

Baranya megye digitális stratégiai koncepciója, 2019-2024

Készítette: Informatikai Vezetők Társasága Közhasznú Egyesület (Ivetár), 2019. augusztus 27.

Az Ivetár (<https://www.ivetar.hu>) tagjai és partnerei körében elvégzett, többkörös feltáró munka és egyeztetés eredményeként az alábbi célok – közösen történő – elérésére teszünk javaslatot. Az Ivetár készen áll a munka megkezdésére és annak támogatására, több esetben pedig irányítására. Legfőbb célunk, hogy Baranya megye és benne Pécs fejlődését a digitalizáció eszközeivel, valamint saját tudásunkkal, tapasztalatunkkal és munkánkkal támogassuk és tovább erősítsük.

Cél	Eszköz	Ivetár hozzájárulása
1. Informatikai és digitális fejlesztési programok összehangolása a régióban.	Digitális kerekasztal létrehozása a régió informatikai és digitális fejlesztésekkel, beruházásokkal és stratégiai tervezéssel foglalkozó állami és civil szereplőinek összefogása, céljaik és kifejtett tevékenységük összehangolása, egymás rendszeres és kölcsönös tájékoztatása, a rendelkezésre álló (szüksős) erőforrások fókuszálása.	Az Ivetár kezdeményezője a kerekasztal létrehozásának és szervezője az ott folyó munkának, egyeztetéseknek.
2. A város/megye digitális iparágaiba érkező befektetések volumenének felfuttatása.	A város, a megye tökevonzó képességének fokozása, a fejlődés gyorsítása a digitalizáció eszköztárával, valamint a rendelkezésre álló kapacitások bemutatása egy erre irányuló honlap elindításával és dokumentáció összeállításával. Nemzetközi befektetők azonosítása, valamint a térség iránt érdeklődőkkel történő kapcsolattartás.	A város és az egyetem támogatása az ide irányuló, informatikai vagy digitális iparágat érintő befektetői tárgyalásokban. A jelenlegi kapacitásokat bemutató honlap elindítása, a dokumentáció összeállításának támogatása.
3. Olyan irodakapacitás kialakítása, ahol modern környezetben, több tucat informatikai vállalkozás több száz munkatársa tud egymáshoz közel dolgozni, közösen inspirálódni, találkozni és munka közben/után kikapcsolódni.	Digitális alapinfrastruktúra és irodakapacitás kialakítása a városban/megyében induló vagy ide települő informatikai és digitális vállalkozások befogadására. 21. századi munkakörnyezet kialakítása, ami a város teljes lakossága számára is pozitív externáliaként szolgál.	Az igények felmérésében és a részletes tervek kidolgozásában történő részvétel.
4. Az informatikai pálya további népszerűsítése. Vállalatok bevonása a képzésbe. PTE-n informatikai diplomát szerző külföldi hallgatók Pécsen/régióban tartása. Helyiadókedvezmény biztosítása a betelepülő digitális vállalkozások számára.	A felfutóban lévő informatikai képzési terület további népszerűsítése, erősítése – ismeretterjesztés a régióban. Az informatikai vállalati igények megjelentetése és dominánssá tétele az egyetemi képzési portfólióban. Az egyetem által le nem fedett igények mentén vállalati képzési programok összeállítása.	Népszerűsítő programok tagjaink által történő képviselete, valamint saját kezdeményezések definiálása és elindítása. Facilitátori szerep az egyetem és a vállalatok között.

Cél	Eszköz	Ivetár hozzájárulása
	<p>Gyakornoki programok megszervezése a vállalkozások igényei alapján. Az informatikai cégek egyetemi képzési programokban történő megjelenésének lehetővé tétele és motiválása.</p> <p>Helyiadó-kedvezmény bevezetése a Pécssett informatikai diplomát szerző külföldiek foglalkoztatása esetén, valamint a megyébe vagy Pécs városába települő informatikai és digitális vállalkozások számára.</p>	<p>Az igények felmérésében, valamint a gyakornoki program részleteinek kidolgozásában történő közreműködés.</p> <p>Az adókedvezmény részleteinek kidolgozása.</p>
<p>5. Egy olyan inkubációs szolgáltatás kialakítása (többnyire helyi szereplők befektetése által), amelyik professzionális szolgáltatásokkal segíti a tudomány területén létrejött eredmények piaci hasznosítását, startupok elindítását, elsősorban az ezekben történő kockázati tőkebefektetés által.</p>	<p>Digitális és technológiai inkubátor létrehozása, ami a tudásbázist biztosító egyetem, valamint a vállalkozói közösségek határán mozogva segíti elő új, tudásalapú vállalkozások létrejöttét. A kockázati tőkebefektetők figyelmének felhívása a régióra, tematikus versenyek régióba hozatala.</p>	<p>Az igények feltárása, a szolgáltatási portfólió definiálása, egyeztetések megkezdése potenciális szereplőkkel.</p>
<p>6. A városban is megnyissa kapuit egy makerspace/fablab, ami egyúttal a digitalizációhoz és a negyedik ipari forradalomhoz kapcsolódó események és rendezvények otthonaként is szolgál.</p>	<p>A fent említett alpinfrastruktúrára építve olyan városi makerspace és élménylabor (fab lab) megnyitása, ami a digitális kultúra iránt élénken érdeklődők és a vállalkozások természetes találkozási pontjaként, és ezáltal új ötletek bölcsőjeként szolgál.</p> <p>A helyszín a digitalizáció és negyedik ipari forradalom által előidézett kihívásoknak, elvárásoknak és követelményeknek megfelelő gondolkodásmód – különösen az algoritmikus gondolkodás – és tudás megalapozásában és elterjesztésében is kiemelt szerepet játszik.</p> <p>Az informatikát és a digitális kultúrát népszerűsítő programok és rendezvények elindítása, régióba hozása, elérhetővé tétele. Cél, hogy minden, 18 év alatti gyermek félévente legalább egy alkalommal kerüljön élményszintű kapcsolatba az informatikával és a digitalizációval.</p>	<p>A szolgáltatási portfólió definiálásában, a helyszín kiválasztásában és megtervezésében, a nemzetközi legjobb gyakorlatok megismerésében és az üzleti modell kialakításában történő közreműködés.</p>
<p>7. 5 éves időtáiban a megye digitális gazdasága súlyának megduplázása (nominálisan).</p>	<p>Baranya megye és Pécs digitális gazdaságának felmérése a bruttó hozzáadott érték (GVA – Gross Value Added) módszertan segítségével, majd a cél elérése érdekében intézkedések megfogalmazása és megvalósítása.</p>	<p>A felmérés koordinálása, módszertani támogatás, a célok közös kijelölése, az intézkedések együttes megfogalmazása, valamint a végrehajtás nyomon követése.</p>

Kapcsolat: Dr. Kristóf Péter, elnök, elnok@ivetar.hu, +36.20.4916.607