

[Nica Iurie](#)

Articole în reviste din RM - 7. Publicații la conferințe din RM - 8.
Publicații indexate în SCOPUS - 1. Teze/Rezumate în culegeri - 9.

2024 - 1

Effect of UVC radiation on regions of the Sars-Cov-2 coronavirus genome encoding the synthesis of structural proteins

Nica Iurie, Zavrajnyi Sergey

Ghitu Institute of Electronic Engineering and Nanotechnologies, TUM

NANO- 2024: "Quo Vadis - Ethics of the Scientific Research"

Nr. 6(162) / 2017 / ISSN 0304-8608

Disponibil online 20 May, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-24

2022 - 2

Generation of infrared radiation with modulated amplitude at terahertz frequencies

Nica Iurie, Pogorelschii Leonid, Zavrajnyi Sergey, Cebotari Valeriu

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu"

Moldavian Journal of the Physical Sciences

Nr. 1(21) / 2022 / ISSN 1810-648X / ISSNe 2537-6365

Disponibil online 23 December, 2022. Descarcări-1. Vizualizări-282

Study the Effect of UVC Radiation on Specific Regions of the SARS-CoV-2 Coronavirus Genome Encoding the Synthesis of Structural Proteins

Nica Iurie, Pogorelschii Leonid, Zavrajnyi Sergey, Dimitriu Valeriu, Peev Leonid, Sidorenko Anatolie

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu"

IFMBE Proceedings. 5th International Conference on Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 1-2(271) / 2014 / ISSN 1857-4300 / ISSNe 2587-3717

Disponibil online 27 January, 2022. Descarcări-0. Vizualizări-308

2021 - 2

Influența radiației ultraviolete bactericide asupra componentelor structurale ale genomului virusului SARS - COV - 2

Nica Iurie, Pogorelschii Leonid, Zavrajnyi Sergey, Sidorenko Anatolie

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu"

The 12th international conference on intrinsic Josephson effect and horizons of superconducting spintronics

Nr. 1(17) / 2008 / ISSN 1857-0240 / ISSNe 2537-6330

Disponibil online 21 March, 2022. Descarcări-3. Vizualizări-365

Study the Effect of UVC Radiation on Specific Regions of the SARS-CoV-2 Coronavirus Genome Encoding the Synthesis of Structural Proteins

Nica Iurie, Pogorelschii Leonid, Zavrajnii Sergey, Dimitriu Valeriu, Peev Leonid, Sidorenko Anatolie

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu"

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 9(1) / 2012 / ISSN 1857-4114 / ISSNe 2537-6438

Disponibil online 18 November, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-338

2018 - 1

Dispozitiv pentru fototerapie cu lumină polarizată necoerentă

Nica Iurie, Cebotari Valeriu, Pogorelschii Leonid, Saulea Aurel, Zavrajnii Serghei

Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii "D. Ghițu" al AȘM

Telecommunications, Electronics and Informatics

Nr. 4(8) / 2006 / ISSN 1857-0011

Disponibil online 1 June, 2018. Descarcări-5. Vizualizări-888

2017 - 1

Device for phototherapy with polarized non-coherent radiation

Nica Iurie, Cebotari Valeriu, Pogorelschii Leonid, Saulea Aurel

Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii "D. Ghițu" al AȘM

Microelectronics and Computer Science

// ISSN -

Disponibil online 30 October, 2017. Descarcări-5. Vizualizări-749

2016 - 1

Devices and technologies for therapy with bactericidal UV

Nica Iurie, Cebotari Valeriu, Pogorelschii Leonid

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu" of the Academy of Sciences of Moldova

Health Technology Management 3rd International Conference

Nr. 1(43) / 2009 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 29 March, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-648

2013 - 2

Device for hypothermic therapy 

Cojocarui Victor^{1,2}, Mardari Vladimir¹, Nica Iurie¹

¹ Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu" of the Academy of Sciences of Moldova,

² Technical University of Moldova

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 1(29) / 2005 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 21 June, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-706

Evaluating the effectiveness of UV irradiation on the oral cavity in rats

Spinei Aurelia¹, Nica Iurie²

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

² Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu" of the Academy of Sciences of Moldova

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 1(29) / 2005 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 21 June, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-551

2012 - 1

Implementarea tehnologiilor nemedicamentoase moderne în practica obstetricoginecologică

Ețco Ludmila¹, Rotaru Anatol², Nica Iurie², Târșu Valentin¹, Chiriac Ala¹, Mocanu Stela

¹ IMSP Institutul Mamei și Copilului,

² Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii "D. Ghitu" al AȘM

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științe Medicale

Nr. 1(33) / 2012 / ISSN 1857-0011

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-2. Vizualizări-1018

2011 - 5

Installation for local hyperthermia in crossed laser fluxes

Nica Iurie, Zavrajnyi Sergey, Gritzco Andrei, Tiron Iurii, Eshanu Dumitru, Musteatza Vladimir, Stalbe Andrei

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu" of the Academy of Sciences of Moldova

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 2-3(37) / 2006 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 23 July, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-608

Optical power control module

Gritzco Andrei, Zavrajnyi Sergey, Stalbe Andrei, Nica Iurie

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu" of the Academy of Sciences of Moldova

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 2-3(37) / 2006 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 23 July, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-599

Photon irradiation device for antimicrobial therapy

Nica Iurie¹, Pogorelschii Leonid¹, Maximov Eugen¹, Cebotari Valeriu¹, Yavorskiy Konstantin¹², Bologa Vitalie², Nahaba Vladimir³, Țîmbalari Emilia³

¹ Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu" of the Academy of Sciences of Moldova,

² Institute of Phtysiopneumology „Chiril Draganiuc”,

³ "Nicolae Testemițanu" State University of Medicine and Pharmacy

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 2-3(37) / 2006 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 23 July, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-708

Posibilități de utilizare a iradierii fotonice de bandă largă în tratamentul tuberculozei

Popescu Timofei¹, Vovc Virgiliu², Bobeico Ala, Nica Iurie³, Pogorelschii Leonid³, Maximov Eugen³,
Cebotari Victor³, Iavorschi Constantin²

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

² IMSP Institutul de Ftiziopneumologie „Chiril Draganiuc”,

³ Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii "D. Ghițu" al AȘM

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științe Medicale

Nr. 4(32) / 2011 / ISSN 1857-0011

Disponibil online 29 November, 2013. Descarcări-4. Vizualizări-868

Temperature monitoring system

Zavrajnyi Sergey, Tiron Iurii, Gritzco Andrei, Stalbe Andrei, Nica Iurie

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghițu" of the Academy of Sciences of Moldova

Nanotechnologies and Biomedical Engineering

Nr. 2-3(37) / 2006 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 23 July, 2019. Descarcări-0. Vizualizări-565

2009 - 6

Algoritmi și metode de prelucrare digitală a semnelor utilizate în radiolocație

Nica Iurie¹, Cojocar Victor², Botnari Dumitru³

¹ Universitatea de Stat din Moldova,

² Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii "D. Ghițu" al AȘM,

³ Necunoscută, Moldova

Revista Militară. Studii de securitate și apărare

Nr. 1-2 / 2009 / ISSN 1857-405X

Disponibil online 28 May, 2014. Descarcări-6. Vizualizări-866

Dinamica hamiltonică optică și haosul determinist al excitonilor coerenți la cuplarea acestora în biexcitoni

Șura Costel¹, Rotaru Anatol¹, Jereghi Teodor², Nica Iurie²

¹ Institutul de Matematică și Informatică al AȘM,

² Universitatea de Stat din Moldova

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

Nr. 6(26) / 2009 / ISSN 1814-3237 / ISSN-e 1857-498X

Disponibil online 14 December, 2013. Descarcări-22. Vizualizări-1140

Dispozitiv pentru terapia fotodinamică anti - microbiană

Nica Iurie, Pogorelschii Leonid, Maximov Eugen, Cebotari Valeriu, Iavorschi Constantin

Institutul de Inginerie Electronică și Nanotehnologii "D. Ghițu"

Microelectronics and Computer Science The 6th International Conference

Nr. 4(98) / 2016 / ISSN 1810-9136

Disponibil online 11 July, 2023. Descarcări-0. Vizualizări-156

Hipertermie locală realizată cu diode laser

Nica Iurie, Zavrajnîi Serghei, Cojocar Victor

Institutul de Inginerie Electronică și Tehnologii Industriale al AȘM

ICT plus "Information and Communication Technologies - 2009"

Nr. 5(151) / 2013 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 13 October, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-382

Local Hypertermia In Crossed Laser Fluxes

Nica Iurie, Zavrājnyi Sergey, Cojocaru Victor

Institute of the Electronic Engineering and Nanotechnologies "D. Ghitu"

Microelectronics and Computer ScienceThe 6th International Conference

Nr. 4(98) / 2016 / ISSN 1810-9136

Disponibil online 11 July, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-153

Stimularea electromagnetică a osteogenezei reparatorii

Nica Iurie, Cojocaru Victor, Cebotari Valeriu

Institutul de Inginerie Electronică și Tehnologii Industriale al AȘM

ICT plus "Information and Communication Technologies - 2009"

Nr. 5(151) / 2013 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 13 October, 2022. Descarcări-5. Vizualizări-285

2008 - 1

Dinamica ultrascurtă a excitonilor coerenți sub acțiunea câmpului electromagnetic extern

Șura Costel, Rotaru Anatol, Ghereghe T, Nica Iurie

Universitatea de Stat din Moldova

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

Nr. 2(12) / 2008 / ISSN 1814-3237 / ISSNe 1857-498X

Disponibil online 16 December, 2013. Descarcări-1. Vizualizări-1084

2007 - 1

Tranziții conformaționale la interacțiunea câmpului electromagnetic de frecvență extrem de înaltă cu biomacromoleculele intracelulare

Rotaru Anatol, Ciobanu Nellu, Nica Iurie, Ghereghe T, Caireac Leonid

Universitatea de Stat din Moldova

Studia Universitatis Moldaviae (Seria Științe Reale și ale Naturii)

Nr. 7 / 2007 / ISSN 1814-3237 / ISSNe 1857-498X

Disponibil online 29 July, 2013. Descarcări-6. Vizualizări-1141



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.
Actualizat: 28.06.2024, accesat: 29.06.2024
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

