**Anexa 7A**



**DOSAR CU STANDARDELE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE**

**NUME: ŞOICA**

**PRENUME: CODRUŢA-MARINELA**

**ANEXĂ LA DOSARUL DE CONCURS**

**PENTRU OCUPAREA**

**POSTULUI DE PROFESOR UNIVERSITAR POZIŢIA 47**

**FACULTATEA DE FARMACIE**

**DEPARTAMENTUL II**

**DISCIPLINA FARMACOTERAPIE, FARMACOLOGIE**

**Sesiunea Decembrie – Martie 2021/2022**

**DATELE DE CONTACT ALE CANDIDATULUI:**

**NUME: Şoica**

**PRENUME: Codruţa-Marinela**

**LOCUL ACTUAL DE MUNCA: UMF Timişoara**

**Disciplina: Chimie Farmaceutică**

**Departamentul: II**

**Facultatea: Farmacie**

**Notă: 1**.- Toţi candidaţi vor completa grila cu indicatorii de evaluare, cu condiţia îndeplinirii criteriilor minimale specifice fiecărui post, în conformitate cu Legea educaţiei naţionale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare (OUG 96/8.12.2016 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniile educaţiei, cercetării, formării profesionale şi sănătăţii, publicată în Monitorul Oficial al României – Partea I nr. 1009/15.12.2016),Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare, prevederile H.G. nr. 457/2011 privind aprobarea Metodologiei cadru de concurs şi a Regulamentului pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” din Timișoara.

**Notă: 2**. - La completarea dosarului cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs, candidaţii vor înscrie în tabele strict numărul minim de lucrări solicitat din fiecare categorie, având în vedere ca lucrările respective să se încadreze în parametrii calitativi solicitaţi pentru fiecare categorie.

**Notă:3.** - Dosarul cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlurilor didactice cuprinde trei părţi distincte:

**I** **– Prima parte** cuprinde certificarea diplomelor şi titlurilor medicale şi ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**II** **– A doua parte** cuprinde tabelele cu criteriile ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**III – A treia parte** cuprinde dovezile în format tipărit a materialelor înscrise în tabelele celei de-a doua părţi (inclusiv coperta revistei sau a cărţii / sitului electronic). .

**Notă: 4**. – Monografiile de minim 160 pagini.

**PARTEA I**

**CERTIFICAREA DIPLOMELOR ŞI**

**TITLURILOR MEDICALE ŞI ŞTIINŢIFICE MINIMALE**

**NECESARE ŞI OBLIGATORII**

**PROFESOR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Documentul** | **Deţinere**  **DA / NU** | | **Certificarea Oficiului Juridic al UMFVBT** |
| **1.** | Diploma de Doctor în Ştiințe Nr. 103/01.02.2008 | **DA** |  |  |
| **2.** | Deținerea titlului de medic primar la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua sanitară; nr. 6902/04.04.2013 | **DA** |  |  |
| **3.** | Diploma de absolvire a cursurilor unui Modul Didactic; nr. 0025112 – Nivel I, nr. 0025478 – Nivel II | **DA** |  |  |

**\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Concordanţe şi conformităţi** | **Conform**  **DA / NU** | | **Certificarea Secretarului comisiei** |
| **1.** | Concordanţa între titlurile lucrărilor raportate în tabele (partea a II-a) şi dovezile prezentate - copii pe hârtie (partea a III-a) | **DA** |  |  |
| **2.** | Conformitatea valorii raportate a FI. | **DA** |  |  |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Standardele ştiinţifice - vor fi inserate în a doua parte în tabele** |
| **1.** | **Condițiile stabilite de Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare conform Anexei 1 pentru Medicină, Medicină Dentară și Farmacie** |
| **Pentru Medicină:**   * 10 articole ISI în calitate de autor principal. * 5 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 6. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters pentru întreaga carieră a candidatului ("all years"). 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații în extenso (nu rezumate).   **Pentru Medicină Dentară:**   * minim 8 articole ISI in extenso în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale cu factor de impact minim de 0,3, în calitate de autor principal, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * minim 20 articole BDI in extenso în calitate de autor principal sau autor corespondent în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * se pot echivala articolele ISI, altele decât cele 5 menționate anterior, astfel: 1 articol ISI = 3 articole în reviste medico-dentare sau medicale indexate BDI dar nu și invers.   **Pentru Farmacie:**   * 10 articole ISI în calitate de autor principal. * 5 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 6. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters. 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazuri speciale, privind alte tipuri de publicații, posibile, dar probabil cu o contribuție mică în evaluare, decizia va aparține comisiei de evaluare. | |
| ***Nu sunt acceptate rezumatele și corecțiile. Nu sunt admise adeverințe sau certificările din partea editorului că un articol a fost acceptat pentru publicare.*** | |

**Anexa 7A**

**PARTEA a II-a**

**CERTIFICAREA STANDARDELOR ŞTIINŢIFICE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLULUI DIDACTIC DE:**

**PROFESOR**

**III. FARMACIE**

**III.1. Minim 10 articole ISI în calitate de autor principal . Se completează toate articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | [Antal](https://www-webofscience-com.am.e-nformation.ro/wos/author/record/40089281) Diana Simona, [Ardelean](https://www-webofscience-com.am.e-nformation.ro/wos/author/record/31458130) Florina, Jijie Robert, Pinzaru Iulia, **Soica Codruta\*(corresponding author)**, [Dehelean C](https://www-webofscience-com.am.e-nformation.ro/wos/author/record/35196309)ristina | Integrating Ethnobotany, Phytochemistry, and Pharmacology of Cotinus coggygria and Toxicodendron vernicifluum: What Predictions can be Made for the European Smoketree? | FRONTIERS IN PHARMACOLOGY, 2021, Volume 12, Article Number 662852  ISSN: 1663-9812 | **5.811** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Dept Pharmaceut Chem, Timisoara, Romania |
|  | **Soica Codruta**, Voicu Mirela, Ghiulai Roxana, Dehelean Cristina, Racoviceanu Roxana, Trandafirescu Cristina, Rosca Oana-Janina, Nistor Gabriela, Mioc Marius, Mioc Alexandra | Natural Compounds in Sex Hormone-Dependent Cancers: The Role of Triterpenes as Therapeutic Agents | FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY, 2021, Volume 11, Article Number 612396ISSN: 1664-2392 | **5.555** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Timisoara, Romania |
|  | Borcan Florin, Len Adel, Dehelean Cristina A., Dudas Zoltan, Ghiulai Roxana, Iftode, Andrada, Racoviceanu Roxana, **Soica Codruta M.** | Design and Assessment of a Polyurethane Carrier Used for the Transmembrane Transfer of Acyclovir | NANOMATERIALS, 2021, Volume 11, Issue 1, Article Number 51 eISSN: 2079-4991 | **5.076** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Dept 2, Fac Pharm, Timisoara 300041, Romania |
|  | Daliana Minda, Alexandra Mioc, Christian Banciu, **Codruța Soica\* (corresponding author)**, Roxana Racoviceanu, Marius Mioc, Ioana Macasoi, Stefana Avram, Adrian Voicu, Andrei Motoc, Cristina Trandafirescu | Cyclodextrin Dispersion of Mebendazole and Flubendazole Improves In Vitro Antiproliferative Activity | PROCESSES 2021, 9(12), Article number 2185  eISSN: 2227-9717 | **2.847** | Faculty of Pharmacy, Victor Babeş University of Medicine and Pharmacy Timişoara, 2 Eftimie Murgu Street, 300041 Timişoara, Romania |
|  | Ghiulai Roxana, Rosca, Oana Janina, Antal Diana Simona, Mioc Marius, Mioc Alexandra, Racoviceanu Roxana, Macasoi Ioana, Olariu Tudor, Dehelean, Cristina, Cretu Octavian Marius, Voicu Mirela, **Soica Codruta** | Tetracyclic and Pentacyclic Triterpenes with High Therapeutic Efficiency in Wound Healing Approaches | MOLECULES 2020, Volume 25, Issue 23, Article Number 5557  eISSN: 1420-3049 | **4.412** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Dept Pharmaceut Chem, 2nd Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania |
|  | Racoviceanu Roxana, Trandafirescu Cristina, Voicu Mirela, Ghiulai Roxana, Borcan Florin, Dehelean Cristina, Watz, Claudia, Aigner Zoltan, Ambrus Rita, Coricovac Dorina Elena, Circioban Denisa, Mioc Alexandra, Szuhanek Camelia Alexandrina, **Soica Codruta** | Solid Polymeric Nanoparticles of Albendazole: Synthesis, Physico-Chemical Characterization and Biological Activity | MOLECULES 2020, Volume 25, Issue 21, Article Number 5130  eISSN: 1420-3049 | **4.412** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Dept Pharmaceut Chem, 2nd Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania |
|  | Nicolov Mirela, Ghiulai Roxana M., Voicu Mirela, Mioc Marius, Duse Adina Octavia, Roman Roxana, Ambrus Rita, Zupko Istvan, Moaca Elena Alina, Coricovac, Dorina E., Farcas Claudia, Racoviceanu Roxana Marcela, Danciu, Corina, Dehelean Cristina-Adriana, **Soica Codruta** | Cocrystal Formation of Betulinic Acid and Ascorbic Acid: Synthesis, Physico-Chemical Assessment, Antioxidant, and Antiproliferative Activity | FRONTIERS IN CHEMISTRY, 2019, Volume 7, Article Number 92 ISSN: 2296-2646 | **3.693** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Timisoara, Romania |
|  | Mioc Alexandra, Mioc Marius, Ghiulai Roxana, Voicu Mirela, Racoviceanu Roxana, Trandafirescu Cristina, Dehelean Cristina, Coricovac Dorina, **Soica Codruta** | Gold Nanoparticles as Targeted Delivery Systems and Theranostic Agents in Cancer Therapy | CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, 2019, Volume 26, Issue 35, 6493-6513 ISSN: 0929-8673eISSN: 1875-533X | **4.184** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Timisoara 300041, Romania |
|  | Mioc Marius, Avram Sorin, Bercean Vasile, Kurunczi Ludovic, Ghiulai Roxana M., Oprean Camelia, Coricovac Dorina E., Dehelean Cristina, Mioc Alexandra, Balan-Porcarasu Mihaela, Tatu Calin, **Soica Codruta** | Design, Synthesis and Biological Activity Evaluation of S-Substituted 1H-5-Mercapto-1,2,4-Triazole Derivatives as Antiproliferative Agents in Colorectal Cancer | FRONTIERS IN CHEMISTRY, 2018, Volume 6, Article Number 373,  ISSN: 2296-2646 | **3.782** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Timisoara, Romania |
|  | Mioc Marius, Pavel Ioana Zinuca, Ghiulai Roxana, Coricovac Dorina E., Farcas Claudia, Mihali Ciprian-Valentin, Oprean Camelia, Serafim Vlad, Popovici, Ramona A., Dehelean Cristina A., Shtilman Michael I., Tsatsakis Aristidis M., **Soica Codruta** | The Cytotoxic Effects of Betulin-Conjugated Gold Nanoparticles as Stable Formulations in Normal and Melanoma Cells | FRONTIERS IN PHARMACOLOGY, 2018, Volume 9, Article Number  429  ISSN: 1663-9812 | **3.845** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Timisoara, Romania |
| **11.** | Mioc Marius\*, **Soica, Codruta\*(contributie egala cu primul autor)**, Bercean Vasile, Avram Sorin, Balan-Porcarasu Mihaela, Coricovac Dorina, Ghiulai Roxana, Muntean Delia, Andrica Florina, Dehelean Cristina, Spandidos Demetrios A., Tsatsakis Aristides M., Kurunczi, Ludovic | Design, synthesis and pharmaco-toxicological assessment of 5-mercapto-1,2,4-triazole derivatives with antibacterial and antiproliferative activity | INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, 2017, Volume 50, Issue 4, 1175-1183  ISSN: 1019-6439  eISSN: 1791-2423 | **3.333** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, 2 Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania |
| **12.** | Pinzaru Iulia, Coricovac Dorina, Dehelean Cristina, Moaca Elena-Alina, Mioc Marius, Baderca Flavia, Sizemore, Ioana, Brittle Seth, Marti Daniela, Calina Cornelia Daniela, Tsatsakis Aristidis M., **Soica Codruta** | Stable PEG-coated silver nanoparticles - A comprehensive toxicological profile | FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, 2018, Volume 111, 546-556  ISSN: 0278-6915  eISSN: 1873-6351 | **3.775** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, 2nd Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania |
| **13.** | Oprean Camelia, Mioc Marius, Csanyi Erzsebet, Ambrus Rita, Bojin Florina, Tatu Calin, Cristea Mirabela, Ivan Alexandra, Danciu Corina, Dehelean Cristina, Paunescu Virgil, **Soica Codruta** | Improvement of ursolic and oleanolic acids' antitumor activity by complexation with hydrophilic cyclodextrins | BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, 2016, Volume 83, 1095-1104  ISSN: 0753-3322  eISSN: 1950-6007 | **2.759** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Dept Pharmaceut Chem, Fac Pharm, 2nd Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania |
| **14.** | Dehelean Cristina A., **Soica Codruta\* (corresponding author)**, Pinzaru Iulia, Coricovac Dorina, Danciu Corina, Pavel Ioana, Borcan Florin, Spandidos Demetrios A., Tsatsakis Aristidis M., Baderca Flavia | Sex differences and pathology status correlated to the toxicity of some common carcinogens in experimental skin carcinoma | FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, 2016, Volume 95, 149-158  ISSN: 0278-6915  eISSN: 1873-6351 | **3.778** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, 2nd Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania |
| **15.** | **Soica Codruta**, Danciu Corina, Savoiu-Balint Germaine, Borcan Florin, Ambrus Rita, Zupko Istvan, Bojin Florina, Coricovac Dorina, Ciurlea Sorina, Avram Stefana, Dehelean Cristina Adriana, Olariu Teodora, Matusz Petru | Betulinic Acid in Complex with a Gamma-Cyclodextrin Derivative Decreases Proliferation and in Vivo Tumor Development of Non-Metastatic and Metastatic B164A5 Cells | INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, 2014, Volume 15, Issue 5, 8235-8255 eISSN: 1422-0067 | **2.862** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Timisoara 300041, Romania |

**III.2. Minim 5 articole ISI în calitate de coautor.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | Coricovac Dorina, Dehelean Cristina Adriana, Pinzaru, Iulia, Mioc Alexandra, Aburel Oana-Maria, Macasoi Ioana, Draghici George Andrei, Petean, Crina, **Soica Codruta**, Boruga Madalina, Vlaicu Brigitha, Muntean, Mirela Danina | Assessment of Betulinic Acid Cytotoxicity and Mitochondrial Metabolism Impairment in a Human Melanoma Cell Line | INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, 2021, Volume 22, Issue 9, Article Number  4870 eISSN: 1422-0067 | **5.924** | Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Fac Pharm, Eftimie Murgu Sq 2, RO-300041 Timisoara, Romania  Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Fac Pharm, Res Ctr Pharmacotoxicol Evaluat, Eftimie Murgu Sq 2, RO-300041 Timisoara, Romania |
|  | Pancu Daniel Florin, Scurtu Alexandra, Macasoi Ioana Gabriela, Marti Daniela, Mioc Marius, **Soica Codruta**, Coricovac Dorina, Horhat Delia, Poenaru Marioara, Dehelean Cristina | Antibiotics: Conventional Therapy and Natural Compounds with Antibacterial Activity-A Pharmaco-Toxicological Screening | ANTIBIOTICS-BASEL, 2021, Volume  10, Issue 4, Article Number 401 ISSN: 2079-6382 | **4.639** | Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Fac Pharm, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania  Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Fac Pharm, Res Ctr Pharmacotoxicol Evaluat, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania |
|  | Danciu Corina, Cioanca, Oana, Watz (Farcas), Claudia, Hancianu, Monica, Racoviceanu, Roxana, Muntean, Delia, Zupko Istvan, Oprean Camelia, Tatu Calin, Paunescu Virgil, Proks Maria, Diaconeasa Zorita, **Soica Codruta**, Pinzaru Iulia, Dehelean, Cristina | Botanical Therapeutics (Part II): Antimicrobial and In Vitro Anticancer Activity against MCF7 Human Breast Cancer Cells of Chamomile, Parsley and Celery Alcoholic Extracts | ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY 2021, Volume 21, Issue 2, 187-200 ISSN: 1871-5206eISSN: 1875-5992 | **2.507** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Timisoara 300041, Romania |
|  | Lombrea Adelina, Antal Diana, Ardelean Florina, Avram Stefana, Pavel Ioana Zinuca, Vlaia Lavinia, Mut Ana-Maria, Diaconeasa Zorita, Dehelean Cristina Adriana, **Soica Codruta**, Danciu Corina | A Recent Insight Regarding the Phytochemistry and Bioactivity of Origanum vulgare L. Essential Oil | INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, 2020, Volume  21, Issue 24, Article Number  9653 eISSN: 1422-0067 | **5.924** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Res Ctr Pharmacotoxicol Evaluat, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania  Victor Babes Univ Med & Pharm, Dept Pharmaceut Chem, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania |
|  | Dehelean, Cristina Adriana, Lazureanu Voichita, Coricovac Dorina, Mioc Marius, Oancea Roxana, Marcovici Iasmina, Pinzaru Iulia, **Soica Codruta**, Tsatsakis Aristidis M., Cretu Octavian | SARS-CoV-2: Repurposed Drugs and Novel Therapeutic Approaches-Insights into Chemical Structure-Biological Activity and Toxicological Screening | JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, 2020, Volume  9, Issue 7, Article Number  2084 | **4.242** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, 2nd Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania |
| **6.** | Moaca Elena-Alina, Watz Claudia-Geanina, Socoliuc Vlad, Racoviceanu Roxana, Pacurariu Cornelia, Ianos Robert, Cinta-Pinzaru Simona, Tudoran Lucian Barbu, Nekvapil Fran, Iurciuc Stela, **Soica Codruta**, Dehelean Cristina-Adriana | Biocompatible Magnetic Colloidal Suspension Used as a Tool for Localized Hyperthermia in Human Breast Adenocarcinoma Cells: Physicochemical Analysis and Complex In Vitro Biological Profile | NANOMATERIALS 2021, Volume 11, Issue 5, Article Number 1189 eISSN: 2079-4991 | **5.076** | Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Fac Pharm, 2nd Eftimie Murgu Sq, RO-300041 Timisoara, Romania  Victor Babes Univ Med & Pharm, Res Ctr Pharmacotoxicol Evaluat, 2nd Eftimie Murgu Sq, RO-300041 Timisoara, Romania |
| **7.** | Sipos Simona, Moaca Elena-Alina, Pavel, Ioana Zinuca, Avram Stefana, Cretu, Octavian Marius, Coricovac, Dorina, Racoviceanu Roxana-Marcela, Ghiulai Roxana, Pana Ramona Daniela, **Soica Codruta Marinela**, Borcan, Florin, Dehelean Cristina Adriana, Crainiceanu Zorin | Melissa officinalis L. Aqueous Extract Exerts Antioxidant and Antiangiogenic Effects and Improves Physiological Skin Parameters | MOLECULES, 2021, Volume 26, Issue 8, Article Number 2369 eISSN: 1420-3049 | **4.412** | Victor Babes Univ Med & Pharm, Res Ctr Pharmacotoxicol Evaluat, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania  Victor Babes Univ Med & Pharm, Fac Pharm, Dept Pharmaceut Chem, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania |
| **8.** | Pinzaru Iulia, Tanase Alina, Enatescu Virgil, Coricovac Dorina, Bociort Flavia, Marcovici Iasmina, Watz Claudia, Vlaia Lavinia, **Soica Codruta**, Dehelean, Cristina | Proniosomal Gel for Topical Delivery of Rutin: Preparation, Physicochemical Characterization and In Vitro Toxicological Profile Using 3D Reconstructed Human Epidermis Tissue and 2D Cells | ANTIOXIDANTS, 2021, Volume 10, Issue 1, Article Number 85 eISSN: 2076-3921 | **6.313** | Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Res Ctr Pharmacotoxicol Evaluat, Fac Pharm, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania  Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Fac Pharm, Eftimie Murgu Sq 2, Timisoara 300041, Romania |

**\***

**I.3. Index Hirsch: 25**

**\***

**I.4. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP): 60.124**

**\***

***\* Dacă articolul este apărut numai în formă electronică se va trece DOI.***

***\*\* Se ia în considerare FI al anului în care a for publicat articolul.***

***Se vor anexa în capitol distinct copii ale acestor articole, însoţite de coperta revistei şi/sau a site-ului electronic.***

|  |
| --- |
| **Candidat:** |
| ŞOICA CODRUŢA-MARINELA |
| Semnătura \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Verificat îndeplinirea standardelor minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlului didactic de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Comisia de Evaluare a standardelor/criteriilor minimale**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Semnătura** |
| Președinte: | **Prof.univ.dr. Andrei Anghel** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Membri: | **Prof. univ. dr. Codruța Marinela Șoica** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ. dr. Adelina Maria Jianu** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ. dr. Ligia Petrică** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ .dr. Edward Șeclăman** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Conf. univ .dr. Tiberiu Răzvan Bardan**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Șef de lucrări .dr. Emanuela Lidia Crăciunescu**

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Notă: Se consideră admis candidatul care îndeplinește standardele/criteriile minimale verificate și validate prin semnăturile a minimum 5 membri ai comisiei.

**PARTEA a III-a**

**DOVEZILE ÎN FORMAT TIPĂRIT A MATERIALELOR ÎNSCRISE ÎN TABELE**

**PARTEA a III-a**

**DOVEZILE ÎN FORMAT TIPĂRIT A MATERIALELOR ÎNSCRISE ÎN TABELE**

**PROFESOR**

**III. FARMACIE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 10 articole ISI în calitate de autor principal (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, IF (cod online). Se completează articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.** |
|  | Antal Diana Simona, Ardelean Florina, Jijie Robert, Pinzaru Iulia, **Soica Codruta\*(corresponding author)**, Dehelean Cristina, Integrating Ethnobotany, Phytochemistry, and Pharmacology of Cotinus coggygria and Toxicodendron vernicifluum: What Predictions can be Made for the European Smoketree?, FRONTIERS IN PHARMACOLOGY, 2021, Volume 12, Article Number 662852, ISSN: 1663-9812, IF 5.811 |
|  | **Soica Codruta**, Voicu Mirela, Ghiulai Roxana, Dehelean Cristina, Racoviceanu Roxana, Trandafirescu Cristina, Rosca Oana-Janina, Nistor Gabriela, Mioc Marius, Mioc Alexandra, Natural Compounds in Sex Hormone-Dependent Cancers: The Role of Triterpenes as Therapeutic Agents, FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY, 2021, Volume 11, Article Number 612396, ISSN: 1664-2392, IF 5.555 |
|  | Borcan Florin, Len Adel, Dehelean Cristina A., Dudas Zoltan, Ghiulai Roxana, Iftode, Andrada, Racoviceanu Roxana, **Soica Codruta M.** Design and Assessment of a Polyurethane Carrier Used for the Transmembrane Transfer of Acyclovir, NANOMATERIALS, 2021, Volume 11, Issue 1, Article Number 51, eISSN: 2079-4991 IF 5.076 |
|  | Daliana Minda, Alexandra Mioc, Christian Banciu, **Codruța Soica\* (corresponding author)**, Roxana Racoviceanu, Marius Mioc, Ioana Macasoi, Stefana Avram, Adrian Voicu, Andrei Motoc, Cristina Trandafirescu Cyclodextrin Dispersion of Mebendazole and Flubendazole Improves In Vitro Antiproliferative Activity, PROCESSES 2021, 9(12), Article number 2185, eISSN: 2227-9717, IF 2.847 |
|  | Ghiulai Roxana, Rosca, Oana Janina, Antal Diana Simona, Mioc Marius, Mioc Alexandra, Racoviceanu Roxana, Macasoi Ioana, Olariu Tudor, Dehelean, Cristina, Cretu Octavian Marius, Voicu Mirela, **Soica Codruta**, Tetracyclic and Pentacyclic Triterpenes with High Therapeutic Efficiency in Wound Healing Approaches, MOLECULES 2020, Volume 25, Issue 23, Article Number 5557, eISSN: 1420-3049, IF 4.412 |
|  | Racoviceanu Roxana, Trandafirescu Cristina, Voicu Mirela, Ghiulai Roxana, Borcan Florin, Dehelean Cristina, Watz, Claudia, Aigner Zoltan, Ambrus Rita, Coricovac Dorina Elena, Circioban Denisa, Mioc Alexandra, Szuhanek Camelia Alexandrina, **Soica Codruta**, Solid Polymeric Nanoparticles of Albendazole: Synthesis, Physico-Chemical Characterization and Biological Activity, MOLECULES 2020, Volume 25, Issue 21, Article Number 5130, eISSN: 1420-3049, IF 4.412 |
|  | Nicolov Mirela, Ghiulai Roxana M., Voicu Mirela, Mioc Marius, Duse Adina Octavia, Roman Roxana, Ambrus Rita, Zupko Istvan, Moaca Elena Alina, Coricovac, Dorina E., Farcas Claudia, Racoviceanu Roxana Marcela, Danciu, Corina, Dehelean Cristina-Adriana, **Soica Codruta**, Cocrystal Formation of Betulinic Acid and Ascorbic Acid: Synthesis, Physico-Chemical Assessment, Antioxidant, and Antiproliferative Activity, FRONTIERS IN CHEMISTRY, 2019, Volume 7, Article Number 92, ISSN: 2296-2646, IF 3.693 |
|  | Mioc Alexandra, Mioc Marius, Ghiulai Roxana, Voicu Mirela, Racoviceanu Roxana, Trandafirescu Cristina, Dehelean Cristina, Coricovac Dorina, **Soica Codruta**, Gold Nanoparticles as Targeted Delivery Systems and Theranostic Agents in Cancer Therapy, CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY, 2019, Volume 26, Issue 35, 6493-6513, ISSN: 0929-8673, eISSN: 1875-533X, IF 4.184 |
|  | Mioc Marius, Avram Sorin, Bercean Vasile, Kurunczi Ludovic, Ghiulai Roxana M., Oprean Camelia, Coricovac Dorina E., Dehelean Cristina, Mioc Alexandra, Balan-Porcarasu Mihaela, Tatu Calin, **Soica Codruta**, Design, Synthesis and Biological Activity Evaluation of S-Substituted 1H-5-Mercapto-1,2,4-Triazole Derivatives as Antiproliferative Agents in Colorectal Cancer, FRONTIERS IN CHEMISTRY, 2018, Volume 6, Article Number 373, ISSN: 2296-2646, IF 3.782 |
|  | Mioc Marius, Pavel Ioana Zinuca, Ghiulai Roxana, Coricovac Dorina E., Farcas Claudia, Mihali Ciprian-Valentin, Oprean Camelia, Serafim Vlad, Popovici, Ramona A., Dehelean Cristina A., Shtilman Michael I., Tsatsakis Aristidis M., **Soica Codruta** The Cytotoxic Effects of Betulin-Conjugated Gold Nanoparticles as Stable Formulations in Normal and Melanoma Cells, FRONTIERS IN PHARMACOLOGY, 2018, Volume 9, Article Number 429, ISSN: 1663-9812, IF 3.845 |
| **11.** | Mioc Marius\*, **Soica, Codruta\*(contributie egala cu primul autor)**, Bercean Vasile, Avram Sorin, Balan-Porcarasu Mihaela, Coricovac Dorina, Ghiulai Roxana, Muntean Delia, Andrica Florina, Dehelean Cristina, Spandidos Demetrios A., Tsatsakis Aristides M., Kurunczi, Ludovic Design, synthesis and pharmaco-toxicological assessment of 5-mercapto-1,2,4-triazole derivatives with antibacterial and antiproliferative activity, INTERNATIONAL JOURNAL OF ONCOLOGY, 2017, Volume 50, Issue 4, 1175-1183, ISSN: 1019-6439, eISSN: 1791-2423, IF 3.333 |
| **12.** | Pinzaru Iulia, Coricovac Dorina, Dehelean Cristina, Moaca Elena-Alina, Mioc Marius, Baderca Flavia, Sizemore, Ioana, Brittle Seth, Marti Daniela, Calina Cornelia Daniela, Tsatsakis Aristidis M., **Soica Codruta**, Stable PEG-coated silver nanoparticles - A comprehensive toxicological profile, FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, 2018, Volume 111, 546-556, ISSN: 0278-6915, eISSN: 1873-6351, IF 3.775 |
| **13.** | Oprean Camelia, Mioc Marius, Csanyi Erzsebet, Ambrus Rita, Bojin Florina, Tatu Calin, Cristea Mirabela, Ivan Alexandra, Danciu Corina, Dehelean Cristina, Paunescu Virgil, **Soica Codruta**, Improvement of ursolic and oleanolic acids' antitumor activity by complexation with hydrophilic cyclodextrins, BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, 2016, Volume 83, 1095-1104, ISSN: 0753-3322, eISSN: 1950-6007, IF 2.759 |
| **14.** | Dehelean Cristina A., **Soica Codruta\* (corresponding author)**, Pinzaru Iulia, Coricovac Dorina, Danciu Corina, Pavel Ioana, Borcan Florin, Spandidos Demetrios A., Tsatsakis Aristidis M., Baderca Flavia, Sex differences and pathology status correlated to the toxicity of some common carcinogens in experimental skin carcinoma, FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, 2016, Volume 95, 149-158, ISSN: 0278-6915, eISSN: 1873-6351, IF 3.778 |
| **15.** | **Soica Codruta**, Danciu Corina, Savoiu-Balint Germaine, Borcan Florin, Ambrus Rita, Zupko Istvan, Bojin Florina, Coricovac Dorina, Ciurlea Sorina, Avram Stefana, Dehelean Cristina Adriana, Olariu Teodora, Matusz Petru Betulinic Acid in Complex with a Gamma-Cyclodextrin Derivative Decreases Proliferation and in Vivo Tumor Development of Non-Metastatic and Metastatic B164A5 Cells, INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, 2014, Volume 15, Issue 5, 8235-8255, eISSN: 1422-0067, IF 2.862 |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 5 articole ISI în calitate de coautor (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online)** |
|  | Coricovac Dorina, Dehelean Cristina Adriana, Pinzaru, Iulia, Mioc Alexandra, Aburel Oana-Maria, Macasoi Ioana, Draghici George Andrei, Petean Crina, **Soica Codruta**, Boruga Madalina, Vlaicu Brigitha, Muntean, Mirela Danina Assessment of Betulinic Acid Cytotoxicity and Mitochondrial Metabolism Impairment in a Human Melanoma Cell Line, INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, 2021, Volume 22, Issue 9, Article Number 4870, eISSN: 1422-0067, IF 5.924 |
|  | Pancu Daniel Florin, Scurtu Alexandra, Macasoi Ioana Gabriela, Marti Daniela, Mioc Marius, **Soica Codruta**, Coricovac Dorina, Horhat Delia, Poenaru Marioara, Dehelean Cristina Antibiotics: Conventional Therapy and Natural Compounds with Antibacterial Activity-A Pharmaco-Toxicological Screening, ANTIBIOTICS-BASEL, 2021, Volume 10, Issue 4, Article Number 401, ISSN: 2079-6382, IF 4.639 |
|  | Danciu Corina, Cioanca, Oana, Watz (Farcas), Claudia, Hancianu, Monica, Racoviceanu, Roxana, Muntean, Delia, Zupko Istvan, Oprean Camelia, Tatu Calin, Paunescu Virgil, Proks Maria, Diaconeasa Zorita, **Soica Codruta**, Pinzaru Iulia, Dehelean, Cristina Botanical Therapeutics (Part II): Antimicrobial and In Vitro Anticancer Activity against MCF7 Human Breast Cancer Cells of Chamomile, Parsley and Celery Alcoholic Extracts, ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY 2021, Volume 21, Issue 2, 187-200, ISSN: 1871-5206, eISSN: 1875-5992, IF 2.507 |
|  | Lombrea Adelina, Antal Diana, Ardelean Florina, Avram Stefana, Pavel Ioana Zinuca, Vlaia Lavinia, Mut Ana-Maria, Diaconeasa Zorita, Dehelean Cristina Adriana, **Soica Codruta**, Danciu Corina, A Recent Insight Regarding the Phytochemistry and Bioactivity of Origanum vulgare L. Essential Oil, INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, 2020, Volume 21, Issue 24, Article Number 9653, eISSN: 1422-0067, IF 5.924 |
|  | Dehelean, Cristina Adriana, Lazureanu Voichita, Coricovac Dorina, Mioc Marius, Oancea Roxana, Marcovici Iasmina, Pinzaru Iulia, **Soica Codruta**, Tsatsakis Aristidis M., Cretu Octavian SARS-CoV-2: Repurposed Drugs and Novel Therapeutic Approaches-Insights into Chemical Structure-Biological Activity and Toxicological Screening, JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE, 2020, Volume  9, Issue 7, Article Number 2084, 4.242 |
| **6.** | Moaca Elena-Alina, Watz Claudia-Geanina, Socoliuc Vlad, Racoviceanu Roxana, Pacurariu Cornelia, Ianos Robert, Cinta-Pinzaru Simona, Tudoran Lucian Barbu, Nekvapil Fran, Iurciuc Stela, **Soica Codruta**, Dehelean Cristina-Adriana, Biocompatible Magnetic Colloidal Suspension Used as a Tool for Localized Hyperthermia in Human Breast Adenocarcinoma Cells: Physicochemical Analysis and Complex In Vitro Biological Profile, NANOMATERIALS 2021, Volume 11, Issue 5, Article Number 1189, eISSN: 2079-4991, IF 5.076 |
| **7.** | Sipos Simona, Moaca Elena-Alina, Pavel, Ioana Zinuca, Avram Stefana, Cretu, Octavian Marius, Coricovac, Dorina, Racoviceanu Roxana-Marcela, Ghiulai Roxana, Pana Ramona Daniela, **Soica Codruta Marinela**, Borcan, Florin, Dehelean Cristina Adriana, Crainiceanu Zorin Melissa officinalis L. Aqueous Extract Exerts Antioxidant and Antiangiogenic Effects and Improves Physiological Skin Parameters, MOLECULES, 2021, Volume 26, Issue 8, Article Number 2369, eISSN: 1420-3049, IF 4.412 |
| **8.** | Pinzaru Iulia, Tanase Alina, Enatescu Virgil, Coricovac Dorina, Bociort Flavia, Marcovici Iasmina, Watz Claudia, Vlaia Lavinia, **Soica Codruta**, Dehelean, Cristina Proniosomal Gel for Topical Delivery of Rutin: Preparation, Physicochemical Characterization and In Vitro Toxicological Profile Using 3D Reconstructed Human Epidermis Tissue and 2D Cells, ANTIOXIDANTS, 2021, Volume 10, Issue 1, Article Number 85, eISSN: 2076-3921, IF 6.313 |