

Boletim de novas aquisições – Dezembro 2018

LIVROS DOADOS

COMPUTAÇÃO

[BROTHALER, K. OpenGL ES 2 for android: a quick-start guide.](#) Dallas: The Pragmatic Bookshelf, 2013.

68U05.01
B874op

[KEUR, C.; HILLEGASS, A. IOS programming.](#) 5.ed. Atlanta: Big Nerd Ranch, 2015.

68M30.01
K43ip

[MATHIAS, M.; GALLAGHER, J. Swift programming.](#) Atlanta: Big Nerd Ranch, 2015.

68N15.01
M431sp

[McDOWELL, G.L. Cracking the coding interview: 189 programming questions and solutions.](#) 6.ed. Palo Alto: Careercup, 2015.

68N01
M478cc.6

[MORIMOTO, C.E. Hardware II, o guia definitivo.](#) Porto Alegre: Sul, 2010.

68M05.25
M857ha

[MORIMOTO, C.E. Redes, guia prático.](#) 2.ed. Porto Alegre: Sul, 2011.

68M10.01
M857re.2

MATEMÁTICA

[DUCROS, A. Families of Berkovich spaces.](#) Paris: Société Mathématique de France, 2018.

00-02
ASTERIS
n.400

[FORSETH, K.R. et al. \(Eds.\). Pré-cálculo para leigos.](#) Rio de Janeiro: Alta Books, 2011.

26A06
P922

[LAVOR, C.; GOMES, F.A.M. \(Eds.\). Advances in mathematiques and applications.](#) Switzerland: Springer, 2018.

01A73
A244

[RYAN, M. Cálculo para leigos.](#) Rio de Janeiro: Alta Books, 2011.

26A06
R989ca

[SZEFTTEL, J. Parametrix for wave equations on a rough background III: space-time regularity of the phase.](#) Paris: Société Mathématique de France, 2018.

00-02
ASTERIS
n.401

[ZEGARELLI, M. Cálculo II para leigos.](#) Rio de Janeiro: Alta Books, 2011.

26A06
Z44ca

LITERATURA

[GOMES, L. 1808: como uma rainha louca, um príncipe medroso e uma corte corrupta enganaram Napoleão e mudaram a história de Portugal e do Brasil.](#) 2.ed. São Paulo: Planeta, 2007.

L 00-00
G633mo.2

[LARSSON, S. A menina que brincava com fogo.](#) Tradução Dorothée de Bruchard. 4.ed. São Paulo: Companhia das Letras, 2006.

L 00-00
L334mb.4
v.2

[LARSSON, S. A rainha do castelo de ar.](#) Tradução Dorothée de Bruchard. 4.ed. São Paulo: Companhia das Letras, 2006.

L 00-00
L334rc.4
v.3

[LARSSON, S. Os homens que não amavam as mulheres.](#) Tradução Paulo Neves. 4.ed. São Paulo: Companhia das Letras, 2005.

L 00-00
L334La.4
v.1

[RAND, A. A revolta de atlas.](#) Tradução de Paulo Henriques Britto. Rio de Janeiro: Sextante, 2010.

L 00-00
R186ra
3 v

TESES

ALMEIDA, U.N.M. **Ações Anosov de contato com fibrados invariantes suaves**<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/55/55135/tde-01112018-110622/?&lang=pt-br>. Tese (Doutorado) - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, Universidade de São Paulo, São Carlos, 2018.

T
A447ca

BORGES, V.A. Definição de um modelo de referência de dados educacionais para a descoberta de conhecimento. Tese (Doutorado) - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, Universidade de São Paulo, São Carlos, 2017.

T
B732dm

FREIRE, E.M.S. Representação de Weierstrass em variedades Riemannianas e Lorentzianas. Dissertação (Mestrado) - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, Universidade de São Paulo, São Carlos, 2017.

T
F866rw

HANADA, R.T.S. A noisy-channel based model to recognize words in eye typing systems. Tese (Doutorado) - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, Universidade de São Paulo, São Carlos, 2018.

T
H233nc

<http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/55/55137/tde-06112018-182558/?&lang=pt-br>

KAUFFMANN, L.H.O. Uma abordagem Forward-Looking para estimar a PD segundo IFRS9. Dissertação (Mestrado) - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, Universidade de São Paulo, São Carlos, 2017.

T
K21ab

MACHADO NETO, O.J. Um framework para a construção de aplicativos de dispositivos móveis para usuários com deficiência motora decorrente de acidente vascular encefálico. Tese (Doutorado) - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação, Universidade de São Paulo, São Carlos, 2018.

T
M149fr

[RODRIGUEZ, L.E.B. The method of exact algebraic restrictions.](#) Tese
(Doutorado) - Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação,
Universidade de São Paulo, São Carlos, 2018.

T
R696me