



Curriculum vitae Europass

Informații personale



Nume / Prenume **Sergiu BEJAN**
Adresa MD 2060, mun. Chișinău, str. Botanica Veche 45, ap. 118
Telefon (+373) 69611873
E-mail serbej@gmail.com
Nationalitate român
Data nașterii 21 iunie 1976
Sex B

Experiența profesională

Perioada	2018 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Decan, Facultatea Urbanism și Arhitectură UTM
Principalele activități și responsabilități	Responsabil Managementul FUA, UTM. Titular Departament DIIT, titular discipline „Bazele proiectării podurilor”, „Poduri din beton armat”, „Poduri metalice”, „Fundațiile construcțiilor rutiere”, „Căi de comunicații”.
Perioada	2016 – 2018
Funcția sau postul ocupat	Șef Departament Drumuri Materiale și Mașini pentru Construcții
Principalele activități și responsabilități	Responsabil Managementul Departament DMMC; titular discipline „Bazele proiectării podurilor”, „Poduri din beton armat”, „Drumuri II”, „Poduri metalice”, „Topografia specială”, „Fundațiile construcțiilor rutiere”, „Căi de comunicații”
Perioada	2015 – 2016
Funcția sau postul ocupat	Conf.univ.,dr., Departament DMMC, Șef Program ”Căi Ferate, Drumuri, Poduri”
Principalele activități și responsabilități	Responsabil Managementul Program CFDP; titular discipline „Bazele proiectării podurilor”, „Poduri din beton armat”, „Poduri metalice”, „Topografia specială”, „Fundațiile construcțiilor rutiere”.
Perioada	2013 – 2015
Funcția sau postul ocupat	Lector superior, conferențiar, Șef int. catedra ”Căi Ferate, Drumuri și Poduri”
Principalele activități și responsabilități	Titular discipline „Bazele proiectării podurilor”, „Poduri din beton armat”, „Drumuri II”, „Poduri metalice”, „Topografia specială”, „Fundațiile construcțiilor rutiere”, „Ingineria seismică”, „Drumuri auto”
Perioada	2001 – 2013
Funcția sau postul ocupat	Lector superior, catedra ”Căi Ferate, Drumuri și Poduri”
Principalele activități și responsabilități	Titular discipline „Bazele proiectării podurilor”, „Poduri din beton armat”, „Poduri metalice”, „Topografia specială”, „Fundațiile construcțiilor rutiere”, „Ingineria seismică”.
Perioada	1999 – 2001
Funcția sau postul ocupat	Lector asistent, catedra ”Căi Ferate, Drumuri și Poduri”
Principalele activități și responsabilități	asistent discipline „Bazele proiectării podurilor”, „Poduri din beton armat”, „Poduri metalice”, „Topografia specială”, „Fundațiile construcțiilor rutiere”, „Ingineria seismică”, „Topografia”
Perioada	1998 – 1999

Funcția sau postul ocupat stagiar, catedra "Căi Ferate, Drumuri și Poduri"
 Principalele activități și responsabilități asistent discipline „Bazele proiectării podurilor”, „Poduri din beton armat”, „Poduri metalice”, „Topografia specială”, „Fundațiile construcțiilor rutiere”, „Ingineria seismică”, „Topografia”, „Exploatarea drumurilor”

Numele și adresa angajatorului **Universitatea Tehnică a Moldovei, MD-2004, mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfint 168**

Perioada **2011 – prezent (fondator)**

Funcția sau postul ocupat Administrator, Manager șef de proiecte, Expert Tehnic și Verificator de Proiecte, consultantă.
 Principalele activități și responsabilități Elaborarea rapoartelor de expertiză tehnică; elaborarea de proiecte tehnice, verificarea de proiecte, consultanță, calculul structural, organizarea serviciilor de proiectare și cercetare.

Numele și adresa angajatorului SRL "ASTRAL-PROIECT"
 MD-2060, mun. Chișinău, str. Botanica Veche 45, ap.118

Educație și formare

Perioada 2009-prezent
 Calificarea / diploma obținută Expert tehnic atestat; Verificator de proiecte atestat, Manager șef de proiecte:
 Numele și tipul instituției de învățământ Ministerul Dezvoltării Regionale și Construcțiilor, Institutul de Stat „INCERCON”

Perioada 2012 – 2015
 Calificarea / diploma obținută Doctor în științe tehnice, seria J Nr.0004789
 Discipline principale studiate Studii de doctorat
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea "Dunărea de Jos" din Galaț, Romania

Perioada 2012
 Calificarea / diploma obținută Certificat de perfecționare seria CRP nr. 086910
 Discipline principale studiate Psihopedagogie
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică a Moldovei

Perioada 1993 – 1998
 Calificarea / diploma obținută Inginer constructor licențiat; diplomă seria AL nr. 0012297
 Discipline principale studiate Studii de licență
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică a Moldovei

Perioada 1983– 1993
 Calificarea / diploma obținută Atestat
 Discipline principale studiate Studii medii complete
 Numele și tipul instituției de învățământ Școala medie sat. Feștelita, r-l Ștefan Vodă

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **română**

Limbi străine

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba

Limba

Limba

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A2	engleză	B1	engleză	A1	engleză	A1	engleză	A1	engleză
A2	franceză	B2	franceză	A1	franceză	A2	franceză	A2	franceză
C2	rusă	C2	rusă	C2	rusă	C2	rusă	C2	rusă

(*) Nivelul cadrului european comun de referință pentru limbi

Competențe și aptitudini organizatorice

Administrator și fondator al SRL "ASTRAL-PROIECT", Organizare muncă de cercetare științifică în cadrul Departamentului DIIT, UTM și a Centrului de Cercetare "Construcții Rutiere"(2016-prezent).
Organizare activități extra-curriculare: Membru a comisiilor ministeriale de atestare tehnico-profesională a specialistilor din domeniul arhitecturii și construcțiilor. Membru a comitetelor tehnico-economice.
Organizarea de cursuri de perfecționare: "Tehnologii moderne de executare a lucrărilor de construcție, reparație și întreținere a drumurilor", din cadrul Departamentului DIIT, UTM.

Competențe și aptitudini tehnice

Organizare muncă de evaluare și proiectare tehnică: Expert tehnic și verifictaor de priecte a peste 150 de lucrări din domeniul "Construcțiilor rutiere –drumuri și poduri" și "Căi ferate", Manager șef de proiecte a peste 200 lucrări proiectate de drumuri naționale, republicane, regionale și locale

Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului

Cunoaștere perfectă: aplicații MS Office: Word, Excel, PowerPoint, Access; redactor de texte LaTeX, Scientific WorkPlace.
Cunoaștere bună: softului de proiectare drumuri ROBUR TOPOMATIC; pachete de programe aplicative pentru calculul construcțiilor Robot Milenium, StructureCAD.
Cunoaștere satisfăcătoare: redactor grafic AutoCAD; pachete de programe aplicative pentru calculul construcțiilor AutoCad Road Designer.

Conf.univ.,dr. Sergiu BEJAN

