



VÁLTOZÓK AZ EGYETEMI TECHNOLOGIA TRANSZFER TELJESÍTMÉNYÉNEK MÉRÉSÉHEZ

Bucsai Kálmán
PhD hallgató SZTE GTK
2012.06.21. Szeged



TTO

Kutatási téma

Egyetemi technológia transzfer irodák



CÉL

Célkitűzés

Új ismeret megszerzése,
szekunder kutatás a szakirodalomban
felhasznált mérési változók
megismeréséhez

The image shows a logo consisting of the letters 'TT' in a bold, black, sans-serif font. The letters are centered within a white square that has a thin red border. This square is set against a larger, light gray rounded rectangle. The entire graphic is positioned on the left side of the slide.

TT

Technológia Transzfer folyamat

tevékenységek, melyeknek célja, hogy iparjogvédelmileg biztosított és nem biztosított szellemi alkotások átadása történjen meg két vagy több természetes vagy jogi személy hivatalos megállapodásának keretében

The logo consists of the letters 'TTO' in a bold, black, sans-serif font, centered within a white square. The square is framed by a thin red border and is set against a dark, reflective background that creates a subtle shadow effect below it.

TTO

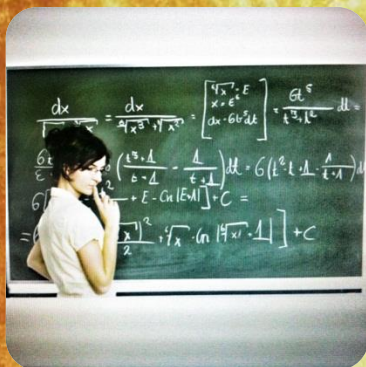
Technológia Transzfer Iroda

egyetemen vagy kutatóintézeteken belüli, szervezeti egység vagy azon kívül létrehozott szervezet, amely feladata az egyetemen vagy kutatóintézetben keletkezett szellemi termékek azonosítása és menedzselése, beleértve a szellemi tulajdon védelmét, a jogok értékesítését és a licencszerződésekkel kapcsolatos tárgyalások lebonyolítását. Mindezek mellett kiemelt feladata a spin-off vállalkozások létrehozása és menedzsmentje, valamint a szoros és folyamatos kapcsolattartás az ipari partnerekkel. (OECD)

cikkek

7 tudományos cikk, különböző országok felméréséből származik

- 1. Performance of Spanish universities in technology transfer: An empirical analysis. *Research Policy***
- 2. Assessing the relative performance of U.K. university technology transfer offices: parametric and non-parametric evidence. *Research Policy***
- 3. University technology transfer: how (in)efficient are French universities? *Cambridge Journal of Economics***
- 4. *Technology transfer model for Austrian higher education institutions*, The Journal of Technology Transfer**
- 5. *Performance of technology transfer offices in Germany*, The Journal of Technology Transfer**
- 6. Assessing the Effectiveness of Technology Transfer Offices at U.S. Research Universities. *The Journal of the Association of University Technology Managers***
- 7. Sellenthin, M. O. (2009): *Technology transfer offices and university patenting in Sweden and Germany*, The Journal of Technology Transfer**



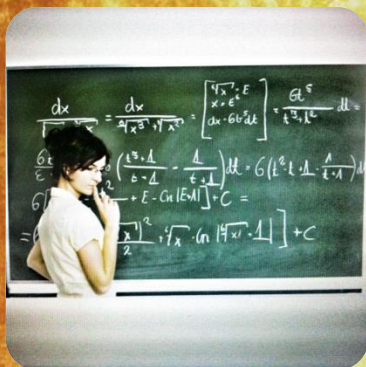
Változók, amelyek meghatározzák

az egyetemi karaktert

hallgatói létszám,
K+F munkatársak létszáma,
orvosegyetem státusz,
külső-belső-állami K+F finanszírozás
aránya

a technológia transzfer irodát

létszám,
alapítás óta eltelt évek száma,
tudományos tapasztalat és ismeretek
megléte,
a bevételekből történő részesedés
aránya



Változók, amelyek meghatározzák

az egyetemi tudományos teljesítményt

egy hallgatóra eső publikációk száma,
egy kutatóra jutó szabadalmi bejelentések száma,
kutatócsoportok átlagos létszáma

az üzleti teljesítményt

megalapított spin-off cégek száma,
megkötött licencia szerződések száma,
licencia szerződésekből származó bevételek száma

Ezeket finomíthatja tovább az egyetem és a TTI regionális térben történő elhelyezése pl. regionális GDP, ipari partnerek K+F aktivitásának mérésével.

Köszönöm a figyelmet