



prof. RNDr. Ing. Petr ŠTĚPÁNEK, CSc.

- narozen 2. 4. 1953 v Bratislavě
- vystudoval Fakultu stavební VUT v Brně a obor matematická informatika na UJEP (dnešní MU) v Brně
- v roce 1994 jmenován docentem pro obor Betonové stavby, profesorem pro obor Teorie a konstrukce staveb od roku 2002
- autorizovaný inženýr pro obor Statika a dynamika staveb od 1996
- soudní znalec v oblasti stavebnictví od 1999
- v roce 2003 byl zvolen děkanem Fakulty stavební a po dvou děkanských obdobích byl v roce 2010 jmenován prorektorem pro strategický rozvoj VUT v Brně
- 5. listopadu 2013 byl zvolen rektorem VUT v Brně na funkční období 2014-2018
- člen VR VUT v Brně a VR FAST VUT v Brně
- dále členem Sdružení pro sanace betonových konstrukcí, Technické normalizační komise pro betonové konstrukce, redakční rady časopisů Beton a zdivo a BETON – technologie, konstrukce, sanace, ve výboru České betonářské společnosti, a také působí v několika mezinárodních organizacích v oboru stavebnictví
- specializuje se na navrhování zejména betonových a zděných konstrukcí, matematické modelování a aplikace, vývoj netradičních materiálů pro kompozitní konstrukce
- autor řady monografií a odborných knih, 1 patentu a 6 užitečných vzorů
- publikuje v domácích i zahraničních recenzovaných odborných časopisech
- absolvoval přednáškové pobyty na renomovaných univerzitách v Evropě, Brazílii, Japonsku, Singapuru a Číně