

# CATALOGUL

EDITURII

UNIVERSITĂȚII

„DUNĂREA DE JOS”

GALAȚI

- 2024 -

## **Categorii de publicații**

**I. Cărți**

**II. Publicații periodice**

**III. Publicații pe suport digital**

**IV. Teze de doctorat și lucrări conexe**

## I. Cărți

### **Inteligența artificială aplicată în inginerie medicală**

**Cristian D. Obreja, Truș Constantin, Ghisman Viorica,  
Istrate Bogdan**

Cartea *Inteligența Artificială aplicată în Inginerie medicală*, elaborată de colectivul multidisciplinar în medicină, imagistică, inteligența artificială materiale avansate, biomateriale și inginerie, are ca scop să prezinte elementele de bază și complexitatea specializării inginerie medicală.

Autorii fac referiri la relațiile dintre metodele de cercetare și inovare avansate și modul de interpretare din partea specialistului în medicină clinică, coroborate cu imagistica medicală..

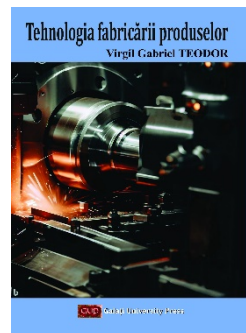


2023, 165 pagini  
ISBN 978-606-696-272-8

### **Tehnologia fabricării produselor**

**Virgil Gabriel Teodor**

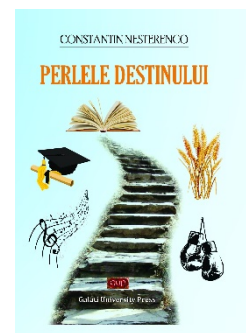
2023, 180 pagini  
ISBN 978-606-696-277-3



### **Perlele destinului**

**Constantin Nesterenco**

2023, 200 pagini  
ISBN 978-606-696-298-8

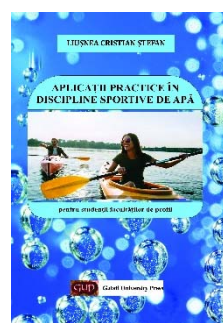


**Introducere în hidraulica industrială – Aplicații****Fănel ȘCHEAUA Silviu NĂSTAC**2023, 204 pagini  
ISBN 978-606-696-256-8**Contribuții privind aplicarea tehnologiilor informatice în educație****Leonard GARABET**2023, 296 pagini  
ISBN 978-606-696-279-7**Ghidul Mentorului**

\* \* \*

2023, 182 pagini  
ISBN 978-606-696-276-6**Ghidul profesorului din România**

\* \* \*

2023, 204 pagini  
ISBN 978-606-696-275-9**Aplicații practice în discipline sportive de apă – pentru studenții facultăților de profil****Cristian Ștefan Liușnea**2023, 254 pagini  
ISBN 978-606-696-300-8

## **Mașini și echipamente tehnologice pentru construcții - Îndrumar de proiect**

**Carmen Nicoleta Debeleac**

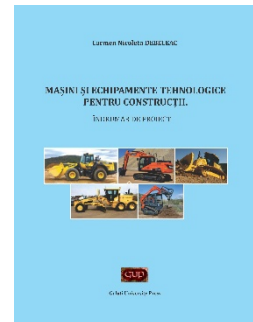
specializările Utilaje tehnologice pentru construcții (UTC), Ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții (IMRTC), Inginerie economică în domeniul mecanic (IEDM) din cadrul Facultății de Inginerie și Agronomie din Brăila, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, drept referință bibliografică pentru disciplina „Mașini și echipamente tehnologice pentru construcții” la activitatea aplicativă de proiect (conform curriculei programelor de studii deservite).

Din punct de vedere practic, acest îndrumar se dorește a fi o lucrare de sinteză cuprinzând activități creatoare finalizate printr-o documentație tehnică minimă, suficientă în condițiile tehnice, economice și sociale date.

Această lucrare poate fi utilă, de asemenea, studenților care frecventează ciclurile de studii de masterat și doctorat din domeniul ingineriei mecanice, în vederea abordării ulterioare a aspectelor cu privire la dinamica echipamentelor tehnologice utilizate în construcții.

2023, 106 pagini

ISBN 978-606-696-255-1



## **FITNESS – Metode și tehnici de tonifiere musculară**

**Cristian Ștefan Liușnea**

2023, 544 pagini

ISBN 978-606-696-299-5

