

## **ROMUALDAS KLIUKAS**

Inžinierius statybininkas, technologijos mokslų daktaras **Romualdas Kliukas** gimė 1958 10 13 Kupiškyje. 1966–1977 m. mokėsi Kupiškio Vlado Rekašiaus vidurinėje mokykloje, kurią baigė aukso medaliu. 1977–1982 m. studijavo Vilniaus inžineriniame statybos instituto (VISI) Statybos fakultete. 1982–1984 m. šio instituto statybinių konstrukcijų laboratorijos vyr. inžinierius, stažuotojas. 1985–1988 m. VISI Gelžbetoninių konstrukcijų katedros aspirantas, 1989–1996 m. Vilniaus technikos universiteto vyr. dėstytojas. Nuo 1996 m. Vilniaus Gedimino technikos universiteto Medžiagų atsparumo katedros docentas, universiteto priėmimo komisijos atsakingasis sekretorius. 2005–2007 m. bendrovės „Tiltų ekspertų centras“ projektų vadovas. 2011–2021 m. Vilniaus Gedimino technikos universiteto studijų prorektorius, profesorius (2009). Nuo 2021 m. spalio mėnesio Vilniaus Gedimino technikos universiteto rektorius.

1990–1991 m. stažavosi Paryžiaus pastatų tyrimo centre, 1998 m. Portugalijos nacionalinėje konstrukcijų tyrimo laboratorijoje (LNEC, Lisabona), Liežo universitete (Belgija). 1991–1995 m. neetatinis SARRET firmos (Avinjone, Prancūzija) konsultantas. 1989 m. apgynė technikos mokslų kandidato disertaciją „Aukštavertės armatūros įtaka centrifuguotų žiedinio skerspjūvio ekscentriškai gniuždomų kolonų stiprumui“. Svarbiausios mokslinių darbų sritys: statinių patikimumo tyrimai ir patikimumo prognozavimas, konstrukcijų projektavimas, gelžbetonio teorija ir gelžbetoninių konstrukcijų iš labai stipraus betono su labai stipria armatūra tyrimai ir tokių konstrukcijų projektavimas. R. Kliukas paskelbė daugiau kaip 100 mokslinių straipsnių, atliko daugiau kaip 200 tiriamųjų darbų (projektų ir statinių ekspertizių, konstrukcijų bandymų, tyrimų), parengė renovacijos projektų. Projektų „Bendrovės „Achema“ granuliacijos bokštas“, „Vilniaus arkikatedros varpinė“, Šv. Onos bažnyčia“ ir kitų konstrukcijų dinaminių tyrimų ekspertizės vadovas. 18-os mokomųjų knygų autorius ir bendraautorius.