

Curriculum vitae
Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Velescu Bruno Stefan**
 Adresă(e) Neagoe Voda, nr. 53, Bacau, România
 Telefon(oane) 0040766289557
 E-mail(uri) bruno_velescu@yahoo.co.uk
 Naționalitate Româna
 Data nașterii 24.11.1982
 Sex M

Locul de muncă actual / Domeniul ocupațional **Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București**
Facultatea de Farmacie
Departamentul 2, Disciplina de Farmacologie și Farmacie Clinică
Sef Lucrări

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional **Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București**
Facultatea de Farmacie
Departamentul 2, Disciplina de Farmacologie și Farmacie Clinică
Pozitia: 3
Conferențiar universitar

Experiența profesională Activitate de predare și cercetare
 Perioada 2014-prezent
 Funcția sau postul ocupat Șef lucrări
 Activități și responsabilități principale Activități de predare și cercetare în domeniul farmacologiei experimentale și farmacie clinică: organizarea de cursuri, de lucrări practice și seminarii pentru studenți, fixarea noțiunilor prezentate la cursuri și aplicarea acestora la rezolvarea unor probleme specifice, evaluarea studenților. Îndrumarea de lucrări de licență

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Facultatea de farmacie, București

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ universitar

Perioada 2011-2014

Funcția sau postul ocupat Asistent Universitar

Activități și responsabilități principale Activități de predare și cercetare în domeniul farmacologiei experimentale și farmacie clinică: organizarea de cursuri, de lucrări practice și seminarii pentru studenți, fixarea noțiunilor prezentate la cursuri și aplicarea acestora la rezolvarea unor probleme specifice, evaluarea studenților. Îndrumarea de lucrări de licență

Numele și adresa angajatorului Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila București, Facultatea de farmacie, București

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ universitar

Perioada 2007-2009

Funcția sau postul ocupat Preparator universitar

Activități și responsabilități principale Activități de predare și cercetare în domeniul farmacologiei experimentale și farmacie clinică : organizarea de lucrări practice și seminarii pentru studenți, fixarea noțiunilor prezentate la cursuri și aplicarea acestora la rezolvarea unor probleme specifice, evaluarea studenților. Îndrumarea de lucrări de licență

() Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine*

Competențe și abilități sociale	Bună capacitate de comunicare, spirit de echipă, capacitate de adaptare sporită, seriozitate, capacitate de asimilare de noi informații și abilități, dobândite pe parcursul anilor de studii universitare și consolidate ulterior prin experiență în activitatea de cercetare și prin formare profesională
Competențe și aptitudini organizatorice	Abilități de leadership, capacitate de analiză și sinteză, capacitate de a lua decizii, capacitate de organizare, aptitudini de coordonare, capacitate de identificare și rezolvare a problemelor, autonomie în activitate, capacitate de autoperfecționare-autodidact, abilități de planificarea și managementul resurselor și timpului.
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	Utilizarea sistemelor de operare uzuale (Windows, MacOS, *nix), utilizarea avansată a pachetelor uzuale (Microsoft Office, OpenOffice), utilizarea unor pachete software necesare activităților științifice, didactice și pentru publicare.
Alte competențe și aptitudini	Inițiativă și receptivitate la nou, capacitate de efort susținut, ușurință și promptitudine în redactarea documentelor

Permis(e) de conducere Categorie B

Anexe Memoriu de activitate inclusiv listă de lucrări și listă de proiecte de cercetare

19 August 2017

VELESCU Bruno Ștefan

- membru în Comisia de Elaborare subiecte pentru examenul de admitere în rezidențiat(2012, 2014);
- membru în Comisia de Elaborare subiecte pentru examenul de grad principal (2011, 2013);
- secretar în Comisiile de examen de ocupare a posturilor vacante din cadrul Facultății de Farmacie ;
- membru în Comisia de examen pentru acordarea burselor ERASMUS (2008-2014);
- participant la cursul” How to write a competitive proposal from framework 7 (FP7)” organizat de RARMA (Romanian Association of Research Managers and Administrations), Bucuresti, 11 iulie 2007;

2. Activitatea de cercetare desfășurată de la data angajării în instituție (martie 2007):

Ca membru în colectivele de cercetare ale mai multor Granturi obținute prin competiții naționale, am desfășurat activitatea de cercetare atât la disciplina de Farmacologie și Farmacie Clinică cât și în colaborare cu alte discipline (Matematici Aplicate și Biostatistică, Chimie Anorganică, Chimie fizică și coloidală, Chimie farmaceutică, Laborator clinic, Biochimie, Botanica farmaceutică, Farmacognozie):

a. Proiecte depuse spre finanțare:

Am depus în cadrul Planului Național de Cercetare Dezvoltare Inovare II competiția 2008 prioiectul 3259 „STUDIUL PROFILULUI FARMACOCINETIC AL UNOR COMPUȘI NOI DE SINTEZĂ CU EFECTE DEMONSTRATE, BENEFICE, ASUPRA METABOLISMULUI GLUCIDIC ȘI LIPIDIC”, proiect evaluat cu 83, 66 de puncte din 100, neacceptat la finanțare.

b. Programe/Proiecte de cercetare care au obținut finanțarea:

Grant/proiect internațional – director/responsabil

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
PNIII/ BM/15/2016 Self-emulsifying delivery system for new metal complexes as materials with potential health use	Director de proiect	2016-2017

Grant/proiect internațional – membru în echipa de cercetare

Programul/Proiectul	Funcția	Perioada:
PNIII/ BM/52/2016 Extracte vegetale cu efecte antinociceptive în durerea neuropată, viscerală și inflamatorie	Membru în echipa de cercetare	2016-2017
PNIII/ BM/2016 Noi biomateriale sinergice pentru terapia anticanceroasă	Membru în echipa de cercetare	2016-2017
PNIII/ BM/2016 Screening-farmaceutic pentru câteva extrase de plante românești cu activitate antitumorală	Membru în echipa de cercetare	2016-2017
Contract de finanțare nr. 9/23. 12/2013 Proiect bilateral USMF „Nicolae Testemițanu” Chișinău, Republica Moldova/ UMF “Carol Davila“ Bucuresti, România. Titlul proiectului “Studii preclinice privind investigarea profilului farmacotoxicologic și investigarea acțiunii antimicrobiene a unor forme farmaceutice care conțin hiperforină”	Membru în echipa de cercetare	2014 -2015
Program: Capabilities /Module III – Bilateral cooperation Romania- Turkey Development of systems with improved solubility for new ruthenium(III) complexes with quinolone antibiotics and testing their anticancer activity Contract no. 541/ 28.02.2012	Membru în echipa de cercetare	2012-2013
Program: Capabilities /Module III – Bilateral cooperation Romania- Slovacia In silico, in vitro and ex vivo research concerning anti-infective compounds Contract no. 465/ 28.02.2011	Membru în echipa de cercetare	2011-2012

12	PN II/ PC/ 42148/ Titlu Proiect: „Cercetări privind utilizarea investigațiilor farmacogenomice și farmacocinetice pentru individualizarea terapiei antituberculoase în situații clinice particulare”	Membru în echipa de cercetare	2008-2011
13	PN II/ PC/ 42134/ Titlu Proiect: „Studiul factorilor critici în dizolvarea și eliberarea substanțelor active greu solubile din formele farmaceutice”	Membru în echipa de cercetare	2008-2011
14	PNI/ PC 61/048 Titlu Proiect: „Sinteza, caracterizarea și testarea acțiunii biologice a unor noi combinații complexe ale ruteniului, alternativă potențială la terapia cu compuși ai platinei”	Membru în echipa de cercetare	2007-2010
15	PN II nr. 41-049/14.09.2007 Titlu Proiect: Dezvoltarea investigației farmacogenomice pentru personalizarea terapiei medicamentoase în boala cardio-cerebro-vasculară	Membru în echipa de cercetare	2007-2010
16	PN II nr. 41-053/14.09.2007 Titlu Proiect: „Evaluarea polimorfismului genetic ca sursă a variabilității răspunsului terapeutic la medicamentele cu metaboliți activi”	Membru în echipa de cercetare	2007-2010
17	CEEX Modul I/Proiect Biotech 55/2006 Proiect integrat privind noi modele pentru corelări in vitro - in vivo în scopul reducerii numărului experimentelor de biodisponibilitate in vivo (IVIV correl)	Membru în echipa de cercetare	2006-2008
18	CEEX Modul I/ Proiect VIASAN 2530/2006 Titlu Proiect: „Cercetări privind obținerea și caracterizarea unui nou produs farmaceutic de natură vegetală cu acțiune hipoglicemiantă	Membru în echipa de cercetare	2006-2008
19	CEEX 51/2005 Titlu Proiect: „Noi structuri cu posibilă acțiune antidiabetică/antiobezitate din clasa agonștilor receptorilor beta-3 adrenergici; cercetări multidisciplinare”	Membru în echipa de cercetare	2005- 2007

Proiecte educaționale și de formare continuă responsabil

Grup Țintă pentru Proiectul „EXCELENȚA ÎN CERCETAREA ȘTIINȚIFICĂ, INTERDISCIPLINARĂ, DOCTORALĂ ȘI POSTDOCTORALĂ, ÎN DOMENIILE ECONOMIC, SOCIAL ȘI MEDICAL – EXCELIS”, POSDRU/159/1.5/S/138907:

Responsabil: Abordări terapeutice experimentale, alternativă la terapiile convenționale pentru patologii care afectează metabolismul glucidic și lipidic. Durata: 2014-2015

Proiecte educaționale și de formare continuă membru

Abordarea terapeutică a onicomicozelor. Demarat la data de 20 decembrie 2016. Numar cursanti pana in prezent: 975

a. Capitole de cărți

Capitol în tratat în edituri internaționale – coautor

1. Cristina Manuela Drăgoi, Andreea Arsene, Cristina Elena Dinu-Pîrvu, Ion-Bogdan Dumitrescu, Daniela Elena Popa, George Traian Alexandru Burcea Dragomiroiu, Denisa Ioana Udeanu, Olivia Timnea, **Bruno Ștefan Velescu**, Alina Crenguța Nicolae - Melatonin, a silent regulator of the glucose homeostasis, „Carbohydrate” Book edited by Mahmut Caliskan, Halil Kavaklı, Gül Cevahir Öz, InTech - Rijeka, Croația, 2016, ISBN 978-953-51-5023-7.
2. Daniela Elena Popa, Cristina Manuela Drăgoi, Andreea Arsene, Ion Bogdan Dumitrescu, Alina Crenguța Nicolae, **Bruno Ștefan Velescu**, George Traian Alexandru Burcea Dragomiroiu. The relationship between phenolic compounds from diet and microbiota, “Phenolic Compounds” Book edited by Ramon Marcos Soto Hernandez, Rosario García-Mateos, Mariana Palma-Tenango, InTech - Rijeka, Croația, 2016, ISBN 978-953-51-5124-1.

Capitol în tratat în edituri naționale – coautor

Negreș S (autor coordonator), Chiriță C, Zbârcea CE, **Velescu B.Ș.**, Buzescu A, Șeremet O., Ștefănescu E., Farmacoterapie, volumul I, Editura Printech, București, 2013.[ISBN: 978-606-23-0149-1] - 288 pagini

AFECTIUNI ALE APARATULUI DIGESTIV

1. V. Diareea (**Velescu B.Ș.**, Negreș S, Chiriță C)

TULBURĂRI ENDOCRINE ȘI METABOLICE

2. I. Diabetul zaharat (Negreș S, **Velescu B.Ș.**)
3. II. Obezitatea (**Velescu B.Ș.**, Negreș S.)
4. III. Dislipidemiile (Negreș S., **Velescu B.Ș.**)

Cristea AN (sub red.), Mihele D, Guțiu IA, Pavelescu M, Negreș S, Budura EA, Stănescu AA, Cioacă MD, Zbârcea CE, Ștefănescu E, **Velescu B.Ș.**, Zăncărescu A, Firulescu S, Truța E, Mezdrea A, Font Perez G, Manes Vinuesa J. Farmacie clinică vol. II, Editura Medicală, București, 2012. Autor colaborator la Anexele 1, 10, 13. [ISBN: 978 – 973 – 39 – 0731 –2] - 1048 pagini

Monografie/alte cărți în edituri naționale – co-autor

1. Cristea AN (autor coordonator), Chiriță C, Cuciureanu M, Jaba I, Ștefănescu E, **Velescu B.Ș.**, Zbârcea CE. Farmacologie generală ed. II. Ed. Didactică și Pedagogică, București, 2009. ISBN 978-973-30-2905-2
Cap 6.9.11. Transmisia canabinoidergică
2. Dobrescu D. Memomed 2013-2015 ed. XIX -XXI. Ed. Universitară, București, 2013-2015. ISSN 2069-2447

Autor colaborator la capitolele:

- A Tractul digestiv și metabolism
- H Preparate hormonale sistemice

3. Dobrescu D. Memomed 2016 ed. XXII. Ed. Universitară, București, 2016. ISSN 2069-2447

Autor colaborator la capitolele:

- A Tractul digestiv și metabolism
- J Antiinfecțioase de uz sistemic

4. Dobrescu D. Memomed 2017 ed. XXIII. Ed. Universitară, București, 2017. ISSN 2069-2447

Autor colaborator la capitolele:

- A Tractul digestiv și metabolism
- L Antineoplazice și imunomodulatoare

b. Articole

Articole publicate în reviste cotate ISI

1. Tarța-Arsene O., Leanca M., Dică A., Bran E., Rad F., Timnea O., Păcurar D., **Velescu B.Ș.**, Nicolae A.C., Drăgoi C.M., Dietary omega-3 fatty acids supplementation for attention deficit with hyperactivity disorder in epileptic children. *Farmacia*, 2017; 65(4): 550-556. ISSN 0014-8237. **IF 1.348**
2. **Velescu, B.Ș.**, Anuța, V., Aldea, A., Jinga, M., Cobeleschi, P.C., Zbârcea, C.E., Uivarosși, V., Evaluation of protective effects of quercetin and vanadyl sulphate in alloxan induced diabetes model. *Farmacia*, 2017; 65(2): 200-206. ISSN 0014-8237. **IF 1.348**

Articole publicate în reviste indexate BDI

1. Costescu M., Paunescu H., **Velescu B.Ş.**, Zugravu A., Coman O.A., Fulga I., Experimental research on the effects of serotonin and acetylcholine on mechanical isometric activity of isolated rat intestine after the depletion of endogenous serotonin. *Romanian J. Biophys.*, 2016; 26(1): 21-34. ISSN: 1843-424X
2. Anuta V., Sarbu I., Mircioiu I., **Velescu B.Ş.**, Development of a new HPLC method for simultaneous determination of clopidogrel and its major metabolite using a chemometric approach. *Curr. Health Sci. J.*, 2015; 41(1): 11-21. ISSN: 2069-4032.
3. Niţulescu G.M., Nedelcu G., Buzescu A., **Velescu B.Ş.**, Olaru O.T., The pyrazole scaffold in drug development. A target profile analysis. *Studia Universitatis Vasile Goldiş Arad, Seria Ştiinţele Vieţii*, 2015; 25(2): 79-85. ; ISSN: 1584-2363.
4. **Velescu B.Ş.**, Uivarosî V., Buzescu A., Sarbu I., Ionescu E., Anuta V., Pharmacokinetic profile evaluation of di- μ -hydroxo-bis(quercetinatooxovanadium(IV)) complex. *Curr. Health Sci. J.*, 2014; 40(4): 265-270. ISSN: 2069-4032.
5. Olaru O.T., Şeremet O.C., Petrescu M., Salagean A., **Velescu B.Ş.**, Niţulescu M.G., Toxicity evaluation and polyphenols assessment of some extracts from indigenous euphorbia species. *Rom. J. Biophys.*, 2014; 24(1): 43-54. ISSN: 1843-424X
6. **Velescu B.Ş.**, Uivarosî V., Anuţa V., Buzescu A., Negreş S., Pharmacodynamic and pharmacokinetic studies on novel vanadyl chrysin complex. *Studia Universitatis Vasile Goldiş Arad, Seria Ştiinţele Vieţii*, 2012; 22(4), 525-530; ISSN: 1584-2363.
7. Cristea A.N., **Velescu B.Ş.**, Sistemul cannabinoid endogen. funcţii fiziologice, implicaţii patologice şi perspective farmacologice (I). *Therapeutics Pharmacology and Clinical Toxicology*, 2008; XII (1): 64-73. ISSN 1583-0012
8. Cristea A.N., **Velescu B.Ş.**, Sistemul cannabinoid endogen. implicaţii farmacologice, perperspective farmacoterapeutice şi medicamente noi. *Therapeutics Pharmacology and Clinical Toxicology*, 2008; XII (2): 223-236. ISSN 1583-0012

c. Publicaţii in extenso, apărute în lucrări ale principalelor conferinţe internaţionale de specialitate şi rezumate ale lucrărilor prezentate la conferinţe internaţionale de specialitate, publicate în reviste cotate ISI

1. Margina D., **Velescu B.**, Uivarosî V., Aldea V., Negreş S., Mitrea N. Evaluation of insulin-mimetic activity of new vanadyl-flavonoid complexes in alloxan induced diabetes. *35th FEBS Congress*, Goteborg, Sweden, 26 June-1 July 2010. *FEBS Journal* 2010, 277 (Suppl. 1), p. 61. **Citări: 2**

d. Lucrări prezentate la conferinţe internaţionale de specialitate, publicate în rezumat în volume cu ISBN/ISSN

1. Negreş S., Marineci C.D., Chiriţă C., Zbârcea C.E., Ştefănescu E., Şeremet O.C., **Velescu B.Ş.**, Tănase A., Adherence to treatment in Romania: opportunities, obstacles, perspectives. *Conferinţa Naţională de Farmacie Clinică*, Bucureşti, 15-17 iunie 2017, vol. rez. 149-150. ISBN 978-973-0-24609-4.
2. Nitu A.M., Anghelina L.V., Vilaia I., Dinca A.T., Platon A., **Velescu B.S.**, Tanase A.M., Solving medical therapy (PTM) problems through intervention of clinical pharmacist. *Conferinţa Naţională de Farmacie Clinică*, Bucureşti, 15-17 iunie 2017, vol. rez. 102-104. ISBN 978-973-0-24609-4.
3. Negreş S., Chiriţă C., Zbârcea C.E., Şeremet O.C., Zăncărescu A., **Velescu B.Ş.**, Ştefănescu E., Tănase A., Ciotu I.C. Interacţiuni supliment nutritiv – medicament: consecinţe clinice. Lansare de proiect interregional privind consumul suplimentelor nutritive în România. *Conferinţa Naţională de Farmacie Clinică*, Bucureşti, 17-18 iunie 2016, vol. rez. 50-54 ISBN 978973-0-21752-0.
4. Zbârcea C.E., Negreş S., Chiriţă C., Şeremet O.C., Ciotu I.C., Tănase A.M., Ştefănescu E., Zăncărescu A., **Velescu B.Ş.**, Nicolae L. Analiza tendinţei consumului de antibiotice şi antimicotice în farmacia de spital. Comunicare orală la Conferinţa Naţională de Farmacie Clinică, Bucureşti, 17-18 iunie 2016, vol. rez. 108-111. ISBN:978-973-0-21752-0
5. **Velescu B.S.**, Uivarosî V., Preparate anorganice utilizate în tratamentul bolilor cronice., Comunicare orală la Conferinţa Naţională de Farmacie Clinică, Bucureşti, 17-18 iunie 2016, ISBN:978-973-0-21752-0
6. Guţu, C. M.; Olaru, O. T.; Iordache, A. A.; Chirita, C.; Ionita, I. M.; **Velescu, B. S.**; Seremet, O. C.; Niţulescu, G. M. Variation in composition of essential oil from *Tanacetum vulgare* L. Flowers from

22. Negreș S, Scutari C, Chiriță C, Veaceslav G, **Velescu B.Ș.**, Moroșan E, Ciobotaru E. Studii preclinice privind investigarea profilului toxicologic al hiperforinei. *Revista Farmaceutică a Moldovei, Chișinău*, 31 octombrie, 2014; 3-4: 76 [ISSN:1812-5077].
23. **Velescu B.Ș.**, Uivaroi V, Negreș S, Anuța V, Buzescu A, Margină D, Moroșan E. Experimental Pharmacokinetics and Pharmacodynamics Studies on Vanadium-Hesperetin Complexes. *Congresul Național de Farmacie din România cu participare internațională, ediția a XV-a, Iași 2014, volum rezumate*. Editura "Gr. T Popa", UMF Iași, 2014, 204 [ISBN978-606-544-252-8].
24. Chiriță C, Negreș S, **Velescu B.Ș.**, Ștefănescu S, Zbâcea CE., Experimental Pharmacological Researches Regarding the Affinity of Several Potential β_3 Adrenergic Receptors Agonists for Smooth Muscles. *Congresul Național de Farmacie din România cu participare internațională, ediția a XV a, Iași 2014, volum rezumate*. Editura "Gr. T Popa", UMF Iași, 2014, 190 [ISBN978-606-544-252-8].
25. Negreș S, Chiriță C, Zbâcea CE, **Velescu B.Ș.**, Margină D, Moroșan E, Ștefănescu E, Putina G. Pharmacological Screening on Influencing Glucose and Lipid Metabolism by New Derivatives with Beta- Phenyl-Ethyl-Amine Structure as Potential β_3 Adrenergic Agonists. *Congresul Național de Farmacie din România cu participare internațională, ediția a XV-a, Iași 2014, volum rezumate*. Editura "Gr. T Popa", UMF Iași, 2014, 146 [ISBN978-606-544-252-8].
26. **Velescu B.Ș.**, Anuta V, Ionescu E, Margina D, Negreș S., Uivaroi V. Pharmacodynamic and pharmacokinetic profile evaluation of a novel Vanadyl-queracetin complex with hypoglycemic activity. *SOAS, vol rez. Ed. Universitară, 2014, C194* [ISBN: 978-973-708-773-7].
27. Negreș S, Badiceanu C, **Velescu B.Ș.**, Experimental pharmacological research on several thio-ureic derivatives. *The XIVth National Congress of Pharmacy, 13-16 oct. 2010, Târgu-Mureș, Abstracts volume, 75* [ISSN: 1220-5478]
28. Nitulescu GM, **Velescu B.Ș.**, Secuianu C, Nedelcu G. Design and computational studies on potential antiproliferative pyrazole compounds. *2nd Zagreb International Conference on Pharmaceutical Sciences, Sharing a Vision Towards Better and Safe Medicines. Zagreb, Croația, 25 – 26 October, 2013. volum rezumate, 65*, ISBN 978-953-7897-01-7
29. **Velescu B.Ș.**, Uivaroi V., Negreș S., Margina D., New oxovanadium (IV) complex of hesperetin as insulin-mimetic agent, *4rd European Conference on Chemistry for Life Sciences, Budapest, Hungary, 31 August -3 September 2011; ISBN 978-963-9970-14-4*.
30. Uivaroi V., Iacob D., Aldea V., **Velescu B.Ș.**, Badea M., Olar R., Marinescu D., Nitulescu, G. M., Synthesis, characterization and DNA-interaction of two mononuclear Ru(III) complexes with ofloxacin and levofloxacin, *3rd European Conference on Chemistry for Life Sciences, Frankfurt, Germany, 2-5 September 2009; ISBN 978-3-936028-58-4*.
31. Aldea, V., Uivaroi, V., Iacob, D., **Velescu B.Ș.**, Badea, M., Olar, R., Marinescu, D., Nitulescu, G. M., Synthesis and structural properties of VO(IV) complexes with some flavonoid compounds, *3rd European Conference on Chemistry for Life Sciences, Frankfurt, Germany, 2-5 September 2009; ISBN 978-3-936028-58-4*.
32. Mircioiu C., **Velescu B.Ș.**, Miron D.S, Rădulescu F, Anuța V., Mircioiu I. Aspects of the evaluation bioequivalence (BE) of long-life drugs with active metabolites. *7th Xenobiotic Metabolism and Toxicology Workshop of Balkan Countries, Novi Sad, Serbia , 3 – 6 iunie 2008; ISSN: 0378-7966*
33. **Velescu B.Ș.**, Voicu VA, Miron DS, Rădulescu FS, Anuța V, Mircioiu I, Mircioiu C. Bioavailability and bioequivalence evaluation for long life drugs, *al IX-lea Congres Internațional de Farmacologie, Terapeutică și Toxicologie Clinică, 10-14 Iunie 2008, Sibiu, volum rezumate, 84, ISSN 1844-6027*.
34. Aldea V., Uivaroi V., **Velescu B.Ș.**, The synthesis and characterization of some new ruthenium and iron compounds, *8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-8), Ankara, Turkey, 13-16 June 2006; ISBN 975-482-715-X*.

e. Lucrări prezentate la conferințe internaționale de specialitate, publicate în rezumat în volume fără ISBN/ISSN

1. **Velescu B.S.**, Anuța V., Dinu-Pîrvu C., Uivaroi V. Preformulation studies for incorporating of a new ruthenium (III) complex with enrofloxacin in topical formulations. *16th International Pharmaceutical Technology Symposium (IPTS 2012) September 10 – 12 2012 Antalya, Turkey*
2. Anuța V., Dinu-Pirvu C., Ghica M., Ferdeș M., **Velescu B.S.**, Uivarosi V. Development and characterization of lipid nanostructured systems for controlled release and delivery of some therapeutical low

2. **Premiu de excelență pentru “Carte farmaceutică”** – Farmacoterapie vol. I – sub redacția prof. dr. Simona Negreș – autori colaboratori: Chiriță C., Zbârcea C.E., Ștefănescu E., **Velescu B.Ș.**, Șeremet O.C., Buzescu A. – acordat la Gala Farmaciștilor – ed. IV – 11.12.2015.

4. Apartenența la organizații și societăți profesionale

Sunt membru al următoarelor organizații și societăți profesionale:

- 1) Societatea Română de Științe Farmaceutice
Membru în colectivul editorial al Revistei Farmacia
- 2) Colegiul Farmaciștilor
- 3) Asociația Cadrelor Didactice din Facultea de Farmacie București