



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

BIBLIOGRAFIA

DEPARTAMENTO:

ENGENHARIA MECÂNICA

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME	(T - P)
DEM 1098	MECÂNICA DE FLUIDOS "A"	(3-1)

BIBLIOGRAFIA:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

CENGEL, Y.A.; CIMBALA, J.M. **Mecânica dos Fluidos - Fundamentos e Aplicações**. Porto Alegre: MCGRAW-HILL, 2015.

FOX, R.W.; MCDONALD, A.T.; PRITCHARD, P.J. **Introdução à Mecânica dos Fluidos**, 6ª ed., Rio de Janeiro: LTC Editora, 2014.

MUNSON, B.R.; ROTHMAYER, A.P.; OKIISHI, T.H.; HUEBSCH, W.W. **Fundamentals of Fluid Mechanics**. 7th Edition, New York: Wiley, 2013.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ARIS, R. **Vectors, Tensors and the Basic Equations of Fluid Mechanics**. Mineola, NY: Dover, 1989.

BATCHELOR, G.K. **An Introduction to Fluid Dynamics**. Cambridge: Cambridge University Press, 1973.

BRODKEY, R.S. **The Phenomena of Fluid Motions**. Mineola, NY: Dover, 1995.

Aris, R. **Vectors, Tensors and the Basic Equations of Fluid Mechanics**. Mineola, NY: Dover, 1989.

WHITE, F.M. **Fluid Mechanics**. 8th ed. New York: Mc Graw Hill, 2015.

BIBLIOGRAFIA: (continuação)

Empty space for bibliography entries.

Data: ____/____/____

Coordenador do Curso

Data: ____/____/____

Chefe do Departamento