



Anexa 1

Formular depunere candidatură

pentru alegerile în funcția de director de departament și/sau membru al Consiliului departamentului

Subsemnata SCHRÖDER VERGINICA, cadru didactic/ de cercetare științifică, cu grad didactic CONFERENTIAR, titular al Universității „Ovidius” din Constanța, la Facultatea de FARMACIE, Departamentul ȘTIINTE FARMACEUTICE II, având în vedere Legea Învățământului Superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, precum și Metodologia pentru alegerea directorilor de departament și a membrilor în consiliile departamentelor, îmi depun prezenta candidatură la alegerile pentru ocuparea funcției/locului vacant de:

<input type="checkbox"/>	Director de departament	
<input checked="" type="checkbox"/>	Membru în Consiliului departamentului	

*Se vor bifa cu X și se vor semna variantele corespunzătoare

Cunoscând prevederile art. 326 din Codul penal cu privire la falsul în declarații, declar că:

<input checked="" type="checkbox"/>	Nu am fost sancționat(ă) disciplinar	
<input checked="" type="checkbox"/>	Nu am fost sancționat(ă) pentru încălcarea normelor etice	
<input type="checkbox"/>	Am fost sancționat(ă) disciplinar/pentru încălcarea normelor etice și am beneficiat de ridicarea/ radierea sancțiunii.	
<input type="checkbox"/>	Am fost condamnat penal și a intervenit reabilitarea	

*Se vor bifa cu X și se vor semna variantele corespunzătoare

Anexez prezentei candidaturi următoarele documente:

<input checked="" type="checkbox"/>	Curriculum vitae	
<input checked="" type="checkbox"/>	Certificat de cazier judiciar	

*Se vor bifa cu X și se vor semna variantele corespunzătoare



MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANȚA

Bd. Mamaia nr. 124, 900527 Constanța, România - Tel./Fax: +4 0241 606.407, +4 0241 606.467
E-mail: rectorat@univ-ovidius.ro - Web page: www.univ-ovidius.ro

Motivația pentru care candidez:

Depunerea acestei candidaturi este susținută de dorința de a întreține o activitate la nivelul departamentului care să permită comunicare și respect, în concordanță cu nevoile unui sistem de învățământ modern.

Doresc îmbunătățirea activității didactice și de cercetare prin atragerea de finanțări din proiecte, dar și dezvoltarea unei echipe profesionale prin atragerea de specialiști.

De asemenea, doresc să întrețin o activitate de eficientizare și dezvoltare a colaborărilor cu alte instituții de învățământ sau de cercetare, instituții private din domeniul biomedical prin care să crească vizibilitatea instituției și atragerea de sponsorizări.

La nivelul departamentului doresc menținerea și organizarea de activități dedicate celor de cercetare, conexe proceselor de predare-învățare prin stimularea și atragerea tinerilor studenți sau doctoranzi.

Data,

12.10.2023

Semnătură



CURRICULUM VITAE



Informații personale

Nume/Prenume **SCHRÖDER VERGINICA**

Adresă ORCID: orcid.org/0000-0001-8876-1901
SCOPUS: 35235101900
WEB OF SCIENCE RESEARCHER ID: AAD-5396-2019
BRAIN MAP: UEFISCDI ID (UEF-ID): U-1700-035Z-0772

Telefon

E-mail verginica.schroder@univ-ovidius.ro

Cetățenia Română

Data nașterii 19 mai 1971

Sex Feminin

**Locul de muncă
funcția** **2021- prezent**
Conferențiar
Director al Departamentului Științe Farmaceutice II
Membru în Consiliul Facultății
Membru în Comisia de Biotică a Universității
Membru în Consiliul Departamentului Științe Farmaceutice II
Responsabil al activităților didactice și de cercetare la
disciplinele: **Biologie celulară și moleculară, Genetică,
Farmacoecologie, Plante medicinale**
2022
Topic Editor „New compounds with anti-microbial activity”
Frontiers in Pharmacology (Impact Factor 5,8)
Pharmacology of Infectious Diseases
Public page: <https://www.frontiersin.org/research-topics/31742/new-compounds-with-anti-microbial-activity>

Facultatea de Farmacie
Universitatea „Ovidius” Constanța

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

	<p>Activități de cercetare în domeniul biologiei aplicate, citotoxicitatea extractelor vegetale și a compușilor cu potențial farmaceutic; Aplicarea metodelor alternative de testare <i>in vivo</i> prin folosirea modelului de biotester <i>Artemia salina</i>. Studiul chitinei, chitosanului și oligochitosanului pentru dezvoltarea de biomateriale.</p>
<p>Perioada Principalele activități și responsabilități</p>	<p>2011- 2021 Șef lucrări Cadru didactic titular Activităților didactice și de cercetare la disciplinele: Biologie celulară și moleculară, Genetică la Programul de studii Farmacie și Programul de studii Asistența de Farmacie Membru în Senatul Universității Ovidius (2015-feb.2020) Membru în Comisia de Cercetare a Senatului (2015-feb.2020) Universitatea „Ovidius” Constanța, Facultatea de Farmacie, 124 Mamaia , 900527, Constanța, Romania Website: http://www.univ-ovidius.ro/</p>
<p>Perioada Principalele activități și responsabilități</p>	<p>2009 -2011 Șef lucrări Cadru didactic asociat la disciplinele Biologie celulară și moleculară, Genetică medicală, responsabil organizarea și desfășurarea activităților didactice și de cercetare.</p>
<p>Numele și adresa angajatorului</p>	<p>Universitatea „Ovidius” Constanța, Facultatea de Farmacie</p>
<p>Perioada</p>	<p>2006-2009</p>
<p>Funcția sau postul ocupat Principalele activități și responsabilități</p>	<p>Biolog in cadrul laboratorului de analize biologie Responsabil probe biologice de microfitobentos, zoobentos; responsabil in cadrul activităților de intercalibrare pentru stabilirea parametrilor de calitate ape, ECOSTAT, reprezentant Grupul International Geografic - Marea Neagră (GIG Black Sea Intercalibration), Bruxelles, 05-07 martie 2008.</p>
<p>Numele și adresa angajatorului</p>	<p>Agenția Națională Apele Române-Direcția Apelor Dobrogea Litoral, Constanța B-dul Mircea, 124 1998-2006</p>
<p>Funcția sau postul ocupat Principalele activități și responsabilități</p>	<p>Asistent universitar la Catedra de Biologie animală, Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole. Pregătirea și efectuarea lucrărilor practice de zoologie nevertebrate și entomologie, curs și lucrări practice de parazitologie, entomologie agricolă; coordonarea activității de cercetare din cadrul programelor de pregătire în vederea întocmirii lucrărilor de licența ale studenților; organizarea și</p>

	coordonarea practicii de teren la specializările: Biologie, Ecologie și protecția mediului.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Ovidius” Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare în domeniul biologiei animale, studii de taxonomie, ecofiziologie și ecotoxicologie ale speciilor de crustacee cu origine ponto-caspică din apele paramarine;
Perioada	1996-1998
Funcția sau postul ocupat	Doctorand cu frecvență la Catedra de Biologie animală, Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole
Principalele activități și responsabilități	Activități de cercetare în domeniul biologiei acvatice, pregătirea și efectuarea lucrărilor practice de zoologie nevertebrate și entomologie.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Ovidius” Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare în domeniul biologiei animale.
Perioada	1993-1995
Funcția sau postul ocupat	Asistent cercetare
Principalele activități și responsabilități	Studiul crustaceelor decapode din apele românești. Responsabil faze de cercetare în Laboratorul de Eco fiziologie marină și Reconstrucție ecologică
Numele și adresa angajatorului	Institutul Român de Cercetări Marine (actual INCDM) Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare în domeniul ecofiziologiei marine, studiul biologiei crustaceelor aflate în impas ecologic; studiul reproducerii în condiții de captivitate, dezvoltarea larvară; studii privind reacțiile fiziologice ale organismelor expuse în condiții de stres.
EDUCAȚIE SI FORMARE	
Perioada	1996-2005
Calificarea / diploma obținută	Doctor în biologie/ Diplomă doctorat
Domenii principale studiate / competente dobândite	Biologie Domeniul biologie cu titlul: „Taxonomia, răspândirea și ecologia peracaridelor ponto-caspice din Dobrogea” (Ordin de Ministru nr. 5657/12.12.2005) Reevaluarea taxonomică și ecologică a speciilor de amfipode, miside și cumacee relictice din Dobrogea.



	<p>Înțelegerea mecanismelor de speciație și a fenomenelor adaptative la speciile de tip relict prin tehnici clasice și de genetică moleculară; Evaluarea bioacumulării și a toxicității poluanților cu metale grele/hidrocarburi la specii acvatiche; Dezvoltarea sistemelor de testare toxicologică la nevertebrate.</p>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare	Universitatea „Ovidius” Constanța
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Studii doctorale
Perioada	1996-1997
Calificarea / diploma obținută	Diplomă studii aprofundate
Domenii principale studiate / competente dobândite	Biotehnie și ecotehnie marină și costieră Competențe în domeniul organizării sistemelor marine și costiere, biotehnie, acvacultura și ecologie aplicată, legislație de mediu.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare	Universitatea „Ovidius” Constanța
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Studii postuniversitare
Perioada	1989-1993
Calificarea / diploma obținută	Biolog/ diplomă de licență,
Domenii principale studiate / Competențe dobândite	Biologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare	Facultatea de Biologie, Universitatea „Al. I. Cuza” Iași
CURSURI DE SPECIALIZARE	<p>Cursul de formare a personalului didactic de predare din cadrul Universității Ovidius din Constanța în vederea utilizării tehnicilor informatice de operare la nivel instituțional, organizat în cadrul proiectului CNFIS - FDI - 2022 - 0586 „Îmbunătățirea calității activității didactice la Universitatea Ovidius din Constanța prin perfecționarea continuă a personalului didactic și a mijloacelor de învățare – DIDACT-IQ” 21-28 iunie 2022.</p> <p>Performanță și calitate academică. Crearea și dezvoltarea în Universitatea „Ovidius” din Constanța-Curs: <i>Instruirea online privind utilizarea platformei electronice instituționale destinate</i></p>

evaluării periodice a performanțelor profesionale individuale ale cadrelor didactice – PERFORM DIDACT ” 26-noiembrie -16 decembrie 2021.

Benefits evaluation of the policy in the field of circular Bio-Economy, organized by University of Agronomic Sciences and veterinary Medicine of Bucharest, 10-11 mai, 2021, Romania

Standarde și indicatori de calitate: de la asigurarea internă a calității la evaluarea externă, 06 - 13.11.2020, Constanța /Certificat nr.315/16.11.2020.

Proiectare și dezvoltare curriculară, 02 - 06.11.2020, Constanța /Certificat nr.216/09.11.2020.

Învățare centrată pe student – strategii active și interactive, 21-30.10.2020, Constanța, 101/02.11.2020.

Medii digitale de învățare. Soluții opensource, Constanța, Curs organizat în cadrul proiectului „Calitatea și sustenabilitate în Universitatea ”Ovidius” din Constanța. Proiectarea și implementarea unui SISTEM DIGITAL INTEGRAT DE MANAGEMENT al învățării, evaluării și calității academice - DIGITALMENT”, cod CNFIS-FDI-2019-0519, 11-13 septembrie 2019.

Excelenta în medicina personalizată, Conferință 5-7 iunie 2019, București, Certificat de participare.

Restar Cell Culture with Merck /10.06.2020 organizat de Merck Romania – curs online.

Rolul magneziului în patologia umană (certificat de participare Seria B, nr. 36/22.05.2020) organizat de Uniunea Medicală Balcanică (pe platforma e-learning www.umbalk.ro)

Compușii bioactive și extractele vegetale: beneficii pentru sănătate. - Conferință de fitoterapie practică, 29-30 martie 2019. Certificat de participare.

Proiectarea experimentelor științifice

Curs instruire, organizat în cadrul proiectului CNFIS-FDI 2018-0707, septembrie 2018. Certificate de absolvire nr. 634/26.11.2018.

Metodologia cercetării științifice și protejarea proprietății intelectuale în domeniul fundamental științe biomedicale – Curs instruire, organizat în cadrul proiectului CNFIS-FDI 2018-0495, septembrie 2018. Certificate de absolvire nr. 486/11.10.2018.

Oportunități de finanțare programul cadru de cercetare și inovare Orizont 2020- aspect practice privind depunerea propunerilor de proiect (28-29 aprilie 2014) Constanța.

Programmed cell death – offered by Ludwig Maximilians Universitat München - Statement of accomplishment, Coursera, 2014.

Validare de metode. Estimare de incertitudine. Asigurarea calității rezultatelor încercărilor, 08-09 nov.2007, Organizat de ANAR București - certificat de absolvire, 2007.

Cerințe ale SR EN ISO/CEI 17.025:2005 și auditul intern în laboratoarele de încercări corelat cu SR EN ISO 19.011:2003, 05-07.nov.2007, Organizat de ANAR București - certificat de absolvire, 2007.

School Environmental Education Component Workshop- Development of Environmental Education, Strengthening of Local NGOs and Enhancing Public Involvement in the Environmental Problems of the Black Sea – PHARE Project – june- 1996.

Curs studii de monitorizare, evaluare și întocmire impact de mediu, Program PHARE și TACIS – CZM, EIA, EA, Constanța, 1994.

The Black Sea University – Marine Biology, cursuri de specializare -5-18 septembrie, Costinești, Romania - certificat de absolvire, 1993.

Expediții științifice și de cercetare

Membri în echipele de cercetare și consultant în domeniul biologiei organismelor benthice:

Delta Dunării (1998) în cadrul proiectului de cercetare geoeologică asupra macroecosistemului Dunăre - Delta Dunării al Geo-EcoMar București Filiala Constanța;

Litoralul M. Marmara, M. Egee și M. Mediterane precum și litoralul marocan al Atlanticului în cadrul expedițiilor realizate de organizația nonguvernamentală "Oceanic" Club în colaborare cu Universitatea "Ovidius" Constanța (2000).

Limba maternă Română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare	Intelegere	Vorbire	Scriere
Limba engleză	C1	C1	C1
Limba franceză	A2	A2	A2

Certificat de competenta lingvistică C1 nr. 155/24.06.2019

Competente și abilități sociale

Seriozitate, perseverență, adaptabilitate, abilități de comunicare, dorință de perfecționare;

Competențe și aptitudini tehnice

Operare calculator office și soft-uri dedicate:

Cell Designer 4.4, Gene Coder, StatPlus, MedCalc, Mesquite, tehnici de microscopie și aparatură de laborator;

Informații suplimentare**APARTENENȚĂ LA SOCIETĂȚI ȘTIINȚIFICE ȘI PROFESIONALE:**

Societatea Română de Biologie Celulară -

Secretar Societatea Romana de Biologie Celulara (SRBC)-
filiala Constanța

Membru in American Microscopical Society

Membru fondator Pharmamed B.ENA Constanța

Membru in Societatea Științifică a Farmaciștilor din Romania (SSFR)

Societatea Romana de Biochimie si Biologie moleculara, filiala
Constanța;

Membru Balkan Medical Union

COMITETUL DE ORGANIZARE:

1st International Joint Conference MARBLUE 2022 „*Blue Growth Initiative for Research and Innovation in the Black Sea*”
26 - 28 October 2022, Constanța, Romania.

Simpozionul cu participare internațională „*Terapii alternative și complementare (homeopatie/fitoterapie)*” 5-6 noiembrie, 2022, Constanța.

International Conference, LAW IN HEALTH SERVICES ,
Scientific, educational and social interference, First edition, 16th-
17th iunie 2022, Constanța, Romania

Simpozionul cu participare internațională „Symposium „
Alternative and Complementary Therapies
Homeopathy/Phytotherapy)” 5-6 noiembrie, 2021, on line,
Constanța.

Tehnici moleculare de analiză și diagnostic – Covid 19,
Workshop pentru studenți, 29 mai, 2021, Constanța.

Simpozion *Terapii alternative si complementare*, 26-27 martie 2021, online, Constanța.

Congres național ”*The 11th National Congress with International Participation and The 37th Annual Scientific Session of the Romanian Society Of Cell Biology*”, Constanța, 20-23 Iunie, 2019, Constanța.

Workshop “*Pharmacy: Past, Present and Future*”, Fourth edition, 16-18 mai, 2019, Constanța.

Workshop “*Pharmacy: Past, Present and Future*”, 24-26 mai, 2018, Constanța.

Workshop “*Pharmacy: Past, Present and Future*”, 25-26 sept. 2017, Constanța.

Workshop: *Terapii Alternative și Complementare (Homeopatie/Fitoterapie)*, 9-10 noiembrie, 2018, Constanța.

Workshop *Terapii Alternative și Complementare (Homeopatie/Fitoterapie)*, 2-4 noiembrie, 2017, Constanța.

Fifth International Workshop on: *Advanced, nano- and Biomaterials and Their Applications*, 20-25 septembrie, 2016, Constanța.

Workshop “*Pharmacy: Past, Present and Future*”, 25-26 sept. 2015 Constanța.

ORGANIZARE CURSURI EXTRACURRICULARE PENTRU STUDENȚI:

Support vital de baza si masuri de prim ajutor - Life SIM Centrul de simulare medicala “LifeSIM” cu participarea Centrului pentru Dezvoltarea Resurselor Umane “For LIFE ” www.cedru-forlife.ro București și Gedeon Richter Tg. Mureș, 27 mai 2022, Constanța.

Tehnici moleculare de analiză și diagnostic – COVID 19, Workshop pentru studenți - Ediția I, Centrul de Simulare Medicală LifeSIM, București, Institutul de Științele Vieții USAMV Cluj-Napoca, 29 mai 2021, Constanța.

Support vital de baza cu utilizarea defibrilatorului automat extern - curs susținut de provider BLS acreditat de Consiliul European de Resuscitare, Centrul pentru dezvoltarea resurselor umane “For Life “București, 24 mai 2019, Constanța.

Basic life support curs susținut de provider BLS acreditat de Consiliul European de Resuscitare, Centrul pentru dezvoltarea resurselor umane “For Life “București 28 mai 2017, Constanța.

**PROIECTE ȘI TEME DE
CERCETARE**

MEMBRU EXPERT CERCETĂRI BIOMEDICALE

1. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ Proiect: *Recovery of chitinous based material from recyclable waste by using it in some biological potential applications (ReWaChi)* FUNDING APPLICATION FOR EXPLORATORY RESEARCH PROJECTS - PN-II-P4-ID-PCE-2020-2 (2020-2023). Director de proiect: Prof. univ. dr. Ileana Rau (Universitatea Politehnica București).

2. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ - PN-III-P2-2.1-PED-2021-3885 (2022-2024) Proiect: *Tehnologii 3D și soluții experimentale pentru diagnosticarea și conservarea patrimoniului cultural (Scan4Art)*, PROIECT EXPERIMENTAL DEMOSTRATIV, Director de proiect: Prof. univ. Dr. Rodica Mariana Ion (Universitatea “Valahia” Targoviște).

Membru expert cercetări biomedicale

3. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, *Excellence in biomedical research at “Ovidius” University in Constanta*, finanțat de către MEN prin Fondul de Dezvoltare Instituțională, Cod Contract CNFIS-FDI-2020-0523/ CNFIS-FDI-2021-0447.

4. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, *Excelență în cercetarea biomedicală din Universitatea Ovidius din Constanța*, finanțat de către MEN prin Fondul de Dezvoltare Instituțională, cod CNFIS-FDI-2020-0523.

Membru expert în învățământ,

5. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, Proiect: *Excelență, performanță și competitivitate în cercetarea biomedicală din Universitatea “Ovidius” din Constanța*, finanțat de către MEN prin Fondul de Dezvoltare Instituțională, Cod Contract: CNFIS-FDI-2019-0558, Universitatea OVIDIUS din Constanta, Domeniu vizat: D6 - Susținerea cercetării de excelență din universități.

Membru responsabil analize biologice

6. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, Proiect: *Tehnologii noi de diagnoza și tratament pentru conservarea și revitalizarea componentelor arheologice ale patrimoniului cultural national (ARHEOCONS)*, PN-III-P1-1.2-PCCDI - 2017-0476, Prof. univ. Dr. Rodica Mariana Ion (Universitatea “Valahia” Targoviște).

RESPONSABIL FAZE DE CERCETARE în cadrul temelor:

Inventarierea populațiilor naturale de crustacee decapode rămase în apele românești și stabilirea metodelor de refacere a lor în bazinele din care speciile au dispărut sau se afla în impas ecologic I.R.C.M. (1993-1995):

Cunoașterea evoluției multianuale a speciilor de crabi prezente la litoralul românesc (martie, 1994);

Rezultate experimentale privind biologia unor specii de crabi autohtoni și condițiile optime de mediu necesare supraviețuirii și dezvoltării lor ontogenetice (sept., 1994);

Cercetări experimentale privind posibilitățile de refacere a stocurilor naturale a speciilor de crustacee decapode aflate în impas ecologic (martie, 1995);

Responsabil studiu fauna bentală din zonele poluate ale R. Olt; colaborare în cadrul proiectului “Impactul antropic asupra zonelor umede din cursul superior și mijlociu al Oltului”, organizat de ONG Ecotur Sibiu și Univ. L. Blaga Sibiu, finanțat de Fondul Global de Mediu/Programul Națiunilor Unite pentru Dezvoltare, prin REC-România (1999).

DIRECTOR DE PROIECT: “*Studii de taxonomie și biologie a unor specii bentonice din apele costiere din sudul litoralului românesc*” ANSTI (2000).

COLABORARE în cadrul proiectului de monitoring ecologic al Râurilor Târnava și Ampoi (Proiectul: “Un Mureș curat prin afluenți curați”) Ecotur Sibiu –2001.

MEMBRU RESPONSABIL DE EVALUAREA ORGANISMELOR NEVERTEBRATE

Proiect: CNCSIS 1071/2003,

Stabilirea gradului de acumulare a metalelor grele precum și a modificărilor produse de acestea în organismele marine din apele costiere românești, 2003-2004, Director proiect: Prof. Univ. Dr. Adrian Bavaru.

Fazele: “Stabilirea gradului de acumulare a metalelor grele din mediul marin în organismele vegetale și animale din zonele de mica adâncime “(2002-2003).

“Testarea experimentală a reacțiilor unor organisme marine la intoxicarea cu metale grele și stabilirea posibililor biomarkeri de poluare marina”(2003-2004).

“Testarea experimentală a reacțiilor unor organisme marine la intoxicarea cu metale grele și stabilirea posibililor biomarkeri de poluare marina”(2003-2004).

PERFORMANȚA ÎN CERCETARE

BREVET DE INVENȚIE

1. Rau Ileana, Apietroaei Manuela Rossemary, **Schröder Verginica**, *Procedeu de obținere a chitosanului cu masa molară mică din surse marine/ 132848A2/RO-BOPI 10/2018 din 30.10.2018, OSIM Cod brevet: a201700178/28.01.2022.*

2. Popovici Violeta, Bucur Laura Adriana, **Schröder Verginica**, Popescu Antoanela, Costache Teodor, Vochita Gabriela, Gherghel Daniela, Cosmin Teodor Mihai, Caraiane Aureliana, Badea Victoria –"Procedeu de obținere, analiza UHPLC și evaluarea activităților biologice ale extractului acetonic uscat din *Usnea barbata* (L.) F. H. Wigg.", Cerere de brevet de invenție OSIM nr. A/00874/06.12.2019.

PREMII

2022

Premiul I postere

Schröder Verginica, Miruna Maria Apetroaei, Irina Mihaela Iancu, Ileana Rău, GENOTOXICITY PROFILE OF RECYCLE CHITOSAN FROM RAW WASTE OF ROMANIA COASTAL WATERS, 1st International Joint Conference MARBLUE 2022, 26 – 28 October, Constanța, Romania, poster presentation.

Schröder Verginica, Jianu Loreley Dana, Laura Bucur Adriana, Pavalache Atodiresei Georgiana, THE CYTOLOGICAL CHARACTERISTICS OF SOME LICHEN SPECIES WITH MICROHABITAT DIFFERENCES, Workshop with International Participation Alternative And Complementary Therapies (Homeopathy / Phytotherapy), 6th edition, 28-29 October 2022, Constanta, Romania.

Premiul II postere

Loreley-Dana Jianu, **Verginica Schröder**, FROM THE SPONTANEOUS FLORA OF DOBROGEA WITH POTENTIAL PHYTOTHERAPEUTIC UTILITY, Workshop with International Participation Alternative and Complementary Therapies (Homeopathy / Phytotherapy), 6th edition, 28-29 October 2022, Constanta, Romania.

2021

Premierea cercetării - Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, Cercetare, Dezvoltare, și Inovare (UEFISCDI)

Violeta Popovici, Laura Bucur, Antoanela Popescu, **Verginica Schröder**, Teodor Costache, Dan Rambu, Iulia Elena Cucolea,

Cerasela Elena Gîrd, Aureliana Caraiane, Daniela Gherghel, Gabriela Vochita, Victoria Badea, ANTIOXIDANT AND CYTOTOXIC ACTIVITIES OF *USNEA BARBATA* (L.) F.H. WIGG. DRY EXTRACTS IN DIFFERENT SOLVENTS, *Plants-Basel*, 2021.

Premiul III Postere

Irina Mihaela Iancu, Valeriu Iancu, Laura Bucur, Florentina Roncea, Radu George Cazacincu, Horațiu Mireșan, Adrian Cosmin Roșca, **Verginica Schröder**, Victoria Badea, UTILIZAREA DIAGramei SEDem PENTRU EVALUAREA COMPORTAMENTULUI LA COMPRIMARE AL EXTRACTULUI USCAT DIN PRODUSUL VEGETAL *LYTHRI HERBA*. *Simpozionul cu participare internațională "Terapii alternative si complementare (Homeopatie/Fitoterapie)"*

Sirma Tomoș, Doina Margaritti, Florica Bușuricu, **Verginica Schröder** SARS-COV2 INFECTION TRIGGER FOR THE OCCURRENCE OF CARDIAC ARRHYTHMIAS, *Simpozionul cu participare internațională "Terapii alternative si complementare (Homeopatie/Fitoterapie)"*.

Best poster presentation

Codrin Gheorghe, **Schröder Verginica**, Stoicescu Ramona, Honcea Adina, Dumitru Irina, HPV GENOTYPES COINFECTIONS AND HEALTH RISK - PRELIMINARY STUDY OF THE EAST ROMANIAN POPULATION, *GEOLINKS Conference*, 4-6 iulie, Burgas, Bulgaria, 2021

Best presentations (in plen)

Ramona Stoicescu, Razvan-Alexandru Stoicescu, Codrin Gheorghe, Adina Honcea, Iulian Bratu, **Verginica Schröder**, CONSIDERATIONS ON SARS-COV-2 DIAGNOSIS IN THE LABORATORY OF UNIVERSITY EMERGENCY CLINICAL HOSPITAL OF CONSTANȚA, *GEOLINKS Conference*, 4-6 iulie, Burgas, Bulgaria, 2021.

Premiu III postere

Sirma Tomoș, Doina Margaritti, Florica Bușuricu, **Verginica Schröder**, Facultatea de Farmacie, UOC, SARS-COV2 INFECTION TRIGGER FOR THE OCCURRENCE OF CARDIAC ARRHYTHMIAS, *Simpozionul cu participare*

internațională “Terapii alternative si complementare (Homeopatie/Fitoterapie)”

Premiul I postere

Florica Bușuricu, Andreea Cristea, **Verginica Schröder**, Sirma Tomoș

Facultatea de Farmacie, UOC, E valuarea profilului nutrițional al unor băuturi răcoritoare prezente in magazinele din Romania, *Simpozionul cu participare internațională “Terapii alternative si complementare (Homeopatie/Fitoterapie)”*, 5 noiembrie, Constanța, 2021

2020

Premierea cercetării - Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, Cercetare, Dezvoltare, și Inovare (UEFISCDI)

Schröder, Verginica, Rău, I., Dobrin, N., Stefanov T, Mihali C-V., Apietroaei M. R, 2020. Micromorphological details and identification of chitinous wall structures in *Rapana venosa* (Gastropoda, Mollusca) egg capsules, *Scientific Reports*, 10, 14550, 2020.

Violeta Popovici, Laura Adriana Bucur, **Verginica Schröder**, Daniela Gherghel, Cosmin Teodor Mihai, Aureliana Caraiane, Florin Ciprian Badea, Gabriela Vochița and Victoria Badea, EVALUATION OF THE CYTOTOXIC ACTIVITY OF THE USNEA BARBATA (L.) F. H. WIGG DRY EXTRACT, *Molecules*, 2020.

2019

Premierea cercetării - Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, Cercetare, Dezvoltare, și Inovare (UEFISCDI)

Carla-Cezarina Paduretu, Raluca Isopescu, Ileana Rau, Manuela Rossemay Apetroaei, **Verginica Schröder**, INFLUENCE OF PARAMETERS OF CHITIN DEACETYLATION PROCESS ON THE CHITOSAN OBTAINED FROM CRAB SHELL WASTE, *Korean J. Chem. Eng.*, 2019.

Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, Cercetare, Dezvoltare, și Inovare (UEFISCDI),

Diploma locul III postere

Schröder Verginica, Manuela Rossemay Apetroaei, Carla-Cezarina Paduretu, Ileana Rau- ASSEMBLY, RESISTANCE

AND NON-ADHESIVE ACTIVITY OF BIOLOGICAL MATERIALS MODEL FROM MARINE INVERTEBRATE, *The 11th National Congress with International Participation And The 37th Annual Scientific Session Of The Romanian Society Of Cell Biology, 20-23 Iunie, Constanța, 2019.*

Diploma locul I postere

Busuricu Florica, Margaritti Doina, **Schroder Verginica** – THE RISK OF ASSOCIATION SODIUM BENZOATE WITH CERTAIN FOOD COLORS IN FOOD AND DRUGS (1 Place winner Poster), *Workshop “Pharmacy past present and future” Fourth Edition, Ovidius University of Constanța, 16th-18th may 2019.*

2018

Diploma locul III postere

Georgeta Pavalache, **Schröder Verginica** - COMPARATIVE PHARMACO-CHEMICAL STUDY BETWEEN BACTERIOSTATIC SULPHAMIDES AND ANTIDIABETIC SULPHAMIDES (3 Place winner Poster) *Award 1 International Health Science and Life Congress, 02-05 May Burdur Turkey 2018.*

2015

Diploma locul III postere

Husanu Dragoș, **Schröder Verginica**, Paris Stelian, CYTOLOGICAL EVALUATION IN HEPATIC CIRRHOSIS AT HUMAN AND DOMESTIC ANIMALS- *Workshop ‘Pharmacy: Past, Present and Future’*, 25-26 septembrie, 2015 Constanța.

Diploma mențiune:

Sesiunea de comunicari stiintifice pentru studenti- coordonare lucrare: CITOTOXICITATEA SPECILOR DE *GALANTHUS* DIN DOBROGEA, studenta Doscu Raluca.

2013

Diploma locul III postere

Verginica Schröder, Manuela Diana Samargiu, Iancu Irina Mihaela, Horațiu Mireșan - THE AMPHIPOD CRUSTACEANS FROM THE ROMANIAN WATERS- THE BIOMARKER ORGANISMS FOR ECOLOGICAL AND BIOPHARMACEUTICAL ASSESSMENT. *1st International UOC B.EN.A. Conference” The Sustainability of Pharmaceutical,*

Medical and Ecological Education and Research- SPHAMEER, Constanța.

Diploma locul I postere

Busuricu Florica, Negreanu-Pîrjol Ticuța, Popescu Antoanela, Doina Margariti, Lupu Carmen, **Schröder Verginica**, Tomos Sirma, THE EVALUATION OF WINES ANTIOXIDANT ACTIVITY. *1st International UOC B.EN.A. Conference” The Sustainability of Pharmaceutical, Medical and Ecological Education and Research- SPHAMEER,, Constanța.*

PUBLICAȚII DE SPECIALITATE

CĂRȚI :

Schröder Verginica, Genetica – manifestarea expresiei genice normale sau afectate, Ex Ponto, Constanța, 190 p., 2020, ISBN 978-606-598-864-0.

Apetroaiei Manuela Rossemay, Rau Ileana, **Schröder Verginica** 2020 Chitosan - Biopolimer identificat la *Rapana venosa* (Gastropoda, Mollusca). Editura PIM, Iasi, 248 p. ISBN 978-606-13-5543-3.

Schröder Verginica - *Biologie celulară si moleculara-aplicații în farmacologie și genetică medicală*, Editura Bren (acreditată CNCSIS), București 2011, 326 p. ISBN 978-973-648-960-0.

CAPITOLE ÎN EDITURI INTERNAȚIONALE

Schröder, Verginica Daniela Turcanu-Carutiu, Adina Honcea, Sorin Grigore and Loreley-Dana Jianu - The Impact Study of the Exchanges between the Microorganism Communities on the Surfaces from Constanța Roman Mosaic and Anthropic Interactions, Published: Turcanu-Carutiu, D., editor. Heritage - New Paradigm , Capitol nr.5, 81-99, 2022, Intechopen, Published in London, United Kingdom, DOI: 10.5772/intechopen.99057, <https://www.intechopen.com/online-first/77623>.

Țenter, A. , Burghele, B., Cotețiu, M., Rauca, A., **Schröder, V.**, Pop, F. V., Săsăran, P. Alteration of the Cultural, Religious and Architectural Heritage from Lăpuș Land, in the Context of Climate Change. In: Turcanu-Carutiu, D. , editor. Heritage - New Paradigm. Capitol nr.4, 57-81, London: IntechOpen; 2022; <https://www.intechopen.com/chapters/82001> doi: 10.5772/intechopen.105091.

Ancuța Țenter, Marin Cotețiu, Alexandra Cuceș, Bety Burghele, Kinga Szacsvai and **Verginica Schröder**, 2020 Published: June 2020; In **Heritage** Chapter 9. A Survey of Physical Parameters and Natural Radioactivity in the Wooden Church of “Archangels Mihail and Gavril,” Draghia, ISBN 978-1-83881-925-5; Book edited by: Prof. Daniela Turcanu-Carutiu. DOI: 10.5772/intechopen.92063.

Verginica Schröder, Daniela Turcanu-Carutiu, Adina Honcea, Rodica-Mariana Ion, Sorin Grigore and Loreley-Dana Jianu, 2020 *Technical-Experimental Methods Used in Artworks' Expertise*, Published: June 2020 In **Heritage**, Intechopen Published in London, United Kindom, Book edited by: Prof. Daniela Turcanu-Carutiu, Chapter 12: 219-239, ISBN 978-1-83881-925-5. DOI: 10.5772/intechopen.92682

Schröder Verginica, Carutiu Turcanu Daniela, Honcea Adina, Ion Rodica-Mariana, 2019 - Microscopical Methods for the in-situ Investigation of Biodegradation on Cultural Heritage. In *Advanced Methods and new materials for Cultural Heritage Preservation*, Intechopen Published in London, United Kindom, Chapter 5: 79-96, ISBN 978-1-78985-736-8 Book edited by: Prof. Daniela Turcanu-Carutiu, DOI: 10.5772/intechopen.80684

ARTICOLE PUBLICATE:

Articole publicate în reviste de specialitate sau volumele unor manifestări științifice, dintre acestea 37 sunt articole publicate în reviste ISI cu factor de impact.

ORCID: orcid.org/0000-0001-8876-1901

SCOPUS: 35235101900

WEB OF SCIENCE RESEARCHER ID: [AAD-5396-2019](https://www.researcherid.org/rid/AAD-5396-2019)

BRAIN MAP: UEFISCDI ID (UEF-ID): U-1700-035Z-0772

Data: octombrie 2023

Lista publicații relevante

Semnatura:
Conf. univ. Dr. Schröder Verginica



L I S T A
lucrărilor și activităților științifice (2012-2023)

A. Teza de doctorat

Domeniul biologie cu titlul: „Taxonomia, răspândirea și ecologia peracaridelor ponto-caspice din Dobrogea” Domeniul Biologie (**Ordin de Ministru nr. 5657/12.12.2005**) Coordonator: Academician Prof. univ. dr. Gomoiu Marian Traian

B. Cărți și capitole în cărți publicate în ultimii 10 ani

1. **Schröder, Verginica** Daniela Turcanu-Carutiu, Adina Honcea, Sorin Grigore and Loreley-Dana Jianu - The Impact Study of the Exchanges between the Microorganism Communities on the Surfaces from Constanta Roman Mosaic and Anthropic Interactions, Published: Turcanu-Carutiu, D., editor. Heritage - New Paradigm , Capitol nr.5, 81-99, **2022**, Intechopen, Published in London, United Kingdom, DOI: 10.5772/intechopen.99057, <https://www.intechopen.com/online-first/77623>.
2. Țenter, A. , Burghele, B., Cotețiu, M., Rauca, A., **Schröder, V.**, Pop, F. V., Săsăran, P. Alteration of the Cultural, Religious and Architectural Heritage from Lăpuș Land, in the Context of Climate Change. In: Turcanu-Carutiu, D. , editor. Heritage - New Paradigm. Capitol nr.4, 57-81, London: IntechOpen, **2022**, <https://www.intechopen.com/chapters/82001> doi: 10.5772/intechopen.105091
3. Apetroaiei Manuela Rossemary, Rau Ileana, **Schröder Verginica**, Chitosan- Biopolimer identificat la *Rapana venosa* (Gastropoda, Mollusca), Editura PIM, Iasi, 248 p., **2020**, ISBN 978-606-13-5543-3.
4. **Verginica Schröder**, Daniela Turcanu-Carutiu, Adina Honcea, Rodica-Mariana Ion, Sorin Grigore and Loreley-Dana Jianu, Technical-Experimental Methods Used in Artworks' Expertise, Published: June 2020 In Heritage, Intechopen Published in London, United Kindom, Book edited by: Prof. Daniela Turcanu-Carutiu, Chapter 12:219-239, **2020**, ISBN 978-1-83881-925-5. DOI: 10.5772/intechopen.92682.
5. Anuța Țenter, Marin Cotețiu, Alexandra Cucuș, Bety Burghele, Kinga Szacsvai and **Verginica Schröder**, **2020**. A Survey of Physical Parameters and Natural Radioactivity in the Wooden Church of “Archangels Mihail and Gavril,” Draghia, Published: In *Heritage*, Chapter 11, 203-218, ISBN 978-1-83881-925-5, Book edited by: Prof. Daniela Turcanu-Carutiu. DOI: 10.5772/intechopen.92063, <https://www.intechopen.com/books/heritage/a-survey-of-physical-parameters-and-natural-radioactivity-in-the-wooden-church-of-archangels-mihail->
6. **Schröder Verginica**, Genetica – manifestarea expresiei genice normale sau afectate, Ex Ponto, Constanta, 190 p., **2020**, ISBN 978-606-598-864-0.
7. **Schröder Verginica**, Carutiu Turcanu Daniela, Honcea Adina, Ion Rodica-Mariana, Microscopical Methods for the in-situ Investigation of Biodegradation on Cultural Heritage. In Advanced Methods and new materials for Cultural Heritage Preservation, Intechopen Published in London, United Kindom, Book edited by: Prof. Daniela Turcanu-Carutiu, Chapter 5:79-96, **2019**, ISBN 978-1-78985-736-8, DOI: 10.5772/intechopen.80684
8. **Schröder Verginica**, Biologie celulară și moleculară-aplicații în farmacologie și genetică medicală, Editura Bren (acreditată CNCSIS), București, 326 p., **2011**, ISBN 978-973-648-960-0.

C. Lucrări indexate ISI/BDI publicate în ultimii 10 ani

ISI cu factor de impact

1. Ungureanu, Andreea Roxana, Violeta Popovici, Camelia Oprean, Corina Danciu, **Verginica Schröder**, Octavian Tudorel Olaru, Dragoș Paul Mihai, Liliana Popescu, Emanuela-Alice

- Luță, Carmen Lidia Chițescu, and et al. 2023. "Cytotoxicity Analysis and In Silico Studies of Three Plant Extracts with Potential Application in Treatment of Endothelial Dysfunction" *Pharmaceutics* 15, no. 8: 2125. <https://doi.org/10.3390/pharmaceutics15082125>
2. Iancu, Irina Mihaela, **Verginica Schröder**, Manuela-Rossemay Apetroaei, Ruxandra Mihaela Crețu, Horațiu Mireșan, Adina Honcea, Valeriu Iancu, Laura Adriana Bucur, Gabriela Mitea, and Georgiana Atodiresei-Pavalache. 2023. "Biocompatibility of Membranes Based on a Mixture of Chitosan and Lythri herba Aqueous Extract" *Applied Sciences* 13, no. 14: 8023. <https://doi.org/10.3390/app1314802>
 3. Dinculescu, Daniel, Cristiana Luminița Gîjiu, Manuela Rossemay Apetroaei, Raluca Isopescu, Ileana Rău, and **Verginica Schröder**, Optimization of Chitosan Extraction Process from *Rapana venosa* Egg Capsules Waste Using Experimental Design, *Materials*, 2023, 16, no. 2: 525. <https://doi.org/10.3390/ma16020525>
 4. **Schröder**, V., Radu, N., Cornea, P.C., Coman, O.A., Pirvu, L.C., Omar Mohammed, M.S., Stefaniu, A., Pintilie, L., Bostan, M., Caramihai, M.D., et al. Studies Regarding the Antimicrobial Behavior of Clotrimazole and Limonene. *Antibiotics* 2022, 11, 1816. <https://doi.org/10.3390/antibiotics11121816>
 5. Popovici, V., Musuc, A.M., Matei, E., Karampelas, O., Ozon, E.A., Cozaru, G.C., **Schröder**, V., Bucur, L., Aricov, L., Anastasescu, M., Așchie, M., Badea, V., Lupuliasa, D., Gîrd, C.E. ROS-Induced DNA-Damage and Autophagy in Oral Squamous Cell Carcinoma by *Usnea barbata* Oil Extract—An In Vitro Study. *Int. J. Mol. Sci.* 2022, 23, 14836. Doi: 10.3390/ijms232314836
 6. Gîjiu, C.L., Isopescu, R., Dinculescu, D., Memecică, M., Apetroaei, M.-R., Anton, M., **Schröder**, V., Rău, I. Crabs Marine Waste—A Valuable Source of Chitosan: Tuning Chitosan Properties by Chitin Extraction Optimization. *Polymers* 2022, 14, 4492. Doi: 10.3390/polym14214492
 7. Popovici, V., Matei, E., Cozaru, G.-C., Bucur, L., Gîrd, C.E., **Schröder**, V., Ozon, E.A., Sarbu, I., Musuc, A.M., Atkinson, I., Rusu, A., Petrescu, S., Mitran, R.-A., Anastasescu, M., Caraiane, A., Lupuliasa, D., Aschie, M., Badea, V. Formulation and Development of Bioadhesive Oral Films Containing *Usnea barbata* (L.) F.H.Wigg Dry Ethanol Extract (F-UBE-HPC) with Antimicrobial and Anticancer Properties for Potential Use in Oral Cancer Complementary Therapy. *Pharmaceutics* 2022, 14, 1808. doi: 10.3390/pharmaceutics14091808
 8. Popovici, V., Matei, E., Cozaru, G.C., Bucur, L., Gîrd, C.E., **Schröder**, V., Ozon, E.A., Mitu, M.A., Musuc, A.M., Petrescu, S., Atkinson, I., Rusu, A., Mitran, R.-A., Anastasescu, M., Caraiane, A., Lupuliasa, D., Aschie, M., Dumitru, E., Badea, V. Design, Characterization, and Anticancer and Antimicrobial Activities of Mucoadhesive Oral Patches Loaded with *Usnea barbata* (L.) F. H. Wigg Ethanol Extract F-UBE-HPMC. *Antioxidants* 2022, 11, 1801. doi: 10.3390/antiox11091801
 9. Popovici, V., Matei, E., Cozaru, G.C., Bucur, L., Gîrd, C.E., **Schröder**, V., Ozon, E.A., Musuc, A.M., Mitu, M.A., Atkinson, I., Rusu, A., Petrescu, S., Mitran, R.-A., Anastasescu, M., Caraiane, A., Lupuliasa, D., Aschie, M., Badea, V. In Vitro Anticancer Activity of Mucoadhesive Oral Films Loaded with *Usnea barbata* (L.) F. H. Wigg Dry Acetone Extract, with Potential Applications in Oral Squamous Cell Carcinoma Complementary Therapy. *Antioxidants* 2022, 11, 1934. doi: 10.3390/antiox11101934
 10. Popovici, V., Matei, E., Cozaru, G.C., Bucur, L., Gîrd, C.E., **Schröder**, V., Ozon, E.A., Karampelas, O., Musuc, A.M., Atkinson, I., Rusu, A., Petrescu, S., Mitran, R.-A.,

- Anastasescu, M., Caraiane, A., Lupuliasa, D., Aschie, M., Badea, V. Evaluation of *Usnea barbata* (L.) Weber ex F.H. Wigg Extract in Canola Oil Loaded in Bioadhesive Oral Films for Potential Applications in Oral Cavity Infections and Malignancy. *Antioxidants* **2022**, *11*, 1601. <https://doi.org/10.3390/antiox11081601>.
11. Popovici, V., Bucur, L., Gîrd, C.E., Popescu, A., Matei, E., Cozaru, G.C., **Schröder, V.**, Ozon, E.A., Fița, A.C., Lupuliasa, D., Aschie, M., Caraiane, A., Botnarciuc, M., Badea, V. Phenolic Secondary Metabolites and Antiradical and Antibacterial Activities of Different Extracts of *Usnea barbata* (L.) Weber ex F.H. Wigg from Călimani Mountains, Romania. *Pharmaceuticals* **2022**, *15*, 829. <https://doi.org/10.3390/ph15070829>.
 12. Popovici, V., Bucur, L., Gîrd, C.E., Calcan, S.I., Cucolea, E.I., Costache, T., Rambu, D., Ungureanu-Iuga, M., Oroian, M., Mironeasa, S., **Schröder, V.**, Ozon, E.A., Caraiane, A., Badea, V. Advances in the Characterization of *Usnea barbata* (L.) Weber ex F.H. Wigg from Călimani Mountains, Romania. *Appl. Sci.* **2022**, *12*, 4234. <https://doi.org/10.3390/app12094234>.
 13. Popovici, V., Bucur, L., Gîrd, C.E., Rambu, D., Calcan, S.I., Cucolea, E.I., Costache, T., Ungureanu-Iuga, M., Oroian, M., Mironeasa, S., **Schröder, V.**, Ozon, E.-A., Lupuliasa, D., Caraiane, A., Badea, V. Antioxidant, Cytotoxic, and Rheological Properties of Canola Oil Extract of *Usnea barbata* (L.) Weber ex F.H. Wigg from Călimani Mountains, Romania. *Plants* **2022**, *11*, 854. <https://doi.org/10.3390/plants11070854>.
 14. Popovici V, Bucur L, Calcan SI, Cucolea EI, Costache T, Rambu D, **Schröder V**, Gîrd CE, Gherghel D, Vochita G, Caraiane A, Badea V. Elemental Analysis and In Vitro Evaluation of Antibacterial and Antifungal Activities of *Usnea barbata* (L.) Weber ex F.H. Wigg from Călimani Mountains, Romania. *Plants*. **2022**, *11*(1): 32. Impact factor: 3.935, <https://doi.org/10.3390/plants11010032>.
 15. Irina Mihaela Iancu, Laura Adriana Bucur, **Verginica Schröder**, Horațiu Mireșan, Mihai Sebastian, Valeriu Iancu, Victoria Badea, Phytochemical evaluation and cytotoxicity assay of *Lythri herba* extracts, *Farmacia*, **2021**, *69*(1):51-58, ISSN: 2065-0019, IF: **1.55**. <https://farmaciajournal.com/issue-articles/phytochemical-evaluation-and-cytotoxicity-assay-of-lythri-herba-extracts>.
 16. Violeta Popovici, Laura Bucur, Antoanela Popescu, **Verginica Schröder**, Teodor Costache, Dan Rambu, Iulia Elena Cucolea, Cerasela Elena Gîrd, Aureliana Caraiane, Daniela Gherghel, Gabriela Vochita, Victoria Badea, Antioxidant and cytotoxic activities of *Usnea barbata* (L.) F.H. Wigg. Dry extracts in different solvents, *Plants*, **2021**, *10*(5), 909, ISSN: 2223-7747. Impact factor: 3.935. <https://www.mdpi.com/2223-7747/10/5/909>.
 17. Violeta Popovici, Laura Adriana Bucur, **Verginica Schröder**, Daniela Gherghel, Cosmin Teodor Mihai, Aureliana Caraiane, Florin Ciprian Badea, Gabriela Vochița and Victoria Badea 2020- Evaluation of the Cytotoxic Activity of the *Usnea barbata* (L.) F. H. Wigg Dry Extract, *Molecules*, *25*, 1865, **2020**, ISSN 1420-3049, doi:10.3390/molecules25081865/WOS:000534617300058.
 18. **Schröder Verginica**, Rau Ileana, Dobrin Nicolae, Stefanov Constanta, Mihali Ciprian-Valentin, Paduretu, Carla-Cezarina, Apetroaei Manuela Rossemary, Micromorphological details and identification of chitinous wall structures in *Rapana venosa* (Gastropoda, Mollusca) egg capsules, *Scientific Reports*, vol. 10 (1), pp.14550, **2020**, ISSN: 2045-2322 DOI: 10.1038/s41598-020-71348-5/ WOS:000571229700042, www.nature.com/scientificreports. IF=4,380

19. Laura Bucur, Elis Ionuș, Georgeta Moise, Cerasela Gird, **Verginica Schröder**, GC-MS Analysis and bioactive properties of *Zingiberis* Rhizoma essential oil. *Farmacia*, **2020**, vol. 68, 2, 280-287, ISSN 0014-8237, WOS:000363078000010, www.revistafarmacia.ro <https://doi.org/10.31925/farmacia.2020.2.13>.
20. Carla-Cezarina Pădurețu, Raluca Daniela Isopescu, Cristiana Luminița Gîjiu, Ileana Rău, Manuela Rossemary Apetroaei & **Verginica Schröder**, Optimization of chitin extraction procedure from shrimp waste using Taguchi method and chitosan characterization, *Molecular Crystals and Liquid Crystals*, 695:1, 19-28, **2019**, ISSN: 1542-1406, DOI: 10.1080, /15421406.2020.1723902/WOS:000532585800003, <https://doi.org/10.1080/15421406.2020.1723902>. IF
21. Carla-Cezarina Paduretu, Raluca Isopescu, Ileana Rau, Manuela Rossemary Apetroaei, **Verginica Schröder**, Influence of the parameters of chitin deacetylation process on the chitosan obtained from crab shell waste, *Korean J. Chem. Eng.*, 36 (11), 1890-1899, **2019**, ISSN: 0256-1115, DOI: 10.1007/s11814-019-0379-7, pISSN:0256-1115, eISSN:1975-7220/ WOS:000494049200015.
22. Manuela Apetroaei, Ileana Rau, Carla Cezarina Paduretu, Gabriela Liliș, **Verginica Schröder**, Pharmaceutical Applications of Chitosan Extracted from Local Marine Sources, *Rev. Chim.*, (Bucharest), 70 (7), pg: 2618-2621, **2019**, ISSN: 0034-7752, WOS:000485843500064, <http://www.revistadechimie.ro>.
23. Violeta Popovici, Laura Bucur, Teodor Costache, Daniela Gherghel, Gabriela Vochita, Cosmin Teodor Mihai, Pincu Rotinberg, **Verginica Schröder**, Florin Ciprian Badea, Victoria Badea, Studies on Preparation and UHPLC Analysis of the *Usnea barbata* F.H. Wigg dry acetone extract, *Rev. Chim. Bucharest*, 70, no.11, p: 3775-3777, **2019**, ISSN 0034-7752 ISSN 2537-5733 (CD-ROM) ISSN-L 1582-9049 (Online), WOS: 000337011900009, https://www.revistadechimie.ro/RCRevChimie_detail.asp?RevChimieID=7645.
24. **Verginica Schröder**, Mariana Arcus, Andreea Hortense Anghel, Florica Busuricu, Anca Cristina Lepadatu, Cell differentiation process of *Artemia* sp. larvae tools for natural products testing. Scientific Papers. Series D. Animal Science, Bucharest, Vol. LXII, No.1:149-153, ISSN 2285-5750, **2019**, ISSN CD-ROM 2285-5769, ISSN online 2393-2260, ISSN-L 2285-5750, WOS:000484814600022
25. Andreea Hortense Anghel, Dorina Nadolu, **Verginica Schröder**, Florica Busuricu, Applications and practical implications of assisted reproduction and molecular genetics tools in accelerating genetic gain in goats. Scientific Papers. Series D. Animal Science, Bucharest Vol. LXII, No.1, 13-18. ISSN 2285-5750, ISSN CD-ROM 2285-5769, ISSN online 2393-2260, **2019**, ISSN-L 2285-5750, WOS:000484814600001,
26. Carla-Cezarina Paduretu, Manuela Rossemary Apetroaei, Laura Bucur, Nicoleta Badea, Ileana Rau, **Verginica Schröder**, Physical-chemical characterization and biological evaluation of chitosan extracted from different local marine waste. Series D. Animal Science, Bucharest Vol. LXII, No.1, 143-148, ISSN 2285-5750, ISSN CD-ROM 2285-5769, **2019**, ISSN online 2393-2260, ISSN-L 2285-5750, WOS:000484814600021,
27. Florica Busuricu, **Verginica Schröder**, Doina Margaritti, Dorina Nadolu, Andreea Hortense Anghel, Preliminary study regarding sodium benzoate and other food dyes synergic action using BSLA cytotoxicity test. Series D. Animal Science, Bucharest, Vol. LXII, No.1, 410-415, ISSN 2285-5750, **2019**, ISSN CD-ROM 2285-5769, **2019**, ISSN online 2393-2260, ISSN-L 2285-5750, WOS:000484814600062

28. Manuela Apetroaei, Carla Paduretu, Ileana Rau, **Verginica Schröder**-New-chitosan characterization and its bioassay in different salinity solutions using *Artemia salina* as bio tester, *Chemical Papers*, vol. 72, 8, 1853-1860, **2018**, ISSN: 0366-6352, DOI 10.1007/s11696-018-0440-8 <https://link.springer.com/epdf/10.1007/s11696-018/WOS:000439366400002>,
29. Carla-Cezarina Pădurețu, Manuela R. Apetroaei, Ileana Rău, **Verginica Schröder** Characterization of chitosan extracted from different Romanian Black Sea crustaceans, *U.P.B. Sci. Bull., Series B*, Vol. 80, Iss. 3, **2018**, ISSN 1454-2331, WOS:000440890800002,
30. Manuela Apetroaei, Ana- Maria Manea, Grațela Tihan, Roxana Zgârian, **Verginica Schröder**, Ileana Rău, Improved method of chitosan extraction from different crustacean species of Romanian Black Sea Coast- *U.P.B. Sci. Bull., Series B*, Vol. 79, pag. 25-36, Iss. 1, **2017**, ISSN 1454-2331, WOS:000405772200003
31. Manuela Apetroaei, Ana- Maria Manea, Grațela Tihan, Roxana Zgârian, **Verginica Schröder**, Ileana Rău - Improved method of chitosan extraction from different crustacean species of Romanian *Black Sea Coast*, *U.P.B. Sci. Bull., Series B*, Vol. 79, pag. 25-36, Iss. 1, **2017**, ISSN 1454-2331, WOS:000405772200003
32. Manuela Rossemary Apetroaei, Roxana Gabriela Zgârian, Ana-Maria Manea, Ileana Rau, Grațela Teodora Tihan & **Verginica Schröder**, New source of chitosan from Black Sea marine organisms' identification, *Molecular Crystals and Liquid Crystals*, 628:1, 102-109, **2016**, ISSN: 1542-1406, DOI: 10.1080/15421406.2015.11376810.493/ WOS:000378126400013.
33. Laura Bucur, Gheorghe Țărălungă, **Verginica Schröder**, The betalains content and antioxidant capacity of red beet (*Beta vulgaris* l. subsp. vulgaris) root", *Farmacia*, Bucuresti, 64 (2), 198-201, **2016**, ISSN: 0014-8237, WOS:000374432800007, www.revistafarmacia.ro
34. Mariana Arcus, G. Liliș, **Verginica Schröder**, Gh.Taralunga, R.M. Stoicescu, Natural Compounds with Benefits Regarding the Cardiovascular Diseases, *Journal of Environmental Protection and Ecology*, Vol.16, No. 1, 333-339, **2015**, ISSN: 1311-5065, WOS:000353528800040, www.jepejournal
35. Georgeta Pavalache, Nicoleta Matei, Antoanela Popescu, **Verginica Schröder**, Applications of a DAD-HPLC method for determination of loratadine on biological samples, *Ovidius University Annals of Chemistry*, Volume 26, Number 1, p. 32-36, **2015**, ISSN-1223-7221, doi: 10.1515/auoc-2015-0006/ WOS:000219336600006, <http://anale-chimie.univ-ovidius.ro/>
36. Busuricu Florica, Negreanu-Pîrjol Ticuța, Popescu Antoanela, Doina Margariti, Lupu Carmen, **Schröder Verginica**, Tomos Sirmi, Evaluation of the antioxidant activity of certain romanian wines. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, vol. 14, no. 4, p: 1828-1835, **2013**, ISSN 1311-5065, WOS:000336189800042, www.jepejournal.
37. Horatiu Miresan, Cosmin Rosca, Valentin Zaharia, Mihaela Bratu, Rodica Sîrbu, **Verginica Schröder**, Stelian Paris, Florentina Roncea, Oxidative response of the blue mussel following exposure to some thiazolyl-thiazolo-triazoles, *Journal of Environmental Protection and Ecology* (ISSN 1311-5065), vol. 14, no.4, **2013**, ISSN: 1311-5065, WOS:000336189800032, www.jepejournal.

BDI

1. Cristina-Luiza Erimia, Radu George Cazacincu, **Verginica Schröder**, *The role of Eudravigilance in protecting and promoting public health in the european economic area in the context of the SARS-CoV-2 pandemic*, RAIS Conference Proceedings, The 29th International RAIS Conference on Social Sciences and Humanities August 14-15, 2022, Washington DC, USA, ISSN 2578-8574, ISBN 978-1-945298-52-3, DOI: 10.5281/zenodo.7090166 <https://rais.education/wp-content/uploads/2022/09/0209.pdf>
2. Florica Busuricu, Verginica Schroder, Doina Margaritti, Andreea Hortensa Anghel, Sirma Tomos, Nutritional quality of some non-alcoholic beverages from the Romanian market, *Technium BioChemMed*, vol.3, no.1, 2022, 1-6. <https://doi.org/10.47577/biochemmed.v3i1.5471>
3. Tomos Sirma, **Schröder Verginica**, Margaritti Doina, Busuricu Florica, Managemet of arrythmia in the COVID 19 era, *Technium BioChemMed*, vol.2, no.4, 2021, 106-111.
4. Honcea Adina, **Schröder, Verginica**, Stoicescu Ramona, Adumitresi Cecilia, Honcea Constantin, Mutual adaptive immune responses of B and T lymphocytes in autoimmune diseases, *European International Journal of Science and Technology*, 2020, Vol.9, no. 5, 41-55.
5. Busuricu Florica, Anghel Andreea, Margaritti Doina, Tomoș Sirma, **Schröder, Verginica**, 2019 The influence of thermal processing on antioxidant capacity of tomatoes based products, *ARS Medica Tomitana*, 3 (25):114-119, 2019, Doi:10.2478/arism-2019-0023.
6. Georgeta Pavalache, Carmen Elena Lupu, **Schröder Verginica**, Evaluarea stabilitatii micropoluantilor farmaceutici de tipul parabenilor in apa de mare, *Buletinul AGIR*, nr. 4, 2018, 49-54. *Buletinul AGIR*, ISSN-L 1224-7928, BDI: INDEX COPERNICUS INTERNATIONAL, ACADEMIC KEYS, Online: ISSN 2247-3548.
7. **Schröder, Verginica**, D. Doicescu, M. Arcuș - The cytomorphology of the haemocytes at *Gammarus pulex balcanicus* (Amphipoda, Crustacea) and their changes after colchicine exposure. The Romanian Society for Cell Biology, *Annals of R. S. C. B.*, Vol. XXII, Issue 1, Pp. 10 – 16, 2017, doi: 10. ANN/RSCB-2018-0009: RSCB
8. Mariana Arcuș, **Verginica Schröder** -Phytochemical resources on *Thymus stojanovii* degen. species (Labiatae) *Annals of R.S.C.B.*, Vol. XXII, Issue 1, pp. 1 – 9, 2017, DOI: 10.ANN/RSCB-2018-0008:
9. Mariana Arcuș, **Verginica Schröder** - Contributions to the knowledge of the anatomo-histological structure of the plant *Teucrium montanum* l. (*Lamiaceae*), *Annals of R.S.C.B.*, Vol. XXI, Issue 3, pp. 63 – 68, 2017, DOI: 10.ANN/RSCB-2018-0007: RSCB.
10. Manuela Rossemary Apetroaei, Gabriel Marius Apetroaei, Dinu Atodiresei, **Verginica Schröder**, 2016 -extraction and characterization of chitosan from local marine resources "Mircea cel Batran" Naval Academy Scientific Bulletin, Volume XIX, 2016, Issue 1, Published by "Mircea cel Batran" Naval Academy Press, Constanta, Romania.
11. Honcea Adina, **Schröder, Verginica**, Stoicescu Ramona, Adumitresi Cecilia, Honcea Constantin, 2020. Mutual adaptive immune responses of B and T lymphocytes in autoimmune diseases, *European International Journal of Science and Technology*, vol.9, no.5, 41-55pp. <https://eijst.org.uk/articles/9.5.4.41-55.pdf>
12. Busuricu Florica, Anghel Andreea, Margaritti Doina, Tomos Sirma, **Schröder, Verginica**, 2019. The influence of thermal processing on antioxidant capacity of tomatoes based products, *ARS Medica Tomitana*, 3 (25):114-119, DOI:10.2478/arism-2019-0023.
13. Georgeta Pavalache, Carmen Elena Lupu, **Schröder Verginica**, 2018. Evaluarea stabilitatii micropoluantilor farmaceutici de tipul parabenilor in apa de mare, *Buletinul AGIR*, nr. 4,

- pag.49-54. Buletinul AGIR, ISSN-L 1224-7928, BDI: INDEX COPERNICUS INTERNATIONAL, ACADEMIC KEYS, Get cited, Online: ISSN 2247-3548. <https://www.agir.ro/buletine/3038.pdf>
14. Mariana Arcuș, **Verginica Schröder**, 2018. Phytochemical resources on *Thymus stojanovii* degen. species (Labiatae) Annals of R.S.C.B., Vol. XXII, Issue 1, pp. 1 - 9 DOI: 10.ANN/RSCB-2018-0008: RSCB Received 5 April 2018, accepted 4 June 2018.
 15. Mariana Arcuș, **Verginica Schröder**, 2018. Contributions to the knowledge of the anatomo-histological structure of the plant *Teucrium montanum* L. (Lamiaceae)- Annals of R.S.C.B., Vol. XXI, Issue 3, 2017, pp. 63 – 68, Received 5 April 2018, accepted 31 May 2018. DOI: 10.ANN/RSCB-2018-0007: RSCB
 16. Manuela Rossemary Apetroaei, Gabriel Marius Apetroaei, Dinu Atodiresei, **Verginica Schröder**, 2016. Extraction and characterization of chitosan from local marine resources “Mircea cel Batran” Naval Academy Scientific Bulletin, Volume XIX, Issue 1, Published by “Mircea cel Batran” Naval Academy Press, Constanta, Romania // The journal is indexed in: Proquest / Doaj / Drji / Journal Index / I2or / Science Library Index / Google Scholar / Crossref / Academic Keys / ROAD Open Access / OAJI / Academic Resources / Scientific Indexing Services / SCIPRO.
 17. Georgeta Pavalache, Nicoleta Matei, Antoanela Popescu, **Verginica Schröder**, 2015. Application of DAD-HPLC method for determination of loratadine on biological samples, Ovidius University Annals of Chemistry, vol. 26, 1, pp. 32-36. doi: 10.1515/auoc-2015-0006, <http://anale-chimie.univ-ovidius.ro/anale-chimie/chemistry/2015-1/full/Article%206.pdf>.
 18. **Bratu I.C., Lilies Gabriela, Schröder Verginica, Bordeianu I.**, 2012. Cytomorfological changes of palmar aponeurosis in Dupuytren disease, Archives of the Balkan Medical Union (BDI), ISSN 0041-6940, Vol. 47,4, 365-367. <https://umbalk.org/reviews/2012/umb%204'2012%20rezumate.pdf>

ISI PROCEEDINGS

1. **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Mirela Adina Anton, Irina Mihaela Iancu, Ileana Rău, Evaluation of Manganese Retention in the Crustacean Tissue and its Implications for Chitin Product and Applications, International Conference on e-Health and Bioengineering (EHB), 2021, pp. 1-4, doi: 10.1109/EHB52898.2021.9657691.
2. Nicoleta Mirela Blebea, **Verginica Schröder**, Gabriela Mitea, Valeriu Iancu, Miruna Maria Apetroaei, Manuela Rossemary Apetroaei, Simona Negreș, Development Membranes with Chitosan Delivery Systems for Cannabidiol, International Conference on e-Health and Bioengineering (EHB), 2021, pp. 1-4, doi: 10.1109/EHB52898.2021.9657739.
3. Gabriela Mitea, Irina Mihaela Iancu, Nicoleta Mirela Blebea, Laura Adriana Bucur, **Verginica Schröder**, Victoria Badea, Ciprian Florin Badea, Cristina Nuca, Marius Daniel Radu, Valeriu Iancu, *Cotinine and IL-6 - Biomarkers for Estimating Pharmacological Processes in Various forms of Periodontitis*, International Conference on e-Health and Bioengineering (EHB), 2021, pp. 1-4, doi: 10.1109/EHB52898.2021.9657536.
4. Valeriu Iancu, Irina Mihaela Iancu, Florentina Nicoleta Roncea, Horatiu Mireșan, Radu George Cazacincu, **Verginica Schröder**, Nicoleta Mirela Blebea, Gabriela Mitea, *Pharmaco-technical profile of Lythri herba freeze-dried extract based on SeDeM*

- methodology*, International Conference on e-Health and Bioengineering (EHB), 2021, pp. 1-4, doi: 10.1109/EHB52898.2021.9657552.
5. Carla-Cezarina Pădurețu, Manuela R. Apetroaei, Sorin Ilie Damian, **Verginica Schröder** – 2018, Comparative UV-Vis spectral studies on chitosan from different marine organisms .18th International multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM, Conference Proceedings Water Resource Forest, Marine and Ocean Ecosystems, Issue 3. 2, vol.18. 1095-1101, 2018, www.sgem.org
 6. Manuela Apetroaei, Brindusa Chiotoroiu, Dinu Atodiresei, **Verginica Schröder** – New anti-polluting marine biomaterial identification, 18th International multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM 2018, Conference Proceedings Water Resource Forest, Marine and Ocean Ecosystems, Issue 3.2, 2, vol.18, pag.1159-1166, 2018, www.sgem.org
 7. **Schröder Verginica**, Pavalache Georgeta, Apetroaei Manuela Rossemary, Bucur Laura, Tomoș Sirma, The evaluation of the effects which are induced by the exposure of *Gammarus balcanicus* (*Amphipoda*, *Crustacea*) to cephalixin and doxycycline, SGEM, 3rd International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences and Arts, 22-31 August 2016, Albena, Bulgaria, ISI PROCEEDINGS, vol. II, 995-1001, 2016, ISBN: 978-619-7105-71-1, WOS:000395722300128, <http://www.sgem.org>
 8. **Verginica Schröder**, Georgeta Pavalache, Gabriela Liliș, Dragos Doicescu, Sirma Tomos - The Phenotypic Variability Modeling At Children With Down Syndrome, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ART SGEM-Section Sociology and Healthcare, 1055-1062, 2016, ISSN: 2367-5659, www.sgem.org
 9. Doicescu Dragos, **Schröder Verginica**, Tomos Sirma, Pavalache Georgeta, Margaritti Doina Echinococcosis/Hydatidosis A Public Health In Constanta Country Romania, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM –Section Sociology and Healthcare: 419-424, 2016, ISSN: 2367-5659, www.sgem.org
 10. Doicescu Dragos, **Schröder Verginica**, Tomos Sirma, Margaritti Doina, Pavalache Georgeta Environmental Pollution - A Cause Of Echinococcus Infestation Of Humans An Animals In Diferent Areas Of Romania, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM – Section Sociology and Healthcare: 439-443, 2016, ISSN: 2367-5659, , www.sgem.org
 11. Tomos Sirma, Doicescu Dragos, **Schröder Verginica**, Margaritti Doina, Pavalache Georgeta- Pneumonias Therapeutical Efficiency In The Nosocomial Bacterial Pneumonia, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM-Section Sociology and Healthcare, vol. II:1161-1170, 2016, ISSN: 2367-5659, WOS:000395722300150, www.sgem.org
 12. Tomos Sirma, **Schröder Verginica**, Doicescu Dragos, Pavalache Georgeta, Margaritti Doina- The Beneficial Effects Of Hypocaloric Diet On Metabolic Syndrome Patients, , 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM-Section Sociology and Healthcare: 963-973, 2016, ISSN: 2367-5659, WOS:000395722300124, www.sgem.org
 13. Pavalache Georgeta, Tomos Sirma, **Schröder Verginica**, Doicescu Dragos - Correlation Between Staging Of Rheumatoid Arthritis And Notor Dysfunction, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM-Section

- Sociology and Healthcare, vol II: 335-340, 2016, ISSN: 2367-5659, WOS:000395722300043, www.sgem.org
14. Pavalache Georgeta, Doicescu Dragos Tomos Sirma, **Schröder Verginica**, EDUCATIONAL MODEL FOR HYPERTENSIVE PATIENTS-2016, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM-Section Sociology and Healthcare, vol. II: 425-430, 2016, ISSN: 2367-5659, WOS:000395722300055, www.sgem.org
 15. Manuela Rossemary Apetroaei, Ana-Maria Manea, Gratiela Teodora Tihan, Roxana Gabriela Zgârian, **Verginica Schroder**, Gabriela Liliros, Marius Gabriel Apetroaei, Ileana Rau, Chitosan An Eco-Friendly Biomaterial From Marine Invertebrates-The 5th IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering - EHB 2015 Grigore T. Popa University of Medicine and Pharmacy, Iasi, Romania, November, 19-21, 2015, ISSN: 2575-5137, WOS:000380397900260
 16. Schröder Verginica –The reproduction biology observations at ponto-caspian relict amphipoda species (Peracarida, Crustacea)- 14th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM, 2015, Water Resources, Forest, Marine and Ocean Ecosystems, Vol. 2, p 715-722, 2015, ISSN 1314-2704, www.sgem.org
 17. Bucur Laura, Badea Victoria, **Schroder Verginica**, Arcuş Mariana, Liliros Gabriela, Antibacterial activity of red beet – *Beta vulgaris* L. var. *canditiva* Alef. Root, SGEM 2015, 15th International Multidisciplinary Scientific GeoConferences, 18-24 June 2015, Albena, Bulgaria, ISI PROCEEDINGS, vol. I, 253-258, 2015, ISBN 978-619-7105-42-1, ISSN 1314-2704, WOS:000371601900035, <http://www.sgem.org>
 18. Bucur Laura, **Schroder Verginica**, *Artemia sp.* biotester and the UV shield factor of flowers soft extract of *Elaeagnus angustifolia* L., SGEM 2014 International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts, 1-10 septembre 2014, Albena, Bulgaria, ISI PROCEEDINGS, vol. II, 81-88, 2014, ISBN 978-619-7105-23-0, ISSN 2367-5659, WOS:000357835100011, <http://www.sgem.org>
 19. **Schröder Verginica**, Bucur Laura, Georgiana Pavalache, The cytotoxicity study of the common pharmaceutical or food additive, SGEM 2014 International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts, 1-10 septembre 2014, Albena, Bulgaria, ISI PROCEEDINGS, vol. II, 913-920, 2014, ISBN 978-619-7105-23-0, ISSN 2367-5659, WOS:000357835100011, <http://www.sgem.org>
 20. Gabriela Liliros, Gheorghe Taralunga, Mariana Arcus, Ramona M. Stoicescu, **Verginica Schröder**, Pathophysiological aspects of Intoxication with cyanogen substance, International Conference ISI Proceedings, SGEM, Albena, Bulgaria, 623-628, 2014, ISSN 2367-5659, WOS:000357835100079, www.sgem.org
 21. Mariana Arcus, Gabriela Liliros, **Verginica Schroder**, Ramona M. Stoicescu - The Identification of natural active principles with implication in gastric cytoprotection, International Conference ISI Proceedings, SGEM, ALBENA, Bulgaria, 1 - 10 Sept. 2014 vol. II, p 963-968, 2014, ISSN 2367-5659, WOS:000357835100123, www.sgem.org
 22. Manuela Apetroaei, **Verginica Schröder**, Marius Simion, Gabriela Vasile, Cristina Dinu, Liliana Cruceru, Demetra Simion - Identification and analysis of biopolymers from crustaceans decapod of the romanian Black Sea waters, International Multidisciplinary Scientific Geoconference, Water Serources, Forest and Marine and Ocean Ecosystems, Conference ISI Proceedings, 2014, vol. 2, p 615-621, ISSN 1314 -2704, WOS:000371596300081, www.org

23. Demetra Simion, Manuela Apetroaei, Carmen Gaidau, Marius Simion, Gabriela Vasile, Liliana Cruceru, Luana Pascu, Chelaru Ciprian, Marius Apetroaei, **Verginica Schröder**, Advanced biotechnologies for obtaining biodegradable collagen based “core-shell/ hellow” structural Nano-SiO₂ composite and its applications for drug, 14th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM, 2014, Nano, Bio and Green-Technologies for sustainable future, Conference ISI Proceeding, 2014, vol.1, p 219-223, 2014, ISSN 1314-2704, WOS:000366136600031, www.sgem.org

D. Lucrări publicate în reviste și volume de conferințe cu referenți, în ultimii 10 ani

1. Mohammed Shaymaa Omar Mohammed, Nicoleta Radu, **Verginica Schröder**, Rodica Roxana Constantinescu, Narcisa Babeanu. Antimicrobial Properties of the *Bioproducts Formulated with Chitosan and Collagen*, 2022, Proceedings of the 9th International Conference, on Advanced Materials and Systems, ICAMS, 26-28 octombrie, 2022, București, Romania: 185-190, ISSN:2068-0783, <https://doi.org/10.24264/icams-2022.II.17>.
2. Iancu Irina Mihaela, Laura Adriana Bucur, **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Valeriu Iancu, Victoria Badea. *Studies of mucoadhezive matrixes based on chitosan and Lythrum salicaria L. plant extract*, GEOLINKS International Conference on Environmental Sciences 2021, Online Conference on Environmental Sciences 17-18 MAY 2021, Book 1, vol.3, Biotechnologies, 11-119, ISSN: 2603-5472, doi: 10/32008/GEOLINKS.
3. Iancu Irina Mihaela, Laura Adriana Bucur, **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Horațiu Mireșan, Victoria Badea. *Testing the biological activity of Lythri herba extract for applications in medical biotechnologies*. (2021), GEOLINKS International Conference on Environmental Sciences 2021, Online Conference on Environmental Sciences 17-18 MAY 2021, Book 1, vol. 3, Biotechnologies, 127-137 p, ISSN: 2603-5472, doi: 10/32008/GEOLINKS.
4. Ramona Stoicescu, Razvan-Alexandru Stoicescu, Codrin Gheorghe, Adina Honcea, Iulian Bratu, **Verginica Schröder**, Considerations on Sars-Cov-2 Diagnosis in the Laboratory of University Emergency Clinical Hospital of Constanta., GEOLINKS International Conference on Environmental Sciences 2021, Online Conference on Environmental Sciences 17-18 MAY 2021, Book 1, vol. 3, Biotechnologies, 23-31p, ISSN: 2603-5472, doi: 10/32008/GEOLINKS.
5. Stoicescu Ramona, Stoicescu Razvan-Alexandru, Gheorghe Codrin, **Schröder Verginica**, Laboratory Methods and Prevalence of Sars-Cov-2 Infections in the 2nd Semester of 2021 in the Emergency Clinical County Hospital of Constanta, GEOLINKS International Conference 2021, Book 1, BIOTECHNOLOGIES, pag 109-114, ISSN: 2603-5472, ISBN: 978-619-7495-17-1, doi: 10.32008/GEOLINKS2021/B1/V3/11
6. Codrin Gheorghe, **Schröder Verginica**, Stoicescu Ramona, Dumitru Irina, The Different Screening Methods for the Cervical Lesion Diagnostic and the Economic and Social Implications of Screening Among Female Population, GEOLINKS International Conference on Environmental Sciences 2021, Online Conference on Environmental Sciences 17-18 MAY 2021, Book 1, vol. 3, Biotechnologies, 137-147 p, ISSN: 2603-5472, doi: 10/32008/GEOLINKS.

7. Codrin Gheorghe, **Schröder Verginica**, Stoicescu Ramona, Honcea Adina, Dumitru Irina, HPV Genotypes Coinfections and Health Risk - Preliminary Study of the East Romanian Population, GEOLINKS International Conference on Environmental Sciences 2021, Online Conference on Environmental Sciences 17-18 MAY 2021, Book 1, vol. 3, Biotechnologies, 41-49p ISSN: 2603-5472, doi: 10/32008/GEOLINKS.
8. **Schröder Verginica**, Bucur Adriana Laura, Iancu Irina Mihaela, Honcea Adina, Busuricu Florica, 2020. The crustacean species as *in vivo* testing model – advantages and possible applications in the nutrition or pharmaceutical field, First Edition, *Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in the Context of the COVID-19*, 205-211pp, ISBN 978-88-85813-91-5 (ISI proceedings).
9. Busuricu Florica, Anghel Andreea, Margaritti Doina, Mititelu Magdalena, **Schröder Verginica**, 2020. Caffeine from energy products and interactions with some vegetable extracts. Short Review. First Edition, *Nutrition, Diet Therapy & Food Safety in the Context of the COVID-19*, 26-33pp, ISBN 978-88-85813-91-5 (ISI proceedings).
10. Carla-Cezarina Pădurețu, Manuela R. Apetroaei, Sorin Ilie Damian, **Verginica Schroder**, 2018. Comparative UV-Vis spectral studies on chitosan from different marine organisms, 18th International multidisciplinary Scientific Geoconference SGEM, Conference Proceedings vol.18, *Water Resource Forest, Marine and Ocean Ecosystems*, Issue 3.2, pag. 1095-1101 (ISI proceedings).
11. Apetroaei, M.R., Atodiresei, D. V., Rău, I., Apetroaei, G. M., Liliș, G., **Schröder, V.**, 2018. Overview on the practical methods of ballast water treatment, *J. Phys.: Conf. Ser.* 1122 012035 <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1122/1/012035>
12. **Schröder Verginica**, Georgeta Pavalache, Manuela Rossemary Apetroaei, Laura Bucur, Sirma Tomos, 2016. The Evaluation of the effects which are induced by the exposure of *Gammarus balcanicus* (Amphipoda, Crustacea) to cephalixin and doxycycline, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM-Section Sociology and Healthcare, Book 1, vol. 2 pp. 995-1002pp, ISBN 978-619-7105-71-1 / ISSN 2367-5659, (ISI proceedings). DOI: 10.5593/SGEMSOCIAL2016/B12/S02.128
13. **Schröder Verginica**, Georgeta Pavalache, Gabriela Liliș, Dragos Doicescu, Sirma Tomos, 2016. The phenotypic variability modeling at children with Down Syndrome, 3-th International Multidisciplinary Scientific Conferences on SOCIAL Sciences and ARTS SGEM-Section Sociology and Healthcare, Book 1, vol. 12, 1055-1062pp, ISBN 978-619-7105-71-1 / ISSN 2367-5659, (ISI proceedings). DOI: 10.5593/SGEMSOCIAL2016/B12/S02.136, <https://sgemsocial.org/ssgemlib/spip.php?article2143>
14. **Schröder Verginica**, 2015. The reproduction biology observations at ponto-caspian relict amphipoda species (Peracarida, Crustacea), 14th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM, Water Resources, Forest, Marine and Ocean Ecosystems, Book 3, Vol. 2, pp. 715-722pp, ISBN 978-619-7105-37-7 / ISSN 1314-2704 (ISI Proceedings). DOI: 10.5593/SGEM2015/B32/S15.094, <https://www.sgem.org/ssgemlib/spip.php?article6102>
15. Bucur Laura, **Schröder Verginica**, 2014. *Artemia sp.* biotester and the UV shield factor of flowers soft extract of *Elaeagnus angustifolia* L, International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts, Albena, Bulgaria, ISI Conference Proceedings, Book1, Vol. 2, 81-88 pp, ISBN 978-619-7105-23-0, ISSN 2367-5659. DOI:

10.5593/SGEMSOCIAL2014/B12/S2.011.

<https://sgemsocial.org/ssgemlib/spip.php?article148&lang=en>.

16. Gabriela Liliș, Gheorghe Taralunga, Mariana Arcus, Ramona M. Stoicescu, **Verginica Schröder**, 2014. Pathophysiological aspects of Intoxication with cyanogen substance, International Conference ISI Proceedings, SGEM, Albena, Conference Proceedings, Book 1, vol. 2, 623-628 pp., ISBN 978-619-7105-23-0/ ISSN 2367-5659. <https://doi.org/10.5593/SGEMSOCIAL2014/B12/S2.079>
17. **Schröder Verginica**, Bucur-Laura, Georgiana Pavalache, 2014. The cytotoxicity study of the common pharmaceutical or food additive, International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts, Albena, Bulgaria, Conference Proceedings, Book 1, Vol. 2, 913-920 pp, ISBN 978-619-7105-23-0/ISSN 2367-5659. DOI: 10.5593/SGEMSOCIAL2014/B12/S2.116
18. Demetra Simion, Manuela Apetroaei, Carmen Gaidau, Marius Simion, Gabriela Vasile, Liliana Cruceru, Luana Pascu, Chelaru Ciprian, Marius Apetroaei, **Verginica Schröder**, 2014. Advanced biotechnologies for obtaining biodegradable collagen based “core-shell/hollow” structural Nano-SiO₂ composite and its applications for drug, 14th International Multidisciplinary Scientific Geoconference, SGEM, Nano, Bio and Green-Technologies for sustainable future, Conference Proceeding, vol.1, p 219-225. ISBN 978-7105-20-9, ISSN 1314-2704.

E. Participări la manifestări științifice/comunicări științifice, în ultimii 10 ani

1. **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Nicolae Dobrin, Constanta Stefanov, Ciprian-Valentin Mihali, Ileana Rău Biomechanical, biochemical and physical-chemical characteristics of *Rapana venosa Valenciennes*, 1846 (Gastropoda, Mollusca) egg capsules, *1st International Joint Conference MARBLUE 2022*, 26 – 28 October, Constanta, Romania (poster), Session: Sustainable Use of Marine Resources.
2. Marian Toader, Nicoleta Radu, Viviana Roman, Marinela Bostan, Lucia Pirvu, **Verginica Schröder** Bioproducts derived from algal sources and their potential applications in medicine, *1st International Joint Conference MARBLUE 2022*, 26 – 28 October, Constanta, Romania (poster), Session: Sustainable Use of Marine Resources
3. Manuela-Rossemary Apetroaei, Ileana Rău, Mirela Anton, Luminița Gîjiu, Daniel Dinculescu, Raluca Isopescu, **Verginica Schröder** Chitosan - A significant valorized marine resource at the Romanian Black Sea coast, *1st International Joint Conference MARBLUE 2022*, 26 – 28 October, Constanta, Romania (prezentare in plen), Session: Sustainable Use of Marine Resources
4. **Verginica Schröder**, Miruna Maria Apetroaei, Irina Mihaela Iancu, Ileana Rău - Genotoxicity Profile Of Recycle Chitosan From Raw Waste Of Romania Coastal Waters, *1st International Joint Conference MARBLUE 2022*, 26 – 28 October, Constanta, Romania, poster presentation – (PREMIUL I la categoria postere), Session: Sustainable Use of Marine Resources
5. Miruna-Maria Apetroaei, Manuela-Rossemary Apetroaei, **Verginica Schröder**, Valeriu Iancu, Irina Mihaela Iancu - Green chemistry based on plants in crude oil decontamination of marine environments, *1st International Joint Conference MARBLUE 2022*, 26 – 28 October, Constanta, Romania (poster presentation), Session: Sustainable Use of Marine Resources

6. Georgiana Atodiresei-Pavalache, **Verginica Schröder**, Spectrophotometric Determinations of Metronidazol – Review, EU-OPENSREEN DRIVE Workshop 2022, “Medicinal chemistry in drug discovery, new therapeutical approaches” H2020 - INFRADEV-03-2018-2019 Ensuring long-term sustainability of excellence in chemical biology within Europe and beyond, 19 October 2022, Timisoara (prezentare în plen -online)
7. Georgeta Atodiresei-Pavalache, Carmen Elena Lupu, **Verginica Schröder**, A new method for monitoring the stability of parabens as micropollutants in seawater, *1st International Joint Conference MARBLUE 2022*, 26 – 28 October, Constanta, Romania (poster).
8. **Schröder Verginica**, Jianu Loreley Dana, Laura Bucur Adriana, Pavalache Atodiresei Georgiana, The Cytological Characteristics of Some Lichen Species with Microhabitat Differences, *Workshop with International Participation Alternative And Complementary Therapies (Homeopathy / Phytotherapy)*, 6th edition, 28-29 October 2022, Constanta, Romania (premiul I poster).
9. Loreley-Dana Jianu, **Verginica Schröder**, From the spontaneous flora of Dobrogea with potential phytotherapeutic utility, *Workshop with International Participation Alternative And Complementary Therapies (Homeopathy / Phytotherapy)*, 6th edition, 28-29 October 2022, Constanta, Romania (premiul II poster).
10. Ramona Stoicescu, Adina Honcea, Iulian Bratu, **Verginica Schröder**, Association between Covid 19 and thyroid dysfunction, *Workshop with International Participation Alternative and Complementary Therapies (Homeopathy / Phytotherapy)*, 6th edition, 28-29 October 2022, Constanta, Romania (prezentare în plen).
11. Ramona Stoicescu, Adina Honcea, Iulian Bratu, **Verginica Schröder**, Etiology of de quervain subacute thyroiditis in COVID 19 pandemic, *Workshop with International Participation Alternative and Complementary Therapies (Homeopathy / Phytotherapy)*, 6th edition, 28-29 October 2022, Constanta, Romania (prezentare în plen).
12. Loreley-Dana Jianu, **Verginica Schröder**, Artur Cugut, Dana Şuteu, Adaptive anatomical features of vegetative organs in vulnerable plant species *Vincetoxicum fuscatum* (HORNEM.) RCHB.F. in the conditions of Dobrogea (Romania) steppe habitats, International Conference and XXXIX Scientific Session of the Romanian Society for Cell Biology, (RSCB), 21st-23rd, October 2022, Cluj-Napoca
13. **Verginica Schröder**, Manuela Apetroaei, Ileana Rau, Mirela Anton, Luminita Gijiu, Daniel Dinculescu, Raluca Isopescu, Bogdan Florentin Niţu, **Chitosan Interaction With Biological Systems – Molar Mass Influence**, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering Sinaia, ROMANIA, 7 – 9, Septembrie 2022* (poster presentation).
<https://ricc22.chimie.upb.ro/management/content/doc/program/full-program/doc.pdf>
14. Iancu Irina Mihaela, Apetroaei Manuela Rossemmary, Creţu Ruxandra-Mihaela, Ştefănaşe Camelia-Paula, Grigoraş Aurică-Valentin, Mireşan Horaţiu, Iancu Valeriu, Mitea Gabriela, **Schröder Verginica**- Phytochemical and Spectral Determinations of Lythri herba Extracts, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering Sinaia, ROMANIA, 7 – 9, Septembrie, 2022* (poster).
<https://ricc22.chimie.upb.ro/management/content/doc/program/full-program/doc.pdf>
15. Cristiana Luminiţa Gijiu,, Raluca Isopescu, Daniel Dinculescu, Maria Memecică, Manuela Rossemmary Apetroaei, Mirela Anton, Verginica Schröder, Ileana Rău, Optimization of chitin extraction to obtain chitosan with tailored properties, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering (RICCCE 22), Sinaia Romania, 7 – 9, Septembrie, 2022*, poster presentation.

16. Mirela Anton, Ileana Rau, Manuela Apetroaei, **Verginica Schröder**, Identifying the potential for recovery and quantification of marine waste from food and environment, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering (RICCCE 22)*, Sinaia Romania, 7 – 9 Septembrie, 2022, poster presentation.
17. Cristina-Luiza Erimia, Denisa-Elena Dumitrescu, **Verginica Schröder**, Sirma Tomoș, Radu Cazacincu, Rolul Eudravigilance la protecția și promovarea sănătății publice în spațiul economic european în contextul pandemiei cu SARS-CoV-2 / The role of Eudravigilance in the protection and promotion of public health in the european economic area in the context of the SARS-CoV-2 pandemic, *International Conference Law in Health Services. Scientific, Educational and Social Interference, First Edition, 16th-17th of June 2022*, Constanta, Romania (prezentare in plen).
18. **Verginica Schröder**, *Artemia sp.* as alternative to "in vivo" testing in pharmaceutical research at the "*Medicines and health improving products from molecular design to clinical trials*" International Webinar, held from 8th to 10th 2022 at Bucharest, Romania, organized by the National Institute of Chemical Pharmaceutical Research and Development Bucharest, Romania.
19. Violeta Popovici, Laura Bucur, Antoanela Popescu, **Verginica Schröder**, Victoria Badea, The antiradical and antibacterial activities of *Usnea barbata* (L) Weber ex F.H. Wigg ethanol extract, **Conferința internațională "Natural Products in Drug Discovery and Development – Advances and Perspectives"**, Iasi, Romania, 19-22, Septembrie, 2022 (poster).
20. Irina Mihaela Iancu, **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Valeriu Iancu, Horațiu Mireșan, Toxicological evaluation of the *Lythri herba* plant extract, *42nd Anniversary Symposium of the Institute of Cellular Biology and Pathology "NICOLAE SIMIONESCU"* and 38th Annual Scientific Session of the Romanian Society for Cell Biology, 4-6 noiembrie 2021.
21. **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Irina Mihaela Iancu, Ileana Rău Oligo-chitosan from RAPANA VENOSA (VALENCIENNES,1846) egg capsules and its cellular interactions, *International Conference under the Aegis of Romanian Academy, 42nd Anniversary Symposium of The Institute of Cellular Biology And Pathology "Nicolae Simionescu" And 38th Annual Scientific Session Of The Romanian Society For Cell Biology, From Basic Cell Biology To Personalized Medicine During COVID-19 PANDEMIC"*, 2021, NOVEMBER 4 – 6, București.
22. **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Irina Mihaela Iancu, Nicoleta Mirela Blebea, Radu George, Cazacincu, Valeriu Iancu, Matrixes based on plant extracts and chitosan biopolymer, *International Conference under the Aegis of Romanian Academy, 42nd Anniversary Symposium of The Institute of Cellular Biology And Pathology "Nicolae Simionescu" And 38th Annual Scientific Session Of The Romanian Society For Cell Biology, From Basic Cell Biology To Personalized Medicine During COVID-19 PANDEMIC"*, 2021, NOVEMBER 4 – 6, București.
23. Iancu Irina Mihaela, Apetroaei Manuela Rossemary, Crețu Ruxandra-Mihaela, Ștefănașe Camelia-Paula, Grigoraș Aurică-Valentin, Mireșan Horațiu, Iancu Valeriu, Mitea Gabriela, **Schröder Verginica-** Phytochemical and Spectral Determinations of *Lythri herba* Extracts, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering Sinaia, ROMANIA - September 7 – 9, 2022* (poster presentation). <https://riccce22.chimie.upb.ro/management/content/doc/program/full-program/doc.pdf>

24. Mirela Anton, Ileana Rau, Manuela Apetroaei, **Verginica Schroder**, Identifying the Potential For Recovery And Quantification Of Marine Waste From Food And Environment, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering Sinaia*, ROMANIA - September 7 – 9, 2022 (poster presentation). <https://riccce22.chimie.upb.ro/management/content/doc/program/full-program/doc.pdf>,
25. **Verginica Schröder**, **Manuela Apetroaei** (Mircea cel Batran Naval Academy Constanta, Romania), **Ileana Rau**, **Mirela Anton**, **Luminita Gijiu**, **Daniel Dinculescu**, **Raluca Isopescu**, **Bogdan Florentin Nițu**, **Chitosan Interaction With Biological Systems – Molar Mass Influence**, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering Sinaia*, ROMANIA - September 7–9, 2022 (poster presentation). <https://riccce22.chimie.upb.ro/management/content/doc/program/full-program/doc.pdf>,
26. Nicoleta Mirela Blebea, Manuela Rossemary Apetroaei, Miruna Apetroaei, **Verginica Schröder** - Preliminary Studies to Identify Potential Formulations For Cannabidiol Transdermal Administration Through Chitosan, *22nd Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering Sinaia*, ROMANIA, 7-9 September, 2022 (poster presentation). <https://riccce22.chimie.upb.ro/management/content/doc/program/full-program/doc.pdf>
27. Laura Bucur, Larisa-Cecilia Chiriță, **Verginica Schroder**, Carmen Lupu, *Hibisci sabdariffae flos* – sursă de compuși bioactivi, Simpozionul național cu participare internațională, *Terapii alternative și complementare (Homeopatie/Fitoterapie)*, 05-06 noiembrie 2021, Constanța
28. Ramona Stoicescu, Adina Honcea, Iulian Bratu, Horia Tanase, **Verginica Schroder**, *Vaccinuri COVID 19*, Simpozionul național cu participare internațională *Terapii alternative și complementare (Homeopatie/Fitoterapie)*, 05-06 noiembrie 2021, Constanța.
29. Ramona Stoicescu, Adina Honcea, Iulian Bratu, Horia Tanase, **Verginica Schroder**, *Prevalența infecțiilor cu virusul SARS-CoV-2 diagnosticate in primul semestru al anului 2021 la Spitalul Clinic de Urgență Constanța* Simpozionul național cu participare internațională *Terapii alternative și complementare (Homeopatie/Fitoterapie)*, 05-06.11. 2021, Constanța
30. Ramona Stoicescu, Adina Honcea, Iulian Bratu, Horia Tanase, Verginica Schroder (prezentare orala) SEROLOGY TESTING FOR SARS-CoV-2, Simpozionul cu participare internațională „*Terapii alternative și complementare (Homeopatie / Fitoterapie)*”, ediția a IV-a, 26-27 martie, 2021, Constanța.
31. Ramona Stoicescu, Adina Honcea, Iulian Bratu, Horia Tanase, Verginica Schroder (prezentare orala) LABORATORY DETECTION METHODS FOR HUMAN CORONAVIRUSES Simpozionul cu participare internațională „*Terapii alternative și complementare (Homeopatie / Fitoterapie)*”, ediția a IV-a, 26-27 martie, 2021, Constanța.
32. Ileana Rău, Ana-Maria Albu, Manuela Rossemary Apetroaei, Verginica Schroder (prezentare orala) Chitosan and Chitin from Unexplored Resources – Unconventional Sources for the Design of Multifunctional Materials, Bucharest Polymer Conference, 2nd Edition, University POLITEHNICA of Bucharest, Romania, 10 - 11 June, 2021
33. Ileana Rău, Ana-Maria Albu, Manuela Rossemary Apetroaei, **Verginica Schröder**, *Rapana venosa* egg capsules (Valenciennes, 1846) and Crayfish exoskeleton (*Astacus leptodactylus* – Eschscholtz, 1893) – two Unexplored Chitosan Sources (prezentare orala) ȘCOALA DOCTORALĂ DE ȘTIINȚE FUNDAMENTALE ȘI INGINEREȘTI, 9th

- Edition of SCDS-UDJG, 10th and 11th of June 2021, Section 6. Future of Eco-nanotechnologies, Functional Materials and Coatings
34. Laura Bucur, Doina Margaritti, Anamaria Stănescu, Georgeta Moise, **Verginica Schröder**, Turmericul - sursă de compuși bioactivi, A 18-a ediție a Congresului Național de Farmacie din România - Farmacia: de la inovare la buna practică farmaceutică! 15-17 septembrie 2021, Oradea.
 35. Maria Memecică, Ileana Rău, Ana-Maria Albu, Manuela Rossemary Apetroaei, Verginica Schröder, Novel Versatile Materials Obtained by Chitin-Chitosan Substrates Functionalization (poster), ȘCOALA DOCTORALĂ DE ȘTIINȚE FUNDAMENTALE ȘI INGINEREȘTI, 9th Edition of SCDS-UDJG, 10th and 11th of June 2021, Section 6. Future of Eco-nanotechnologies, Functional Materials and Coatings.
 36. Irina Mihaela Iancu, **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Valeriu Iancu, Horațiu Mireșan – “TOXICOLOGICAL EVALUATION OF THE *LYTHRI HERBA* PLANT EXTRACT” 42nd Anniversary Symposium of the Institute of Cellular Biology and Pathology “NICOLAE SIMIONESCU” and 38th Annual Scientific Session of the Romanian Society for Cell Biology, 4-6 noiembrie 2021 (poster).
 37. **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Irina Mihaela Iancu, Ileana Rău – „OLIGO-CHITOSAN FROM *RAPANA VENOSA* (VALENCIENNES, 1846) EGG CAPSULES AND ITS CELLULAR INTERACTIONS” (poster presentation), International Conference under the Aegis of Romanian Academy, 42nd Anniversary Symposium of The Institute of Cellular Biology And Pathology “Nicolae Simionescu” And 38th Annual Scientific Session Of The Romanian Society For Cell Biology, FROM BASIC CELL BIOLOGY TO PERSONALIZED MEDICINE DURING COVID-19 PANDEMIC”, 2021, NOVEMBER 4 – 6, București.
 38. **Verginica Schröder**, Manuela Rossemary Apetroaei, Irina Mihaela Iancu, Nicoleta Mirela Blebea, Radu George, Cazacincu, Valeriu Iancu - „MATRIXES BASED ON PLANT EXTRACTS AND CHITOSAN BIOPOLYMER” (poster presentation), International Conference under the Aegis of Romanian Academy, 42nd Anniversary Symposium of The Institute of Cellular Biology And Pathology “Nicolae Simionescu” And 38th Annual Scientific Session Of The Romanian Society For Cell Biology, FROM BASIC CELL BIOLOGY TO PERSONALIZED MEDICINE DURING COVID-19 PANDEMIC”, 2021, NOVEMBER 4 – 6, București.
 39. Irina Mihaela Iancu, Valeriu Iancu, Laura Bucur, Florentina Roncea, Radu George Cazacincu, Horațiu Mireșan, Adrian Cosmin Roșca, **Verginica Schröder**, Victoria Badea – UTILIZAREA DIAGramei SEDem PENTRU EVALUAREA COMPORTAMENTULUI LA COMPRIMARE AL EXTRACTULUI USCAT DIN PRODUSUL VEGETAL *LYTHRI HERBA*, Simpozion online cu participare internațională TERAPII ALTERNATIVE ȘI COMPLEMENTARE (HOMEOPATIE/FITOTERAPIE) Ediția a 4-a, 26-27.03. 2021, Constanța, România, ISSN 2601-1476 (poster) – premiul III la categoria postere.
 40. Iancu Irina Mihaela, Bucur Laura Adriana, **Schröder Verginica**, Arcuș Mariana, Mireșan Horațiu, Mihai Sebastian, Iancu Valeriu, Badea Victoria - *LYTHRUM SALICARIA* L. – PLANTĂ SUBAPRECIATĂ ÎN FITOTERAPIA DIN ROMÂNIA, WEBMINAR PHARMA FORUM CONSTANȚA, 28-29 IULIE 2020 (prezentare orală plenară).

41. **Schröder Verginica**, Iancu Irina Mihaela, Georgeta Pavalache, **2018**- Effects of diazepam on biotester organisms- Turkish, 1, **2018**, pg. 1-6, Journal of Health Science and Life, International Health Science and Life Congress, 02-05 May Burdur Turkey 2018.
42. Georgeta Pavalache, **Schröder Verginica** Comparative pharmaco-chemical study between bacteriostatic sulphamides and antidiabetic sulphamides- (3 Place winner Poster) Award 1st. International Health Science and Life Congress, 02-05 May Burdur Turkey 2018.
43. Violeta Popovici, Laura Bucur, **Verginica Schröder**, Aureliana Caraiane, Victoria Badea, Brine Shrimp Lethality Assay – An effective prescreen for evaluation of the cytotoxic potential of the *Usnea barbata* (L.) F.H.Wigg. extract, *NORDSCI Social Conferences*, 19-21 August, Athens, Greece, **2020** (poster).
44. **Schröder Verginica**, Manuela Rossemary Apetroaei, Carla-Cezarina Paduretu, Ileana Rau – Study of manganese uptake in crustaceans from Romanian seaside waters. At *21 st Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering*, RICCCE 21, 4-7 sept. **2019**, Constanta, Romania (poster).
45. Loreley Dana Jianu, **Verginica Schröder**, Artur Cugut, Structural observations on the species of phytotherapeutic interest *Vincetoxicum fuscatum* (Hornem.) RCHB. FIL., *Editia a 3-a, Workshop-ul cu participare internațională, Terapii alternative si complementare (homeopatie/Fitoterapie)*, 25-26 octombrie **2019**, Constanta, Romania (poster).
46. Florica Bușuricu, Doina Margaritti, Sirmi Tomoș, **Verginica Schröder**, Preliminary study of additives responsible for ADHD syndrome using the BSLA cytotoxicity test (Brine Shrimp Lethality Assay), *Editia a 3-a, Workshop-ul cu participare internațională Terapii alternative si complementare (Homeopatie/Fitoterapie)*, 25-26 octombrie **2019** Constanta, Romania (poster).
47. Doina Margaritti, Florica Bușuricu, **Verginica Schröder**, Sirma Tomoș, Application for food supplements for treatment of health diseases liver, *Editia a 3-a Workshop-ul cu participare internațională Terapii alternative si complementare (homeopatie/Fitoterapie)*, 25-26 octombrie **2019**, Constanta, Romania (poster).
48. Carla-Cezarina Paduretu Ileana Rau, Manuela R. Apietroaei, **Verginica Schröder** – Study on the methods of acetylation degree evaluation used for chitin/chitosan extracted from Romanian Black Sea crab Shell waste. At *21 st Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering*, RICCCE 21, 4-7 sept. **2019**, Constanta, Romania (poster).
49. Manuela Rossemary Apetroaei, Carla-Cezarina Paduretu, Ileana Rau, Dinu Atodiresei, Laura Bucur, **Verginica Schröder**, Physico-chemical comparative studies on chitosan extracted from different Romanian marine waste. At *21 st Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering*, RICCCE 21, 4-7 sept. **2019**, Constanta, Romania (poster).
50. Carla-Cezarina Paduretu, Ileana Rau, Nicoleta Badea, Laura Bucur, Manuela R. Apietroaei, **Verginica Schröder**, Chitosan membranes for multiple applications, sixth International Workshop on Advanced, Nano- and Biomaterials and their Applications, Sixth French-Romanian Topical Meeting on Nano and Biomaterials, 12-16- mai **2019**, Cluj-Napoca, Romania (Book of abstracts pag. 93).
51. **Schröder Verginica**, Daniela Carutiu-Turcanu, Loreley Dana Jianu, Fluorescence microscopy used for lichens' adhesion evaluation at stone from cultural heritage, *The 11th National Congress with International Participation and The 37th Annual Scientific Session*

- of *The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg.101).
52. **Schröder Verginica**, Manuela Rossemary Apetroaei, Carla-Cezarina Paduretu, Ileana Rau, Assembly, resistance and non-adhesive activity of biological materials model from marine invertebrate, *The 11th National Congress With International Participation And The 37th Annual Scientific Session of The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg. 119).
 53. Florica Buşuricu, **Verginica Schröder**, Doina Margaritti, Preliminary study on synergic action of the sodium benzoate and food colorants using the cytotoxicity brine shrimp lethality assay (BSLA), *The 11th National Congress With International Participation And The 37th Annual Scientific Session of The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg.40).
 54. **Schröder Verginica**, Mariana Arcus, Cell differentiation process of *Artemia sp.* larvae tools for natural products testing, *The 11th National Congress with International Participation and the 37th Annual Scientific Session of The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg. 41).
 55. Carla-Cezarina Paduretu, Manuela Rossemary Apetroaei, Laura Bucur, Nicoleta Badea, Ileana Rau, **Verginica Schröder**, Physical-chemical characterization and biological evaluation of chitosan extracted from different local marine sources, *The 11th National Congress With International Participation And The 37th Annual Scientific Session of The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg. 81).
 56. Manuela Rossemary Apetroaei, Carla-Cezarina Paduretu, Ileana Rau, Dinu V. Atodiresei, Nicoleta Badea, Laura Bucur, **Verginica Schröder**, Chitosan extracted from *Rapana venosa* egg capsules characterization in view of possible maritime area applications, *The 11th National Congress With International Participation And The 37th Annual Scientific Session of The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg. 82).
 57. Florica Busuricu, Andreea Hortanse Anghel, **Verginica Schröder**, The influence of thermal processing on antioxidant capacity to tomato-based products, *The 11th National Congress With International Participation And The 37th Annual Scientific Session of The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg.161).
 58. Mariana Arcus, **Verginica Schröder**, Histoanatomical aspects of vegetative organs *Momordica charanthia* L. (Cucurbitaceae), *The 11th National Congress with International Participation and the 37th Annual Scientific Session of The Romanian Society of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg. 163).
 59. Adina Honcea, Ramona Stoicescu, **Verginica Schröder**, Proliferation and differentiation of cells from amniotic fluid, *The 11th National Congress With International Participation And The 37th Annual Scientific Session Of The Romanian Society Of Cell Biology*, Constanta, 20-23 Iunie, 2019 (Book of abstracts no. 47, pg. 121).
 60. Daniela Carutiu-Turcanu, Alessandro Ravotto, Sorin Tincu, Rodica Mariana Ion, **Verginica Schröder**, Ancient and medieval monuments from Romania and Spain as a testimony of transcontinental links—cultural and scientific aspects, 2019, *SAA 84th Annual Meeting Albuquerque, New Mexico, U.S.*, 10-14 april.

61. **Schröder Verginica**, Mariana Arcus, Margaritti Doina, Sirma Tomos, From Drugs marketing to effects of veterinary and human pharmaceuticals on aquatic life, **2018**, Workshop Terapii Alternative si Complementare (Homeopatie/Fitoterapie) 9-10 noiembrie, **2018**, Constanta (poster).
62. Sirma Tomos, Doina Margaritti, **Verginica Schröder**, Georgiana Pavalache, Alternative Therapies in Irritable Bowel Syndrome, Workshop Terapii Alternative și Complementare (Homeopatie/Fitoterapie) 9-10 noiembrie, **2018**, Constanta (poster).
63. **Schröder Verginica**, Mariana Arcuș, *In vivo* Bioactivity Study of *Galanthus* Sp. Alcoholic Extracts, Workshop Terapii Alternative și Complementare (Homeopatie/Fitoterapie) 9-10 noiembrie, **2018** Constanta (rezumat).
64. Rodica-Mariana Ion, Lorena Iancu, Daniela Turcanu Carutiu, **Verginica Schröder**, Sorin Tincu, Cristian Roman, Nelu Ion, Ioan Alin Bucurica, Sofia Teodorescu, Ioana Daniela Dulama, Raluca Maria Stirbescu, and Anca Gheboianu. Traditional building materials and modern restoration products identified at the painted Matia-fresco Loggia, Corvins' Castle, Romania. *Geophysical Research* **2018**, Abstracts, Vol. 20, EGU2018-5198, 2018, EGU General Assembly Vienna, (poster).
65. Daniela Turcanu-Carutiu, Rodica-Mariana Ion, **Verginica Schröder**, Sorin Tincu, Alessandro Ravotto, Research and good practices on safeguarding of cultural heritage in the context of the contemporary interventions in the historical monuments - *EAA 2018, 5-8 September, Reflecting Futures*, Barcelona (poster).
66. Georgeta Pavalache, **Schröder Verginica**, **2018**. Comparative pharmaco-chemical study between bacteriostatic sulphamides and antidiabetic sulphamides, *1 International Health Science and Life Congress*, 02-05 May Burdur/ Turkey.
67. **Schröder Verginica**, Iancu Irina Mihaela, Georgeta Pavalache, **2018**. Effects of diazepam on biotester organisms *1st International Health Sciences and Life Congress*, 02-05 May, Burdur/ Turkey pp. 1301-1309.
68. Manuela Rossemary Apetroaei, G. M. Apetroaei, G. Vasile, C. Dinu, G. Liliros, **Verginica Schröder**, **2015**. The minerals and oligoelements from crustacean species of the Romanian Black Sea waters", *Ecoprowater*, conferinta BENA.
69. **Schröder Verginica**, Mecanisme celulare și moleculare implicate în abuzul de medicamente, MedDex –Medical Events, 21-22 aprilie **2017**- Managementul și prevenția bolilor in secolul XXI: necesitatea unei abordări multidisciplinare (prezentare orală).
70. Florea Marian, **Schröder Verginica**, Gene delivery - therapeutic applications -*Workshop Terapii Alternative si Complementare (Homeopatie/Fitoterapie)*, 2-4 noiembrie, Constanta, **2017** (prezentare orală).
71. Daniela Turcanu-Carutiu, Rodica M.Ion, R.C. Fierascu, G. Carutiu, R. Theodorescu, **Verginica Schröder**, Biodeterioration phenomena of Basarabi Churches, Archeological site and cultural aspects, *On Non-destructive investigation and microanalysis for the diagnostics and conservation of cultural and environmental heritage*, *12Th International Conference-Art'17*, 34p, 22-24 novembre, Turin, Italy **2017**.
72. Manuela Rossemary Apetroaei, Ileana Rau, Alina Badanoiu, Dinu Atodiresei, **Verginica Schröder**, Environmental behavior of the *Rapana venosa* Egg capsules. *20th Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering (RICCCE)*, 6-9 september **2017**, Poiana Brasov, Romania.
73. **Schröder Verginica**, Manuela Rossemary Apetroaei, Ileana Rau, Dinu Atodiresei – New - chitosan cytological effects in different salinity solutions using *Artemia salina* as bio tester. *20th Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering (RICCCE)*, 6-9 september **2017**, Poiana Brasov, Romania.

74. **Schröder Verginica**, Mariana Arcus, Laura Bucur, Cytotoxicity assessment of *Galanthus* sp. extracts, *The 9th National Congress with International Participation and 35th Annual Scientific Session of the Romanian Society for Cell Biology*. Bulletin of Romanian Society for Cell Biology, no. 45, iunie 2017, pag. 43, Editura SedCom Libris, Iasi.
75. **Schröder Verginica**, Manuela Rossemary Apetroaei, Ileana Rau, The structural adaptation of *Rapana venosa* egg capsules. *The 9th National Congress with International Participation and 35th Annual Scientific Session of the Romanian Society for Cell Biology*. Bulletin of Romanian Society for Cell Biology, no. 45, iunie 2017, pag. 44, Editura SedCom Libris, Iasi.
76. Mariana Arcus, Daciana Sava, **Schröder Verginica**, Data regarding *Diplotaxis tenuifolia* (Just.) D.C. (Brassicaceae) species, *The 9th National Congress with International Participation and 35th Annual Scientific Session of the Romanian Society for Cell Biology*. Bulletin of Romanian Society for Cell Biology, no. 45, iunie 2017, pag. 53, Editura SedCom Libris, Iasi.
77. Georgeta Pavalache, **Schröder Verginica**, Mariana Arcus, Daciana Sava, Bioactivity evaluation of pharmaceutical sulphonamides compounds on *Saccharomyces* model cell, *The 9th National Congress with International Participation and 35th Annual Scientific Session of the Romanian Society for Cell Biology*. Bulletin of Romanian Society for Cell Biology, no. 45, iunie 2017, pag. 70, Editura SedCom Libris, Iasi.
78. Manuela Apetroaei, **Verginica Schröder**, Ileana Rău, Could Eggs Capsule of *Rapana venosa* be used for keeping clean waters? Workshop-ului International BENA: "*WATER ADDED VALUE TO HEALTH AND LIFE*", Eforie Nord, Romania, 17-19 iunie, 2016 (oral presentation).
79. Gabriela Liliș, **Verginica Schröder**, Mariana Arcus, Elena Olga Liliș, Ciprian Tănăsescu, Ramona Mihaela Stoicescu, Serum TNF- α and inflammatory syndrome in autoimmune pathology, *Fifth International Workshop on Advanced, Nano- and Biomaterials and Their Applications Fifth French-Romanian Topical Meeting on Nano and Biomaterials*, 20 - 25 September 2016, abstract book, pag. 53, Constanța, Romania.
80. Manuela Apetroaei, D. Atodiresei, Florin Nicolae, M. Apetroaei, A. M. Manea, I. Rau, V. **Schröder**, Antifouling biomolecules extracted from marine Invertebrates, *Fifth International Workshop on Advanced, Nano- and Biomaterials and Their Applications Fifth French-Romanian Topical Meeting on Nano and Biomaterials*, 20 - 25 September 2016, abstract book, pag 76, Constanța, Romania
81. **Schröder Verginica**, Manuela Apetroaei, Ana- Maria Manea, Ileana Rau, Gabriela Liliș, Study on new marine source of chitosan, *Fifth International Workshop on Advanced, Nano and Biomaterials and Their Applications Fifth French-Romanian Topical Meeting on Nano and Biomaterials*, 20 - 25 September 2016, abstract book, pag.75, Constanța, Romania (oral presentation).
82. **Schröder Verginica**, Manuela Apetroaei, Ana- Maria Manea, Gabriela Liliș, Ileana Rau, Promising Bioactive Material Obtained from Marine Gasteropoda Eggs Capsule Walls- The 14th International Conference on Frontiers of Polymers and Advanced material, ICFPAM 2016, Book of abstracts, pag. 338-21 oct-4 nov 2016, Daejeon Korea.
83. Gabriela Liliș, Manuela R. Apetroaei, Laura Condur, Elena-Olga, **Verginica Schröder**, Benefits of Alkaline Water Consumption in Chronic Inflammatory Pathology. The 14th International conference on Frontiers of Polymers and Advanced material, ICFPAM 2016, Book of abstracts, pag. 337-21 oct-4 nov 2016, Daejeon Korea.

84. **Schröder Verginica**, Ana-Maria Mihalcescu, The Evaluation of Some Heavy Metals Tissue Retention In Benthic Invertebrates And Fishes From Black Sea Romanian Shallow Water, *EPE-Ecology and protection of Ecosystems The 11th Edition-5th-7th of November, 2015*, Bacau-Romania, Book of abstracts, pag 115.
85. **Schröder Verginica**, Doicescu Dragos, Liliș Gabriela, Arcus Mariana -The hemocytes morphology and changes in colchicine exposure at crustacean animal model Gammarus sp. (Amphipoda, Crustacea) – *Congres SNBC, 33 Sesiune de Comunicari stiintifice SRBC*, 11-14 iunie, 2015, Baia Mare (rezumat).
86. Husanu Dragos, **Schröder Verginica**, Paris Stelian, Cytological evaluation in hepatic cirrhosis at human and domestic animals, Workshop ‘*Pharmacy: Past, Present and Future*’, 25-26 sept., 2015 Constanta (poster).
87. **Schröder Verginica**, Manuela Diana Samargiu, Iancu Irina Mihaela, Horațiu Mireșan, The Amphipod Crustaceans from the Romanian waters- the biomarker organisms for ecological and biopharmaceutical assessment, *1st International UOC –B.EN.A. Conference” The Sustainability of Pharmaceutical, Medical and Ecological Education and Research-SPHAMEER, 2013* Constanta, Romania, Book of abstracts, pg. 70.
88. **Schröder Verginica**, Negreanu Pîrjol Ticuta, Haritina Chivu, Cornelia Guran, The effects of some complex combinations with molybdenum upon merismatic radicular cells (*Triticum*) and their quantification through the analysis of karioplasmatic parameter. *The Buletin of Romanian Society for Cell Biology, No. 40 - June 2012, The 4thInternational Congress and the 30th Annual Meeting of Romanian Society for Cell Biology*, Satu Mare (Romania)-Debrecen (Hungary), June 13-17, 2012, ISSN: 1584-5532.
89. Ticuta Negreanu –Pîrjol, **Verginica Schröder**, Haritina Chivu, Cornelia Guran, Bogdan Negreanu-Pîrjol, Rodica Sîrbu, Efectul fitotoxic al unor combinații complexe ale Mo(V) asupra cariopselor de *Triticum* sp., *Actualități si perspective în cercetarea Farmaceutică*, Craiova 26-28 sept. 2012.
90. **Schröder Verginica**, Mariana Arcus, Gabriela Liliș, Corina Moromete, Cytotoxicity assay of *Mercurialis ovata* and *M. perennis* L. (Euphorbiaceae) extracts using *Artemia* test, *Buletin of Romanian Society for Cell Biology, No. 40 - June 2012, The 4thInternational Congress and the 30th Annual Meeting of Romanian Society for Cell Biology*, Satu Mare (Romania)-Debrecen (Hungary), June 13-17, 2012, p. 182, ISSN: 1584-5532.

F. Granturi, contracte de cercetare științifică și consultanță în ultimii 10 ani

Membru responsabil analize biologice

7. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ Proiect: *Recovery of chitinous based material from recyclable waste by using it in some biological potential applications (ReWaChi)* FUNDING APPLICATION FOR EXPLORATORY RESEARCH PROJECTS - PN-II-P4-ID-PCE-2020-2 (2020-2023). Director de proiect: Prof. univ. dr. Ileana Rau (Universitatea Politehnica București).
8. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ - PN-III-P2-2.1-PED-2021-3885 (2022-2024) Proiect: *Tehnologii 3D și soluții experimentale pentru diagnosticarea și conservarea patrimoniului cultural (Scan4Art)*, PROIECT EXPERIMENTAL DEMOSTRATIV, Director de proiect: Prof. univ. Dr. Rodica Mariana Ion (Universitatea “Valahia” Targoviște).

Membru expert cercetări biomedicale

9. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, *Excellence in biomedical research at "Ovidius" University in Constanta*, finanțat de către MEN prin Fondul de Dezvoltare Instituțională, Cod Contract CNFIS-FDI-2020-0523/ CNFIS-FDI-2021-0447.
10. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, *Exceelență în cercetarea biomedicală din Universitatea Ovidius din Constanța*, finanțat de către MEN prin Fondul de Dezvoltare Instituțională, cod CNFIS-FDI-2020-0523.
- Membru expert în învățământ,**
11. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, Proiect: *Exceelență, performanță și competitivitate în cercetarea biomedicală din Universitatea "Ovidius" din Constanța*, finanțat de către MEN prin Fondul de Dezvoltare Instituțională, Cod Contract: CNFIS-FDI-2019-0558, Universitatea OVIDIUS din Constanta, Domeniu vizat: D6 - Susținerea cercetării de excelență din universități.
- Membru responsabil analize biologice**
12. MEMBRU – CERCETĂTOR CU EXPERIENȚĂ, Proiect: *Tehnologii noi de diagnoza și tratament pentru conservarea și revitalizarea componentelor arheologice ale patrimoniului cultural national (ARHEOCONS)*, PN-III-P1-1.2-PCCDI - 2017-0476, Prof. univ. Dr. Rodica Mariana Ion (Universitatea "Valahia" Targoviște).

G. Brevete obținute în întreaga activitate

3. Popovici Violeta, Bucur Laura Adriana, **Schröder Verginica**, Popescu Antoanela, Costache Teodor, Vochița Gabriela, Gherghel Daniela, Cosmin Teodor Mihai, Caraiane Aureliana, Badea Victoria" Procedeu de obținere, analiza UHPLC și evaluarea activităților biologice ale extractului acetonc uscat din *Usnea barbata* (l.) F. H. Wigg." – Cerere de brevet de invenție OSIM nr. A/00874/06.12.2019.
4. Rău Ileana, Apietroaei Manuela Rossemary, **Schröder Verginica**, Procedeu de obținere a chitosanului cu masa molară mică din surse marine/ 132848A2/RO-BOPI 10/2018 din 30.10.2018, OSIM Cod brevet: a201700178/28.01.2022.

Data: octombrie 2023

Semnătura:
Conf. univ. dr. Schröder Verginica

