

CATALOGUL

EDITURII

UNIVERSITĂȚII

„DUNĂREA DE JOS”

GALAȚI

- 2016 -

Categorii de publicații

- I. Cărți**
- II. Publicații periodice**
- III. Teze de doctorat și lucrări conexe**

I. Cărți

Repararea autovehiculelor

Mircea Octavian

Lucrarea își propune să ofere cunoștințele de bază privind defectele, modul de depistare al acestora și tehnologia de reconstrucție a pieselor componente pentru toate subansamblurile componente ale unui autovehicul.

Această carte se adresează în primul rând studenților și absolvenților de la specializarea Autovehicule Rutiere, fiind însă util inginerilor și tehnicienilor din uzinele constructoare de automobile, din uzinele de reparații auto și din unitățile service-auto. Viitorii specialiști în domeniul construcției de autovehicule trebuie să aibă o pregătire corespunzătoare și în ceea ce privește tehnologia de reparare a autovehiculelor, în scopul eficientizării acestora.



115 pagini

ISBN 978-606-039-7

Limbaje de programare - îndrumar de laborator

Florin Bogdan Marin

Lucrarea de față se adresează în primul rând studenților de anul I, pentru laboratorul disciplinei „Programarea calculatoarelor și limbaje de programare”, dar și celorlalți studenți care doresc să se inițieze în domeniul programării. Îndrumarul de față conține noțiunile de bază ale limbajului C++, cât și elemente de nivel mediu. Cartea poate fi un instrument util pentru însușirea și consolidarea cunoștințelor de programare de către studenți, elevi, programatori și nu numai.

Cartea este bogată în exemple scurte care sunt comentate pentru a transmite cât mai bine informația. Fiecare capitol prezintă informații introductive în prima parte, urmând să se exemplifice prin programe descrise pas cu pas. Fiecare capitol se termină cu teme propuse pentru a fi rezolvate de către cititor.



172 pagini

ISBN 978-606-696-034-4

Chimie analitic și analize fizico-chimice, îndrumar de laborator

Geta Cârâc

Lucrarea tratează aspecte fundamentale de chimie analitic și analize fizico-chimice, domeniu cu largi implicații în activitatea științifică și practică, fiind o știință care a dobândit de-a lungul timpului independență și dezvoltare, devenind tot mai complex datorită acumulării informațiilor, care sunt mereu actualizate și sunt în pas cu progresul tehnologiilor moderne.

Soluțiile propuse de lucrare oferă cel puțin o sursă de inițiere și instruire practică pentru laboratoarele studenților cu specific chimic, biochimic, farmaceutic, controlul produselor alimentare, pentru analize de mediu (controlul calității apei, solului) etc.



162 pagini

ISBN 978-606-696-011-3

Chimia Mediului

Viorica Mușat, Elena Herbei

Lucrarea tratează formarea și caracteristicile geosferei planetei, compoziția chimică, structura și cele mai importante proprietăți chimice și fizico-chimice ale fiecărui factor de mediu (atmosfera, biosferă, sol), precum și ciclurile biogeochimice ale principalelor elemente chimice care stau la baza perpetuirii vieții. Lucrarea mai conține și un mic dicționar de termeni din domeniul abordat și alte caracteristici chimice și fizico-chimice ale aerului, apelor naturale și solului, utile pentru activitatea desfășurată în cadrul lucrărilor practice.



144 pagini

ISBN 978-606-696-041-0

Materiale nanostructurate cu aplicații în obținerea membranelor pentru purificarea apelor

tefan Balt

Cartea este o lucrare de specialitate care se adresează în special studenților de la masterat, dar și altor specialiști în domeniu. În lucrare sunt prezentate tipuri de membrane sintetice obținute din materiale nanostructurate, membrane care sunt folosite în cadrul procesului de separare la purificarea apelor sau la tratarea apelor reziduale. De asemenea, sunt prezentate materialele utilizate la obținerea membranelor și metode de investigare a acestora, determinări experimentale asupra proprietăților de permeabilitate, hidrofilicități și a porozităților acestor membrane.



225 pagini

ISBN 978-606-696-036-6

Membrane polimerice compozite. Obținere și caracterizare - note de curs

tefan Balt

Cartea este o lucrare de specialitate care se adresează în special studenților de la masterat dar și altor specialiști în domeniu. În lucrare este prezentat modul de obținere a membranelor polimerice compozite care sunt utilizate în procesul de purificare a apei și de tratare a apelor reziduale. Din cuprins pot fi menționate: osmoza, ultrafiltrarea, nanofiltrarea, filtrarea cross-flow, filtrarea dead-end ca moduri de separare prin membrane și influența factorilor fizici și chimici asupra proprietăților de permeabilitate a structurii, permeabilități și a hidrofilicității membranelor.



126 pagini

ISBN 978-606-696-037-3

În top 7 modele de marketing în muzic

Andreea Mitan



Lucrarea de față alătură informații și concepte din domenii aparent îndepărtate: muzicologie, etnomuzicologie, sociologia muzicii, psihologia muzicii, marketing, music marketing, marketing politic și științele comunicării. Lucrarea încearcă să ofere cititorului așezat deopotrivă de popular music și de ideea de afacere în muzică posibilitatea de a înțelege la un nivel mai profund ceea ce se întâmplă în industria muzicală globală, dar mai ales ce se întâmplă în industria muzicală din România în prezent.

184 pagini

ISBN 978-606-696-051-9

Prolegomene la o estetică a artelor

Gabriel Bulancea



„Prin titlu, cartea lui Gabriel Bulancea este una îndrăzneță și plină de modestie. [...] Modestia autorului este chibzuit asumat, iar în cuprinsul lucrării, cel puțin în sinteza pe care o realizează concepțiilor estetice în decursul istoriei gândirii europene, face referiri la titanii științei esteticii, între care – și e de remarcat acest lucru – filosoful român Tudor Vianu.” *Prefață* – Ivan Ivlampie)

168 pagini

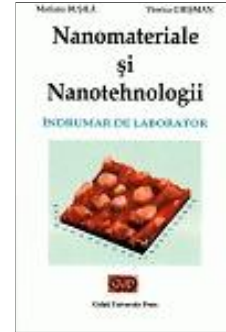
ISBN 978-606-696-006-9

Nanomateriale și Nanotehnologii - Îndrumar de laborator

Bucil Mariana

Îndrumarul de laborator se adresează studenților de la specializările de licență „Știința Materialelor”, „Ingineria Securității în Industrie”, „Ingineria și Protecția Mediului în Industrie”.

Lucrările de laborator propuse permit studenților inițierea și instruirea practică pentru obținerea și caracterizarea nanomaterialelor în vederea aplicării acestora în diferite domenii.



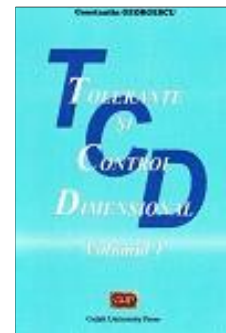
110 pagini

ISBN 978-606-696-040-3

Toleranțe și control dimensional

Georgescu C.

Cursul se adresează tuturor studenților cu profil mecanic, care au în planul de învățământ discipline care tratează probleme de toleranțe și control dimensional. De asemenea, cursul poate fi utilizat de proiectanți sau specialiști din producție.



200 pagini

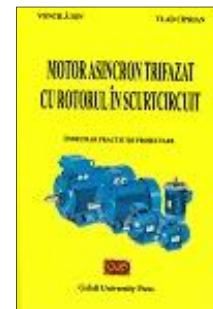
ISBN 978-606-696-046-5

Motor asincron trifazat cu rotorul în scurtcircuit

Voncil Ion, Vlad Ciprian

Îndrumarul practic de proiectare, realizat – în mod particular – pentru motorul asincron cu rotor în scurtcircuit, reprezintă un răspuns al specialiștilor la solicitările studenților ce aplică în cadrul domeniului Inginerie electrică.

Prin modul particular în care este dezvoltat algoritmul de proiectare al motorului asincron cu rotorul în scurtcircuit, prin numeroasele legături făcute, continuu, între abordarea strict teoretică și soluții validate de o practică îndelungată, prin stilul concis al rezolvării fiecărui aspect specific de proiectare, lucrarea se adre-



sează atât studenților de la programele de studiu din domeniul Ingineriei electrice aflați în procesul de formare ca viitori specialiști în domeniu, cât și specialiștilor deja formați ce practică ingineria în diverse domenii ale economiei și exploatează, în mod particular, acțiunile electrice clasice și moderne.

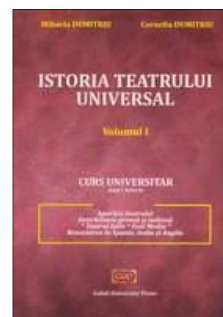
114 pagini

ISBN 978-606-696-056-4

Istoria teatrului universal, vol. I

Dumitriu Mihaiela, Dumitriu Corneliu

Istoria teatrului universal, de la apariția teatrului și Eschil până la Shakespeare, reprezintă tematica primului volum dedicat studenților din anul I al oricărei facultăți de teatru din România. Concepția acestui curs are în vedere indicarea principalelor etape de studiu, autorii dramatici, momentele culturale și lucrările de referință, într-o variantă esențializată, cu recomandarea unor teme concrete de analiză asupra pieselor de teatru considerate a fi de referință pentru opera fiecărui autor dramatic prezentat.



190 pagini

ISBN 978-606-696-058-8

Ghid pentru implementarea metodologiei CLIL în învățământul primar

Necula Gina

Demersul propus în prezentul Ghid vine cu o abordare a bilingvismului prin prisma concepțiilor educaționale integrate, respectiv prin învățarea integrată a conținutului și a limbii, adică CLIL (o modalitate de combinare a învățării unei discipline și a unei limbi străine, elevii studiind, de fapt, o materie prin intermediul unei alte limbi decât limba maternă).



82 pagini

ISBN 978-606-696-061-8

Calitatea energiei electrice – filtre de putere

Gurguiatu Gelu

Lucrarea constituie un ghid util pentru toți specialiștii în domeniul ingineriei electrice, dar se adresează, în egală măsură, studenților și masteranzilor de la specializările electromecanic, electronic de putere și acționări electrice, automate, în a căror sferă de interes intră aspectele care vizează controlul filtrelor active în vederea reducerii conținutului de armonici din rețelele electrice.



270 pagini

ISBN 978-606-696-048-9

Prelegeri și texte fundamentale de estetic

Dumitriu Corneliu

Lucrarea constituie un curs care se adresează în principal studenților din colile de teatru, dar și tuturor celor care doresc să se apropie de această ramură a filosofiei dedicată artei.

Volumul I al Prelegerilor de estetică oferă cititorilor posibilitatea înțelegerii începuturilor ideii despre frumos și despre arta teatrului, din perspectiva evoluției către o idee complexă și esențială a rolului lor în viața socială.



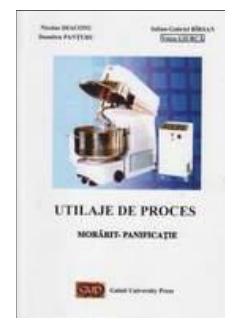
320 pagini

ISBN 978-606-696-059-5

Utilaje de proces Morărit panificație

Diaconu Nicolae, Bîrsan Iulian-Gabriel, Panțuru Dumitru,
Giurcă Voicu

Lucrarea de față constituie o continuare a volumului Calculul și construcția utilajelor din industria morăritului, apărut la Editura Tehnic București 1997, și tratează principalele probleme constructive și de calcul ale celor mai importante utilaje de proces din industria de panificație.



Structurat sistematic în patru capitole, lucrarea se adresează studenților din anii terminali care au în programul de studiu disciplina Utilaje de proces cu specificul industriei alimentare. Specialiții din industria moriturii și panificației, cadrele didactice din învățământul superior vor găsi în această lucrare un sprijin util pentru activitatea lor profesională.

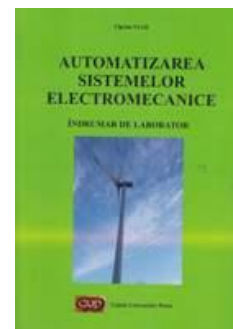
236 pagini

ISBN 978-606-696-071-7

Automatizarea sistemelor electromecanice

Ciprian Vlad

Problemele de inginerie electrică și automată abordate în această lucrare suscit interesul atât al cadrelor didactice, cât și al studenților din domeniile electric, naval, automată, precum și al cercetătorilor și specialiștilor din domeniile amintite. Materialul conține lucrări de laborator realizate în medii informatice precum Matlab/Simulink, Simatic STEP 7, STEP 7 MicroWIN, Zelio soft, majoritatea fiind validate pe standuri experimentale.



177 pagini

ISBN 978-606-696-062-5

Contribuții la studiul experimental și numeric al pachetelor de protecție balistică cu fibre aramidice

Cătălin Pîrvu

Obiectivul central al lucrării îl reprezintă evaluarea comportării la impact balistic a unor pachete de blindaj și a unor pachete balistice frontale, destinate armurilor individuale, realizate cu ajutorul a trei tipuri de materiale cu fibre aramidice.

Lucrarea se înscrie în domeniile de cercetare exploratorie, incluzând abordări interdisciplinare ale unei problematice importante: modelarea și testarea pachetelor balistice pe bază de semifabricate din fibre aramidice.



228 pagini

ISBN 978-606-696-049-6

II. Publicații periodice

Debuts francophones, Nr. 1, martie 2016

Anca Gâț

ISSN 2501-3459

12 pagini



Limba noastră, nr. 2-3, 2015

Revistă trimestrială de educație lingvistică și dialog intercultural
în spațiu transfrontalier

Gina Necula

ISSN 2393-3003; ISSN-L 2393-3003

58 pagini



Limba noastră, nr. 1/2016

Revistă trimestrială de educație lingvistică și dialog intercultural
în spațiu transfrontalier

Gina Necula

ISSN 2393-3003

60 pagini

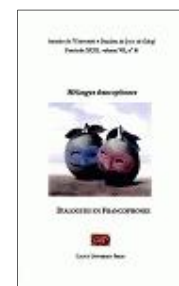


Mélanges francophones nr. 12/2015

Scripnic Gabriela

ISSN 1843-8539

154 pagini



**Buletinul sesiunii de comunicări ale cercurilor științifice,
Galați, 2011**

Dr. Ștefan Nicu

ISSN

84 pagini



**Buletinul sesiunii de comunicări ale cercurilor științifice,
Galați, 2012**

Dr. Ștefan Nicu

ISSN

86 pagini



****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galați.
Welding equipment and technology, vol 26, 2015**

ISSN 1221-4639

55 pagini

****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galați,
Welding equipment and technology, vol. 27, 2016**

ISSN 1221-4639

62 pagini





**** **The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati Technologies in machine building**, fascicle V, vol II, 2013

ISSN 1221-4566

70 pagini

**** **The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati Technologies in machine building**, fascicle V, 2014

ISSN 1221-4566

78 pagini



**** **The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati, Tehnologies in machine bulding**, fascicle V, 2015

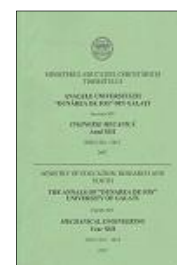
ISSN 1221-4566

70 pagini

**** **The Annals of „Dun rea de Jos” University of Galați”, Inginerie Mecanic nr. 1, 2015**

ISSN 1224-5615

37 pagini



**** **The Annals of „Dun rea de Jos” University of Galați, Inginerie Mecanic nr. 2, 2015**

ISSN 1224-5615

45 pagini

****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Metalurgy and materials science, decembrie, 2014**

ISSN 1453-083X

84 pagini



****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Metalurgy and materials science, martie 2015, nr. 1**

ISSN 1453-083X

96 pagini

****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Metalurgy and materials science, iunie 2015, nr. 2**

ISSN 1453-083X

96 pagini



****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Metalurgy and materials science nr. 3, 2015, fascicle IX**

ISSN 1453-083X

64 pagini

****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Metalurgy and materials science, nr. 4/2015**

ISSN 1453-083X

67 pagini





**** **The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati, Metalurgy and materials science, fascicula IX, 2016, martie, nr. 1**

ISSN 1453-083X

72 pagini

**** **The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati, Frigotehnie, motoare cu ardere intern , cazane i turbine, fascicula IV**

ISSN 1221-4558

44 pagini



**** **The Annals of „Dun rea de Jos” University of Galați, Construcții Navale, fascicula XI, 2015**

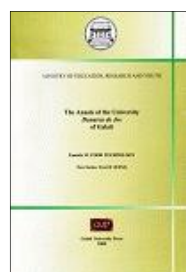
ISSN 1221-4620

222 pagini

**** **The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati”, Food technology - vol 39, Issue 2, 2015**

ISSN 1843-5157

106 pagini



**** **The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati, Food technology, fascicula VI**

ISSN

105 pagini

****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati.
Matematics, physics, theoretical mechanics. Fascicle II**

ISSN 2067-2071

142 pagini



****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Matematic, Fizic, Mecanic teoretic, nr. 2, 2014, fascicle II**

ISSN 2067-2071

84 pagini

****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati.
Language and literature. New series, fascicula XIII**

ISSN 1221-4647

64 pagini



****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Sociology**

ISSN 1842-6492

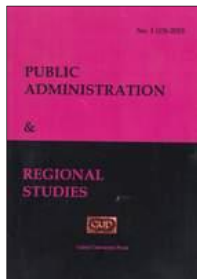
98 pagini

****** The Annals of „Dunarea de Jos” University of Galati,
Istorie, fascicula XIX**

ISSN 1583-7181

300 pagini





**** **Public administration & Regional studies**, nr. 1, 2015

ISSN 2065-1759

98 pagini

Congresul Național cu participare internațional pentru studenți, farmaciști și medici rezidenți Galmed, ediția a VII-a, 24-27 noiembrie 2016, nr. 7/2016

ISSN 254907

108 pagini



III. Teze de doctorat și lucrări conexe

Implementarea de metode de asimilare de date pentru îmbunătățirea predicției valurilor cu modele spectrale în bazinul Mării Negre

Rileanu, Alina Beatrice
teză de doctorat /



Implementation of data assimilation methods to improve waves prediction with spectral models in the Black Sea : PhD thesis drd. D. Alina Beatrice Rileanu ; cond. t. prof. dr. ing. Eugen Victor Cristian Rusu - Galați, 2016 - 178 p.; 30 cm - Seria I6: Inginerie mecanică Nr. 34. - Seria I6: Inginerie mecanică Nr. 34.

Contribuții la creșterea randamentului unei mașini termice cu aer cald, prin controlul mișcării în sisteme elastice cuplate magneto-mecanice

Nistor, Nicușor
teză de doctorat /



fiz. Nicușor Nistor ; cond. t. prof. univ. dr. Constantin Gheorghieș - Galați, 2016 - 235 p.; 30 cm - Seria I4: Inginerie industrială Nr. 33. - Seria I4: Inginerie industrială Nr. 33.

Cercetări cu privire la influența maturizării făinii asupra calității făinii, reologiei aluatului și calității pâinii

Temea, Alina-Mihaela
teză de doctorat /



drd. ing. Alina-Mihaela Temea (Moroi); cond. t. prof. univ. dr. ing. Petru Alexe - Galați, 2016 - 451 f.; 29 cm - Seria I4: Inginerie industrială Nr. 40. - Seria I4: Inginerie industrială Nr. 40.

Cercetări privind obținerea, caracterizarea și utilizarea proteinelor miofibrilare în industria alimentară

Cercel, Floricel

teză de doctorat /



Investigations on myofibrilla proteins: obtaining, characterization and applications in food industry: drd. ing. Floricel Cercel; cond. t. prof. dr. ing. Petru Alexe - Galați, 2016 - 144 f.; 29 cm - Seria I4: Inginerie industrială Nr. 39. - Seria I4: Inginerie industrială .

Tehnologii inovative de creștere a puietului de crap comun (*Cyprinus Carpio*, Linne, 1758), bazate pe utilizarea furajelor granulate extrudate și expandate

Mocanu, Mihai-Cornel

teză de doctorat /

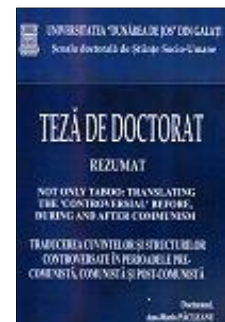


Innovative technologies for farming of common carp juveniles (*Cyprinus carpio*, Linnaeus, 1758), based on the use of extruded and expanded pelleted feeds drd. ing. Mihai-Cornel Mocanu; cond. t. prof. univ. dr. ing. Lucian Oprea - Galați, 2016 - viii, 184 p.; 30 cm - Seria I4: Inginerie industrială Nr. 41. - Seria I4 : Inginerie industrială Nr. 41.

Traducerea cuvintelor și structurilor controversate în perioadele pre-comuniste, comuniste și post-comuniste

Pâcleanu, Ana-Maria

teză de doctorat /



Not only taboo: translating the 'controversial' before, during and after communism: [doctoral thesis] / drd. Ana-Maria Pâcleanu; cond. t. prof. univ. dr. Elena Croitoru - Galați, 2016 - 254 p.; 30 cm - Seria U1: Filologie-Engleză Nr. 6. - Seria U1: Filologie-Engleză Nr. 6.

Literatur , politic i mass-media. Reprezent ri anglo-american e ale atentatelor de la 11 septembrie 2001

Ilie (Gheorghiu), Oana-Celia

Literature, politics and the media: Anglo-American representations of 9/11 : [dissertation] / drd. Oana-Celia Ilie (Gheorghiu) ; cond. t. prof. dr. Michaela Praisler ; ref. t. prof. dr. tefan Av danei, prof. dr. tefan Colibaba, conf. dr. Gabriela Iuliana Colipc -Ciobanu - Galați, 2016 - 260 p. ; 30 cm - Seria U1 : Filologie-Englez Nr. 5 . - Seria U1 : Filologie-Englez Nr. 5 .



Cercet ri privind obținerea unor compozite de utilitate tehnologic cu matrice metalic din aliaje de aluminiu i particule greu fuzibile

Ba liu, Vasile

tez de doctorat /

Research regarding the obtaining of some technological utility composites with aluminium alloys base metal matrix and refractory particles: doctoral thesis ing. Vasile Ba liu; cond. t. prof. dr. ing. Maria Vlad - Galați, 2016 - 198 p.; 30 cm - Seria I5: Ingineria materialelor Nr. 6. - Seria I5: Ingineria materialelor Nr. 6.

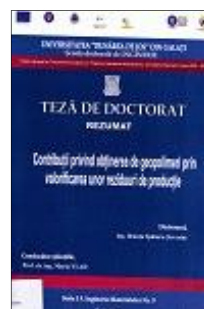


Contribuții privind obținerea de geopolimeri prin valorificarea unor reziduuri de producție

Sp taru (Severin), Ileanuța

tez de doctorat /

Contributions concerning the obtaining of geopolymers by using production residues drd. ing. Ileanuța Sp taru (Severin); cond. t. prof. univ. dr. ing. Maria Vlad - Gala i, 2016 - 180 p.; 30 cm - Seria I5: Ingineria materialelor Nr. 9 . - Seria I5: Ingineria materialelor Nr. 9.



**Cercetări privind fenomenul de coroziune a corpului navei
în vederea eficientizării cheltuielilor de întreținere
și reparații**

Costache, Mihaela

teză de doctorat /



Research on the corrosion phenomenon of ship hull in order to reduce the cost of maintenance and repair: [dissertation] drd. Mihaela Costache; cond. t. prof. dr. ing. Costel Iulian Mocanu - Galați, 2016 - 202 p.; 30 cm - Seria I6: Inginerie mecanică Nr. 33. - Seria I6: Inginerie mecanică Nr. 33.

**Studii privind elemente de proiectare și generare
a angrenajelor necirculare**

Cristescu, Bogdan

teză de doctorat /



drd. ing. Bogdan Cristescu; cond. șt. prof. dr. ing. Laurenția Andrei - Galați, 2016 - 176 p.; 29 cm - Seria I4: Inginerie industrială - Seria I4: Inginerie industrială Nr. 37.

**Cercetări industriale privind îmbunătățirea tehnologiei
de laminare a oțelurilor slab aliate cu conținut de carbon
mai mic de 0,2%**

DURDUC, Costel

teză de doctorat /



Industrial research to improve rolling technology for low alloyed steel with Carbon content lower than 0.2% drd. ing. Costel Durduc (Durduc-Roibu); cond. t. prof. univ. dr. ing. Elena Drugescu - Galați, 2016 - 198 p.; 30 cm - Seria I5: Ingineria materialelor Nr. 8. - Seria I5: Ingineria materialelor Nr. 8.

Aplicații chemometrice ale influenței radiațiilor ionizante asupra țesuturilor tumorale

TEFAN, Mihaela Emilia

tez de doctorat /

drd. Mihaela Emilia tefan (Dumitru); cond. t. prof. dr. Mirela Praisler - Galați, 2016 - xii, 140 p.; 30 cm - Seria I4: Inginerie industrial Nr. 35. - Seria I4: Inginerie industrial Nr. 35.



Comportamentul cinetic i molecular al unor enzime oxidative din perspectiva stabilirii relației proces-structur -funcție

IONIȚ , Elena

tez de doctorat /

drd. Elena Ioniț ; cond. t. prof. univ. dr. ing. Gabriela-Elena Bahrim - Galați, 2016 - x, 230 p.; 29 cm - Seria I1: Biotehnologii Nr. 6. - Seria I1: Biotehnologii Nr. 6.



Controlul vibrațiilor de r spuns la echipamentele tehnologice în regim dinamic de funcționare

S VULESCU, Adrian

tez de doctorat /

Control of vibration response for technological equipments within dynamic operating regime: [dissertation] drd. Adrian S vulescu; cond. t. prof. dr. ing. Polidor-Paul Bratu - Galați, 2016 - 126 p.; 30 cm - Seria I6: Inginerie mecanic Nr. 32. - Seria I6: Inginerie mecanic Nr. 32.



Conducerea optimală a sistemelor de fabricație reconfigurabile

TEODOR, Florin

tez de doctorat /



drd. Florin Teodor; cond. t. prof. dr. ing. Alexandru Epureanu - Galați, 2016 - 162 p.; 30 cm - Seria I4: Inginerie industrial Nr. 36. - Seria I4: Inginerie industrial Nr. 36.

Optimizarea performanței creșterii puietului unor specii de sturioni în condițiile unui ecosistem recirculant de acvacultur

DOROJAN, Oana-Georgiana

tez de doctorat /



The Growth performance optimization of some juvenile sturgeon species in a recirculating aquaculture system: [dissertation] drd. Oana-Georgiana Dorojan (Varlan); cond. t. prof. dr. ing. Victor Cristea - Galați, 2016 - xiv, 178 p.; 30 cm - Seria I4: Inginerie industrial Nr. 34. - Seria I4: Inginerie industrial Nr. 34.

Book of abstracts, coala doctoral , 108 pagini

Programul conferinței, coala doctoral , 17 pagini