



# UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

## BIBLIOGRAFIA

DEPARTAMENTO:

BIOLOGIA

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME	(T-P)
BLG 1018	GENÉTICA DE POPULAÇÃO E EVOLUÇÃO	(5-0)

BIBLIOGRAFIA:

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR

#### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BEIGUELMAN, B. **Dinâmica dos genes nas famílias e nas populações**. Ribeirão Preto: Editora da Sociedade Brasileira de Genética, 1994.

FUTUYMA, D.J. **Biologia evolutiva**. 2 ed. Ribeirão Preto: Editora da Sociedade Brasileira de Genética, 1996.

GOULD, S.J. **The structure of evolutionary theory**. Cambridge: Harvard University Press, 2002.

HARTL, D.L. & CLARK, A.G. **Principles of population genetics**. 3 ed. Sunderland: Sinauer, 1997.

LI, W.H. & GRAUR, D. **Fundamentals of molecular evolution**. Sunderland: Sinauer, 1991.

#### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BLANC, M. **Os herdeiros de Darwin**. Lisboa: Editorial Teorema LTDA, 1990.

Endler, J.A. **Natural selection in the wild**. Princeton: Princeton Univ. Press, 1986.

BIBLIOGRAFIA: (continuação)

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Coordenador do Curso

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Chefe do Departamento