

Nome da disciplina		TECNOLOGIA, INDIVÍDUO, SOCIEDADE I			
Sigla	SLMADTIS I	Créditos	2	Disciplina obrigatória	NÃO
Linha de pesquisa de referência		ESTRATÉGIA E SISTEMAS			
<p>Ementa: Tecnologia e seus significados: Tempo, Espaço e Contexto. Teoria Sócio-Técnica: perspectiva da Sociomaterialidade. Mobilidade: Trabalho e Aprendizagem Móvel. Paradoxos de Uso da Tecnologia. Dependências Tecnológicas: Dependência de Internet, de Smartphone, de Redes Sociais, Phubbing, Nomofobia, FoMO, Cyberloafing. Imigrantes e Nativos Digitais: a Tecnologia e o gap de gerações. (Des)Informação e Fake News. Democracia Digital e Ciberativismo. Transformação Digital. Temas Emergentes em Tecnologia.</p>					
<p>Bibliografia: ANDRIESSEN, E.; VARTIAINEN, M. Emerging Mobile Virtual Work. In: ANDRIESSEN, E. VARTIAINEN, M (Eds.) Mobile Virtual Work: A New Paradigm? Heidelberg: Springer, 2006.</p> <p>ARNOLD, M. On the Phenomenology of Technology: The “Janus-Faces” of Mobile Phones, Information and Organization, 13: 231–56, 2003. AUGÉ, M. Não-Lugares: Introdução a uma antropologia da supermodernidade. Campinas: Papyrus, 1994.</p> <p>BARLEY, S.; MEYERSON, D.; GRODAL, S. E-mail as a source and symbol of stress. Organization Science, vol. 222, n. 4, pp. 887-906, 2011. BAUMAN, Z. Vida Líquida. Rio de Janeiro: Zahar, 2009.</p> <p>BEHR, A.; FREITAS, H. M. R.; CORSO, K. B; MARTENS, C. D. P. M. Visões Imbricadas: TempoEspaço e Sociomaterialidade como Perspectivas de um “Território Virtual”. In: XV SEMEAD, Seminários em Administração. São Paulo, 2012.</p> <p>BENBYA, Hind et al. Complexity and Information Systems Rsearch in the Emerging Digital World. MIS Quarterly, v44, n1, p. 1-17, 2020.</p> <p>CASTELLS, M. A Sociedade em Rede: a era da informação: economia, sociedade e cultura. São Paulo: Paz e Terra, 1999.</p> <p>CASTELLS, M.; FERNANDÉZ-ARDEVOL, M.; QIU, J. L.; SEY, A. Mobile Communication and Society: A Global Perspective. Cambridge, Mass.: MIT Press, 2007.</p> <p>CASTELLS, M. A galáxia da Internet: reflexões sobre a Internet, os negócios e a sociedade . Rio de Janeiro: J. Zahar, 2003.</p> <p>CHEN, L. D.; NATH, R. Nomadic culture: Cultural support for working anytime anywhere. Information Systems Management, v. 22, n. 4, pp. 56-64, 2005.</p> <p>CHEN, L.; NATH, R. A socio-technical perspective of mobile work. Information Knowledge Systems Management, v. 7, p. 41-60, 2008.</p> <p>CIBORRA, C. The mind or the heart? It depends on the (definition of) situation. Journal of Information Technology, 21, 129-139, 2006.</p> <p>CORSO, K. B.; CAVEDON, N. R.; FREITAS, H. M. R. Mobilidade Espacial, Temporal e Contextual: um estudo de inspiração etnográfica sobre o Trabalho Móvel em Shopping Center. In: Encontro de Administração da Informação - ENADI, 2011, Porto Alegre/RS. Anais do III Encontro de Administração da Informação - ENADI, 2011.</p> <p>CORSO, K. B.; FREITAS, H. M. R.; BEHR, A. Os Paradoxos de Uso da Tecnologia de Informação Móvel: a Percepção de Docentes usuários de Smartphones. In: XXXVI ENCONTRO DA ANPAD, 2012, Rio de Janeiro. Anais... Rio de Janeiro: EnANPAD, 2012.</p> <p>CORSO, K. B. Práticas Sócio-Materiais de Gestores: Investigando os paradoxos de uso da tecnologia móvel em uma Instituição de Ensino Superior. (Tese de Doutorado). Escola de Administração, Programa de Pós-Graduação em Administração – PPGA/UFRGS, 2013.</p> <p>DOURISH, P. What we talk about when we talk about context. Personal and</p>					

Ubiquitous Computing, v.8, p.19–30, 2004. JARVENPAA, S.; LANG, K. Managing the paradoxes of mobile technology. *Information Systems Management*, v. 22, n. 4, p. 7-23, 2005.

KAKIHARA, M. *Hypermobility: emerging work practices of ICT-enabled mobile professionals*. Tese (Doutorado). London: London School of Economics, Department of Information Systems, 2003.

KAKIHARA, M.; SORENSEN, C. Expanding the 'Mobility' Concept. *ACM SIGGROUP Bulletin*, N. 22, p. 33-37, 2001.

KIM, J, H. Psychological issues and problematic use of smartphone: ADHD's moderating role in the associations among loneliness, need for social assurance, need for immediate connection, and problematic use of smartphone. *Computers in Human Behavior*. v.80 p. 390-398, 2018.

KING, A.L.S; NARDI, A.E; CARDOSO, A. *Nomofobia: dependência do computador, internet, redes sociais? Dependência do telefone celular?* São Paulo: Atheneu, 2014.

KING, A. L. S.; VALENÇA, A. M.; SILVA, A. C.; SANCASSIANI, F. MACHADO, S.; NARDI, E. “Nomophobia”: Impact of Cell Phone Use Interfering with Symptoms and Emotions of Individuals with Panic Disorder Compared with a Control Group. *Clinical Practice & Epidemiology in Mental Health*. v. 10, p. 28-35, 2014.

KIRSCHNER, P. A.; KARPINSKI, A. C. Facebook and academic performance. *Computers in Human Behavior*. v. 26, p. 1237–1245, 2010.

LEE, H.; WHITLEY, E. A. *Time and Information Technology: Temporal Impacts on Individuals, Organizations, and Society*. The Information Society, v.18, pp. 235-240, 2002.

LÉVY, P. *O Que é o Virtual?* São Paulo: Ed. 34, 1996.

LING, Rich. *New tech, new ties: how mobile communication is reshaping social cohesion*. Cambridge, MIT Press, 2008.

LYYTINEN, K.; YOO, Y. Research Commentary: The Next Wave of Nomadic Computing. *Information Systems Research*, Vol. 13, No. 4, pp. 377–388, 2002.

LEMOS, A.; LÉVY, P. *O futuro da internet: em direção a uma ciberdemocracia*. São Paulo: Paulus, 2010.

LYYTINEN, K.; YOO, Y. Issues and challenges in ubiquitous computing. *Communication of the ACM*. v. 45, n. 2, p. 63-65, 2002.

MACHADO, J. M. S. A expansão do conceito de privacidade e a evolução na tecnologia de informação com o surgimento dos bancos de dados. *Revista da AJURIS*. v. 41, n. 134, 2014.

MAZMANIAN, M.; ORLIKOWSKI, W.; YATES, J. Crackberrys: exploring the social implications of ubiquitous wireless email devices. *Proceedings of the EGOS*, 2006.

MICK, D.; FOURNIER, S. Paradoxes of Technology: consumer cognizance, emotions and coping strategies. *Journal of Consumer Research*, 25(20), 123-143, 1998.

MÔNACO DOS SANTOS, H. *Trabalho Móvel: em trânsito por aeroportos e aviões*. 2011. 355f. Tese (Doutorado em Administração de Empresas) - Fundação Getúlio Vargas, São Paulo, 2011.

NAGUMO, E.; TELES, L. F. O uso do celular por estudantes na escola: motivos e desdobramentos. *Rev. bras. Estud. pedagog. (online)*. v. 97, n. 246, p. 356-371, 2016.

ORLIKOWSKI, W. J. Using Technology and Constituting Structures: A Practice Lens for Studying Technology in Organizations. *Organization Science*. 11, 4: 404–428, 2000.

ORLIKOWSKI, W. J. Sociomaterial Practices: Exploring Technology at Work. *Organization Studies*, 28(9), 1435–1448, 2007.

ORLIKOWSKI, W. J. The sociomateriality of organisational life: considering technology in management research. *Cambridge Journal of Economics*, 34, 125–141,

2010.

ORLIKOWSKI, W.; IACONO, S. Desperately seeking the “IT” in IT research: a call to theorizing the IT artifact. *Information Systems Research*, 12 (2) 121-134, 2001.

ORLIKOWSKI, W.; YATES, J. It’s about time: Temporal structuring in organizations, *Organization Science*, p. 685-695, nov/ dec., 2002.

PICA, D.; KAKIHARA, M. The Duality of Mobility: Understanding Fluid Organizations and Stable Interaction. In: 11th European Conference on Information Systems (ECIS), Naples, Italy, June, 2003.

ROSEN, L. D.; WHALING, K.; RAB, W.; CARRIER, L. M.; CHEEVER, N. A. Is Facebook creating “iDisorders”? The link between clinical symptoms of psychiatric disorders and technology use, attitudes and anxiety. *Computers in Human Behavior*. v.29, p. 1243-1254, 2013.

SACCOL, A. Z. et al. M-Learning ou Aprendizagem com Mobilidade: um estudo exploratório sobre sua utilização no Brasil. *Anais do XXXI Encontro da ANPAD*. Rio de Janeiro/RJ, 2007.

SACCOL, A.; REINHARD, N. Tecnologias de Informação Móveis, Sem Fio e Ubíquas: Definições, Estado-da-Arte e Oportunidades de Pesquisa, *Revista de Administração Contemporânea*, 2007.

SACHER, H.; LOUDON, G. Uncovering the new wireless interaction paradigm. *ACM Interactions Magazine*. v. 9, n. 1, p. 17-23, 2002.

SALING, L.L.; HAIRE, M. Are you awake? Mobile phone use after lights out. *Computers in Human Behavior*. v. 64, p. 932-937, 2016.

SALEHAN, M. NEGAHBAN, A. Social networking on smartphones: When mobile phones become Addictive. *Computers in Human Behavior*. v. 29, p. 2632-2639, 2013.

SCHMIDT, E.; COHEN, J.. A nova Era Digital: Como será o futuro das pessoas, das nações e dos negócios. Rio de Janeiro: Intrínseca, 2013.

SCORNAVACCA, E.; BARNES, S. J. The strategic value of enterprise mobility: Case study insights. *Information Knowledge Systems Management*, vol. 7, p. 227–241, 2008.

SORENSEN, C. et al. Exploring enterprise mobility: Lessons from the Field. *Information Knowledge Systems Management*, vol. 7, p. 243–271, 2008.

SORENSEN, C. *Enterprise Mobility: Tiny Technology with Global Impact on Work*. New York: Palgrave Macmillan, 2011.

STRAUSS, W.; HOWE, N. *Generations: the history of America’s future, 1584 to 2069*. New York: Morrow, 1991.

TAMMINEM, S.; OULASVIRTA, A.; TOISKALLIO, K.; KANKAINEN, A. Understanding mobile contexts. *Personal and Ubiquitous Computing*, 8: 135–143, 2004.

TAPSCOTT, D. *Geração Digital: a crescente e irreversível ascensão da geração Net*. Tradução Ruth G. Bahr. São Paulo: Makron Books, 1999, do original “Growing Up Digital: The Rise of the Net Generation”, McGraw-Hill, 1998.

TAPSCOTT. *A Hora da Geração Digital*. Tradução Marcello Lino. Rio de Janeiro: Agir Negócios, 2010, do original “Grow Up Digital”, McGrawHill, 2008.

VIACAVA, J. J. C.; FRANCISQUETTI, J. Q.; LIMA, L. R. S.; JUNIOR, E. O. Preciso mexer no celular: a influência do autocontrole e da depleção do ego no uso de smartphones. *Revista Brasileira de Marketing*. v. 15, n. 1, p. 113-132, 2016.

YILDIRIM, C.; CORREIA, A.P. Exploring the dimensions of nomophobia: Development and validation of a self-reported questionnaire. *Computers in Human Behavior*. v. 49, p. 130– 137, 2015.

YOUNG, K. S.; ABREU C. N. (Orgs). *Dependência de internet: manual e guia de avaliação e tratamento*. Porto Alegre: Artmed, 2011.

ZHENG, W.; YUAN, Y. Identifying the differences between stationary office support and mobile work support: a conceptual framework. *Int. J. Mobile Communications*, Vol. 5, No. 1, pp.107–122, 2007.