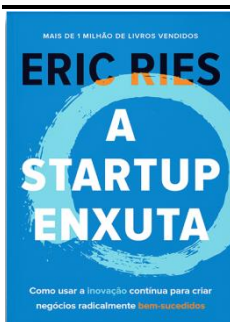




621.31 B185i (BT)

BALFOUR, John; SHAW, Michael; NASH, Nicole Bremer. **Introdução ao projeto de sistemas fotovoltaicos**. Rio de Janeiro: LTC, 2019. (5 exemplares)



005.342 R559s 2012 (BT)

RIES, Eric. **A startup enxuta**. Rio de Janeiro: Sextante, 2019. (5 exemplares)



621.1 S729p 2011 (CO) (BT)

SOUZA, Zulcy de. **Projeto de máquinas de fluxo: tomo IV, turbinas hidráulicas com rotores axiais**. 1ª ed. Rio de Janeiro: Interciência; Minas Gerais: Acta, 2011. (6 exemplares)



621.1 S729p 2011 (CO)

SOUZA, Zulcy de. **Projeto de máquinas de fluxo: tomo V, ventiladores com rotores radiais e axiais**. 1ª ed. Rio de Janeiro: Interciência; Minas Gerais: Acta, 2012. (6 exemplares)



349.6 B823I 2019 (BT)

Sirvinskas, Luis Paulo (Org.). **Legislação de Direito Ambiental**. 1ª ed. São Paulo: Rideel, 2020. (5 exemplares)



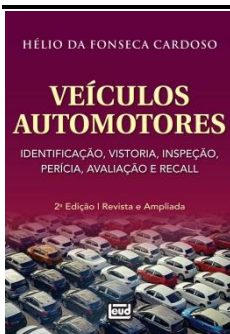
62-11 P964 2005

Gerhard Pahl, Wolfgang Beitz, Jörg Feldhusen. **Projeto na Engenharia: fundamentos do desenvolvimento eficaz de produtos, métodos e aplicações**. 1ª. ed. São Paulo: Blucher, 2020. (5 exemplares)



658.5 B355p 2011

BAXTER, Mike. **Projeto de Produto: guia prático para design de novos produtos**. 3ª ed. São Paulo: Blucher, 2011. (5 exemplares)



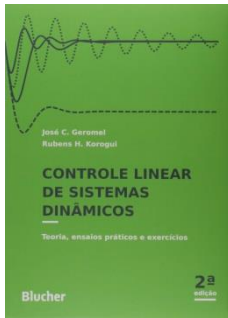
629.33 C268v 2018

CARDOSO, Hélio da Fonseca. **Veículos automotores: identificação, inspeção, vistoria, avaliação, perícia e recall**. 2ª ed. São Paulo: Liv. e Ed. Universitária de Direito, 2018. (5 exemplares)



004.8 O48i 2017

OLIVEIRA, Sérgio de. **Internet das Coisas com ESP8266, Arduino e Raspberry Pi**. 2ª. ed. São Paulo: Novatec, 2021. (5 exemplares)



517.93 G377c 2011 (BT)

GEROMEL, José C; KOROGUI, Rubens H. **Controle linear de sistemas dinâmicos: teoria, ensaios práticos e exercícios.** 2ª. ed. São Paulo: Blucher, 2019. (5 exemplares)



621.31 S593 2021 (BT)

MOREIRA, José Roberto Simões (Org.). **Energias renováveis, geração distribuída e eficiência energética.** Rio de Janeiro: LTC, 2021. (05 exemplares)



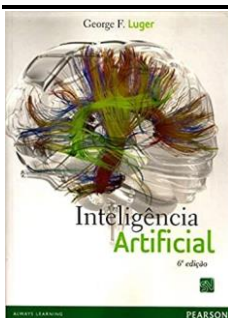
S697e 2011

SOMMEVILLE, Ian. **Engenharia de Software.** 10ª. Ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2018. (05 exemplares)



681.5 N724e 2017

NISE, Norman S. **Engenharia de sistemas de controle.** 7. ed. Rio de Janeiro: LTC, 2020. (05 exemplares)



681.5 N724e 2017

LUGER, George F. **Inteligência Artificial.** 6. ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2013. (05 exemplares)



621.313 B611m 2018

BIM, Edson. **Máquinas elétricas e acionamento**. 4. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2018. (05 exemplares)



004.43 D325a 2016

DEITEL, Paul. **Android 6 para programadores: uma abordagem baseada em aplicativos**. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2016. (05 exemplares)



543.062 H141 2012

HAGE, David S. **Química analítica e análise quantitativa**. 1. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2012. (02 exemplares)



629.33 B222m 2016 (BT)

BAPTISTA, Bruno de Souza. **Mecânica Automotiva**. 1. ed. Paraná: Editora do Livro Técnico, 2016. (05 exemplares)



101 E84 2012

GALLO, Sílvio. **Ética e cidadania** (Coord.). 20. ed. São Paulo: Papirus, 2012. (05 exemplares)



17:342.7 E84 2012 (BT)

FELIZARDO, Aloma Ribeiro (Org.). **Ética e direitos humanos**. Curitiba: Intersaberes, 2012. (05 exemplares)



81'221 G392I 2009

AUDREI, Gesser. **Libras?:** Que língua é essa?: crenças e preconceitos em torno da língua de sinais e da realidade surda. São Paulo: Parábola Editorial, 2009. (05 exemplares)



004.42 T164o 2013

TANEBAUM, Andrew S. **Organização estruturada de Computadores**. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2013. (05 exemplares)



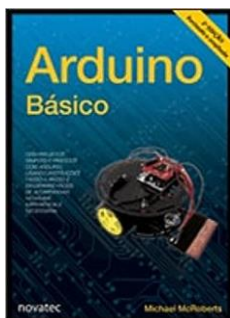
621.1 S729p 2011 (CO) (BT)

SOUZA, Zulcy de. **Projeto de máquinas de fluxo: tomo III, turbinas hidráulicas com rotores tipo francis**. 1ª ed. Rio de Janeiro: Interciência; Minas Gerais: Acta, 2011. (6 exemplares)



681.51 S843a 2015 (OB) (BT)

STEVEN, Júnior; SERGIO, Luiz. **Automação e instrumentação industrial com arduino: teoria e projetos**. 1ª ed. Rio de Janeiro: Interciência; São Paulo: Érica, 2015. (5 exemplares)



681.51 M478a 2015

MCROBERTS, Michael. **Arduíno básico**. 2ª ed. Rio de Janeiro: Interciência; São Paulo: Novatec, 2015. (5 exemplares)
