



*1950 - †2021

Prof. Ing. Ján Bujňák, CSc.

Vzdelanie a kvalifikácia:

VŠDS Žilina, odbor: Teória a konštrukcie inžinierskych stavieb
1973 – **inžinier**,
1979 – vedecká hodnosť **CSc.**,
1986 – **docent**,
1998 – **profesor**,
2021 – **profesor emeritus**.

Odborná prax:

1973 – 1974 Štátny ústav dopravného projektovania Košice – projektant
1974 – 1987 VŠDS Žilina – odborný asistent, docent na SvF
1987 – 1991 Alžírsko, Oran, Univerzita prírodných a technických vied - docent
1991 – 1992 VŠDS Žilina – docent na SvF
1992 – 1994 Tunisko, Gabés, Vysoká škola inžinierska, docent
1994 – 1998 VŠDS Žilina – prodekan pre vedu, výskum a zahraničné styky
1998 – 1999 ŽU Žilina – prodekan pre vedu, výskum a zahraničné styky
1999 – 2002 ŽU Žilina – dekan Stavebnej fakulty
2002 – 2010 ŽU Žilina – rektor
2010 – 2019 ŽU Žilina – vedúci katedry
2019 – 2021 ŽU Žilina – profesor na SvF

Členstvá v medzinárodných komisiách a organizáciách:

- 2001 – 2009 **EUCEET**- European Civil Engineering Education and Training – člen riadiaceho výboru
- 2001 – 2009 **iNEER** - International Network for Engineering Education & Research
- 2006 – 2008 **EUA - European University Association**, Nomination Committee
- 2006 – 2010 viceprezident Slovenskej rektorskej konferencie
- 2008 – 2010 **EUA - Research Policy Working Group**, ACE/AUCC/EUA –Transatlantic Dialogue New York
- 2010 – 2021 **PAN - Polish Academy of Sciences**, vice prezident Katowice Branch, Civil Engineering Committee
- 2012 – 2015 **SE - Science Europe**, člen komisie pre inžinierske vedy a techniku (ENGITECH)
- 2012 – 2021 **IABSE** - International Association for Bridge and Structural Engineering – chef of Slovak Group
- 2001 – člen **SKSI** – autorizovaný inžinier, Dopravné stavby a statika, od r. 2005 člen skúšobnej komisie pre autorizačné skúšky

Ocenenia:

„**Officier de l’Ordre des Art et des Letters**” – za rozvoj vzťahov medzi FR a SR, Francúzska vláda, 2009

„**Rzeczpospolita Polska - Zasłużony dla Transportu**” – za rozvoj železníc, Minister dopravy Poľska, 2004

„**Profesor emeritus**“ – júl 2021 - za významné prínosy v oblasti vedy a vzdelávania



Oblasť vedecko-výskumnej činnosti:

Spriahnuté oceľobetónové konštrukcie a mosty

Stabilitné problémy doskových elementov v oceľových konštrukciách
Výstižné metódy stanovenia únosnosti konštrukcií a mostov v prevádzke

Prednáškové pobyty:

Francúzsko: Université Blaise Pascal v Clermont-Ferrand, **32 krát**

Nemecko: Hochschule für Technik und Wirtschaft v Drážďanoch

Taliansko: Università di Pisa v Pise

Fínsko: Seinäjoki University of Applied Sciences v Seinäjoki

Konferencie:

Severná a Južná Amerika, Kanada, Európa, Ázia, Austrália



Tunisko, r. 1993



formoval veľa ľudí, odborne i ľudsky na univerzitách kde pôsobil

Realizované projekty a výskumné úlohy:

Expertízne posudky – napr. Príčiny zrútenia mosta v Studénke, Analýza podpernej skruže pri páde mosta v Kurimanoch ...
Konzultačná činnosť

Statické a dynamické zaťažovacie skúšky vybraných cestných mostov na:

D1 „Sverepec-Vrtižer“

D1 „Jablonov-Studenec“

D1 „Lietavská Lúčka- Hričovské Podhradie“

D1 „Svinia-Prešov, západ a Prešov Budimír“

D3 „Čadca, Bukov-Svrčinovec“

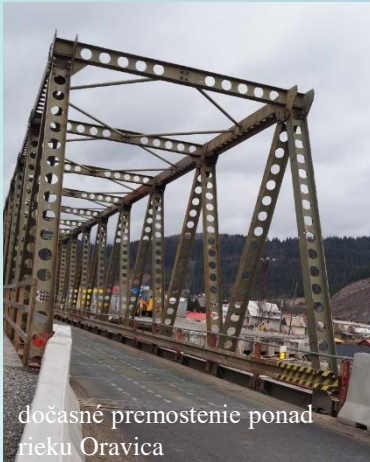




ZS: Most nad Nosickou priehradou



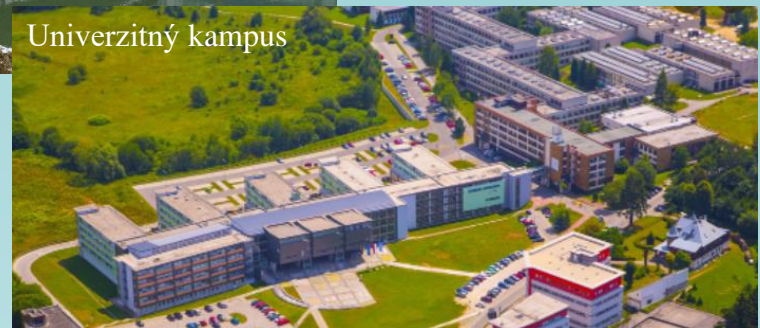
ZS: Trenčín



dočasné premostenie ponad
rieku Oravica



01/2021: Cyklolávka Nitra



Univerzitný kampus

Statické a dynamické skúšky železničných mostov a lávok
Návrh a posúdenie mostných provizórií
Výstavba univerzitného kampusu Veľký diel Žilina

Publikačná činnosť:

Monografie, učebnice a skriptá: 27 v slovenskom, anglickom, francúzskom, poľskom a srbskom jazyku.

viac ako **400 príspevkov** na domácich a zahraničných konferenciách, v odborných a vedeckých časopisoch, vypracovanie vzorových listov a zavedenie noriem do praxe, preklady noriem

Poslednú publikáciu dopísal na nemocničnom lôžku v
Septembri 2021,
bola vydaná „**post mortem**“



člen redakčnej rady zahraničných časopisov:

Pollack Periodica , An International Journal for Engineering and Information Sciences, Akadémiai Kiadó's journal
Vestnik MGSU (Monthly Journal on Construction and Architecture), Moscow State University of Civil Engineering,
Roczniki Inżynierii Budowlanej, Katowice, PL
Konstrukce, ČR