

IMST – Repertoriul Tezelor de Doctorat 2017 publicate în 2018

043/4752

Drăghici, Constantin – Contribuții la optimizarea unor caracteristici constructive ale produselor realizate prin deformare plastică la rece / Constantin Drăghici. – București: Universitatea Politehnica din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, 2017. – 183 p. : il. color, tab. + 1 CD-ROM(12cm)

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Florin Drăgănescu, 539.374:621,77,23(043.2) BUP03

043/4786

Cormoș, Raul – Evaluarea răspunsului mecanic al materialelor compozite multistrat cu miez de tip fagure sollicitate la impact în domeniul vitezelor mici / ing. Raul Cormoș. – București: Universitatea Politehnica din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, Departamentul de Rezistența Materialelor, 2017. – 119 p. : il. color, graf., tab. + 1 CD- ROM

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Anton Hadăr 539.63:620.168(043.2) BUP03

043/4715

Petrescu, Irina – Contribuții privind evaluarea materialelor și structurilor compozite din punct de vedere al performanțelor mecanice și amortizare a vibrațiilor / ing. Perescu Irina. – București: Universitatea Politehnica din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, Departamentul Mașini și Sisteme de Producție, 2012. – 155 p. : il. color, tab. + 1 CD- ROM

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Constantin Ispas 620.168(043.2) BUP03

043/4711

Botez, Sorin Constantin – Contribuții teoretice și experimentale privind caracterizarea interfeței material de bază – material depus prin pulverizare termică prin examinare cu ultrasunete / ing. Sorin Constantin Botez. – București: Universitatea Politehnica din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, 2013. – 170 p. : il. color, tab.; 29 cm + 1 CD- ROM

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Gabriel M Dumitru, 620.179.16:621.793.7(043.2) BUP03

043/4753

Enache, Camelia - Contribuții privind caracterizarea metalurgică a interferenței material de bază – material de adaos la pulverizarea termică / ing. Camelia Enache (Boboc). – București: Universitatea Politehnica din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, Departamentul Tehnologia Materialelor și Sudare, 2017. – 190 f. : il. color, tab.; 30 cm + 1 CD- ROM (12 cm)

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Gabriel M Dumitru, 621.793.7(043.2) BUP03

043/4499

Gurău, Marian Andrei – Development of economic evaluation models of investment industrial projects = Dezvoltarea unor modele de evaluare economică a proiectelor de investiții industriale/ ing. Marian Andrei Gurău. – București: Universitatea Politehnică din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, 2017. – 171p. : il. color, tab.; 29 cm + 1 CD- ROM (12 cm)

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Corneliu Neagu, 657.92:330.322(043.2) *330.322:62(043.2)
BUP03

043/4750

Turcu, Elisabeta – Modele de analiză și prevenție în mentenanța proactivă / Elisabeta Turcu. – București: Universitatea Politehnică din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, 2017. – 166 f. : il. color, tab.; 31 cm + 1 CD- ROM (12 cm)

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Corneliu Neagu, 658.58(043.2) BUP03

043/4713

Vintilescu, Alina - Cercetăriteoretice și experimentale privind diagnosticarea prin vibrații a ansamblului arbore principal – lagăre pentru mașini unelte/ ing. Alina Vintilescu. – București: Universitatea Politehnică din București, Școala Doctorală Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice, Departamentul de Mașini și Sisteme de Producție, 2012. – 195p. : il. color, tab.; 29 cm + 1 CD- ROM (12 cm)

Teză de doctorat. Cond. șt.: Prof.univ.dr.ing. Miron Zapciu, 681.518.54:621.82(043.2) BUP03