

Universitatea de Arhitectură și Urbanism Ion Mincu București

FIȘA DE VERIFICARE a îndeplinirii standardelor universității

Post **Asistent Universitar** Poziția **37**Departamentul **Planificare Urbana si Dezvoltare Teritoriala**

Disciplina/disciplinele postului: Estetică vizuală; Tehnici de comunicare și studiu; Introducere în urbanism; Elemente de mediu în urbanism (2); Fundamente CAD; Economie urbană și evaluare; Proiectare de urbanism (1); Vizualizare 3D/Autocad; Activități practice; Cercetare și etică academică (1); Proiectare – Plan Urbanistic General (PUG); Tehnici de comunicare și studiu; Introducere în urbanism; Economie urbană și evaluare; Sisteme de transport; Management și drept urban; Proiect disertație; Practică profesională.

Candidat: **Moscu Cristian Iosif**, Data nașterii: 15.01.1975

Funcția actuală: **Asistent Universitar Asociat**, Instituția: **Universitatea de Arhitectura si Urbanism "Ion Mincu"**, București, **Facultatea de Urbanism, Departamentul Planificare Urbana si Dezvoltare Teritoriala, Proiectare Urbana si Peisagistica**

1. Studii universitare de licență și masterat

Nr.crt.	Instituția de învățământ superior	Facultatea/Specializarea	Anul absolvirii	Media de promovare a studiilor universitare ¹
1.	Universitatea de Arhitectura si Urbanism „Ion Mincu”, Facultatea de Urbanism - studii de licență de lunga durata, 5,5 ani	FACULTATEA DE URBANISM DIPLOMA DE URBANISM DIPLOMAT SPECIALIZAREA URBANISM	2005	6,97
2.	Universitate „Spiru Haret” - studii de licență de lunga durata, 6 ani	FACULTATEA DE ARHITECTURA DIPLOMA DE URBANISM DIPLOMAT SPECIALIZAREA ARHITECTURA	2014	6,93

¹ Pentru studii cu cicluri de licență și master distincte, se indică media aritmetică a mediilor de absolvire a celor două cicluri de studii. În cazul absolvirii mai multor programe de master, se ia în considerare primul master absolvit ca finalizare a calificării de bază la nivel 7 EQF.

2. Studii de doctorat

Nr.crt.	Instituția organizatoare de studii universitare de doctorat	Tema tezei	Anul obținerii titlului de doctor	Calificativul tezei
1.	Universitatea de Arhitectura si Urbanism „Ion Mincu”, Facultatea de Urbanism	Reducerea riscului la hazard si problematica spațiului construit	2018	Foarte bine

3. Grade didactice sau de cercetare

Nr.crt.	Instituția	Domeniul de activitate	Perioada	Gradul
1.	Universitatea de Arhitectura si Urbanism „Ion Mincu”, Facultatea de Urbanism, Departamentul Planificare Urbana si Dezvoltare Teritoriala	Învățământ universitar	2014 - prezent	Asistent universitar asociat
2.	Universitatea de Arhitectura si Urbanism „Ion Mincu”, Facultatea de Urbanism, Departamentul Proiectare Urbană și Peisagistică	Învățământ universitar	2021 - prezent	Asistent universitar asociat
3.	Universitatea de Arhitectura si Urbanism „Ion Mincu”, Centrul de Cercetare, Proiectare, Expertiza si Consulting	Învățământ universitar	2013 - 2016	Cercetător asociat

4. Realizări profesional-științifice²

4.1.	Vizibilitatea rezultatelor activității de cercetare-proiectare	<p>Începând din timpul perioadei studiilor universitare am urmărit să îmi dezvolt formarea profesională realizând mai multe colaborări pe partea de urbanism și apoi arhitectură.</p> <p>Implicarea în proiectele de cercetare care au avut ca domeniu protejarea patrimoniului și reducerea riscurilor la hazard m-au condus către dorința de a-mi continua formarea profesională.</p>

² Se prezintă realizările din intervalul trecut de la ultima promovare, respectiv din ultimii 3 ani pentru candidații la posturi de asistent sau cercetător sau ultimii 5 ani pentru candidații proveniți din afara învățământului universitar.

		<p>Subsemnatul am fost angajat al UAUIM pe perioadă determinată 2013-2016 ca asistent cercetare, lucrând efectiv la configurarea cercetării pentru proiectul URBASRISK.</p> <p>În acesta perioada am întocmit documentația de baze de date suport pentru întocmirea analizelor specifice din zona studiului de caz, analiza de resursă de valoare, culturală, funcțională, de afiliere și extrapolarea lor în resursa de valoare de raportare.</p> <p>În acest sens am întocmit fișele de identificare pentru fiecare element expus la hazard, componentă al spațiului urban și al spațiului construit. Am oferit asistență de urbanism pentru echipa INCERC care a întocmit analizele de valoare de resursă de stare, de stabilitate structurală și scenariile de risc la hazard natural (seism, inundație) și hazard antropic – accident rutier și terorism.</p> <p>Am întocmit analizele privind posibilitatea de relocare a populației susceptibile de a fi efectate de un hazard în amplasament – locații de habitat de urgență, de habitat temporar (tabere de corturi, rulote, containere sau case de lemne semiprefabricate).</p> <p>În aceasta ordine de idei, din anul 2013 am început documentarea și cercetarea pentru lucrarea de doctorat care a avut ca subiect inițial fundamentarea metodologiilor de intervenție în restructurarea arhitecturală și urbanistica pentru reducerea riscului la multihazard în zonele centrale protejate. Cercetarea de la doctorat ar putea fi considerată o continuare a subiectelor de cercetare dezvoltate în perioada în care am activat ca cercetător asociat din cadrul UAUIM.</p> <p>Doctorat</p> <p>În data de 11.07.2018, la Universitatea de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu” – București mi-am susținut public teza de doctorat cu titlul „REDUCEREA RISCULUI LA HAZARD SI PROBLEMATICA SPATIULUI CONSTRUIT”, realizată sub îndrumarea domnului profesor dr.arh. SORIN VASILESCU. Comisia de examinare a tezei de doctorat aprobată prin decizia Rectorului a avut următoarea componență: prof.dr.arh. VICTORIA OCHINCIUC președinte, prof.dr.arh. SORIN VASILESCU conducător de doctorat, conf.dr.arh. ANCA MITRACHE referent oficial, prof.dr.univ. IULIANA CIOTOIU referent oficial, conf.dr.arh. SONIA CHIRA referent oficial.</p> <p>Rezumatul tezei de doctorat poate fi consultat la adresa web https://www.uauim.ro/doctorat/sustineri</p> <p>A. GRANTURI DE CERCETARE NATIONALE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Proiect PN II/ PCCA tipul 1, domeniul 3 Mediu, parteneriat UAUIM – INCDC URBAN INCERC „Blocuri urbane în zone centrale protejate, expuse la hazarduri multiple – Evaluare, cartare și strategie de reducere a riscurilor; Studiu de caz București: Zona destructurată de demolările regimului comunist (Urbasrisk)"/ “Urban Blocks in Central Protected Areas, Exposed to Multiple Hazards – Assessments, Mapping and Strategies for Risk Mitigation. Case Study Bucharest: Destructured Zone by Razing Occurring in the Communist Regime (Urbasrisk)” (2012-2016), coautor;
--	--	--

		<p>2. Membru GRANT de tip "A" contract MEC nr. 1192 2007-2008, Investigarea si conformarea strategiilor de arhitectura si urbanism in vederea limitării efectelor cumulate ale hazardurilor naturale si antropice asupra spațiului construit – Finalizat, 2007 – 2010, coautor.</p> <p>Contributii personale: Participare la simpozioane, participare conferința Taipei, coautor capitol carte, întocmire bază de date privind Organizațiile Internaționale, Universitățile, instituțiile de învățământ, cercetare, firmele implicate în cercetare, previzionare, producere materiale specifice intervenției post dezastru, întocmire bibliografie specifică domeniului, în format digital, tipărit și electronic, listă cărți de specialitate, printare în extenso a tuturor comunicărilor accesibile.</p> <p>B. PROIECTE CULTURALE</p> <p>1. Membru colectiv elaborare proiect național cultural , „Arhitecți români creatori de patrimoniu cultural” (2012-2018). Manifestări: Expoziție BNAB, Expoziții UAR, Expoziții ICR, Galerie UAUIM;</p> <p>Contributii: Subsemnatul în cadrul colectivului de proiect am întocmit fotografii ale unor obiecte de arhitectură din București și Sibiu, am actualizat fotografii ale unor opere din documente de epocă (cărți, reviste). Am participat la panotarea expozițiilor organizate;</p> <p>2. Bienala Națională de Arhitectura București, BNAB 2012, „120 de ani de organizare profesionala si învățământ superior de arhitectură”, 15-30 octombrie 2012, parteneriat UAUIM, MNIR, BNR, UAR, OAR, Casa Mincu, comisar adjunct, curator expoziție RetroBAB.</p> <p>Contributii: Subsemnatul am făcut îndelungi investigații în arhiva UAR la sediul din Calea Victoriei, unde am selectat panourile proiectelor premiate în toate edițiile BAB anterioare din 1994 până în 2010, conform listelor de premii și nominalizări din documentele UAR.</p> <p>M-am ocupat de o recondiționare a panourilor și am organizat panotarea și expunerea lor în sediul Muzeului Național de Istorie al României MNIR din Calea Victoriei, parter, în 1-15 octombrie 2012.</p> <p>C. CAPITOLE SI CĂRȚI PUBLICATE ÎN EDITURI DE PRESTIGIU NAȚIONAL ȘI INTERNAȚIONAL</p> <p>1. C. Gociman, R. Nemțeanu, I. Craioveanu, C. Hoge, V. Mocanu, C. Moscu, I. Moscu, A. Toader, M. Ene, <i>The Restoration of a Collapsed Historic Monument - Architectural and Structural Dilemma</i>, 17th World Conference on Earthquake Engineering, 17WCEE Sendai, Japan - September 13th to 18th 2021- Proceedings https://convention.app.box.com/s/kr9h6szv4ryo76b0ym27y98o6ot0s204/file/710103829085</p> <p>Contributii: Subsemnatul am întocmit studii comparative privind detaliile fațadelor în mai multe etape ale evoluției istorice în cadrul proiectului de restaurare, și am efectuat</p>
--	--	--

		<p>asistență tehnică de șantier, în vederea implementării soluției avizate. Prezentarea dificultăților proiectului de reconstruire a Castelului Oteteleșanu între efortul de a reda valoarea culturală inițială și a consolida o clădire în stare de colaps.</p> <p>2. C. Gociman, E. Georgescu, T. Florescu, C. Moscu, <i>Holistic Analysis Methodology as Support for the Risk Reduction Intervention in Protected Urban Spaces</i>, 17th World Conference on Earthquake Engineering, 17WCEE Sendai, Japan - September 13th to 18th 2020 – Proceedings https://convention.app.box.com/s/kr9h6szv4ryo76b0ym27y98o6ot0s204/file/710096627263 Contributii: Diseminare proiect cercetare „Urbasrisk” – Contribuții la crearea unui model de analiză a bazei de date. Implementarea noțiunii de valoare de resursă de raportare a spațiului construit și de valoare de resursă de stare pentru fundamentarea intervenției într-un spațiu afectat de un hazard.</p> <p>3. C. O. Gociman, C. I. Moscu, M. G. Ene, <i>„Affective and emotional dimensions of built space: assessment of the risk reduction process – heritage as a stability benchmark in the sustainable city”</i>. Witt Press Wessex Institute of Technology UK, WIT Transactions on Ecology and the Environment volume 238, 2019, The Sustainable City XIII, editori S. Mambretti, J. L. Miralles i Garcia, ISBN: 978-1-78466-355-1 eISBN: 978-1-78466-356-8 ISSN: 1746-448X (print) ISSN: 1743-3541 (online), pag. 369-382 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85079054438&origin=inward&txGid=e61d01a98413b547ac7dd7d0837b2b0d Contributii: Diseminare proiect cercetare „Urbasrisk” după încheiere contract. Cercetarea își promite analiza modificărilor afective și emoționale în urma destructurării unui spațiu.</p> <p>4. Cristina Olga Gociman, Iulian Alexandru Bândar, Cristian Iosif Moscu, Alfred-Dorin Toader, Claudiu Mușat, Vlad Ilie, Alina Rusănescu – <i>„Ansamblu locuințe colective – Str. Dem Teodorescu 29”</i> – Catalogul proiectelor participante la Anuala de Arhitectură București 2016-2017, edit. Emil Ivănescu, Editura Universitară „Ion Mincu”, ISBN 978-606-638-173-4, 2018</p> <p>5. Cristina Olga Gociman, Tiberiu Florescu, Cristian Iosif Moscu, Mihaela Girneata, <i>„Urban Aggression by ideological, political, and Economic Strain – Anthropic Hazards”</i>, Journal Procedia Engineering, PROENG398493, PII:S1877-7058(18)30175-9, DOI: 10.1016 / j.proeng., 2018.01.149, 7th International Conference on Building Resilience; Using scientific knowledge to inform policy and practice in disaster risk reduction, ICBR2017, 27 – 29 November 2017, Bangkok, Thailand. https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1877705818301759# Contributii: Diseminare proiect cercetare „Urbasrisk” – Formarea unui hazard complex prin suprapunerea hazardului</p>
--	--	--

		<p><i>antropic de restructurare urbană peste hazardul seismic. Pierdere de identitate urbană și istorică Dealul Arsenalului.</i></p> <p>6. Cristina Olga Gociman, Tiberiu Florescu, Cristian Iosif Moscu, Mihaela Gîrneală, „<i>Multihazard și destructurare urbană. Strategii de intervenție</i>”, Impactul hazardurilor naturale și antropice asupra ariilor urbane, coord. Maria Boștenaru Dan, Mirela Adriana Anghelache, Editura Universitară „Ion Mincu”, 2017</p> <p>7. C. O. Gociman, E. S. Georgescu, T. Florescu, C.I. Moscu, I. M. Stanescu, „<i>Urban management foundation in risk reduction</i>”. Witt Transactions on Ecology and Environment, volume 204, 2016, Witt Press Wessex Institute of Technology UK, editor Carlos Brebia, University of Alicante A. Galiano – Garrigos, 978-1-78466-103-8, eISBN:978-1-78466-104-5, ISSN(print): 1746-448X, ISSN(online): 1743-3541, 2016 – pag. 3 – 15</p> <p>https://www.witpress.com/elibrary/wit-transactions-on-ecology-and-the-environment/204/35642</p> <p>8. E. S. Georgescu, C. O. Gociman, I. G. Craifaleanu, T. Florescu, T.C. Georgescu, C.I. Moscu, „<i>Architectural vs. Structural constraints in urban multi-hazard safety assessment/ Structure and Architecture beyond their limits</i>” ICSA 2016/ Indicativ BDI, CRC Press, 978-1-138-02651-3, eBook ISBN 978-1-317-54996 DOI:101201/b.20891 978-3-319-43707 – pag. 1302 – 1309</p> <p>9. G. S. Georgescu, C. O. Gociman, I. G. Craifaleanu, M.S. Georgescu, C.I. Moscu, C.S. Dragomir, D. Dobre, „<i>Multihazard Scenarios and Impact Mapping for a Protected Built Area in Bucharest, as a Base for Emergency Planning</i>”, Dynamics of Disasters – Key Concept, Models, Algorithms, and Insights. Kalamata, Greece, June-July, Springer international Publishing, editors Ilias S. Kotsireas, Anna Nagurney, Panos M. Pardalos 998-3-319-43707-1, eBook 978-3-319-43709-5, ISSN 2194-1009, ISSN (electronic) 2194-1017, DOI 10.1007/978-3-319-43709-5, 2016 – pag. 57 – 71</p> <p>https://www.researchgate.net/publication/310791287_Multi-Hazard_Scenarios_and_Impact_Mapping_for_a_Protected_Built_Area_in_Bucharest_as_a_Base_for_Emergency_Planning</p> <p>10. E.S.Georgescu, C.O.Gociman, I.G.Craifaleanu, M.S. Georgescu, C.I.Moscu, C.S.Dragomir, „<i>Urban Resilience before during and After Disaster. Earthquake Engineering and Preparedness Issues for Bucharest Romania</i>”, Conferinta Internationala Risk Reduction for Resilient City RRRC Bucuresti Book of Abstracts, Editura universitară „Ion Mincu” 2016, 4 – 6 noiembrie, ISBN 978-606-638-154-3, 5 pag</p> <p>https://www.researchgate.net/publication/311464080_Urban_resilience_before_during_and_beyond_disasters_Earthquake_engineering_and_preparedness_issues_for_Bucharest_Romania</p> <p>11. E.S.Georgescu, C.O.Gociman, I.G.Craifaleanu, M.S. Georgescu, C.I.Moscu, C.S.Dragomir, „<i>Urban Resilience before during and After Disaster. Earthquake Engineering and Preparedness Issues for Bucharest Romania</i>”, Conferinta Internationala Risk</p>
--	--	---

		<p>Reduction for Resilient City RRRC Bucuresti, Proceedings, Editura universitară „Ion Mincu” 2016, 4 – 6 noiembrie, ISBN 978-606-638-155-0, 5 pag</p> <p>12. C. O. Gociman, E. S. Georgescu, T. Florescu, I. G. Craifaleanu, C. I. Moscu, M. S. Georgescu, „<i>Concept of a community security centre in the multihazard environment of a protected area in Bucharest Romania</i>”, Sustainable Development volume II. Witt Press, editor C.A. Brebia, Wessex Institute of Technology – UK 978-1-78466-166-3, ISSN 1746-4498 print ISSN 1743-3509 online 2015 – pag. 985 – 997</p> <p>https://www.witpress.com/elibrary/wit-transactions-on-the-built-environment/168/34832</p> <p>13. C. O. Gociman, C. I. Moscu, E. S. Georgescu, „<i>The relationship between identity and vulnerability values in carrying out intervention protected urban area</i>”, Sustainable development and planning VII. Witt Press, Editors O. Ozcevik, C.A. Brebia, S.M. Sever, Wessex Institute of Technology 978-1-84564-924-1, eISBN 978-1-84564-925-8, ISSN 1746-448X print ISSN 1743-3541 online, 2015 – pag. 609 – 625</p> <p>https://www.witpress.com/elibrary/wit-transactions-on-ecology-and-the-environment/193/33878</p> <p>14. Gociman Cristina Olga, Georgescu Emil Sever, Craifaleanu Iolanda Gabriela, Florescu Tiberiu, Moscu Cristian, Georgescu Mihaela Stela, „<i>Structural methods for multi-hazard risk reduction in protected center area of cities</i>”, „Book of abstracts 5th International Conference on Building Resilience”, New Castle 2015, 15-17 iulie, editat de dr. Jamee Mackee, Ed. NC., 2015, 15.07-17.07.2015, ISBN 978-0-9943652-0-0, 2 pag.</p> <p>https://www.researchgate.net/publication/281634121_Structural_methods_for_multi-hazard_risk_reduction_in_protected_central_areas_of_cities</p> <p>15. coordonator proiect: Cristina Olga Gociman; consultant proiect: prof.dr.arh.Nicolae Lascu; autori: Codina Dusoiu, Viorica Curea, Mihaela Balan, Iulia Malina Stanescu, Cristian Moscu, Costin Hostiuc., „<i>Arhitecti romani creatori de patrimoniu cultural 1869-1989</i>”, „De la Arhitectura la Patrimoniu Construit – Secolul XX si mai departe” – O privire critica asupra trecutului recent, pg.38-42, Congresul National al Patrimoniului Arhitectural – Secțiunea 2 Arhitectura Secolului XX in Romania si fenomenul patrimonializarii – București, Palatul Cotroceni, 2015, 24 – 25.09.2015, ISBN 978-606-638-133-8, 5 pag.</p> <p>16. Georgescu Emil Sever, Gociman Cristina Olga, Craifaleanu Iolanda Gabriela, Florescu Tiberiu, Moscu Cristian, Georgescu Mihaela Stela, „<i>Tools for assesment, mapping and risk mitigation in urban fabrics in the aftermath of march 4, 1977 Vrancea Earthquake. Case study of a multihazard approach in Bucharest, Romania</i>”, „Proceedings of 5th National Conference on Earthquake Engineering and 1st National Conference on Earthquake Engineering and Seismology,</p>
--	--	---

		<p>Bucharest 2014, pag.403-409, Editura Conspress, 2014, ISBN 978-973-100-342-9, 6 pag</p> <p>https://www.researchgate.net/publication/263329118_Tools_for_assessment_mapping_and_risk_mitigation_in_urban_fabrics_in_the_aftermath_of_March_4_1977_Vrancea_earthquake</p> <p>17. Cristina Olga Gociman, Cristian Iosif Moscu, Irina Moscu – „50 de birouri de arhitectura din Romania”, Bussiness Book și Bicaul, ISBN 978 – 9730 – 066094-2, 2008, 4 pag.</p> <p>D. CĂRȚI DE AUTOR PUBLICATE ÎN EDITURI DE PRESTIGIU NAȚIONAL</p> <p>1. Cristina Olga Gociman, Emil Sever Georgescu, Tiberiu Florescu, Cristian Moscu, Iolanda-Gabriela Craifaleanu, Mihaela Georgescu, „Strategii reziliente în reducerea riscului la multihazard” – Editura Universitară Ion Mincu, București, ISBN 978-606-638-147-5, 2016</p> <p>https://www.researchgate.net/publication/333759753_Strategii_reziliente_in_reducerea_riscului_la_multihazard_Resilient_strategies_in_reducing_risk_to_multihazard</p> <p>Contributii: am întocmit documentația de urbanism aferentă studiului de caz, analize de resursă de valoare de raportare (culturală, funcțională, de afiliere) și de stare (siguranță structurală, de exploatare la foc și calitate de mediu). Am fost preocupat de stabilirea zonei de impact pentru posibilele acte de terorism în aria studiului de caz.</p> <p>E. ARTICOLE PUBLICATE ÎN REVISTE INTERNAȚIONALE INDEXATE</p> <p>1. C. O. Gociman, T.C. Florescu, C. I. Moscu, Complex urban, architecture and structure strategies in disaster risk reduction to multiple hazards of the protected built space, UNESCO IPRED 11th Annual Session International Workshop on „Build Resilient Society with Scientific Knowledge and Experience on Seismology and Earthquake Engineering”, București, Romania, 11-12 Iunie 2019;</p> <p>2. E.S.Georgescu, C.O.Gociman, I.G.Craifaleanu, M.S. Georgescu, C.I.Moscu, C.S.Dragomir, D.Dobre, „Risk and Vulnerabilities under Multi-Hazard Threats in a Protected Area of Bucharest, Romania”, International Emergency Management Society, Annual Conference Roma – Italia, 2015, 30.09.-2.10.2015;</p> <p>3. Cristina Olga Gociman, Tiberiu Florescu, Cristian Iosif Moscu, Emil Sever Georgescu, <i>Decisions on Building Stock Survival and Conservation in a multi-hazard environment: cultural and functional identity vs. Safety and environment values in protected area</i>, International Journal of Ecology and Conservation, Print ISSN 2244-1573, online ISSN 2244-1581, 2014, 9-25.</p> <p>https://www.researchgate.net/publication/287562715_Decisions_on_Building_Stock_Survival_and_Conservation_in_a_Multi-Hazard_Environment_Cultural_and_Functional_Identity_vs_Safety_and_Environment_Values_in_Protected_Areas</p> <p>F. ARTICOLE PUBLICATE ÎN JURNALE ALE CONFERINȚELOR NAȚIONALE ȘI INTERNAȚIONALE</p> <p>1. C. Gociman, R. Nemțeanu, I. Craioveanu, C. Hogeia, V. Mocanu, C. Moscu, I. Moscu, A. Toader, M. Ene, The</p>
--	--	--

		<p><i>Restoration of a Collapsed Historic Monument - Architectural and Structural Dilemma</i>, 17th World Conference on Earthquake Engineering, 17WCEE Sendai, Japan - September 13th to 18th 2021 – <i>prezentare online</i></p> <p>2. C.O.Gociman, E.S.Georgescu, T.C.Florescu, C.I. Moscu, M. G. Ene, „<i>Holistic Analysis Methodology As Support For The Risk Reduction Interventions In Protected Urban Spaces</i>”, 17thWorld Conference on Earthquake Engineering, 17WCEE Sendai, Japan-September 13th to 18 th 2020; https://convention.app.box.com/s/kr9h6szv4ryo76b0ym27y98o6ot0s204/file/710096627263</p> <p>3. C.O.Gociman, R. Nemțeanu, I. Craioveanu, C. Hoge, V. Mocanu, C.I. Moscu, I. Moscu, A.Toader, M.G.Ene, „<i>The Restoration Of A collapsed Historic monument -Architectural And Structural Dilemma</i>”, 17thWorld Conference on Earthquake Engineering, 17WCEE Sendai, Japan-September 13th to 18 th 2020; https://convention.app.box.com/s/kr9h6szv4ryo76b0ym27y98o6ot0s204/file/710103829085</p> <p>4. C. O. Gociman, T.C. Florescu, C. I.Moscu, <i>Complex urban, architecture and structure strategies in disaster risk reduction to multiple hazards of the protected built space</i>, UNESCO IPRED 11th Annual Session International Workshop on „Build Resilient Society with Scientific Knowledge and Experience on Seismology and Earthquake Engineering”, București, Romania, 11-12 Iunie 2019; https://utcb.ro/11th-annual-session-of-ipred-international-platform-for-reducing-earthquake-disasters/</p> <p>5. Gociman Cristina Olga, Georgescu Emil Sever, Florescu Tiberiu, Moscu Cristian, „<i>Implementation of a multilevel safety plan through strategies of architecture and urbanism</i>” - 3-Dinternational Conference on Disaster Management and Human Health Reducing Risk Improving Outcomes, Wessex Institute of Technology, Coruna, Spania, 2013, 9 -11. 07.2013, 1.</p> <p>G. LISTĂ EXPOZIȚII PROFESIONALE, ORGANIZATOR SAU COORDONATOR, MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE, CULTURALE, PROFESIONALE</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prezentare susținută în cadrul HUB U.A.U.I.M BUSINESS, 10 Provocări Întâmpinate în proiectarea de urbanism și arhitectură, UAUIM, 14.12.2021 2. Conferința Internațională Risk Reduction for Resilient Cities RRRC, UAUIM București, 3-4 noiembrie 2016, organizator; 3. Expoziția „ Arhitecți Romani Creatori de Patrimoniu Cultural” – București 2014 sediul UAUIM, curator, 2014 4. Expoziția „ Arhitecți Romani Creatori de Patrimoniu Cultural” – București 2014 sediu ICR curator, 2014 5. Retrospectiva BAB (1994 – 2010) – BNAB 2012, MNIR, curator, 2012 6. Comisar adjunct BNAB 2012, 2011 – 2012. <p>H. PROIECTE PUBLICATE IN REVISTE DE SPECIALITATE</p>
--	--	---

	<p>1. Restaurare Castel Oteteleşanu, revista IGLOO, 197/august-septembrie 2020, pag. 144-152.</p> <p>I. PREMII</p> <p>1. 2015 – Diploma si Gold Medal la Salonul International Euroinvest 2015 de la Iasi pentru proiectul URBASRISK.</p> <p>J. PROIECTE DE ARHITECTURĂ AUTORIZATE ȘI ÎN DIVERSE STUDII DE EXECUȚIE PREZENTATE ÎN EXPOZIȚII DE ARHITECTURĂ</p> <p>1. Anuala de arhitectură București — 2020. – secțiunea arhitectură construită / arhitectura locuinței colective - Locuință colectivă 2S+DS+P+4E+Pod mansardat, executat 2019;</p> <p>2. Anuala de arhitectură București — 2019 – secțiunea de reabilitări, restaurare – Restaurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Castel Oteteleşanu – str. Atomiştilor nr. 409, Măgurele, Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare pentru Fizica Materialelor, Autorizat 2014, executat, 2019. - secțiunea Cercetare prin arhitectură / Carte de arhitectură – „Strategii, reziliențe în reducerea riscului la multihazard” – Autori: prof. dr. arh. Cristina Olga Gociman, prof. dr. arh. Tiberiu Florescu, dr. ing. Emil Sever Georgescu, dr. arh. urb. Cristian Iosif Moscu, conf. dr. ing. Iolanda G. Crafaleanu, conf. dr. ing. Mihaela Georgescu; <p>3. Anuala de arhitectură București — 2017:</p> <ul style="list-style-type: none"> - secțiunea proiecte de arhitectură - Ansamblu locuințe colective S+P+3/4E, str. Dem Teodorescu nr. 29, sector 2, autorizat 2017, în execuție; <p>4. Anuala de arhitectură București — 2016:</p> <ul style="list-style-type: none"> - secțiunea amenajări – Amenajare zonă de agrement Incinta Parcului Herăstrău, zona Roșii Mari - secțiunea proiecte de arhitectură – Imobil locuințe 2S+Ds+P+4E+Pod mansardat, str. Gherghiței nr.15, sector 2, București, S.C. Hotel Babilon S.R.L., Autorizat 2015, în execuție, 2016 - secțiunea Viziuni și cercetări prin arhitectură – Extensie imobil existent, str. Vigilenței nr. 3-5, sector 5, București. - secțiunea Arhitectură temporară – Galeria Arhitecți Români Creatori de Patrimoniu Cultural, U.A.U.I.M; <p>5. Anuala de arhitectură București — 2014:</p> <ul style="list-style-type: none"> - secțiunea Studii și proiecte (nerealizate), concursuri de arhitectură – Imobil de servicii Str. N. Bălcescu, nr.60A, Galați. <p>Activitatea de cercetare-proiectare pe care am desfășurat-o până în prezent, în mediul academic sau în practica profesională privată a contribuit la dezvoltarea mea profesională.</p> <p>Lucrul cu oamenii în diverse ipostaze, ca beneficiari sau ca membri ai administrației, varietatea proiectelor în care am fost implicat, mi-a fost de mare folos pe tot parcursul dezvoltării mele academice, iar experiența acumulată se reflectă în activitatea didactică desfășurată până în prezent.</p> <p>Toate acestea îmi vor fi utile și în cadrul activităților viitoare din cadrul departamentului Planificare Urbana și Dezvoltare Teritorială.</p>
--	---

4.2.	Experiența semnificativă pentru postul în concurs	<p>- Din anul 2014 sunt asistent universitar asociat / plata cu ora în cadrul departamentului de Planificare Urbană și Dezvoltare Teritorială al Facultății de Urbanism din cadrul Universității de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu”. Din aceasta postură am participat la activități de seminar, îndrumare proiecte de urbanism și arhitectura, întocmire teme și supraveghere schițe, supraveghere examene de admitere precum și la alte activități caracteristice postului supus acestui concurs.</p> <p>- Din anul 2021 sunt asistent universitar asociat / plata cu ora în cadrul departamentului Proiectare Urbană și Peisagistică al Facultății de Urbanism din cadrul Universității de Arhitectură și Urbanism „Ion Mincu”. Din aceasta postură am participat la îndrumarea proiectului de arhitectura de la anul al II-lea și la întocmire temelor și notarea schițelor de schiță.</p> <p>Experiența acumulată îmi va oferi în continuare o perspectivă de ansamblu asupra activităților didactice în care voi fi implicat</p> <p>În decursul anilor am participat la numeroase activități didactice, în marea lor parte ca îndrumător la atelierele de proiectare, după cum urmează:</p> <p>Anul I:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectare de Arhitectura, atelierul de arhitectura, sem. I și II; - Introducere în Urbanism, seminar, sem. I; - Tehnici de comunicare, seminar, sem. I. <p>Anul II:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectare de Urbanism, atelierul de urbanism, sem. I și II; - Proiectare de Arhitectura, atelierul de arhitectura, sem. I și II; <p>Anul IV</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proiectare de Arhitectura, atelierul de arhitectura, sem. I <p>Pe lângă experiența didactică acumulată, am o lungă experiență profesională rezultată din activități de proiectare relevante pentru acesta disciplină.</p> <p>Ca și practician am coordonat și am făcut parte din echipa de proiect pentru lucrări care acoperă o largă paletă tipologică. Am coordonat și întocmit documentația necesară pentru obținerea de fonduri europene pentru investiții publice cât și private, toate dosarele fiind aprobate.</p> <p>Pentru o perioadă am lucrat și în administrație, ocupând pe rând postul de Arhitect Șef și cel de Șef Serviciu Urbanism.</p> <p>Proiecte de Urbanism:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PUG - Actualizare plan urbanistic general Municipiul Vaslui, Mun. Vaslui, Jud. Vaslui, membru în echipa de proiect; - PUZ - Construire 4 imobile construcții cu destinația locuințe unifamiliale cu regim de înălțime P+1E, Oraș Voluntari, Jud. Ilfov - PUZ – Construire imobile clădiri cu funcțiune mixta (locuințe colective, comerț, servicii) având regim de înălțime 2S+P+8E, str. Erou Iancu Nicolae, Oraș Voluntari, Jud. Ilfov, 2019, colaborare cu ASCO CONSTRUCTII; - PUZ – Elaborare - PUZ pentru stabilire zonificare funcțională în vederea construirii unor imobile construcții cu destinația locuințe colective, spații servicii, împrejmuire, str. Vasile Alecsandri, țarla
------	--	--

	<p>4, parcela 121/1, Oraș Voluntari, Jud. Ilfov, 2018, colaborare cu ASCO CONSTRUCTII;</p> <p>- PUZ – Ansamblu de clădiri cu regim de înălțime variabil de la 3S+P+6E - 3S+P+14E, având funcțiuni mixte, locuire, comerț, servicii, amenajare incinta, parări, iluminat, împrejmuire, panouri publicitare, bransamente utilități, organizare șantier, Tarla 44, Parcela 928/8, Oraș Voluntari, Jud. Ilfov, 2018, colaborare cu ASCO CONSTRUCTII;</p> <p>- PUZ – Construire ansamblu clădiri având funcțiuni mixte-locuințe colective, servicii, comerț, sportive, agrement cu regim de înălțime P+10E, împrejmuire teren, bransamente utilități, organizare de șantier, tarla 44, parcela 928/8, Oraș Voluntari, Jud. Ilfov, 2018, colaborare cu ASCO CONSTRUCTII;</p> <p>- PUZ - Întocmire plan urbanistic zonal pentru construire centru medical ambulatoriu si împrejmuire teren, str. Basarabia 1d, Mun. Pitești, Județ Argeș;</p> <p>- PUZ – Construire 2 imobile locuințe colective si spatii pentru servicii cu regim de înălțime 2S+P+6E, str. Erou Iancu Nicolae, Oraș Voluntari, Jud. Ilfov, 2018, colaborare cu ASCO CONSTRUCTII;</p> <p>- PUZ - Modernizare și amenajare peisageră în zona centrală a stațiunii balneoclimatice Oraș Pucioasa, Beneficiar: UAT Oraș Pucioasa;</p> <p>- PUZ - bd. Dacia nr.121, sector 2, București, Aprobant, Autor, 2016;</p> <p>- PUZ - str. Toamnei nr.71, sector 2, București, 2016;</p> <p>- PUZ - Plan Urbanistic Zonal preliminar, studiu soluție circulației si zonificare funcțională, zona cuprinsa între Sos. de Centura si CF București-Constanta, Oraș Voluntari;</p> <p>- PUZ - București, Calea Plevnei nr. 52, sector 1, 2015;</p> <p>- PUZ - București, str. Ion Bogdan nr. 20, sector 1, Avizat, 2015;</p> <p>- PUZ - București, Calea Floreasca nr. 112, sector 1, Avizat, 2015;</p> <p>- PUZ - București, str. Dem Teodorescu nr. 29, sector 3, Avizat, 2013;</p> <p>- PUZ - Ansamblu rezidențial si de servicii, complex Cosmopolis, Comuna Ștefănești, jud. Ilfov;</p> <p>.....</p> <p>PUD - Construire 3 (trei) hale depozitare, servicii, Oraș Măgurele, Jud. Ilfov</p> <p>PUD – Construire 2 hale spatii producție, depozitare, servicii, Oraș Măgurele, Jud. Ilfov</p> <p>PUD – Construire imobil locuință P+1E+M, str. Glăvănești, nr. 18, sector 2, București;</p> <p>PUD – Demolare, consolidare si extindere construcției existente rezultând un imobil S+P+2E+M, str. Inovatorilor 24, sect. 1, București;</p> <p>PUD – Construire imobil locuință colectiva D+P+4E, împrejmuire si organizare de șantier, str. Viitorului, nr. 178, sector 2, București;</p> <p>PUD – Imobil birouri si servicii S+P+2E+Et, str. Nicolae Bălcescu, Oraș Galați;</p> <p>PUD – Imobil locuințe si servicii 2S+Ds+P+4E+M+POD, str. Gherghiței 15;</p> <p>PUD – imobil locuințe colective, birouri si servicii 2S+P+M+3E+4ER, str. Toamnei, nr. 71, sector 2;</p> <p>PUD – Mall AFI Cotroceni, str. Vasile Milea, nr. 4.</p>
--	--

		<p>Proiecte de Arhitectura: Numeroase imobile locuințe individuale pentru beneficiari privați având regim de înălțime între P+M și P+2E; Ansamblu locuințe colective S+P+3/4E, str. Dem Teodorescu nr. 29, sector 2, autorizat 2017, în execuție; Imobil locuințe 2S+Ds+P+4E+Pod mansardat, str. Gherghiței nr.15, sector 2, București, S.C. Hotel Babilon S.R.L., Autorizat 2015; Imobil locuințe P+2E+3Er, str. Popa Nan 6, București Imobil locuințe și servicii S+P+4E+5R, Galați Consolidare, etajare imobil S+P+1E, str. Vigilentei, București Ansamblu locuințe individuale și servicii P+1E+M, str. Erou Iancu Nicolae 12-26, Oraș Voluntari, jud. Ilfov;</p> <p>Proiecte de Restaurare: Restaurare Castel Oteteleșanu – str. Atomistilor nr. 409, Măgurele, Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare pentru Fizica Materialelor, Autorizat 2014, executat, 2019.</p> <p>Proiecte de Peisagism: SF - Modernizare și amenajare peisageră în zona centrală a stațiunii balneoclimatice Oraș Pucioasa, Beneficiar: UAT Oraș Pucioasa; SF – Creare zona de agrement Moțăianca, Beneficiar: UAT Oraș Pucioasa; Parc de distracții „Roata Mare”, Parc Herăstrău.</p> <p>Întreaga mea activitate în domeniul proiectării și cercetării s-a dovedit extrem de utilă în activitatea didactică desfășurată în special ca îndrumător în cadrul atelierelor de proiectare de urbanism și arhitectura, anii I, II, IV, din cadrul Facultății de Urbanism.</p> <p>Nevoia de bună comunicare și relaționare cu beneficiarii, echipele de proiect, membrii comisiilor de specialitate, administrația publică, mi-a facilitat o excelentă comunicare cu studenții cât și cu colegii din universitate.</p>
4.3.	Calitatea activității didactice/de cercetare prestate (după caz)	<p>Calitatea activității didactice pe care am desfășurat-o în cadrul UAUIM - Facultatea de Urbanism, în ultimii 7 ani este cea care m-a determinat să mă înscriu la acest concurs. Dacă l-a începutul relației mele cu studenții comunicarea era una destul de rigidă, în timp am învățat care le sunt nevoile, cerințele, așteptările. Adică m-am adaptat și am crescut o dată cu generațiile de studenți pe care i-am îndrumat. Un moment definitoriu pentru cariera mea ca pedagog a fost când am fost pentru prima dată singur cu zeci de studenți. Toți aveau așteptări diferite de la mine. Mi-am demonstrat că pot face față cu brio unor astfel de situații. Pentru că îmi place ceea ce fac când sunt la planșetă sau la catedră și pentru că am multe de transmis. A apărut siguranța că ceea ce fac este bine în momentul în care studenții îndrumați au început să își prezinte proiectele pe care le aveau ca temă. Prin argumentele aduse studentului am reușit să-l fac să înțeleagă că nu este suficient să poată desena ceva fără a putea argumenta și susține acest demers. Aplicabilitatea în viața reală este la fel de importantă. Și cred că aici este punctul meu forte: experiența profesională, cunoștințele de legislație și informațiile pe care le-</p>

		am asimilat in cei peste 16 ani de când lucrez in mediul privat ca urbanist, respectiv ca arhitect. Știu cum sa îndrum pentru a dezvolta si finaliza un proiect, recunosc greșelile foarte ușor si le folosesc pentru a construi.
4.4.	Contribuții la consolidarea și prestigiul comunității academice a UAUM	<p>Activitatea mea de cercetare derulata atât in calitate de cercetător la UAUM, cat si de colaborator, s-a concentrat atât pe cercetare științifică, cat si pe cercetare prin proiect. Tematica celor doua granturi tip PN II/PCCA 2012-2016- Urbasrisk, Grant tip A (2007-2010) a fost axata pe identificarea strategiilor de arhitectura si urbanism in reducerea riscului spațiului urban si construit la multihazard. Rezultatul a constatat într-o metodologie de analiză multicriterială si aptă de dezvoltare care a propus pe baza unei matrice metodologia de intervenție asupra teritoriului, zonei sau obiectului expus. Rezultatul a fost o binemeritata vizibilitate națională si internațională.</p> <p>Procesul cercetării, cat si rezultatele finale, au fost prezentate la numeroase conferințe internaționale: Sendai, Bangkok, Alicante, București, Kalamata, Istanbul, Siena, Newcastle, Coruna etc. De asemenea, ele au fost finalizate cu articole publicate in cărți si reviste naționale si internaționale ale unor edituri de prestigiu.: Witt Press Wessex Institute of Technology – UK, Journal Proceed Engineering, Springer International Publishing, International Journal of Ecology and Conservation.</p> <p>Proiectul Urbasrisk a fost medaliat la Salonul International Euroinvent, 2015.</p> <p>Organizarea manifestării “International Conference Risk Reduction for Resilient Cities – 3-4 noiembrie, 2016, eveniment de excepție in cadrul proiectului Urbasrisk, a strâns alături o serie de personalități din domeniu implicate in managementul reducerii riscului. Interesul pentru acest subiect s-a concretizat si prin dezvoltarea lui in cadrul tezei mele de doctorat “REDUCEREA RISCULUI LA HAZARD SI PROBLEMATICA SPATIULUI CONSTRUIT”.</p> <p>Aniversarea a 120 de ani de organizare profesionala si învățământ superior de arhitectura cu ocazia celei de-a X-a Biennale Naționale de Arhitectura București 2012 a generat o serie de expoziții si evenimente aniversare ca retrospective a precedentelor bienale “RetroBab”, pe care am curatoriato. Ca si in cazul expoziției “Arhitecți romani creatori de patrimoniu național” care a evidențiat evoluția performanțelor arhitecturii românești intre 1969-1989. Proiectul cultural generat a fost susținut de Institutul Cultural Roman si intinerat in Anglia, Cehia, Suedia, Ungaria, Spania si Italia unde a fost apreciat pe măsură.</p> <p>Cred că am contribuit la prestigiul universității în rolul meu de membru în asociații profesionale naționale precum: Registrul Urbaniștilor Romani (RUR), Ordinul Arhitecților din Romania (OAR), Asociația Profesională a Urbaniștilor din România (APUR), Asociația Absolvenților Urbaniști și Peisagiști din România dar și de participarea la numeroase congrese, conferințe, workshop-uri.</p> <p>Din anul 2019 activez ca si membru in CTUAT din cadrul Primăriei Sectorului 6.</p>

		<p>Nu in ultimul rând, consider ca prin implicarea mea in elaborarea unor documentații de urbanism contractate de Universitatea de Arhitectura si Urbanism „Ion Mincu” am adus o mica contribuție la dezvoltarea si consolidarea prestigiului comunității academice.</p>
--	--	--

Data 19.01.2022

Semnătura candidatului: Moscu Cristian Iosif

