

Concurs pentru ocuparea postului poz. 20, de Asistent universitar,
 Departamentul de Arhitectură,
 Facultatea de Arhitectură "G.M. Cantacuzino",
 Disciplinele: Proiectare de arhitectură, anul II,
 Proiectare de arhitectură, anul III,
 Tehnologie arhitecturală, anul III,
 Domeniul Arhitectură,
 Post publicat în Monitorul Oficial al României Partea a III-a, nr. 1251 din 24.11.2022

LISTA DE LUCRĂRI

Candidat: CĂDERE COSTIN ANDREI - Doctor din 2019

1^o Teza de doctorat (T1)

T1 - "**Locuințe sociale, eficiente energetic cu impact redus asupra mediului**" – 2019, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" Iași, domeniul Inginerie Civilă și Instalații, conducător de doctorat Prof. univ. dr. ing. Marinela Bărbuță, susținere publică 06.09.2019.

2^o Cărți/ capitole cărți de specialitate publicate în edituri recunoscute din țară sau din străinătate (Cb1, Cb2 etc.), articole/ studii publicate în reviste din țară/străinătate, cu factor de impact/ indexate în BDI/ neindexate în BDI (R1, R2 etc.), brevete de invenție (B1, B2 etc.), creații artistice prezentate la manifestări recunoscute din țară/ străinătate (A1, A2 etc.), articole/ studii publicate în volumele manifestărilor științifice naționale/ internaționale indexate BDI/ neindexate BDI (V1, V2 etc.), după caz, precum și alte lucrări (N1, N2 etc.) prin care se aduc contribuții științifice la dezvoltarea domeniului.

	Articol publicat în volumele conferințelor internaționale, indexate Proceedings ISI	Punctaj
R	R1 - Adrian Alexandru Șerbănoiu, Marinela Bărbuță, Andrei Burlacu, Răzvan Teodorescu, Costin Cădere , <i>Use of Polystyrene Waste in Concrete</i> , 16th edition National Technical - Scientific Conference, Modern Technologies for 3rd Millennium, Oradea, march 23-24, 2017, p 251-256. <i>Calcul punctaj:6/5</i>	1,2
	R2 - Costin Cădere , Marinela Bărbuță, Bogdan Roșca, Adrian Alexandru Șerbănoiu, Irina Oancea. <i>Engineering properties of concrete with polystyrene granules</i> . Proceedings of the 11 th International Conference Interdisciplinarity in Engineering, INTER-ENG 2017, 5-6 octombrie 2017, Tîrgu-Mureș, România, Procedia Manufacturing, vol. 22, pag. 288-293, ISSN 2351-9789. 2018. <i>Calcul punctaj:6/5</i>	1,2
	Articol publicat în revistă indexată în baze de date internaționale (BDI)	
	R3 - Marinela Bărbuță, Adrian Alexandru Șerbănoiu*, Costin Cădere , Cătălina Mihaela Helepciuc, <i>Effects of marble waste on properties of polymer concrete</i> , International Conference - Towards a Sustainable Urban Environment (EBUILT-2016), Iași, România, nov. 16-19, published in Advanced Engineering Forum, Vol. 21, p. 213-218, 2016. <i>Calcul punctaj:3/4</i>	0,75
V	R4 - M. Rujanu, M. Bărbuță, L. Groll, D. Plian, D. Babor*, Costin Cădere , <i>Influence of aggregate type on the cement concrete</i> , Bulletin of the Transilvania University of Brasov, Series I, Engineering Sciences, Vol. 9, p 58, 2016. <i>Calcul punctaj:3/6</i>	0,5
	Articol/studiu publicat în volumul unei manifestări științifice indexate în baze de date internaționale (BDI)	
	V1 - Cădere Costin , Bucur Roxana Dana, Bărbuță Marinela, <i>Ash concrete with polystyrene waste</i> , Lucrări Științifice. Seria Agronomie, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad", Iași, Vol. 61 (1), 25-28, 2018.	1,33

	Calcul punctaj: 4/3	
	V2 - A. Panțiru, C. Cădere, L. I. Diaconu, M. Bărbuță, M. Rujanu, A.C. Diaconu, Study on the corrosion and frost - thaw behavior of the concretes with polystyrene granules, 16th International Scientific Conference: Civil Engineering and Building Services (CIBv 2021) 04/11/2021 - 05/11/2021, IOP Conference Series: Materials Science and Engineering, Vol. 1242. Calcul punctaj: 4/6	0,66
	Articol/studiu publicat în volumul unei manifestări științifice neindexate în baze de date	
	V3 – Costin Cădere (2016). Locuințe sociale modulare - sustenabile, limite și oportunități în contextul socio-economic contemporan. Buletinul Institutului Politehnic „Creații universitare 2016”, al IX-lea Simpozion Național Iași, România, 3 iunie 2016. Calcul punctaj: 1/1	1

4. Proiecte de cercetare-dezvoltare (P1, P2 etc.) pe bază de contract/ grant, precum și alte lucrări de cercetare-dezvoltare (F1, F2 etc.), după caz, prin care se aduc contribuții la dezvoltarea mediului educațional/ cultural/ economic/ social etc.

	Proiecte/ Contracte/ Granturi de cercetare-dezvoltare câștigate prin competiție națională sau încheiate cu institute de cercetare, companii, regii, societăți comerciale	Punctaj
P	P1 - Membru în proiectul de cercetare complex încheiat în cadrul PNCDI III, domeniul "Patrimoniu și identitate culturală", PORT Cultural: PORTofoliu de instrumente inovative pentru dezvoltarea durabilă a comunităților rurale cu potențial turistic, prin valorificarea elementelor de patrimoniu și identitate culturală, Cod proiect: PN-III-P1-1.2-PCCDI-2017-0884, buget partener UTGA Iasi - 877370 lei Rezultate proiect: <ul style="list-style-type: none"> •Îndrumar de intervenții și mici reparații cu tehnici adaptate pentru protejarea construcțiilor tradiționale, Ciolacu, D., Grădinaru, T., Purcaru, A., Codreanu, M., Cădere, C., Dohotariu, I. Jilava expression.ro, 46 pag. ISBN 978-606-94645-3-3 (2021) •Transilvania de Sud. Soluții de valorificare a patrimoniului construit din mediul rural", Ciolacu, D., Grădinaru, T., Purcaru, A., Codreanu, M., Cădere, C., Dohotariu, I. Jilava expression.ro, 123 pag. ISBN 978-606-94645-4-0 (2021) •Bucovina. Soluții de valorificare a patrimoniului construit din mediul rural, Ciolacu, D., Grădinaru, T., Purcaru, A., Codreanu, M., Cădere, C., Dohotariu, I. Jilava expression.ro, 120 pag. ISBN 978-606-94645-5-7 Calcul punctaj: ((877370/87040)x30)/6	50,4
	P2 – Proiect - "Servicii de elaborare studii de fundamentare pentru actualizarea planului urbanistic general al municipiului Vatra Dornei, județul Suceava", proiect nr. 12720/19.04.2022, responsabil de secțiunea – Relații periurbane, buget 120000 lei Calcul punctaj: ((120000/106413)x30)/8	4,22
F	Alte lucrări de proiectare - cercetare - dezvoltare <p>F1 - Amenajări exterioare pentru punerea în valoare a vestigiilor arheologice găsite în apropierea Palatului Culturii, Ansamblu Palas Iași (lapidariu, pavilion muzică, amfiteatru etc), proiectant arhitectură SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Mihaela Popiniuc, arh. Florentina Bălăucă, arh. Alexandru Bucălău, arh. Costin Cădere, arh. Lorin Martiniuc</p> <p>F2 - Lucrări de reabilitare și modernizare a clădirii Halei Centrale din Iași (modernizarea spațiilor interioare și a zonelor exterioare de acces, reabilitarea și modernizarea instalațiilor), proiectant general SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Alexandru Bucălău, arh. Costin Cădere, arh. Lorin Martiniuc</p> <p>F3 - Modernizarea și reabilitarea Parcului Public al Teatrului Național "Vasile Alecsandri, proiectant arhitectură SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Alexandru Bucălău, arh. Costin Cădere, arh. Lorin Martiniuc</p>	

F4 - Reabilitare sediu Filarmonica „GEORGE ENESCU”, Tronson 3, beneficiar Universitatea de Arte “G. Enescu”, str. Cuza Voda, nr. 24, Iași, proiectant arhitectură SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Mihaela Popiniuc, arh. Floretina Bălăucă, arh. Alexandru Bucălău, arh. Costin Cădere , arh. Lorin Martiniuc	
F5 - Reabilitare sediu Filarmonica „GEORGE ENESCU”, Tronson 2, beneficiar Universitatea de Arte “G. Enescu”, str. Cuza Voda, nr. 24, Iași, proiectant arhitectură SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Mihaela Popiniuc, arh. Floretina Bălăucă, arh. Alexandru Bucălău, arh. Costin Cădere , arh. Lorin Martiniuc	
F6 - Amenajare Arhitecturală Râu Bahlui – zona albiei amenajate râu Bahlui cuprinsă între Podu de Piatră și pod Tudor Vladimirescu, studiu de fezabilitate, proiectant general SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Costin Cădere , arh. Alexandru Bucălău, arh. Bogdan Dumitrescu	
F7 - Reparații capitale și refuncționalizare Casa Armatei Vaslui - Centru Cultural Județean Multifuncțional (proiectare de arhitectura (acustică), rezistență și instalații și proiectare mecanică de scenă), proiectant general SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Costin Cădere , arh. Alexandru Bucălău, arh. Bogdan Dumitrescu	
F8 - Reparații capitale la clădirea Teatrului pentru copii și tineret Luceafărul, str. Grigore Ureche, nr. 5, municipiul Iași, proiectant arhitectură SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Costin Cădere , arh. Alexandru Bucălău, arh. Bogdan Dumitrescu	
F9 - Reabilitarea, conservarea și revitalizarea Palatului Cantacuzino-Pășcani și a terenului aferent, monument istoric de categoria A, str. Ștefan cel Mare, Pașcani, proiectant general SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Costin Cădere , arh. Alexandru Bucălău, arh. Bogdan Dumitrescu	
F10 - Centru sportiv pentru universitate de medicina si farmacie “Gr. T. Popa” Iași, refuncționalizare si reabilitare termica corp C3, construire corp nou, teren de sport descoperit si parcaje, studiu de fezabilitate, str. Petre Andrei nr. 7, proiectant general SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Costin Cădere , arh. Răzvan Popescu, arh. Alexandru Bucălău	
F11 - Muzeul Universității de Medicină și Farmacie „Gr. T. Popa” Iași și parcare subterană, str. Universității, nr. 16, studiu de fezabilitate, proiectant general SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Costin Cădere	
F12 - Planul Urbanistic General al municipiului Iași și detalierea acestuia prin planuri urbanistice zonale, PUZ-uri Zona Centrala, proiectant urbanism SC Atelier de Proiectare Vișan SRL, șef proiect arh. Daniel Vișan, arh. Costin Cădere , arh. Răzvan Popescu, arh. Alexandru Bucălău	
F13 - Amenajări interioare clădire de birouri, suprafața amenajată 11000 mp, str. Sf. Lazăr, municipiul Iași, proiectant local amenajări interioare SC Med Line Group SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Constantin Medaru, arh. Costin Cădere , arh. Bogdan Dumitrescu, inginer - stud. arh. Mihai Neaga	
F14 - Modernizare supermarket, sos. Pacurari, municipiul Iași, proiectant general SC Med Line Group SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Constantin Medaru, arh. Costin Cădere	
F15 - Construire centru comercial, amenajare parcare, amplasare mijloace publicitare, amenajare acces auto și pietonal, bd. Mihai Eminescu, municipiul Botoșani, suprafața construită 5300 mp, proiectant general SC Med Line Group SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Constantin Medaru, arh. Costin Cădere	
F16 - Amenajări interioare clădire de birouri – suprafața amenajată cca. 3200 mp, str. Piața Consiliul Europei, municipiul Timișoara, proiectant local amenajări interioare SC Med Line Group SRL, echipa proiectului: șef proiect arh. Constantin Medaru, arh. Costin Cădere , arh. Adina Cădere, arh. Elis Hairi, arh. Răzvan Bălănuță, arh. Teodora Zlăvog, arh. Gabriela Paraschiv, arh. Gabriel Radu	

Data

12.01.2023

Candidat,

CĂDERE COSTIN ANDREI

