



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

BIBLIOGRAFIA

DEPARTAMENTO:

--

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME	(T-P)
EAD1649	Eficiência Energética de Edificações	(2-0)

BIBLIOGRAFIA:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

LAMBERTS et al. Eficiência energética na arquitetura. São Paulo: PW, 1997.

MASCARÓ, Juan. O custo das decisões arquitetônicas. Porto Alegre: Mas Quatro, 2004.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT. NBR5413: Iluminância de interiores. Rio de Janeiro: ABNT, 1992.

Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT. NBR15220: Desempenho Térmico de Edificações (Partes 1, 2 e 3) Rio de Janeiro: ABNT, 2005.

Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT. NBR15575: Desempenho de Edifícios Habitacionais de até cinco pavimentos (Partes 1,4 e 5) Rio de Janeiro: ABNT, 2008.

BRASIL. Ministério de Minas e Energia. Lei N. 10.295. Política Nacional de Conservação e Uso Racional de Energia. 2001.

BRASIL. Ministério de Minas e Energia. Manual para aplicação dos regulamentos RTQ-C e RAC-C. Brasília: MME, 2009?.

BRASIL. Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior. Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial. Portaria N. 163. Regulamento Técnico da Qualidade do Nível de Eficiência Energética de Edifícios Comerciais, de Serviços e Públicos. 2009a.

BRASIL. Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior. Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial. Portaria N. 185. Regulamento da Avaliação de Conformidade do Nível de Eficiência Energética de Edifícios Comerciais, de Serviços e Públicos. 2009b.

International Council for Research and Innovation in Building Construction - CIB. Agenda 21 para a construção sustentável. São Paulo: EPUSP, 2000.

KLÜSENER, Cibele. Aplicação do Regulamento para Etiquetagem do Nível de Eficiência Energética de Edifícios: o caso do Centro de Tecnologia da UFSM. Dissertação (Mestrado em Engenharia Civil). Universidade Federal de Santa Maria. Santa Maria. 2009.

BIBLIOGRAFIA: (continuação)

LAMBERTS, R.; GOULART, S., CARLO, J., WESTPHAL, F., PONTES, R. A. Regulamentação de etiquetagem voluntária de nível de eficiência energética de edifícios comerciais e públicos. In: 9. 5. Encontro Nacional e Latino Americano de Conforto no Ambiente Construído. Ouro Preto. 2007. Anais... Associação Nacional de Tecnologia do Ambiente Construído. P. 1019-1028.

HANSEN, Alice Maria Dreher. Padrões de consumo de energia elétrica em diferentes tipologias de edificações residenciais, em Porto Alegre. Dissertação (Mestrado em Engenharia Civil). Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Porto Alegre. 2000.

Data: __/__/____

Coordenador do Curso

Data: __/__/____

Chefe do Departamento