

## Curriculum vitae

### Informatii personale

Nume/Prenume

**SAVA CONSTANȚA**

Adresa

Nr. 5, Eduard Caudella, Constanța, ROMANIA

Telefon

0341443044

Mobil: 0722485286

E-mail

cta@tonka.ro

Cetatenia

Română

Data nasterii

28 iulie 1950

Sex

feminin

### Locul de munca vizat / Aria ocupationala

**Facultatea de Farmacie, Universitatea Ovidius din Constanța  
Domeniul Sănătate, Domeniul de Licență Farmacie**

### Experienta profesionala

Perioda

2008 până în prezent

Functia sau postul ocupat

Secretar științific, Facultatea de Farmacie

Principalele activitati si  
responsabilitati

Raportarea cercetării științifice a facultății; organizarea și desfășurarea concursurilor pe posturi didactice; întocmirea și verificarea hotărârilor Consiliului Facultății de Farmacie; aplicarea hotărârilor Senatului Universității Ovidius din Constanța

Numele si adresa angajatorului

Universitatea Ovidius din Constanța, Bld. Mamaia nr. 124, Constanța

Tipul activitatii sau sectorul de  
activitate

Activitate de coordonare și elaborare a documentelor primare în cadrul Facultății de Farmacie

Perioda

2009 până în prezent

Functia sau postul ocupat

Prof. univ. dr., disciplina Chimie Analitică, Facultatea de Farmacie

Principalele activitati si  
responsabilitati

Organizarea și desfășurarea activității disciplinei Chimie Analitică

Predarea cursurilor de Chimie Analitică la specializarea Farmacie și Asistență de Farmacie

Organizarea și susținerea lucrărilor practice de Chimie Analitică la specializarea Farmacie și Asistență de Farmacie

Numele si adresa angajatorului

Universitatea Ovidius din Constanța, Bld. Mamaia nr. 124, Constanța

Tipul activitatii sau sectorul de  
activitate

Activitate de predare și verificare în cadrul disciplinei Chimie Analitică la Facultatea de Farmacie

Perioda

2005 -2009

Functia sau postul ocupat

Conf. univ. dr., disciplina Chimie Analitică, Facultatea de Farmacie

Principalele activitati si  
responsabilitati

Organizarea și desfășurarea activității disciplinei Chimie Analitică

Predarea cursurilor de Chimie Analitică la specializarea Farmacie și Asistență de Farmacie

Organizarea și susținerea lucrărilor practice de Chimie Analitică la specializarea Farmacie și Asistență de Farmacie

## Curriculum vitae Constanța Sava

Numele si adresa angajatorului	Universitatea Ovidius din Constanța, Bld. Mamaia nr. 124, Constanța
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitate de predare și verificare în cadrul disciplinei Chimie Analitică la Facultatea de Farmacie
Perioda	1995-2005
Funcția sau postul ocupat	Șef Lucrări drd., disciplina Chimie Analitică, Facultatea de Farmacie
Principalele activități și responsabilități	Organizarea și desfășurarea activității disciplinei Chimie Analitică Predarea cursurilor de Chimie Analitică la specializarea Farmacie și Asistență de Farmacie Organizarea și susținerea lucrărilor practice de Chimie Analitică la specializarea Farmacie și Asistență de Farmacie
Numele si adresa angajatorului	Universitatea Ovidius din Constanța, Bld. Mamaia nr. 124, Constanța
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitate de predare și verificare în cadrul disciplinei Chimie Analitică la Facultatea de Farmacie
Perioda	1980-1995
Funcția sau postul ocupat	Profesor de Chimie Analitică și Tehnologie Chimică la Liceul M.Eminescu și V.Pârvan din Constanța
Principalele activități și responsabilități	Predarea cursurilor de Chimie Analitică la clase X-XII Organizarea și susținerea lucrărilor practice de Chimie Analitică la clase X-XII
Numele si adresa angajatorului	Inspectoratul școlar Constanța, Str. Mircea, Constanța
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitate de predare și verificare în cadrul disciplinei Chimie Analitică la liceu
<b>Educație și formare</b>	
Perioda	2005
Calificarea / diploma obtinuta	ATESTAT pentru exercitarea profesiei de farmacist
Domenii principale studiate / competente dobindite	Aviz socio-profesional pentru exercitarea profesiei de farmacist
Numele și tipul institutiei de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Învățământ superior
Perioda	1997-2004
Calificarea / diploma obtinuta	Diploma de Doctor în domeniul Chimie
Domenii principale studiate / competente dobindite	Chimie: doctor în chimie
Numele și tipul institutiei de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Politehnica” din București
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Școala doctorală
Perioda	1998-2003
Calificarea / diploma obtinuta	Diplomă de Licență în Farmacie
Domenii principale studiate / competente dobindite	Farmacie: licențiat în Farmacie
Numele și tipul institutiei de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București

Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Învățământ superior
Perioada	1969-1974
Calificarea / diploma obtinuta	Diploma de Inginer în specialitatea „Tehnologia substanțelor anorganice”
Domenii principale studiate / competente dobândite	Chimie, Inginer chimist diplomat
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Politehnica” din București
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Învățământ superior

### Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

română

Limbi străine cunoscute

*Autoevaluare*

*Nivel european (\*)*

**Limba FRANCEZĂ**

**Limba ENGLEZĂ**

Comprehensiune				Vorbit				Scris	
Abilitati de ascultare		Abilitati de citire		Interactiune		Exprimare			
C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C1	C1
C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C1	C1

(\*) Cadrului european de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale

Colaborare în domeniul cercetării interdisciplinare cu cadre didactice din țară și din străinătate

Spirit de echipă, seriozitate, perseverență, adaptabilitate, abilități de comunicare.

Competențe și aptitudini organizatorice

Mobilizarea colectivului de cadre didactice și cercetători la elaborarea articolelor și studiilor pentru publicarea lor în Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy

Organizarea și dotarea laboratorului de Chimie Analitică

Organizarea și conducerea cercului de Chimie Analitică Aplicată

Organizarea și susținerea cursului de “Utilizarea HPLC în analiza unei probe complexe” 17-18 mai 2007 la sediul disciplinei Chimie Analitică

Competențe și aptitudini tehnice

Instalarea aparatelor și instrumentelor de laborator.

Proiectarea ustensilelor de laborator

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

Operare pe PC folosind Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Equation, Paint), Windows XP, Corel, Explorer și programe specializate de preluare și prelucrare a datelor determinărilor spectrofotometrice și cromatografice

Permis de conducere

Conducător auto amator categoria B

## Informatii suplimentare

### 1. Membru al asociațiilor profesionale și societăților științifice:

Societatea de Chimie din România (S.C.R)  
Societatea de Științe Farmaceutice din România (S.S.F.R.)  
Colegiul Farmaciștilor din România (C.F.R)  
BALKAN ENVIRONMENTAL ASSOCIATION (B.EN.A),  
American Chemical Society (A.C.S).

### 2. Expert evaluator pe probleme de calitate la S.C.Quality-Cert S.A. București

3. Editorul **Analelor Universității Ovidius Constanța**, Seria Științe-Medicale-Farmacie „Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy” din 2003 până în prezent

4. **Evaluator pentru revista Analitica Chimica Acta (ISSN 0003-2670)**, editată la San Diego, California, USA, Revistă indexată ISI

### 5. Biografia mea a fost publicată în:

1. Who'sWho in Science and Engineering 9th Edition 2006-2007, A Marquis Who'sWho Publication, pag 1899 (890 Mountain Avenue, New Providence, NJ 07974 U.S.A);
2. Hubner Who is Who Enciclopedia Personalităților din România 2007, pag.1016;
3. Who'sWho in the World, 25th Edition 2008, A Marquis Who'sWho Publication pag. 2217.

6. **Lucrarea „Studies on the Diastereoisomers of Two New Azostilbenic Dyes” a fost citată** de Jonathan Slater, PhD Chemistry Series Manager în invitația de a participa la 2009 Chemistry conferences in the Caribbean.

7. Membră în comitetul de organizare al INTERNATIONAL CONFERENCE CHIMIA 2009 “NEW TRENDS IN APPLIED CHEMISTRY”  
May 13-16, 2009, Constanta, ROMANIA

8. Participări la conferințe internaționale

9. Seminarii și cursuri de perfecționare

## Anexe

1. Legitimațiile de membru al asociațiilor profesionale
2. Atestatul de **Expert evaluator pe probleme de calitate la S.C.Quality-Cert S.A. București**
3. Editorul revistei Facultății de Farmacie, Membru în HEADER COMMITTEE OF OVIDIUS UNIVERSITY ANNALS OF MEDICAL SCIENCE – PHARMACY și ADVISORY EDITORIAL BOARD
4. Reviewer acknowledgement
5. Copii din volumelor care au publicat biografia
6. Invitația de a participa la 2009 Chemistry conferences in the Caribbean cu citarea lucrării
7. Comitetul de organizare al Conferinței internaționale Chimia 2009
8. Diplome și atestate

Septembrie 2009

Constanța Sava

Prof. univ. dr.

Facultatea de Farmacie

Universitatea Ovidius din Constanța

## LISTA DE LUCRĂRI

### Teza de Doctorat

“Agenți pentru marcarea substraturilor biologice” 360 pagini, format A4  
Title of thesis/Intitulé du sujet de thèse/Titel „AGENTS FOR BIOLOGICAL SUBSTRATES MARKING”  
Conducător științific Prof. univ. dr. Corneliu Tărăbășanu-Mihăilă, Universitatea „Politehnica” din București.  
Susținerea publică a avut loc pe 22 martie 2004.  
Am primit DIPLOMA DE DOCTOR nr. 37 din 20.09.2004, în baza Ordinului Ministrului Educației și Cercetării nr. 4450/02.08.2004.

### Cărți publicate

**1. Constanța Sava**, „Chimie Analitică. Metode optice”, Editura Ovidius University Press, Constanța 2009, 437 pagini, format A4, ISBN: 978-973-614-494-3

**2. Constanța Sava**, „Chimie Analitică. Metode electrochimice”, Editura Ovidius University Press, Constanța 2009, 226 pagini, format A4, ISBN: 978-973-614-495-0

**3. Constanța Sava**, „Chimie Analitică. Volumetria”, Editura Muntenia, Constanța 2008, 526 pagini, format A4, ISBN: 978-973-692-252-7

**4. Constanța Sava** „Metode de analiză volumetrică. Aplicații” Editura „Muntenia” Constanța 2004; 386 pagini, format A4, ISBN: 973-692-062-3

**5. Asist. Laura Bucur, Prof. Dr. Viorica Istudor, Ș. L. Constanța Sava, Asist. Loreley Jianu, Asist. Sorin Vameșu** “Analiza farmacognostică - instrument de determinare a identității, purității și calității produselor vegetale” Editura „Ovidius University Press”, Constanța 2002, 150 pagini, format B5, ISBN: 973-614-031-8

**6. Constanța Sava** „Metode de analiză volumetrică” Editura „Ovidius University Press” Constanța 2000; 200 pagini, format A4, ISBN: 973-9289-78-9

Prof. univ. dr. Constanța Sava



## LISTA DE LUCRĂRI

Nr.	Autorii/Titlul/Forma de prezentare/Revista/Cartea
1)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Rodica MEHEDINȚI, Mihaela MEHEDINȚI HÎNCU A SERIES OF NEW DYES FOR CENTRAL NERVOUS SYSTEM SECTIONS STAINING. NOTE 1 5-[4-hydroxy-3-[[4-(thiazol-2-yl sulfamoyl)phenyl] carbamoyl] phenyl] azo-2-[2-[4-[4-hydroxy-3-[[4-(thiazol-2-yl sulfamoyl) phenyl] carbamoyl] phenyl] azo-2-sulfo-phenyl]vinyl]benzenesulfonic acid (called SINT 7) histological marker <i>In extenso</i> Farmacia Nr.3/2009, Vol.57, pag 355-366, ISSN 0014-8237, 2009</p>
2)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Rodica MEHEDINȚI, Mihaela MEHEDINȚI HÎNCU A SERIES OF NEW DYES FOR CENTRAL NERVOUS SYSTEM SECTIONS STAINING. NOTE 2. 5-[3-[(1,5-dimethyl-3-oxo-2-phenyl-pyrazol-4-yl)carbamoyl]-4-hydroxy-phenyl]azo-2-[2-[4-[3-[(1,5-dimethyl-3-oxo-2-phenyl-pyrazol-4-yl)carbamoyl]-4-hydroxy-phenyl]azo-2-sulfo-phenyl]vinyl]benzenesulfonic acid (called SINT8) histological marker <i>In extenso</i> revista Farmacia ISSN 0014-8237, 2009, Cotată ISI</p>
3)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Rodica SIRBU “Analytical study of flavonoids determination in algae from the Black Sea” INTERNATIONAL CONFERENCE CHIMIA 2009, “NEW TRENDS IN APPLIED CHEMISTRY”, May 13-16, 2009, Constanta, ROMANIA Book of Abstracts ISBN 978-973-614-500-1, pag.137 <i>In extenso</i> in press la Ovidius University Annals of Chemistry, Volume 20, Number 1, 2009, ISSN-1223-7221, Cotată CNCSIS categoria B+</p>
4)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Rodica SIRBU “Analytical study of polyphenols determination in algae from the Black Sea” INTERNATIONAL CONFERENCE CHIMIA 2009, “NEW TRENDS IN APPLIED CHEMISTRY”, May 13-16, 2009, Constanta, ROMANIA <i>In extenso</i> in press la Ovidius University Annals of Chemistry, Volume 20, Number 1, 2009, ISSN-1223-7221, Cotată CNCSIS categoria B+</p>
5)	<p>G.Stanciu, S.Lupsor, <b>C.Sava</b>, L.Tuta “Spectrometric characterization of anthocyanine extracts from black grape skins” INTERNATIONAL CONFERENCE CHIMIA 2009, “NEW TRENDS IN APPLIED CHEMISTRY”, May 13-16, 2009, Constanta, ROMANIA Book of Abstracts ISBN 978-973-614-500-1, pag. 54-55 <i>In extenso</i> in press la Ovidius University Annals of Chemistry, Volume 20, Number 1, 2009, ISSN-1223-7221, Cotată CNCSIS categoria B+</p>
6)	<p><b>Constanța Sava</b>, Gabriela Stanciu “New analytical method for organic matter determination” Abstract publicat în Book of Abstracts INTERNATIONAL U.A.B.-B.En.A CONFERENCE 2009, pag. 151, ISBN 978-973-1890-30-2 Poster susținut la B.EN.A International WORKSHOP Management and sustainable protection of environment, Alba Iulia, 6-7 Mai 2009 <i>In extenso</i> in press la Journal of Environmental Protection and Ecology ISSN 1311-5065, 2009, Cotată ISI</p>
7)	<p><b>Constanța Sava</b>, Rodica SÎRBU, <b>Albertine LEON</b> “Hyphenated Techniques Applied for Active Principles Determination in <i>Ceramium rubrum</i> Algae from the Black Sea” Poster susținut la B.EN.A International WORKSHOP Management and sustainable protection of environment, Alba Iulia, 6-7 Mai 2009 <i>In extenso</i> in press la Journal of Environmental Protection and Ecology ISSN 1311-5065, 2009, Cotată ISI</p>
8)	<p>Bogdan Negreanu-Pîrjol, Ticuța Negreanu-Pîrjol, Lucia Tofan, Rodica Sîrbu, <b>Constanța Sava</b>, Aurelia Meghea “The physical-chemical and microbiological characterization of two biological wastes from the romanian black sea coast” Abstract publicat în Book of Abstracts INTERNATIONAL U.A.B.-B.En.A CONFERENCE 2009, pag. 192, ISBN 978-973-1890-30-2 Poster susținut la B.EN.A International WORKSHOP Management and sustainable protection of environment, Alba Iulia, 6-7 Mai 2009 <i>In extenso</i> in press la Journal of Environmental Protection and Ecology ISSN 1311-5065, 2009, Cotată ISI</p>
9)	<p>Laura Bucur, <b>Constanța Sava</b>, L. Petcu, Viorica Istudor</p>

	<p>„Determinarea calității tincturilor din flori și ramuri tinere de <i>Elaeagnus angustifolia</i> L. și standardizarea lor în flavone și polifenoli totali”          Conferința Națională de Fitoterapie Editia a IV-a, Iași, 14 – 16 mai 2008  <i>In extenso</i> Revista Medico-Chirurgicală a Societății de Medici și Naturaliști din Iași, Iași 2008 vol.II.2, nr. 2, Supliment nr. 1, pag.74-78, Cotate CNCSIS categoria B+, ISSN 0048-7848</p>
10)	<p><b>Constanța Sava</b>, Karmen Michou Boycheva          “The use of yellow, red and blue primary standard solutions in the analysis of the coloured samples”  <i>In extenso</i> la Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Volume VI, Number 1, 2008, ISSN 1583-896X, pag. 52-61, Cotate CNCSIS categoria C</p>
11)	<p><b>Constanța Sava</b>, Rodica Sîrbu          “Solvatochromic studies of blue pigment chlorophyll a and green pigment chlorophyll b by spectrophotometric means”  <i>In extenso</i> la Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Volume V, Number 1, 2007, pag. 64-72, ISSN 1583-896X, pag. 52-61, Cotate CNCSIS categoria C</p>
12)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Rodica SIRBU          “Simultaneous determination of <math>\beta</math>-carotene, chlorofill a and chlorofill b of red algae <i>Cystoseira barbata</i> from Black Sea by HPLC”          Abstract publicat și Poster susținut la <a href="#">EUROanalysis-XIV Conference 9-14 sept. 2007 Anvers Belgia, Session S7: Separations Book of Abstracts pag. 413</a></p>
13)	<p>Rodica SIRBU, <b>Constanța SAVA</b>          “HPLC and UV-VIS analysis of some actives principles in brown algae <i>Ceramium rubrum</i> from Black Sea”          Abstract publicat și Poster susținut la <a href="#">EUROanalysis-XIV Conference 9-14 sept. 2007 Anvers Belgia, Session S7: Separations Book of Abstracts pag. 417</a></p>
14)	<p>Gabriela Stanciu, <b>Constanța Sava</b>, Simona Lupsor          “Anthocyanins Determination From Black Grapes Skins By Spectrophotometric Methods And Their Stability”          Abstract publicat și Poster susținut la 4<sup>th</sup> BLACK SEA BASIN CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY 19-23 September 2007 Sunny Beach, BULGARIA</p>
15)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Rodica SÎRBU, Gabriela STANCIU, Mariana ARCUȘ          “Capitalization possibilities of algalae biomass from <i>Cystoseira barbata</i>-natural resource for the drugs industry”          Poster SIMPOZIONUL NAȚIONAL “Medicamentul - de la concepere până la utilizare” Ediția I-a, Iași 30 mai – 1 iunie 2007</p>
16)	<p>Rodica SÎRBU, <b>Constanța SAVA</b>, Mariana ARCUȘ          “Identification of some active principles from the marine algae <i>Ceramium rubrum</i>-potential natural resource for the pharmaceutical industry”          Poster SIMPOZIONUL NAȚIONAL “Medicamentul - de la concepere până la utilizare” Ediția I-a, Iași 30 mai – 1 iunie 2007</p>
17)	<p>Stanciu Gabriela, <b>Sava Constanța</b>, Sîrbu Rodica, Lupsor Simona          “The analysis of aqueous sapropelic mud extract”          Poster susținut la the 7-th International Symposium on “Metal Elements in Environment, Medicine and Biology” “M.E.E.M.B.” 2006, Timișoara, November 6-8, 2006 Organized under the auspices of:          ROUMANIAN ACADEMY - TIMIȘOARA BRANCH          BIOCHEMICAL COMMISSION OF ROUMANIAN ACADEMY          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în “Metal Elements in Environment, Medicine and Biology”, Tome VII, pag. 321-329, ISBN (10) 973-620-238-0, ISBN (13) 978-973-620-238-4, ISSN 1583-4204          Proceedinds of the 7-th International Symposium on “M.E.E.M.B.” 2006, Timișoara, November 6-8, 2006</p>
18)	<p><b>Constanța Sava</b>, Rodica Sîrbu, Cristina Dumitrescu          “Analyse qualitative et quantitative des anthocyanes dans des produits naturels”          Poster susținut la Le Quatrieme COLLOQUE FRANCO-ROUMAIN DE CHIMIE APPLIQUEE, CoFrRoCA-2006, Clermont-Ferrand-Franta, 28.06-02.07/2006          Abstract publicat în Actes du quatrieme COLLOQUE FRANCO-ROUMAIN DE CHIMIE APPLIQUEE pag. 351-352, ISBN 973-8392-17-9          Articol publicat <i>in extenso</i> în Revista „SCIENTIFIC STUDY&amp;RESEARCH: Chemistry&amp;Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry”, Volume VII(4)/2006, pag.861-876, ISSN 1582-540X Cotate CNCSIS, categoria B+ Baze de Date Internationale: CHEMICAL ABSTRACTS (SUA); VINITI (RUSIA); CSA (SUA); GRISEMINE (FRANTA) - numai articolele publicate in limba franceza</p>
19)	<p>Gabriela STANCIU, <b>Constanța SAVA</b>, Olga SURDU, Dan Secieru, Mariana ARCUȘ, Simona LUPȘOR          “Détermination de la composition minérale et du contenu en pesticides dans la boue sapropélique de Tekirghiol”</p>

	<p>Poster susținut la Le Quatrieme COLLOQUE FRANCO-ROUMAIN DE CHIMIE APPLIQUEE, CoFrRoCA-2006, Clermont-Ferrand-Franta, 28.06-02.07/2006</p> <p>Abstract publicat în Actes du quatrieme COLLOQUE FRANCO-ROUMAIN DE CHIMIE APPLIQUEE pag. 260-261, ISBN 973-8392-17-9</p> <p>Articol publicat <i>in extenso</i> în Revista „SCIENTIFIC STUDY&amp;RESEARCH: Chemistry&amp;Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry”, Volume VII(3)/2006, pag.627-636, ISSN 1582-540X Cotată CNCSIS, categoria B+ Baze de Date Internationale: CHEMICAL ABSTRACTS (SUA); VINITI (RUSIA); CSA (SUA); GRISEMINE (FRANTA) - numai articolele publicate in limba franceza</p>
20)	<p>Rodica SÎRBU, Doina Lucia Ghergic, <b>Constanța SAVA</b>, Nadine A.F.Passy Mouima</p> <p>“Caractérisation des certains principes actifs de <i>ulva lactuca</i> et <i>ulva rigida</i> – algues vertes du littoral roumain de la mere noire”</p> <p>Poster susținut la Le Quatrieme COLLOQUE FRANCO-ROUMAIN DE CHIMIE APPLIQUEE, CoFrRoCA-2006, Clermont-Ferrand-Franta, 28.06-02.07/2006</p> <p>Abstract publicat în Actes du quatrieme COLLOQUE FRANCO-ROUMAIN DE CHIMIE APPLIQUEE pag. 361-362, ISBN 973-8392-17-9</p> <p>Articol publicat <i>in extenso</i> în Revista „SCIENTIFIC STUDY&amp;RESEARCH: Chemistry&amp;Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry”, Volume VII(1)/2006, pag.193-198, ISSN 1582-540X Cotată CNCSIS, categoria B+ Baze de Date Internationale: CHEMICAL ABSTRACTS (SUA); VINITI (RUSIA); CSA (SUA); GRISEMINE (FRANTA) - numai articolele publicate in limba franceza</p>
21)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Laura BUCUR, Cristina Ștefania FODOREA</p> <p>“Chromatografic Identification and Determination of <math>\beta</math>-Carotene In Natural Extracts”</p> <p>Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Analele Universității „Ovidius” Constanța, Seria Științe-Medicale-Farmacie, Vol.III, Nr.1, 2005, pag.135-142, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896X, Cotată CNCSIS categoria C</p>
22)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Victoria BADEA, Mihaela Mirela BRATU</p> <p>„Microbiologic and Photodynamic Study of Vis Radiation”</p> <p>Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Revista Farmacia Vol. LIV.1/2006 pag. 61-69</p> <p>ISSN 0014-8237, Recenzată de Chemical Abstracts, Cotată ISI</p>
23)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Valentin RADITOIU, Alfa Xenia LUPEA, Gabriela STANCIU, Mirabela PĂDURE</p> <p>“Comparative spectrometric study of two new azo stilbenic dyes”</p> <p>Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Revista de Chimie nr.10/2005, pag.1048-1052, Editată de Societatea de Chimie din România, octombrie 2005</p> <p>Chem.Abs. RCBUAU 56 (10)-2005; ISSN 0034-7752, Cotată ISI</p>
24)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Alfa Xenia Lupea, Gabriela STANCIU, Mirabela Pădure</p> <p>„Studies on the Diastereoisomers of Two New Azostilbenic Dyes”</p> <p>Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Revista de Chimie nr.8/2005, pag.801-804</p> <p>Editată de Societatea de Chimie din România, august 2005, Vol. 56</p> <p>Chem.Abs. RCBUAU 56 (8)-2005; ISSN 0034-7752, Cotată ISI</p>
25)	<p>Laura Bucur, <b>Constanța Sava</b>, Viorica Istudor</p> <p>„Contributions at the Pharmacognostic Study of <i>Elaeagnus angustifolia</i> l. Species. Note 1 Poliphenolic Compounds Study of Fruits”</p> <p>Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Revista “Contribuții Botanice” XL, 2005, Grădina Botanică “Alexandru Borza” Cluj-Napoca, pag. 247-252, Cotată CNCSIS categoria B+</p>
26)	<p>Gabriela STANCIU, Magdalena MITITELU, <b>Constanța SAVA</b>, Simona Lușor „New Heterocyclic Sulphonamides Synthesis”</p> <p>Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Analele Universității Ovidius Seria CHIMIE, Anul XV (2004), Volume XV pag. 30-34, ISSN 1223-7221, Cotată CNCSIS categoria B+</p>
27)	<p>C.TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ, C.BOSCORNEA, <b>Constanța SAVA</b> „Intelligent Materials in Medicine” <i>The 11<sup>nd</sup> International Symposium “New Resources in Pharmaceutical Industry”, May 27-30, 2004, Constantza-Romania, plenary lecture</i> Section III Synthetic and Semisynthetic Products. Analytical Drug Control</p>
28)	<p>C.BOSCORNEA, C.TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ, <b>Constanța SAVA</b> „Coloranți alimentari extrași din vinuri românești” <i>The 11<sup>nd</sup> International Symposium “New Resources in Pharmaceutical Industry”, May 27-30, 2004, Constantza-Romania, poster</i></p>
29)	<p><b>Constanța Sava</b>, Laura Bucur “HPLC Analysis of <i>Elaeagnus Augustifolia</i> Alcoholic Extract from Buds and Young Branches” comunicare orală la <i>The 11<sup>nd</sup> International Symposium “New Resources in Pharmaceutical Industry”, May 27-30, 2004, Constantza-Romania,</i></p> <p>Rezumat publicat în „Abstracts” pag.86</p> <p>Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Vol.II, Nr.2, 2004, pag.43-51, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896 X, Cotată CNCSIS categoria C</p>
30)	<p><b>Constanța Sava</b>, Antoanela Popescu, Laura Bucur, Costin Chelu “Preliminary HPLC Study of Indigenous Plant</p>

	<p><i>Holoschoenus Vulgaris</i>" comunicare orală la <i>The II<sup>nd</sup> International Symposium "New Resources in Pharmaceutical Industry", May 27-30, 2004, Constantza-Romania</i>  Rezumat publicat în „Abstracts” 2004 pag.84-85  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy</i>, Vol.II, Nr.2, 2004, pag.36-42, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896 X, Cotate CNCSIS categoria C</p>
31)	<p>Rodica Sîrbu, <b>Constanța Sava</b>, „Characterisation of Collagen Structure and Applications of Collagen-Type I Extracts in Pharmaceutical Compounds” comunicare orală la <i>The II<sup>nd</sup> International Symposium "New Resources in Pharmaceutical Industry", May 27-30, 2004, Constantza-Romania</i>,  Rezumat publicat în „Abstracts” 2004 pag.183  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy</i>, Vol.II, Nr.1, 2004, pag.171-175, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896 X, Cotate CNCSIS categoria C</p>
32)	<p>Rodica SIRBU, <b>Constanța SAVA</b> „Thermodynamic Study on Black Sea Water by Pitzer’s Model”; comunicare orală la <i>Seventh International Conference on Marine Science and Technology, Black Sea – 2004, October 7 – 9, 2004, Festival and Congress Centre - Varna, Bulgaria</i>; Abstract, ISBN 954-90919-6-1</p>
33)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Gabriela STANCIU, Claudia-Irina Koncsag „HPLC Analysis of Phenolic Waste Waters”; comunicare orală la <i>„Seventh International Conference on Marine Science and Technology, Black Sea – 2004”, October 7 – 9, 2004, Festival and Congress Centre - Varna, Bulgaria</i>  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>Proceeding Vol.1</i>, pag.310-315, ISBN 954-90919-6-1</p>
34)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Corneliu TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ, Gabriela STANCIU „Coupled techniques applied for analytical properties determination of a new azo dye SINT3 [5-amino(4-trifluoromethylphenyl)salicylamide] <math>\leftarrow</math> 4,4'-diaminostilbene-2,2'-disulfonic acid”  Poster susținut la <i>The 4<sup>th</sup> Aegean Analytical Chemistry Days; 29 September -3 October 2004, Kuşadası / Aydın – Turkey, Adnan Menderes University</i>;  Rezumat publicat în <i>Abstracts</i> pag 112, ISBN 975-8254-23-5  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>Proceeding</i> pag.449-453, ISBN 975-8254-22-7</p>
35)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Corneliu TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ, Gabriela STANCIU „Coupled techniques applied for analytical properties determination of a new azo dye SINT10 [5-amino(3-trifluoromethylphenyl)salicylamide] <math>\leftarrow</math> 4,4'-diaminostilbene-2,2'-disulfonic acid”  Poster susținut la <i>The 4<sup>th</sup> Aegean Analytical Chemistry Days, 29 September -3 October 2004, Kuşadası / Aydın – Turkey, Adnan Menderes University</i>;  Rezumat publicat în <i>Abstracts</i> pag 111, ISBN 975-8254-23-5  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>Proceeding</i> pag.444-448, ISBN 975-8254-22-7</p>
36)	<p>STANCIU G., MITITELU M., <b>SAVA C.</b> &amp; GUTAGA S.  „Determination d’additives Alimentaires des Produits de la Viande et leur Influences” comunicare orală la <i>„Troisieme Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquee, 22–26 Septembre 2004, Slănic Moldova, Bacău , Roumanie, Al Treilea Colocviu Franco-Român de Chimie Aplicată, Actes du troisieme Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquee CoFrRoCA-2004”</i>  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>„CoFrRoCA-2004” pag.330-332</i>, ISBN 973-8392-36-5, ISBN 9975-63-183-5</p>
37)	<p><b>SAVA Constanța</b>, TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ C. LUPEA Alfa Xenia, SÎRBU Rodica, PĂDURE Mirabela  „Synthèse de Nouveaux Colorants Azoïques Stilbéniques avec des Amides N-Substitué de l’Acide Salicylique”  comunicare orală la <i>„Troisieme Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquee, 22 – 26 Septembre 2004 , Slănic Moldova, Bacău , Roumanie, Al Treilea Colocviu Franco-Român de Chimie Aplicată, Actes du troisieme Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquee CoFrRoCA-2004”</i>  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>„CoFrRoCA-2004”pag.667-668</i>, ISBN 973-8392-36-5, ISBN 9975-63-183-5</p>
38)	<p>Rodica SIRBU, <b>Constanța SAVA</b>, ALBU M. CADAR E.M  „Methode d’obtenir le collgene d’origine marine et ses applications dans onguents pharmaceutiques”  comunicare orală la <i>„Troisieme Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquee, 22–26 Septembre 2004 , Slănic Moldova, Bacău, Roumanie, Al Treilea Colocviu Franco-Român de Chimie Aplicată, Actes du troisieme Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquee CoFrRoCA-2004”</i>  Lucrare publicată în <i>CoFrRoCA-2004 Abstract</i> pag.138, ISBN 973-8392-36-5, ISBN 9975-63-183-5</p>
39)	<p>Rodica Sirbu, <b>Constanța Sava</b>, „Thermodynamic proprieties of NaSCN and KSCN in aqueous solutions”  comunicare orală la <i>The American Romanian Academy of Arts and Sciences (ARA); the 29th Annual ARA – Congress, September 7-12 2004, Bochum, Germany</i></p>
40)	<p><b>Constanța Sava</b>, Victoria Badea, C. Tărăbășanu-Mihăilă, Rodica Sîrbu  „STUDIUL EFECTULUI MICROBIOLOGIC ȘI FOTODINAMIC AL AZOCOLORANȚILOR DE SINTEZĂ”  comunicare orală la <i>The American Romanian Academy of Arts and Sciences (ARA); the 29th Annual ARA – Congress, September 7-12 2004, Bochum, Germany</i>; Section Biology, Environment and Medicine (BEM);  Lucrare publicată <i>in extenso</i> în <i>Proceedings ARA29</i> pag.51-54, ISBN 973-632-140-1</p>
41)	<p><b>Constanța Sava</b>, D.Ulmeanu, Mihaela Mehedinți-Hîncu, S.Vameșu, C.Tărăbășanu-Mihăilă, Angelica Rădulescu  „New Biological Marker for Ovarian Cortical Region (Marcarea regiunii corticale ovariene folosind azocoloranți noi</p>

	<p>de sinteză)”          comunicare orală la <i>The VII-th National Congress of the Romanian Society of Anatomists, 27-30 nov.2003, Oradea ROMANIA</i>;          Lucrare publicată în Volum de rezumate pag.155-156;          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în „Revista Română de Anatomie funcțională și clinică, macro-și microscopică și de Antropologie”, Vol.II, Nr.4, 2003, pag.193-196, Editura Cantes Iași, Redactor Șef Prof. Dr. Mircea Zamfir, ISSN 1583-4026, Cota CNCSIS Categoria B</p>
42)	<p><b>Constanța Sava</b>, D.Ulmeanu, S.Vameșu, Mihaela Mehedinți-Hîncu, C.Tărăbășanu-Mihăilă, Angelica Rădulescu          „Staining Methods for Central Nervous System Using New Azo Dyes (Marcarea sistemului nervos central folosind azocoloranți noi de sinteză)”          comunicare orală la <i>The VII-th National Congress of the Romanian Society of Anatomists, 27-30 nov.2003, Oradea ROMANIA</i>;          Lucrare publicată în „Volum de rezumate” pag.116;          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în „Revista Română de Anatomie funcțională și clinică, macro-și microscopică și de Antropologie”, Vol.II, Nr.3, 2003, pag.191-197, Editura Cantes Iași, Redactor Șef Prof. Dr. Mircea Zamfir, ISSN 1583-4026, Cota CNCSIS Categoria B</p>
43)	<p><b>Constanța Sava</b>, Rodica Sîrbu          „Spectrometric Analysis of Caffeic Acid under the Form of Nitrous Acid Derivate”, comunicare orală la <i>13<sup>th</sup> Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering RICCCCE 13, Bucharest, Romania, September 2003</i>          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Volume I, Section 7 Organic Chemical Technology, Dyestuff, Petrochemistry and Carbochemistry, pag.77-82, University “Politehnica” of Bucharest, ISBN 973-652-823-5</p>
44)	<p>Gabriela Stanciu, Claudia-Irina Koncsag, <b>Constanța Sava</b>          „Waste Caustic Characterization”          comunicare orală la <i>13<sup>th</sup> Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering RICCCCE 13, Bucharest, Romania, September 2003</i>          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Volume I, Section 6 Inorganic Chemical Technology and Environmental Protection, pag.108-113, University “Politehnica” of Bucharest, ISBN 973-652-823-5</p>
45)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Corneliu TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ, Gabriela Stanciu          „Coupled Techniques Applied for Analytical Properties Determination of a New Azo Dye [5-amino(2-trifluoromethylphenyl)salicylamide] <math>\Leftarrow</math> 4,4'-Diaminostilbene-2,2'-Disulfonic Acid SINT2”          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Vol.I, Nr.2, 2003, pag.186-190, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896X</p>
46)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Corneliu TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ, Gabriela Stanciu          „Coupled Techniques Applied for Analytical Properties Determination of a New Azo Dye [5-Amino(4'-Chlorophenyl)Salicylamide] <math>\Leftarrow</math> 4,4'-Diaminostilbene- 2,2'-Disulfonic Acid SINT1”          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Vol.I, Nr.2, 2003, pag.180-185, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896X</p>
47)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Rodica SÎRBU          „Basic Principles of Color Analysis Based on Spectra Taken with an UV/VIS Spectrophotometer”          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Vol.I, Nr.2, 2003, pag.171-179, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896X</p>
48)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Corneliu TĂRĂBĂȘANU-MIHĂILĂ          „Spectral Properties of Some New Azo Dyes Derived from 5-Aminosalicylamide”, comunicare orală la <i>The 1<sup>st</sup> International Symposium “New Resources in Pharmaceutical Industry”, June 5-8, 2003, Constantza-Romania</i>          Lucrare publicată în Volumul Abstract pag.62;          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Vol.I, Nr.2, 2003, pag.52-56, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896X</p>
49)	<p><b>Constanța SAVA</b>, Mihaela BRATU, Rodica SÎRBU          „Bovine Serum Albumin Analysis at Low Concentration Level”, comunicare orală la <i>The 1<sup>st</sup> International Symposium “New Resources in Pharmaceutical Industry”, June 5-8, 2003, Constantza-Romania</i>,          Lucrare publicată în Volumul “Abstracts” pag.26;          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Medical Science-Pharmacy, Vol.I, Nr.1, 2003, pag.45-49, Editura Ovidius University Press, ISSN 1583-896X</p>
50)	<p>Rodica SÎRBU, <b>Constanța SAVA</b>, Emilia Mihaela CADAR          „Physico-Chemical Study of the Alkaline Chlorates in Aqueous Solusions” <i>4<sup>th</sup> International Conference of Phd Students, University of Miskolc Hungary, 11-17 august 2003</i>, Poster presentation          Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Proceedings Section Medical Science, pag.223-229</p>
51)	<p>Rodica Sîrbu, Carmen Klimse, <b>Constanța Sava</b>, Mihaela Mirela Bratu, Magda Mititelu, Aneta Tomescu          „Study of the thermal behaviour and structure of Mg(II) in heterocyclic complexes”;</p>

	Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Chemistry, Volume XIII, 2002, pag.49-51, Editura Ovidius University Press, ISSN 1223-7221
52)	I.Savu, Ștefan Surdulescu, Maria Șuța, <b>Constanța Sava</b> , L. Petcu, Mihaela Botnariuc, V. Sauciu, A. Zugravu, V. Botnariuc, Felicia Buruiană „Studiu clinic de bioechivalență a două formulări de amoxicilină suspensie” Lucrare publicată <i>in extenso</i> în „Chimioterapia antibacteriană, antifungică și antivirală actuală”, pag.125-133, Casa Cărții de Știință, Cluj-Napoca, 2003, sub redacția Mihai Nechifor, ISBN 973-686-481-2
53)	I. Savu, St.Surdulescu, Maria Șuța, <b>Constanța Sava</b> , Mihaela Botnariuc, V. Sauciu, A. Zugravu, V. Botnariuc, Felicia Buruiană „Studiu de bioechivalență a două tipuri de amoxiciline” comunicare orală la “ <i>Second National Conference on Antibacterial, Antifungal, Antiviral Chemotherapy</i> ” 13-15 Nov.2002, Iași Academy of Medical Sciences, University of Medicine and Pharmacy “Gr.T.Popa” Iași ROMANIAN SOCIETY FOR THE STUDY OF CHEMOTERAPICS, Lucrare publicată în Abstract Book, pag.135
54)	I. Savu, St. Surdulescu, Maria Șuța, Mihaela Botnariuc, <b>Constanța Sava</b> , L. Petcu, V.Bodnariuc, V.Sauciu „Primele studii de bioechivalență la Constanța” Lucrare publicată <i>in extenso</i> în ARS MEDICA TOMITANA Anul VIII/Nr.28/2002 Constanța-ROMÂNIA, pag. 63-66, Revista Facultății de Medicină, Universitatea „Ovidius” Constanța, ISSN 1223-9666
55)	Mihaela Bratu, M.Samarineanu, <b>Constanța Sava</b> „Urmărirea dinamicii unor parametrii biochimici și imunologici în infecția experimentală cu un virus leucemogen” Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Revista Medicală Națională, Volumul VI, nr.7-8, 2002 pag.34-40, ISSN 1453-2506
56)	Dan Ulmeanu, <b>Constanța Sava</b> „Considerații asupra compoziției lipidelor la femeie în ontogeneză” comunicare orală la <i>Al VI-lea Congres Național cu participare Internațională al Societății Anatomistilor din România, 29 mai-2 iunie 2002, Iași, România;</i> Lucrare publicată <i>in extenso</i> în “Revista Română de Anatomie funcțională și clinică, macro- și microscopică și de Antropologie” editată de Societatea Anatomistilor din România, Vol. I, Nr. 1, 2002, pag. 24-28, Editura Cantes Iași, Redactor Șef Prof. Dr. Mircea Zamfir, ISSN 1583-4026
57)	S.Vasilescu <b>Constanța Sava</b> „Titarea instrumentală în mediu anhidru” a <i>XII-a Sesiune de Comunicări Științifice a Facultății de Medicină “Zilele Medicale Dobrogene”</i> 5-6 aprilie 2002, Constanța. Comunicare orală
58)	<b>Constanța Sava</b> , Elisabeta Chirilă „Preliminary studies regarding the analytical characterization of vegetable extracts for cosmetic use by HPLC” Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Chemistry, Volume XII/2001, pag.27-31, Editura Ovidius University Press, ISSN 1223-7221
59)	<b>Constanța Sava</b> „Metal Complexes of Flavones”- Ccomunicare orală la “ <i>12<sup>th</sup> Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering</i> ” – <i>RICCCE 12, Bucharest, septembrie 13-15, 2001</i> ; Section 7 Organic Chemical Technology, comunicare orală, University “Politehnica” of Bucharest, ISBN 973-652-823-5
60)	<b>Constanța Sava</b> , Elisabeta Chirilă, Asist. Laura Bucur „Analytical Characterisation of <i>Hippophae Rhamnoides</i> Juis by HPLC” comunicare orală la “ <i>12<sup>th</sup> Romanian International Conference on Chemistry and Chemical Engineering</i> ” – <i>RICCCE 12, Bucharest, septembrie 13-15, 2001</i> ; Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Volume 1, Section 4 Quality Control and Analytical Chemistry, pag.89-92, University “Politehnica” of Bucharest, ISBN 973-652-823-5
61)	Viorica Istudor, <b>Constanța Sava</b> , Asist Florentina Roncea „Cercetări preliminare privind obținerea unor noi antidoturi în intoxicațiile cu metale grele”-; a <i>XI-a Sesiune de Comunicări Științifice a Facultății de Medicină “Zilele Medicale Dobrogene”</i> aprilie 2001, Constanța. Comunicare orală; Abstract pag.51, „ARS MEDICA TOMITANA” anul VII, nr.27 / 2001, Revista Facultății de Medicină, Universitatea „Ovidius” Constanța, ISSN 1223-9666.
62)	Viorica Istudor, <b>Constanța Sava</b> , Florentina Roncea „Studiul HPLC al compușilor morin-Pb <sup>2+</sup> , morin-Hg <sup>2+</sup> , morin-Cd <sup>2+</sup> ” a <i>XI-a Sesiune de Comunicări Științifice a Facultății de Medicină și Farmacie Zilele Medicale Drobrogene</i> , Constanța 6-7 aprilie 2001, poster
63)	<b>Constanța Sava</b> „High performance liquid chromatography in sulphonamides separation and determination” Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Chemistry, Volume XI/2000, pag. 50-53, Editura Ovidius University Press, ISSN 1223-7221

64)	<b>Ș.L.Constanța Sava</b> „High performance liquid chromatography in antibiotics separation and determination” Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Chemistry, Volume XI/2000, pag. 46-49, Editura Ovidius University Press, ISSN 1223-7221
65)	<b>Constanța Sava</b> „Coupled techniques applied to some vitamins determination” Lucrare publicată <i>in extenso</i> în Ovidius University Annals of Chemistry, Volume XI/2000, pag. 41-45, Editura Ovidius University Press, ISSN 1223-7221
66)	<b>Constanța Sava</b> „Utilizarea cromatografiei lichide de înaltă performanță pentru separarea și determinarea medicamentelor” <i>Conferința Națională “Chimia 2000” Constanța 14-15 aprilie 2000, comunicare orală</i>
67)	<b>Constanța Sava</b> „Determinarea unor vitamine prin tehnici cuplate” <i>Conferința Națională “Chimia 2000” Constanța 14-15 aprilie 2000, comunicare orală</i>
68)	<b>Constanța Sava, Elisabeta Chirilă</b> „Analytical characterization of vegetable extract for cosmetic use by HPLC” <i>1-st ROMANIAN CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY, XV-th NATIONAL CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY „SCAR – 2000”, Brașov 21-23 septembrie 2000, poster</i>
69)	<b>Constanța Sava, Elisabeta Chirilă</b> „The occurrence of some phenolic compounds in sea coast water by HPLC” <i>1-st Romanian Conference on Analytical Chemistry, XV-th National Conference on Analytical Chemistry “SCAR – 2000”, Brașov 21-23 septembrie 2000, poster</i>
70)	<b>Constanța Sava</b> „Studiul spectrometric al compușilor heterociclici și polifuncționali” <i>a X-a Sesiune de Comunicări Științifice a Facultății de Medicină și Farmacie, Zilele Medicale Drobrogene Constanța 6-8 aprilie 2000, comunicare orală</i>
71)	<b>Constanța Sava, Eliza Oprea</b> „Clasificarea indicatorilor acido-bazici și redox și ilustrarea domeniului de viraj”, <i>a IX-a Sesiune de Comunicări Științifice a Facultății de Medicină “Zilele Medicale Drobrogene”, Constanța aprilie 1999, poster</i>
72)	Karina Vagner, <b>Constanța Sava</b> „Procese cu schimb de protoni în mediu anhidru” <i>a 8-a Sesiune de Comunicări Științifice a Facultății de Medicină și Farmacie Zilele Medicale Drobrogene, Constanța 10-11 aprilie 1998, comunicare orală</i>
73)	Tudor G., <b>Constanța Sava</b> „Studiul oportunității folosirii anionului hexacianofer(III) la detectarea punctului de echivalență în cazul dozării argentometrice a halogenurilor și pseudohalogenurilor” <i>a 8-a Sesiune de Comunicări Științifice a Facultății de Medicină și Farmacie, Zilele Medicale Drobrogene, Constanța 10-11 aprilie 1998, comunicare orală</i>

Septembrie 2009

Prof. univ. dr. Constanța Sava

