

[Iapăscurtă Victor](#)

3. Articole în reviste din RM

3.1. Articole în reviste științifice din RM (perioada în care au avut categorie de clasificare + 2 numere până la aprobarea statutului de publicație științifică)

3.1.2. Articole în reviste de cat. B+ - 1

Teze/Rezumate în culegeri - [10](#).

2023 - 7

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 Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 3(82) / 2016 / ISSN 1024-7696 / ISSNe 2587-4322

Disponibil online 13 October, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-132

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

Iapăscurtă Victor¹²

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

² Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing IC ECCO 2022

Nr. 1(15) / 2016 / ISSN 1857-405X

Disponibil online 13 March, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-214

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

Iapăscurtă Victor¹²

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

² Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing

Nr. 2(96) / 2016 / ISSN 1810-9136

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

Inteligența artificială pentru prezicerea stării clinice a pacientului pe exemplul sepsisului

Iapăscurtă Victor¹, Fiodorov Ion²

¹ Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”,

² Universitatea Tehnică a Moldovei

Cercetarea în biomedicină și sănătate: calitate, excelență și performanță

Nr. 1-2(41-42) / 2017 / ISSN 1857-3711 / ISSNe 2345-1750

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

Kolmogorov-Chaitin Algorithmic Complexity for EEG Analysis

Iapăscurtă Victor^{1,2}, Fiodorov Ion²

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

² Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing

Nr. 2(96) / 2016 / ISSN 1810-9136

Disponibil online 3 April, 2023. Descarcări-3. Vizualizări-310

Kolmogorov-chaitin algorithmic complexity for EEG analysis

Iapăscurtă Victor¹, Fiodorov Ion²

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

² Technical University of Moldova

Electronics, Communications and Computing IC ECCO 2022

Nr. 1(15) / 2016 / ISSN 1857-405X

Disponibil online 5 April, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-283

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

Iapăscurtă Victor^{1,2}, Fiodorov Ion¹

¹ Technical University of Moldova,

² "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

IFMBE Proceedings Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 3(82) / 2016 / ISSN 1024-7696 / ISSNe 2587-4322

Disponibil online 13 October, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-129



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 23.06.2024, accesat: 24.06.2024

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

