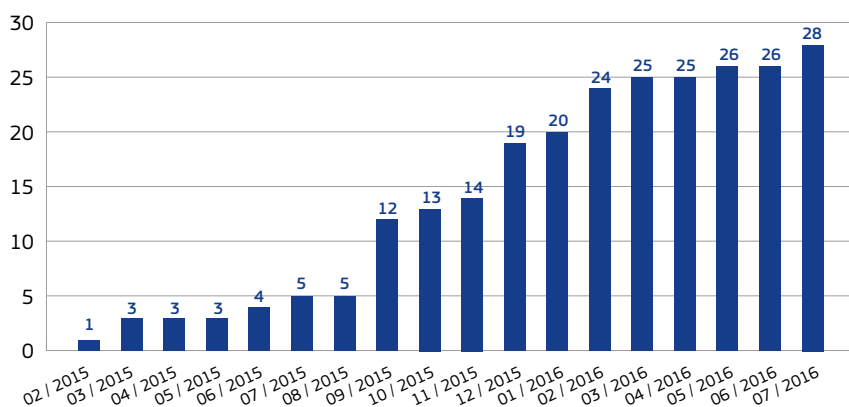


TUDOMÁNYOS VÁLLALKOZÁSOK A KUJÁVIA-POMERÁNIAI VAJDASÁGBAN

Tudományos körökben az a hagyományos nézet, hogy a tudósoknak a kutatásra kell összpontosítaniuk, valamint együtt kell működniük a diákokkal a tudás átadása érdekében. Az ilyen előítéletek számos kihívással – például szervezeti és pénzügyi akadályokkal – párosulva gátolják az egyetemi kutatási eredmények hatékony kereskedelmi hasznosítását.

A Centrum Transferu Technologii UMK Sp. z.o.o. keretén belül létrehozott spin-off vállalkozások száma



A kutatóintézetek, a helyi és nemzeti kormányok és az üzleti környezettel foglalkozó szervezetek a tudományos kutatás kereskedelmi alkalmazását támogató folyamatok előmozdítására törekednek. Ezen a területen a hatékony rendszerek nemcsak a kutatóintézetek számára előnyösek, hanem elősegítik a gazdasági innovációt is. A tudományos vállalkozások köre magában foglalja a tudományos kutatási eredmények kereskedelmi hasznosítását, a kereskedelmi szempontból ígéretes kutatások támogatását, illetve mindenekelőtt a spin-off és spin-out (a szülő egyetem kutatói által indított és fejlesztett) vállalkozások és a különleges célú gazdasági egységek (SPV) létrehozását.

A Kujávia-Pomerániai vajdaság helyi önkormányzata csak egyike annak a néhány lengyel vajdasági önkormányzatnak, amelyek beépítették operatív programjukba a tudományos vállalkozást – lásd a Kujávia-Pomerániai vajdaság 2014–2020-as regionális operatív programjának 1.3-as intézkedését és 1.5.3-as alintézkedését.

A programban 16 millió eurót különítettek el tudományos vállalkozási fejlesztési projektekre. A cél a spin-off és spin-out vállalkozások számának növelése, a vállalkozási kutatás és fejlesztés támogatása, valamint a regionális egyetemek versenyképességének javítása, és részvételük növelése a regionális intelligens szakosodási program végrehajtásában.

Az elmúlt két évben a Kujávia-Pomerániai vajdaság helyi önkormányzata megállapodásokat írt alá a régióban levő egyetemekkel és üzleti környezettel foglalkozó szervezetekkel a tudományos üzleti tevékenység előmozdítása érdekében. Az egyetemek között megtalálható a Nicolaus Copernicus Egyetem (UMK), amely kiterjedt tudományos vállalkozástámogatási rendszerrel büszkélkedhet. Idetartozik a tudományos innovációs platform, amelynek célja az innovációfejlesztési szaktudás és az innovációs tevékenységek terjesztése a tudományos közösségben.

Egy másik fontos kapocs a tudományos üzleti inkubátor, amely vállalkozásindítással kapcsolatos képzést és tanácsadást nyújt az UMK hallgatói és oktatói számára. Az UMK tudományos vállalkozási rendszerét jelenleg

támogató legfontosabb egység a Centrum Transferu Technologii UMK sp. z.o.o. Ez a különleges célú gazdasági egység (SPV) 2014-ben jött létre a Nemzeti Kutatási és Fejlesztési Központ SPIN TECH programja keretén belül, célja pedig a kutatási eredmények kereskedelmi hasznosítása. 2015 óta hatékonyan segíti elő a régió legnagyobb egyeteméről kiinduló spin-off vállalkozások létrehozását: 2016 közepéig több mint 25 spin-off vállalkozás indult.

Ugyanezen megállapodások mentén a Kujávia-Pomerániai régió egyéb egyetemein is virágoznak a tudományos vállalkozások, ideértve a Nagy Kázmér Egyetemet és a Bydgoszczban levő Technológiai és Élettudományi Egyetemet. ■

TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TERV
(Agenda Nauki i Innowacyjności) – Kujávia-Pomerániai vajdaság