

EMENTA DISCIPLINA MPATS

PROGRAMA	Pós graduação em Avaliação de Tecnologias do INC		
CURSO	Mestrado Profissional em Avaliação de Tecnologias em Saúde		
NOME DA DISCIPLINA	TÓPICOS ESPECIAIS EM ATS		
CARGA HORÁRIA	30h	CRÉDITOS	2
PROFESSOR			

EMENTA	Ética em ATS. A pesquisa ao longo dos tempos. Aspectos econômicos relacionados a ATS. Inovações em Saúde. As Ciências Sociais e sua participação na ATS. Novos métodos em ATS.
OBJETIVO	Ao final da disciplina, o aluno deverá ter ampliado seus conhecimentos em diversas áreas que, usualmente, agregam valor à avaliação de tecnologias em saúde, tais como o direito, a filosofia, a comunicação, dentre outros setores.
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ética em ATS e Plágio 2. As Ciências Sociais e sua participação na ATS 3. Judicialização e ATS 4. Simulação de eventos discretos 5. ATS e sustentabilidade do sistema de saúde 6. Simulação por DICE
METODOLOGIA DE AULA	Seminários preparados por alunos e aulas ministradas por professores convidados. Os temas podem variar com o objetivo de aprofundar o conhecimento em ATS conforme os projetos em andamento e novos métodos e tendências na área. Curso transversal com aulas teóricas seguidas por debates com docentes e discentes sobre temas controversos.

AVALIAÇÃO	Participação e interesse pela disciplina
REFERÊNCIAS	<p>ALTMAN, S.H., AND BLENDON, R., eds. <i>Medical Technology: The Culprit Behind Health Care Costs? Proceedings of the 1977 Sun Valley Forum on National Health</i> . Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office, 1979. Publ. No. (PHS) 79-3216</p> <p>BANTA, D.H., AND THACKER, S.B. The Case for Reassessment of Health Care Technology. <i>Journal of the American Medical Association</i> 264:235-239, 1990</p> <p>CALLAHAN, D. Commentary: Ethics and Priority Setting in Oregon. <i>Health Affairs</i> 10:78-87, Summer 1991</p> <p>CHASSIN, M.R., BROOK, R.H., PARK, R.E., ET AL. Variations in the Use of Medical and Surgical Services by the Medicare Population. <i>New England Journal of Medicine</i> 314:285-290, 1986</p> <p>_____. Ação Civil Pública Nº 2009.70.01.001743-9/PR. Londrina, 2011. Disponível em: < http://www.prpr.mpf.gov.br/acps/londrina%20-%20dpoc%20-%20sentenca%20spiriva.pdf >. Acesso em: 12/05/2012.</p> <p>CARO JJ. Discretely Integrated Condition Event (DICE) Simulation for Pharmacoeconomics. <i>PharmacoEconomics</i>. 2016;34(7):665-72.</p> <p>SANTOS, C. C. ; SANTOS, P. S. ; BARBOZA, M. ; MASUDA, H. ; SANT'ANA, M.C. ; VASCONCELOS, S. M. R. . Going Beyond Academic Integrity Might Broaden our Understanding of Plagiarism in Science Education: A Perspective from a Study in Brazil. ANAIS DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS (ONLINE), v. online, p. 1-15, 2017.</p>