



## SOPRONBAN IS MEGALAKULT AZ EGYETEMI TUDÁSCENTRUM KÖRÉ SZERVEZŐDŐ TERÜLETI INNOVÁCIÓS PLATFORM

Újabb régió kapcsolódik be a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal szakmai kezdeményezésébe, miután a Soproni Egyetemen ünnepélyes keretek között írták alá a Területi Innovációs Platform (TIP) alapító dokumentumát. A TIP országos hálózata az egyetemek tudásbázisára alapozva nyit utat az innovációnak, új szemlélettel ösztönözve az információáramlást és a tudástranszfert, folyamatos együttműködési és kapcsolatépítési lehetőséget biztosítva az adott térség innovatív szereplőinek. Az elmúlt két évben országszerte tizenegy TIP alakult, amelyekhez eddig több mint 290 tag csatlakozott.

A Soproni Egyetem tudáscentruma köré szerveződő új TIP egyszerre biztosít lehetőséget a térség innovációs szereplőinek az innovációs

szakpolitikai irányok közvetlen megismerésére, a helyi innovációs ökoszisztéma megerősítésére, együttműködések kialakítására és új szakmai alapok létrehozására. A belépő tagok időben értesülhetnek az aktuális hazai és nemzetközi innovációs pályázatokról, hatékonyabb forrásfelhasználásra lesznek képesek, a tevékenységük során pedig közvetlenül hozzáférnek az egyetem kutatás-fejlesztési kapacitásaihoz, és ezáltal az innovációs folyamatok aktív résztvevőivé válnak.

A soproni TIP alapító rendezvényén Sebők Katalin, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal (NKFIH) vállalati innovációs elnökhelyettese kiemelte: „A mai TIP-alapítás egy újabb mérföldkő, hiszen a Soproni Egyetem révén olyan tudáskapacitás kapcsolódik

be a hálózatba, mely egyedülálló lehetőségeket tartogat a magyar piaci szereplők számára. Bizonyos vagyok afelől, hogy a TIP keretében létrejövő együttműködések hosszú távon a térség minden szereplőjének fejlődéséhez hozzájárulnak.” Hozzátette azt is: a nyugat-magyarországi térség innovációs képessége ugyancsak az intelligens szakosodási stratégia mentén, a helyi szereplők erősségeire koncentráva fokozható. „A Soproni Egyetem elkötelezett a fenntartható fejlődés mellett, amelyhez feltétlenül szükséges a folyamatos innováció a zöldgondolkodás és a környezetbarát megoldások bevezetése érdekében. Kiemelten fontosnak tartjuk tehát, hogy a kis- és középvállalkozások és az egyetem között szoros kapcsolat és hosszú távú együttműködés alakuljon ki,

melynek eredményeként piacképes termékek, szolgáltatások születhetnek” – hangsúlyozta dr. Fábián Attila, az intézmény rektora.

A Területi Innovációs Platformok 2019 novemberében elindított kezdeményezése a régiók legfontosabb innovációs szereplőit – egyetemeket, kutatóintézeteket, nagyvállalatokat,

kkv-kat, startupokat, klasztereket, inkubátorokat, akcelátorokat, üzleti angyalokat, országos kamarai hálózatokat – kívánja megszólítani a lehető legszélesebb körben. A TIP alapító nyilatkozatát eddig 11 vidéki és 12 budapesti egyetem írta alá, mellettük 5 országos szakmai szervezet, valamint rajtuk kívül az

innovációs ökoszisztéma számos helyi szereplője is csatlakozott a kezdeményezéshez. Az NKFIH tovább dolgozik annak szervezésén, hogy teljessé tegye az országos lefedettséget, minél több térségi intézményt és szervezetet vonva be az innovációs folyamatokba. ■



## SIKERREL SZEREPELTEKA GAZDASÁGINFORMATIKUS-HALLGATÓK AZ ISTQB VIZSGÁJÁN

A Simonyi Károly Műszaki, Fa- anyagtudományi és Művészeti Kar gazdaságinformatikus-hallgatói közül a közelmúltban négyen is sikerrel szerezték meg a világ vezető szoftvertesztelő szervezete, az ISTQB (International Software Testing Qualifications Board) által kiállított bizonyítványt. Az ISTQB 129 országban van jelen és több mint 750.000 kiadott bizonyítvánnyal a világ egyik legnépszerűbb szakmai képzése.

A Soproni Egyetem nagy hangsúlyt fektet arra, hogy az itt végzett hallgatók a gyakorlatorientált képzési struktúrájának köszönhetően hatékonyan tudják megoldani a munkájuk során adódó feladatokat. Ugyancsak fontos az egyetem számára, hogy a munkaerőpiac által elismert végzettséget, sőt, végzettségeket biztosítson hallgatói számára. Ezen kettős cél eléréséhez kitűnő alapot szolgáltatott, hogy a gazdaságinformatikus-hallgatók az

országban elsőként Sopronban elindított és dedikáltan az ISTQB alapszintű tantervére alapozott „Szoftvertermék-minőség és szoftvertesztelés” tantárgyuk keretében megismerkedhettek a nemzetközi szakértői teamek által fejlesztett és globálisan de facto standardként alkalmazott módszertannal. Azon túl, hogy valamennyi hallgató sikerrel teljesítette a félévi egyetemi vizsgakövetelményeket, négyen még az angol nyelvű ISTQB Certified

Tester Foundation Level, azaz a CTFL-vizsgát is abszolválták. Ennek a bizonyítványnak a megléte azért is fontos, mert ez a végzettség az ezen a területen megjelenő álláshirdetésekből egyre inkább nemcsak előny, hanem feltétel is.

A hallgatók az ISTQB-bizonyítvány birtokában már most sikerrel pályázhatnak számos szoftverminőséggel

és szoftverteszteléssel kapcsolatos pozícióra itthon és külföldön egyaránt. Az eddigi sikeres lépések lényeges tanulsága volt továbbá a hallgatók számára, hogy motivált és szorgalmas hozzáállással nagyon komoly célok elérése válik lehetségessé.

Az ISTQB kizárólagos magyarországi képviselője, a Hungarian Testing Board és a Soproni Egyetem

elkötelezett a sikeres együttműködés folytatásában. A közös cél, hogy a hallgatók az ISTQB CTFL tantervben definiált alapismeretek mellett, illetve arra alapozva további, a munkaerőpiac által elismert és preferált nemzetközi végzettségeket, a gyakorlatban bizonyítottan remekül használható tudást szerezhessenek tanulmányaik során. ■

## A SOPRONI EGYETEM IS KOSZORÚZOTT A HŐSÖK NAPJÁN

Május utolsó vasárnapja a magyar hősök emlékűnepe – ilyenkor azokra a magyar katonákra és civilekre emlékezünk, akik az életüket áldozták a hazáért. A megemlékezést a sopronbánfalvi hősi temetőben

tartották, Sopron önkormányzata és a Bánfalváért Baráti Kör szervezésében. Az emlékezés koszorúját a Soproni Egyetem részéről dr. Katona György rektorhelyettes helyezte el, dr. ifj. Sarkady Sándor tudományos

kutató, valamint Murányi Levente és Kulcsár Olivér a Selmeczi Társaság, Szlávich Ádám pedig a Burs Egylet képviselőjében. ■

A kép forrása: [sopronmedia.hu](http://sopronmedia.hu)

