

A múltból átívelő jövő egy fiatal jövőkutató bizottsági tag szemével

Dr. Kristóf Tamás

SJTB Jövőkutatói Tudományos Albizottság

Budapest, 2016. november 18.

A jövő kutatás mint kutatási terület választásának indokai és motivációi

Motivációk

◆ Természetes kíváncsiság

- *A sikeres jövő sokak álma, de az ennek megteremtéséhez szükséges tudást meg kell szerezni*

Elvárások

◆ Egyetemi hallgatókban átlagon felüli jövőorientáltság

- *Érdeklődés, gondolkodás, várankozások, tevékenységek*
- *Toffleri disszonancia*

Tapasztalatok

◆ Számos szakterület eredményes műveléséhez szükséges a legalább középtávú kitekintés, az előrejelzés-készítés és a stratégiai gondolkodás

- *Ennek elméleti-módszertani alapjait a jövő kutatás biztosítja*

Gyakorlati relevanciák

◆ A jövő kutatás „üde színfolt” a mainstream közgazdaságtudomány és gazdálkodástudomány mellett

Fiatalok megnyerhetősége

A jövőkutatóknak is szükségesek a kutatási elméleti-módszertani alapok, amelyek az egyetemen megszerezhetők

Motivációk

Elvárások

Tapasztalatok

Gyakorlati relevanciák

Fiatalok megnyerhetősége

◆ Tudományelmélet

- *State-of-the-art elméletek, paradigmák*
- *Pozitivistá metodológia és annak kritikái*
- *Racionalitás, igazság*

◆ Kutatás módszertan

- *Kutatási stratégia, kutatási terv elkészítése*
- *Forrásgyűjtés, szakirodalom-feldolgozás, publikálás, hivatkozások, idézés...*
- *Ok-okozati kapcsolatok*
- *Mintavételi eljárások*
- *Többváltozós adatelemzés matematikai-statisztikai módszerei*
- *Kvalitatív kutatási módszerek*
- *Hipotézisvizsgálat- és ellenőrzés*
- *Kísérletek*

Kik az ideális fiatal kutatók jövőkutatási területre?

Motivációk

- ◆ Akikben jelentős a kreativitás
- ◆ Akik képesek alternatívákban gondolkodni
- ◆ Akik nem hisznek a berögződött sztereotípiákban és a predikciókban

Elvárások

- ◆ Akik képesek sokféle véleményt, célt, szándékot, elvárást, tenni akarást szintetizálni

Tapasztalatok

- ◆ Akiket a status quo helyett a változások, változtatások foglalkoztatják

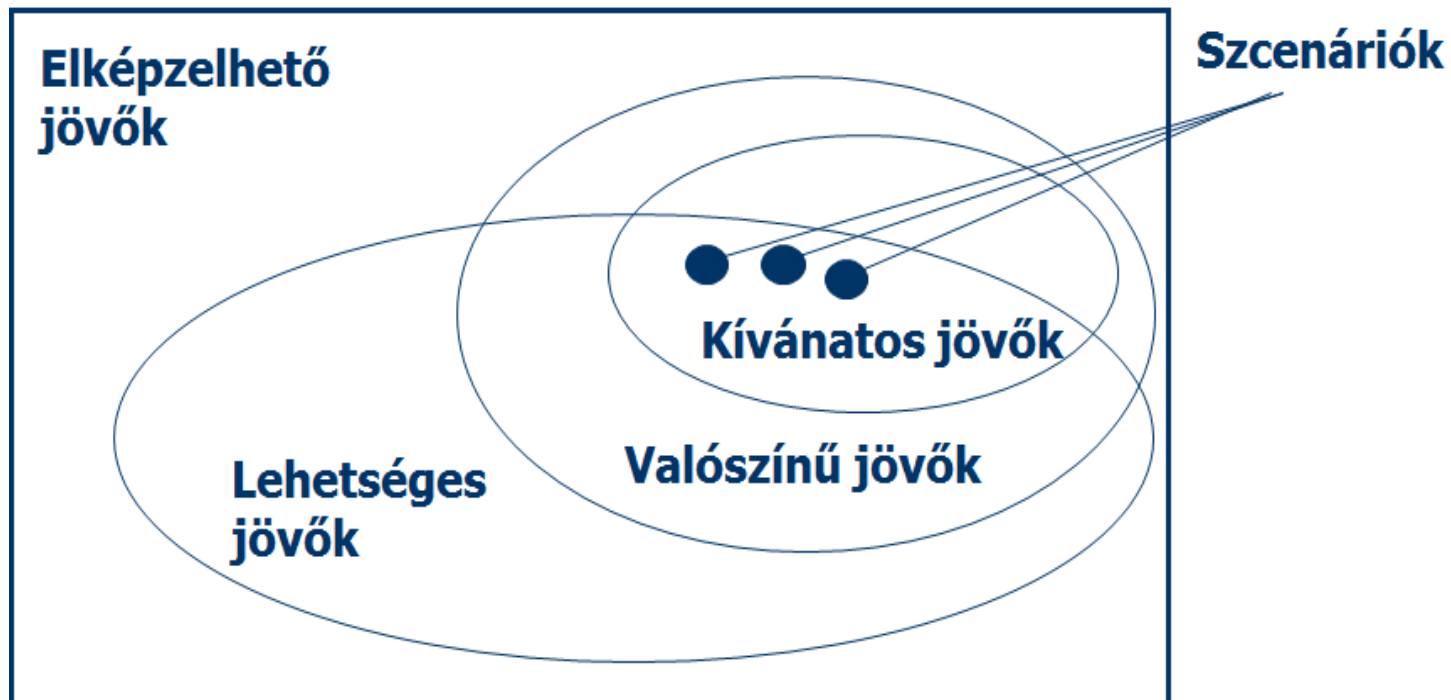
Gyakorlati relevanciák

- ◆ Akikben a stratégiai gondolkodás és a priorizálás egyszerre jelen van

Fiatalok megnyerhetősége

- ◆ Akik képesek interdiszciplináris csoportban dolgozni
- ◆ Akik képesek komplex projektmunka keretében számos jövőkutatási/előrejelzési módszert egymásba ágyazva alkalmazni

Tanulási folyamat révén sajátítható el a jövőkutatási „termék” megfelelő színvonalú előállítása



A jövő kutatás gyakorlati alkalmazhatósága széles körű

Motivációk

◆ Policy making

- *A jövőre vonatkozó szakpolitikák megalapozása a foresight*

Elvárások

◆ Stratégiai menedzsment

- *Országos, regionális, ágazati, vállalati, üzletági stratégiaalkotás*
- *Misszió, vízió, premisszák, stratégiai célok megfogalmazása*
- *Középtávú tervezés*

Tapasztalatok

◆ Tanácsadás

- *Stratégiai jellegű tanácsadás*

Gyakorlati relevanciák

◆ Regionális fejlesztés

- *Területfejlesztés, településfejlesztés*

Fiatalok
megnyerhetősége

◆ Kockázatkezelés

- *Kockázati modellezés*
- *Szcenárióépítés*
- *Akciótervek kialakítása*

A fiatalok kutatóként való hosszabb távú megnyerhetősége jelentős kihívás, és elsősorban anyagi kérdés

Motivációk

Elvárások

Tapasztalatok

Gyakorlati relevanciák

Fiatalok megnyerhetősége

- ◆ A válságévek elmúltával rég nem látott csúcskereslet van a Magyarországon végzett, jól képzett fiatalok iránt, akik felelősen dönthetnek, hogy:
 - *Külföldön vs. Magyarországon dolgozzanak*
 - *Magyarországon versenyszférában vs. állami szférában dolgozzanak*
 - *Állami szférán belül kiemelt vs. nem kiemelt intézményben dolgozzanak*
- ◆ Jelenleg mintegy havi nettó 300 e Ft jövedelem mellett lehet esély megfelelő felkészültségű fiatal kutatókat a pályának megnyerni.
- ◆ Fejlett országokban a jövőkutatók társadalmi és munkaerőpiaci megbecsültsége jelentős, ami perspektíva lehet:

\$66K

The average salary for futurist jobs is \$66,536*.

* Amerikai Egyesült Államok éves jövedelmi adatai alapján, összes ágazat



Az SJTB sokat tehet a fiatal kutatók megnyerésére, de ehhez erősebb marketing/kommunikáció is szükséges

Motivációk

- ◆ Szakmai és reputációs háttér biztosítása
- ◆ Kutatási-fejlesztési-innovációs forrásszerzés, forrásközvetítés, finanszírozás

Elvárások

- ◆ Nemzetközi kapcsolatok biztosítása, ápolása, továbbfejlesztése
- ◆ Foresight projektek indítása

Tapasztalatok

- ◆ Hazai jövőkutatás képviselése nemzetközi projekteken
- ◆ Peer review

Gyakorlati relevanciák

- ◆ Jövőtudatosságra nevelés már középiskolai oktatásban
- ◆ Jövőkutatás szélesebb körű oktatása a felsőoktatásban

Fiatalok megnyerhetősége

- ◆ Olyan fórum, szervezeti háttér és perspektíva biztosítása, ahova a fiatalok szívesen jönnek kutatónak, kutatási projekttagoknak