ágil de projetos: as melhores soluções para suas necessidades. Saraiva Educação SA, 2019.		
ELKHATIB, Mounir et al. Agile Project Management and Project Risks Improvements: Pros and Cons. <i>Modern Economy</i> , v. 13, n. 9, p. 1157-1176, 2022.		
GOMES SILVA, Francisco Jose et al. The three pillars of sustainability and agile project management: How do they influence each other. <i>Corporate Social Responsibility and Environmental Management</i> , v. 29, n. 5, p. 1495-1512, 2022.		
MASSARI, V. L. Gerenciamento Ágil de Projetos (2a. edição). Brasport, 2018.		
MARNADA, Primadhika et al. Agile project management challenge in handling scope and change: A systematic literature review. <i>Procedia Computer Science</i> , v. 197, p. 290-300, 2022.		
MARNEWICK, Carl; MARNEWICK, Annlizé L. Benefits realisation in an agile environment.		

International journal of project management, v. 40, n. 4, p. 454-465, 2022.

NAS, G.; DO PMI, P. R. Á. T. I. C. A. S. Gerenciamento Ágil de Projetos.

SANTOS, Paula de Oliveira; DE CARVALHO, Marly Monteiro. Exploring the challenges and benefits for scaling agile project management to large projects: a review. Requirements engineering, p. 1-18, 2022.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

AMBLER, S.; LINES, M. Choose Your WoW!: A Disciplined Agile Delivery Handbook for Optimizing Your Way of Working. Project Management Institute, 2020.

AMBLER, S.; LINES, M. Introduction to Disciplined Agile Delivery. Project Management Institute, julho de 2020.

AUGUSTINE, S.; CUELLAR, R.; SCHEERE, A. From PMO to VMO: Managing for Value Delivery. Berrett-Koehler Publishers, 2021.

RUPP, C.; SINGH, M. Scaling Scrum Across Modern Enterprises: Implement Scrum and Lean-Agile techniques across complex products, portfolios, and programs in large organizations.

THEOBALD, S.; SCHMITT, A.; DIEBOLD, P. Comparing scaling agile frameworks based on underlying practices. In: International Conference on Agile Software Development. Springer, Cham, maio de 2019.

PINTO, L. M. Gestão ágil de projetos: uma perspectiva dos intervenientes em projetos quanto à aplicabilidade da abordagem ágil a projetos não relacionados ao desenvolvimento de software. Tese de doutorado, Instituto Superior de Economia e Gestão, 2018.

SOARES, J. M. C. Metodologias ágeis na gestão de projetos não tecnológicos: caso de estudo. Tese de doutorado, Universidade de Lisboa (Portugal), 2016.

KNINBERG, H. Scrum e XP direto das trincheiras: Como nós fazemos Scrum. Estados Unidos: C4media, 2007.

AUGUSTINE, S.; PAYNE, B.; SENCINDIVER, F.; WOODCOCK, S. Agile project management: steering from the edges. Communications of the ACM, v. 48, n. 12, 2005, p. 85-89.

COHN, M. Agile estimating and planning. Pearson Education, 2005.

SCHWABER, K. Agile project management with Scrum. Microsoft Press, 2004.

BINCI, Daniele et al. Ambidexterity and Agile project management: an empirical framework. The TQM Journal, v. 35, n. 5, 2023, p. 1275-1309.

MOKHTAR, Renad; KHAYYAT, Mashaël. A Comparative Case Study of Waterfall and Agile Management. SAR Journal (2619-9955), v. 5, n. 1, 2022.

