

**Bibliography of the course PEF-3110 Concepção, projeto e realização das estruturas:  
aspectos históricos**

- Salvadori, M. *Why Buildings Stand Up*. New York, W. W. Norton and Company, 2002.
- (Salvadori, M. *Por que os edifícios ficam de pé*. São Paulo, Martins Fontes, 2006.)
- Cowan, H. J. *The Master Builders*. New York, John Wiley & Sons, 1977.
- Cowan, H. J. *Science and Building*. New York, John Wiley & Sons, 1978.
- Billington, D. P. *The Tower and the Bridge*. New York, Basic Books, 1983.
- Mainstone, R. *Developments in structural form, 2ª edição*. Oxford, Architectural Press, 2001.
- Mark, R. *Light, Wind and Structure – The Mystery of the Master Builders*. Cambridge, Mass., The MIT Press, 1990.
- Dupré, J. e Johnson, P. *Skyscrapers*. New York, Black Dog & Leventhal Publishers, 2001.
- Dupré, J. e Gehry, F. *Bridges: A History of the World's Most Famous and Important Spans*. New York, Black Dog & Leventhal Publishers, 1997.
- Cunha, J.C.: *A História das Construções - Da pedra lascada às Pirâmides de Dahchur - Vol. 1*. Belo Horizonte, Autêntica Editora, 2009.
- Cunha, J.C.: *A História das Construções - Das grandes pirâmides de Gisé ao templo de Medinet Habu - Vol. 2*. Belo Horizonte, Autêntica Editora, 2009.
- Cunha, J.C.: *A história das Construções - Das construções olmecas, no México, às revelações de Pompeia - Vol. 3*. Belo Horizonte, Autêntica Editora, 2012.
- Cunha, J.C.: *A História das Construções - Do Panteão de Roma ao Panteão de Paris - Vol. 4*. Belo Horizonte, Autêntica Editora, 2012.
- Vasconcelos, A.C.: *O Concreto no Brasil – Vol. 1. Recordes, Realizações, História, 2ª edição*. São Paulo, PINI, 1992.
- Vasconcelos, A.C.: *O Concreto no Brasil – Vol. 3. Pré-Fabricação, Monumentos, Fundações*. São Paulo, Studio Nobel, 2002.
- Vasconcelos, A.C.: *O Concreto no Brasil – Vol. 4. Obras Especiais, Contos Concretos*. São Paulo, Ibracon, 2011.
- Telles, P.C.S.: *História da Engenharia no Brasil. Séculos XVI a XIX, 2ª edição*. Rio de Janeiro, LTC, 1994.