



M Ű E G Y E T E M 1 7 8 2

BME⁴⁰

Sajtóközlemény

400 építészeti makettet bemutató kiállítás nyílt a Műegyetem Aulájában

Budapest, 2022. szeptember 13. – Az Exploratív Építészeti Tanszék hallgatóinak és oktatóinak makettjei láthatók a 150 éves Építészmérnöki Kar (BME ÉPK) kiállításán.

A kiállításon mintegy 500 alkotó-hallgató munkája tekinthető meg, amely közel 60 oktató közreműködésével készült. A bemutatott makettek többek között erdélyi környezetbe tervezett épületek mellett többek között afrikai, mexikói, izlandi farmok terveit, egyiptomi terepmunkák és kapcsolódó tantárgyak, kurzusok eredményeit, korszerű hortobágyi kutatóközpontok, Somló-hegyi revitalizációs projektek, illetve budapesti és kistelepülési épületek terveit is reprezentálják. A makettek a BME ÉPK Exploratív Építészeti Tanszék tervezési tantárgyainak mindegyikéből – az első évfolyamtól a diplomáig, TDK munkákon keresztül az egyetem falain kívülre mutató projektekig – bemutatnak példákat.

Vasáros Zsolt Ybl-díjas építész, tanszékvezető egyetemi tanár a kiállítással kapcsolatban elmondta: “Az Exploratív Építészeti Tanszék elődje az 1950-ben létrejött Ipari és Mezőgazdasági Épülettervezési Tanszék. Küldetésünk ma is az, hogy az ipari épületekkel és terekkel kapcsolatos igényekre és kihívásokra építészeti választ adjunk. A kreatív útkeresés, az exploráció a tervezési programjaink frissességében és inspiráló helyszínek, jövőbe mutató tervezési problémák felkutatásában nyilvánul meg.” Hozzátette: “A tanulmányutak, terepmunkák sokasága és az ott szerzett tapasztalatok elemzése fontos oktatási eszközünk. Ezek a hallgatói munkákban is átalakulást hoznak, ennek példáit láthatja a kiállítás közönsége.”

A kiállítás szellemisége összhangban van a BME Építészmérnöki Kar küldetésével. A 150. évfordulóját ünneplő műegyetemi építészképzés missziója, hogy alkotásra, kísérletezésre, innovációra ösztönözze a hallgatókat és az oktatókat. Napjaink egyik legnagyobb környezeti kihívására, a klímaváltozás problémájára reagálva a BME ÉPK hat új specializációt vezetett be a 2022/2023-as tanévtől az osztatlan képzésen, ahol a kurzusok központi témái között hangsúlyosan szerepel a fenntarthatóság és a klímatudatosság. A BME építészképzése a V4 országok közül egyedülként szerepelt a legjobb 200 között a 2022. áprilisi QS (Quacquarelli Symonds) felsőoktatási rangsor építészmérnöki képzési listáján. A műegyetemi képzés jelentőségét az is jelzi, hogy a BME-n szerez diplomát a Magyarországon végzett építészmérnökök 70%-a, az alap- és osztatlan képzésekre állandó a túljelentkezés, a felvételi ponthatár valamennyi műegyetemi építészmérnöki szak esetében 400 felett van.

További információ: Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Tel.: +36-1-463-2250; +36-30-458-7240 E-mail: kommunikacio@bme.hu