

## Tartószerkezet-rekonstrukciós szakmérnöki képzés a BME-n

A tartószerkezet-rekonstrukciós és műemléki feladatok egyre nagyobb mértékben jelennek meg a tartószerkezet-tervezők munkái, feladatai között. A BME Szilárdságtani és Tartószerkezeti Tanszéke ezért szakmérnöki képzést indít Tartószerkezet-rekonstrukciós Szakirányú Továbbképzési Szak néven.



A képzés lehetőséget nyújt az MSc és BSc képzéseken túlmutató, korszerű szerkezettervezési ismeretek megszerzésére. Az általános elméleti és gyakorlati tartószerkezeti témákon belül a meglévő tartószerkezetek vizsgálatára és megerősítésére helyezük a hangsúlyt. A képzés előadói tanszékünk oktatói, a BME Építészmérnöki és Építőmérnöki Kar oktatói és a szakma elismert szakemberei közül kerülnek ki. A képzés célja olyan ismeretek átadása, amelyek elősegítik a tartószerkezet-rekonstrukciós feladatok műszakilag és szakmailag igényes megoldását. Emellett lehetőséget ad a szakmai fejlődésre és az egyéni szakmai ambíciók kibontására is. A képzés során megszerezhető az építészmérnök végzettségük számára a tartószerkezet-tervezői jogosultsághoz szükséges kreditmennyiség. A képzés időtartama 4 félév, kezdés 2020 februárjában. Részletek a <http://szt.bme.hu/index.php/szakmernoki> oldalon.