

## **Opis odboru habilitačného konania a inauguračného konania pozemné stavby**

**Názov vysokej školy:** Slovenská technická univerzita v Bratislave  
**Sídlo vysokej školy:** Vazovova 5, 812 43 Bratislava  
**Identifikačné číslo vysokej školy:** 702000000  
**Názov fakulty:** Stavebná fakulta  
**Sídlo fakulty:** Radlinského 11, 810 05 Bratislava

Orgán vysokej školy na posúdenie súladu: **Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na STU v Bratislave**

Dátum schválenia odboru:

Dátum ostatnej zmeny opisu odboru: 30. 10. 2015

Rozhodnutie o priznaní práv v odbore: 2015-18811/48156:9-15A0, [Habilitácie a inaugurácie | Portál VŠ \(portalvs.sk\)](#)

### **1. Základné údaje o odbore**

a) Názov odboru a číslo podľa registra SAAVŠ (HI 2.1.1):  
pozemné stavby

b) Názov a číslo študijného odboru/odborov, ku ktorému/ktorým je odbor priradený (HI 2.1.2):  
stavebníctvo 3659

(kódy sú na <https://www.minedu.sk/data/files/3772.pdf>, časť 4.3. Skupiny odborov podľa ISCED FoET 2013) alebo na <https://www.minedu.sk/18673-sk/studijne-a-ucebne-odbory-sauo/>

c) Obsah odboru (HI 2.1.3):

Odbor pozemné stavby má viac ako 60 ročnú históriu, charakterizuje ho vyvážený multidisciplinárny profil. Nosné témy jadra znalostí zohľadňujú komplexné architektonicko-konštrukčné, materiálové, priestorové, technické, technologické a prevádzkové riešenia pozemných stavieb, ich umiestnenie v prostredí vrátane kvalitatívnych, environmentálnych, ekonomických, sociálnych, bezpečnostných, energetických, právnych a kultúrno-umeleckých súvislostí. V odbore sa aplikujú a prehlbujú znalosti z prírodovedných, architektonických, technických, humanitných a spoločenskovedných predmetov a informačných technológií. Nosné témy jadra odboru vhodne dopĺňajú poznatky z oblasti stavebného práva, environmentalistiky, ekonomiky a manažmentu.

Tvorivá činnosť v odbore sa vyznačuje nezávislým, kritickým a analytickým myslením, jeho vhodnou aplikáciou v aktuálnych podmienkach odboru, prezentovaním výstupov tvorivej činnosti pred vedeckou a odbornou komunitou v Slovenskej republike a v zahraničí. Vyznačuje sa tiež vysokou mierou integrity vedeckého bádania, interpretácie a praktickej aplikácie jeho výsledkov. Uskutočňovanie tvorivej činnosti v odbore vychádza z kvalifikovaného hodnotenia výsledkov základného a aplikovaného výskumu príbuzných odborov, schopnosti formulovať nové vedecké hypotézy a stratégie pre ďalší výskum a rozvoj odboru. Uvedené predpoklady súborne tvoria bázu na uskutočňovanie výskumu a vývoja a na tvorbu a implementáciu nových poznatkov a metód v odbore.