

Afisarea articolelor 1-20(61) pentru cuvântul-cheie "machine learning"

Tendințe tehnologice in domeniul inteligenței artificiale

Donos Eugenia, Ciorbă Dumitru

Microelectronics and Computer Science

Ediția 9. 2017. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-4264-8-0](#).

Disponibil online 27 October, 2017. Descarcări-38. Vizualizări-763

Rolul inteligenței artificiale în educație

Gasnaș Ala, Globa Angela

Acta et commentationes (Științe ale Educației)

2(32) / 2023 / ISSN 1857-0623 /ISSNe 2587-3636

Disponibil online 12 July, 2023. Descarcări-81. Vizualizări-414

Искусственный интеллект в образовании и алгоритмы машинного обучения

Popil Ghenadii

Комратский государственный университет

Știință, educație, cultură

Vol.1. 2023. Comrat. [ISBN 978-9975-83-254-0](#); [978-9975-83-255-7](#).

Disponibil online 26 April, 2023. Descarcări-11. Vizualizări-317

Анализ тенденций развития курсов повышения квалификации с помощью методов машинного обучения

Patsey Natalia, Riabîcina Olga, Hodasevich Oleg

Белорусская государственная академия связи

Știință, educație, cultură

Vol.1. 2023. Comrat. [ISBN 978-9975-83-254-0](#); [978-9975-83-255-7](#).

Disponibil online 26 April, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-274

Text classification: The case of multiple labels

Bobicev Victoria

Technical University of Moldova

IEEE International Conference on Communications

Ediția a 11-a. 2016. New Jersey, SUA. [ISBN 978-146738196-3](#).

Disponibil online 23 July, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-281

Распознавание спам-писем электронной почты с помощью искусственной нейронной сети

Feodorova Aliona, Saranciuc Dorian

Технический Университет Молдовы

Telecommunications, Electronics and Informatics

Ed. 6. 2018. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-540-4](#).

Disponibil online 3 June, 2018. Descarcări-4. Vizualizări-920

Knowledge level assessment by using Machine learning

Caftanatov Olesea, Bumbu Tudor

Institute of Mathematics and Computer Science ASM

Conference on Mathematical Foundations of Informatics

2017. Chişinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-4237-6-2](#).

Disponibil online 19 March, 2018. Descarcări-5. Vizualizări-853

Data science approach for IT project management

Grabis Janis¹, Haidabrus Bohdan², Protsenko Serhiy², Proţenco Irina², Rovna Anna²

Electronics, Communications and Computing

Editia 10. 2019. Chişinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-108-84-3](#).

Disponibil online 7 November, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-668

Efficient GPU Power Management through Advanced Framework Utilizing Optimization Algorithms

Rehman Ramesha, Haq Chishti Mashood Ul, Yamin Hamza

Computer Science Journal of Moldova

1(94) / 2024 / ISSN 1561-4042 /ISSNe 2587-4330

Disponibil online 11 April, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-120

Finding Translation Examples for Under-Resourced Language Pairs or for Narrow Domains; the Case for Machine Translation

Tufiş Dan

Computer Science Journal of Moldova

2(59) / 2012 / ISSN 1561-4042 /ISSNe 2587-4330

Disponibil online 30 November, 2013. Descarcări-5. Vizualizări-989

Marketing în contextul industrializării 4.0

Prilepov Alexei, Zgherea Georgetta

Simpozion Ştiinţific Internaţional al Tinerilor Cercetători

Ediţia 16. 2018. Chişinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-75-927-4](#).

Disponibil online 17 November, 2018. Descarcări-35. Vizualizări-833

Identifying local foci of tuberculosis transmission in Moldova using a spatial multinomial logistic regression model

Lan Yu¹, Crudu Valeriu², Ciobanu Nelly², Codreanu Alexandru², Chitwood Melanie H.¹, Sobkowiak Benjamin¹, Warren Joshua L.¹, Cohen Ted¹

¹ Yale School of Public Health, New Haven,

² Institute of Phtysiopneumology „Chiril Draganiuc”

EBioMedicine

/ 2024 / ISSN 2353-3964 /ISSNe 2352-3964

Disponibil online 6 April, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-139

Design of Specialized Hardware Architectures for Industry 4.0

Munteanu Silvia, Cărbune Viorel

Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing

Editia 12. 2023. Chişinău. [ISBN \(pdf\) 978-9975-45-898-6 \(PDF\)](#).

Disponibil online 3 April, 2023. Descarcări-4. Vizualizări-333

Kolmogorov-Chaitin Algorithmic Complexity for EEG Analysis

Iapăscuță Victor^{1,2}, Fiodorov Ion²

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing

Editia 12. 2023. Chişinău. [ISBN \(pdf\) 978-9975-45-898-6 \(PDF\)](#).

Disponibil online 3 April, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-311

Analysis with Unsupervised Learning Based Techniques of Load Factor Profiles and Hyperspectral Images

Pentiuc Stefan-Gheorghe, Bobric Elena Crenguța, Bilius Laura-Bianca

„Ștefan cel Mare” University, Suceava

Electronics, Communications and Computing

Editia 12. 2023. Chişinău. [ISBN \(pdf\) 978-9975-45-898-6 \(PDF\)](#).

Disponibil online 3 April, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-254

Dealing With Missing Continuous Biomedical Data: a Data Recovery Method for Machine Learning Purposes

Iapăscuță Victor^{1,2}

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing

Editia 12. 2023. Chişinău. [ISBN \(pdf\) 978-9975-45-898-6 \(PDF\)](#).

Disponibil online 29 March, 2023. Descarcări-11. Vizualizări-343

Внедрение цифровых технологий для повышения качества и эффективности банковских услуг

Ciuichin Anastasia

Молдавская экономическая академия

Simpozion științific al tinerilor cercetători

Ediția 21, Vol.3. 2023. Chişinău Republica Moldova. [ISBN 978-9975-180-07-8](#).

Disponibil online 18 March, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-96

Inteligența artificială pentru prezicerea stării clinice a pacientului pe exemplul sepsisului

Iapăscuță Victor¹, Fiodorov Ion²

Cercetarea în biomedicină și sănătate: calitate, excelență și performanță

2023. Chişinău, Republica Moldova. [ISSN 2345-1476](#).

Disponibil online 15 January, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-111

Forecasting Turkey and BRICS Country Indices with Machine Learning

Can Reyhan

Nigde Omer Halisdemir University

International Applied Social Sciences Congress

Ediția 7. 2023. Ankara. [ISBN 978-625-94328-0-9](#).

Disponibil online 28 March, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-151

Decentralised autonomous society through large language models' based agents: a pathway to empower small communities

Braga Vasili

Technical University of Moldova

Journal of Engineering Sciences

3 / 2023 / ISSN 2587-3474 /ISSNe 2587-3482

Disponibil online 3 November, 2023. Descarcări-20. Vizualizări-640

New approaches to missing biomedical data recovery for machine learning

Iapăscurtă Victor^{1,2}, Fiodorov Ion¹

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Journal of Engineering Sciences

1 / 2023 / ISSN 2587-3474 /ISSNe 2587-3482

Disponibil online 16 April, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-330

Sensor for an automatic measurement of mechanical properties of recovered paper objects

Krebs Tobias, Schabel Samuel

Technical University Darmstadt

Journal of Engineering Sciences

3 / 2020 / ISSN 2587-3474 /ISSNe 2587-3482

Disponibil online 21 September, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-722

The analysis of students opinion about the teachers skills using supervised learning

Pentiuc Stefan-Gheorghe, Bilius Laura-Bianca

„Ștefan cel Mare” University, Suceava

Journal of Social Sciences

1 / 2022 / ISSN 2587-3490 /ISSNe 2587-3504

Disponibil online 9 March, 2022. Descarcări-7. Vizualizări-628

Artificial Intelligence in Medicine

Donici Nicolae

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Cercetarea în biomedicină și sănătate: calitate, excelență și performanță

2022. Chișinău. .

Disponibil online 7 June, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-21

Application of the Multidimensional Point Distribution Method in Machine Learning Tasks with Imbalanced Data

Popucaylo Vladimir, Șmeliova Anastasiia

T.G. Shevchenko State University of Pridnestrovie, Tiraspol

Workshop on Intelligent Information Systems

2023. Chișinău, Moldova. [ISBN 978-9975-68-492-7.](#)

Disponibil online 8 December, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-252

Model evolutiv de poziționare al brațului robotic

Negara Eugen

Conferința Tehnico-Științifică a Colaboratorilor, Doctoranzilor și Studenților

Vol.1. 2017. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-544-2.](#)

Disponibil online 8 April, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-594

Sentiment analysis in health related forums

Bobicev Victoria¹, Sokolova Marina²

¹ Technical University of Moldova,

² University of Ottawa

Microelectronics and Computer Science

Ediția 8. 2014. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-329-5.](#)

Disponibil online 18 April, 2019. Descarcări-3. Vizualizări-644

Estimation of brachial blood pressure for individuals aged 25 years with multiple linear regression

Kucur Murad, Bilgic Bogac

Istanbul University-Cerrahpasa

Conference on Applied and Industrial Mathematics

Ediția a 28-a. 2021. Chișinău, Republica Moldova. .

Disponibil online 20 September, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-303

Prediction of an Organic Compound's Biotransformation Time: A Study Using Avermectins

Tinkov Oleg^{1,2}, Grigorev Veniamin³, Grigoreva Ludmila D.⁴

¹ T.G. Shevchenko State University of Pridnestrovie, Tiraspol,

² Military Institute of the Ministry of Defense, Tiraspol,

³ Institute of Physiologically Active Compounds of Russian Academy of Sciences,

⁴ Lomonosov Moscow State University

Moscow University Chemistry Bulletin

4(76) / 2021 / ISSN 0027-1314 /ISSNe 1935-0260

Disponibil online 23 December, 2021. Descarcări-1. Vizualizări-287

Preclinical Stage of Building a Machine Learning System for Sepsis Prediction: A Comparative Study of Four Algorithms

Iapăscurtă Victor¹, Belî Adrian^{1,2}

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² Emergency Institute of Medicine

IFMBE Proceedings

Ediția 5, Vol.87. 2022. Chișinău. [ISSN 16800737.](#)

Disponibil online 28 January, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-402

Nanoscale electronic inhomogeneity in FeSe_{0.4}Te_{0.6} revealed through unsupervised machine learning

Wahl Peter¹, Singh Udai Raj², Ţurcan Vladimir^{3,4}, Loidl Alois³

³ University of Augsburg,

⁴ Institute of Applied Physics

Physical Review B

/ 2020 / ISSN 2469-9950 /ISSNe 2469-9969

Disponibil online 20 October, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-523

Прогнозирование среднемесячных значений стоков рек с применением необобщающей модели машинного обучения и преобразованием пространства признаков (на примере реки Вахш)

Matrenin Pavel¹, Safaraliev Murodbek², Kiriakova Natalia¹, Sulonov Serhon³

Problemele Energeticii Regionale

3(55) / 2022 / ISSN 1857-0070

Disponibil online 1 September, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-285

Машинное обучение системы функционального диагностирования шахтной подъемной машины

Dovbîş Anatolii, Zimoveţ Viktoria, Zubani Iurii, Prihodcenko Aleksandr

Problemele Energeticii Regionale

2(43) / 2019 / ISSN 1857-0070

Disponibil online 3 September, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-748

Online recognition of mobile objects.

Ciorba Dina, Leşco Andrei, Dodi Cristian-Dumitru, Pleşca Anişoara-Ionela

Technical University of Moldova

Conferinţa tehnico-ştiinţifică a studenţilor, masteranzilor şi doctoranzilor

Vol.1. 2021. Chişinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-699-9](#).

Disponibil online 28 June, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-362

Введение в машинное обучение на Python: основы и практика

Cerbu Olga^{1,2}, Şestacova Tatiana^{2,1}, Mironov Nichita¹

¹ Молдавский Государственный Университет,

² Технический Университет Молдовы

Abordări inter/transdisciplinare în predarea ştiinţelor reale, (concept STEAM).

Ediţia a 3-a. 2023. Chişinău. [ISBN 978-9975-46-813-8](#).

Disponibil online 8 December, 2023. Descarcări-5. Vizualizări-186

Hardware implementation of Hopfield-like neural networks: Quantitative analysis of FPGA approach

Zaporojan Sergiu¹, Cărbune Viorel¹, Slăvescu Radu Răzvan²

¹ Technical University of Moldova,

² Technical University of Cluj-Napoca

IEEE International Conference on Intelligent Computer Communication and Processing

Ediția a 17-a. 2021. New Jersey, SUA. [ISBN 978-166540976-6](#).

Disponibil online 19 April, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-337

Применение искусственного интеллекта для прогнозирования экотоксикологических характеристик авермектинов

Tinkov Oleg¹, Grigorev Veniamin², Liulnova Valentina³, Tihomirova O.⁴, Drinyaev V.⁴

¹ Военный институт Министерства обороны, Тирасполь,

³ Приднестровский Государственный Университет им. Т.Г.Шевченко,

Biogeochemical innovations under the conditions of the biosphere technogenesis correction

Vol.1. 2020. Tiraspol. [ISBN 978-9975-150-59-0](#).

Disponibil online 27 November, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-565

The impact of artificial intelligence on the labor market and ensuring the balance between urban and rural

Ciobanu Ghenadie¹²

¹ National Scientific Research Institute for Labour and Social Protection,

² Artifex University of Bucharest

Creșterea economică în condițiile globalizării

Ediția 16. 2022. Chisinau, Moldova. [ISBN \(pdf\) 978-9975-3530-9-0 \(PDF\)](#).

Disponibil online 4 November, 2022. Descarcări-18. Vizualizări-302

Application of Predictive Methods in the Analysis of Data Sets Regarding the Pandemic Caused by COVID 19

Gorea Adela, Carpenco Alexandr

"Alec Russo" State University of Balti

Workshop on Intelligent Information Systems

2022. Chișinău. [ISBN 978-9975-68-461-3](#).

Disponibil online 20 October, 2022. Descarcări-2. Vizualizări-271

Machine guessing, pigeon superstition and trust in AI

Alvarado Ramon

University of Oregon

Școala internațională de metodologie în științele socioumane

Ediția a 4-a. 2020. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-152-62-4](#).

Disponibil online 22 January, 2021. Descarcări-4. Vizualizări-355

Exploring the debate on Artificial Intelligence: boon or bane?

David Cătălina

Technical University of Moldova

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Vol.4. 2023. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-956-3](#).

Disponibil online 30 March, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-56

Artificial Intelligence in healthcare

Jolondcovschi Valentin

Technical University of Moldova

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Vol.4. 2023. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-956-3](#).

Disponibil online 30 March, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-58

Key concepts and approaches of big data analytics

Jordan Marius

Technical University of Moldova

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Vol.4. 2023. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-956-3](#).

Disponibil online 30 March, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-68

Utilizarea inteligenței artificiale (AI) în administrarea afacerii

Erhan Dorin

Simpozion științific al tinerilor cercetători

Ediția 21, Vol.1. 2023. Chișinău Republica Moldova. [ISBN 978-9975-180-05-4](#).

Disponibil online 4 March, 2024. Descarcări-9. Vizualizări-181

The impact of AI on industrial productivity

Gîrbu Ana-Maria

Academy of Economic Studies of Moldova

Simpozion științific al tinerilor cercetători

Ediția 21, Vol.1. 2023. Chișinău Republica Moldova. [ISBN 978-9975-180-05-4](#).

Disponibil online 1 March, 2024. Descarcări-1. Vizualizări-117

Management of missing values in continuous biomedical data

Iapăscurtă Victor

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Revista de Științe ale Sănătății din Moldova

3 An.1(29) / 2022 / ISSN 2345-1467

Disponibil online 30 November, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-248

Artificial intelligence in medicine

Donici Natalia

"Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Revista de Științe ale Sănătății din Moldova

3 An.1(29) / 2022 / ISSN 2345-1467

Disponibil online 21 November, 2022. Descarcări-7. Vizualizări-296

Optical reservoir computing: prospects of using sub-10 picosecond lasers

Burlacu Alexandru

Technical University of Moldova

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Vol.1. 2020. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-632-6](#).

Disponibil online 22 June, 2020. Descarcări-20. Vizualizări-1031

HDAC1 PREDICTOR: a simple and transparent application for virtual screening of histone deacetylase 1 inhibitors

Tinkov Oleg¹, Grigorev Veniamin², Grigoreva Ludmila D.³, Osipov Vasilii⁴

¹ T.G. Shevchenko State University of Pridnestrovie, Tiraspol,

² Institute of Problems of Chemical Physics, Chernogolovka, Moscow Region,

³ Lomonosov Moscow State University,

⁴ N.N. Blokhin Russian Cancer Research Center, Ministry of Health of Russia, Moscow

SAR and QSAR in Environmental Research

12(33) / 2022 / ISSN 1062-936X /ISSNe 1029-046X

Disponibil online 6 January, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-288

Effect of the structural factors of organic compounds on the acute toxicity toward *Daphnia magna*

Tinkov Oleg¹, Grigorev Veniamin², Razdolsky Alexander², Grigoryeva L.³, Dearden John C.⁴

¹ Military Institute of the Ministry of Defense, Tiraspol,

² Institute of Physiologically Active Compounds of Russian Academy of Sciences,

³ Lomonosov Moscow State University,

SAR and QSAR in Environmental Research

8(31) / 2020 / ISSN 1062-936X /ISSNe 1029-046X

Disponibil online 27 August, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-469

A novel flood risk management approach based on future climate and land use change scenarios

Nguyen Huu Duy¹, Nguyen Quoc-Huy¹, Dang Dinh Kha¹, Pham van Chienpham², Truong Quang Hai¹, Pham Si Dung³, Bui Quangthanh¹, Petrisor Alexandru-Ionuț^{4,5,6,7}

¹ Vietnam National University, Hanoi,

² Thuyloi University, Hanoi,

³ Hanoi University of Civil Engineering,

⁴ University of Architecture and Urbanism in Bucharest Ion Mincu,

⁵ National Institute for Research and Development in Construction, Urban Planning and Sustainable Spatial Development INCDC URBAN-INCERC,

⁶ National Research Institute for Research and Development in Tourism,

⁷ Technical University of Moldova

Science of the Total Environment

/ 2024 / ISSN 0048-9697 /ISSNe 1879-1026

Disponibil online 16 March, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-122

The energy saving and comfort ratio of smart lighting

Catruc-Inculeț Adriana

Academy of Economic Studies of Moldova

Development Through Research and Innovation

Ediția 3. 2022. Chișinău. [ISBN 978-9975-3590-5-4](https://doi.org/10.1007/978-9975-3590-5-4).

Disponibil online 17 March, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-232

Designul unei aplicații de data mining pentru achiziționarea noilor clienți

Popa Alina

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Exacte și Economice)

2(142) / 2021 / ISSN 1857-2073 /ISSNe 2345-1033

Disponibil online 15 July, 2021. Descarcări-7. Vizualizări-338

Procesarea imaginilor digitale cu implementarea algoritmilor învățării nesupervizate

Marin (Cristei) Maria

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Exacte și Economice)

7(117) / 2018 / ISSN 1857-2073 /ISSNe 2345-1033

Disponibil online 15 April, 2019. Descarcări-18. Vizualizări-716

Automatic microexpression detection. History and developments

Smocvin Denis

Technical University of Moldova

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Vol.1. 2022. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-45-828-3.](#)

Disponibil online 26 July, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-237

Study on machine learning techniques in smart irrigation for agriculture modernization

Pandey Abhishek, Ramesh Vamanan

Scsvmv University

The contemporary issues of the socio-humanistic sciences

Ediția 11. 2020. Chișinău. [ISBN 978-9975-3471-0-5.](#)

Disponibil online 3 February, 2021. Descarcări-10. Vizualizări-403

Some aspects of deep representation learning on transformed EEG data

Iapăscurtă Victor¹²

¹ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy,

² Technical University of Moldova

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Vol.2. 2023. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN \(pdf\) 978-9975-45-957-7 \(Vol.2\).](#)

Disponibil online 9 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-187

Applications of artificial intelligence for cryptographic and security purpose

Cretu Cristian, Schipschi Daniil, Negai Marin

Technical University of Moldova

Conferința tehnico-științifică a studenților, masteranzilor și doctoranzilor

Vol.2. 2023. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN \(pdf\) 978-9975-45-957-7 \(Vol.2\).](#)

Disponibil online 6 October, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-199

Multimodal Machine Learning for Sign Language Prediction

Khalafaoui Yasser¹, Grozavu Nistor¹, Basarab Matei², Rogovschi Nicoleta³

² LIPN Laboratory, Sorbonne Paris Nord University,

³ Paris Descartes University

IFMBE Proceedings

Ediția 6, Vol.92. 2023. Chișinău. [ISSN 16800737.](#)

Disponibil online 2 November, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-189

A Less Common Algorithmic Complexity Approach to EEG Signal Processing for Machine Learning

Iapăscurtă Victor¹²

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

IFMBE Proceedings

Ediția 6, Vol.92. 2023. Chișinău. [ISSN 16800737](#).

Disponibil online 30 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-184

NLP Tools for Epileptic Seizure Prediction Using EEG Data: A Comparative Study of Three ML Models

Iapăscurtă Victor¹², Fiodorov Ion¹

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

IFMBE Proceedings

Ediția 6, Vol.92. 2023. Chișinău. [ISSN 16800737](#).

Disponibil online 30 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-188



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 28.06.2024, accesat: 28.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

