

Modelos aleatorios en ingeniería /

Blasco Lorenzo, Ángel

Paraninfo,

2015

Monografía

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 38443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2 FpOmNlbGV icmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjM10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5yZW4vMTcyMDI1NjW10cmF0ei5

Título: Modelos aleatorios en ingeniería Ángel Blasco y Sonia Pérez-Díaz

Editorial: Madrid Paraninfo 2015

Descripción física: X, 266 p. 24 cm

Mención de serie: Paraninfo Universidad

Copyright/Depósito Legal: M 35650-2015

ISBN: 9788428337236

Materia: Probabilidades Variables aleatorias Markov, Procesos de

Autores: Pérez-Díaz, Sonia, coaut

Punto acceso adicional serie-Título: Paraninfo Universidad

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es