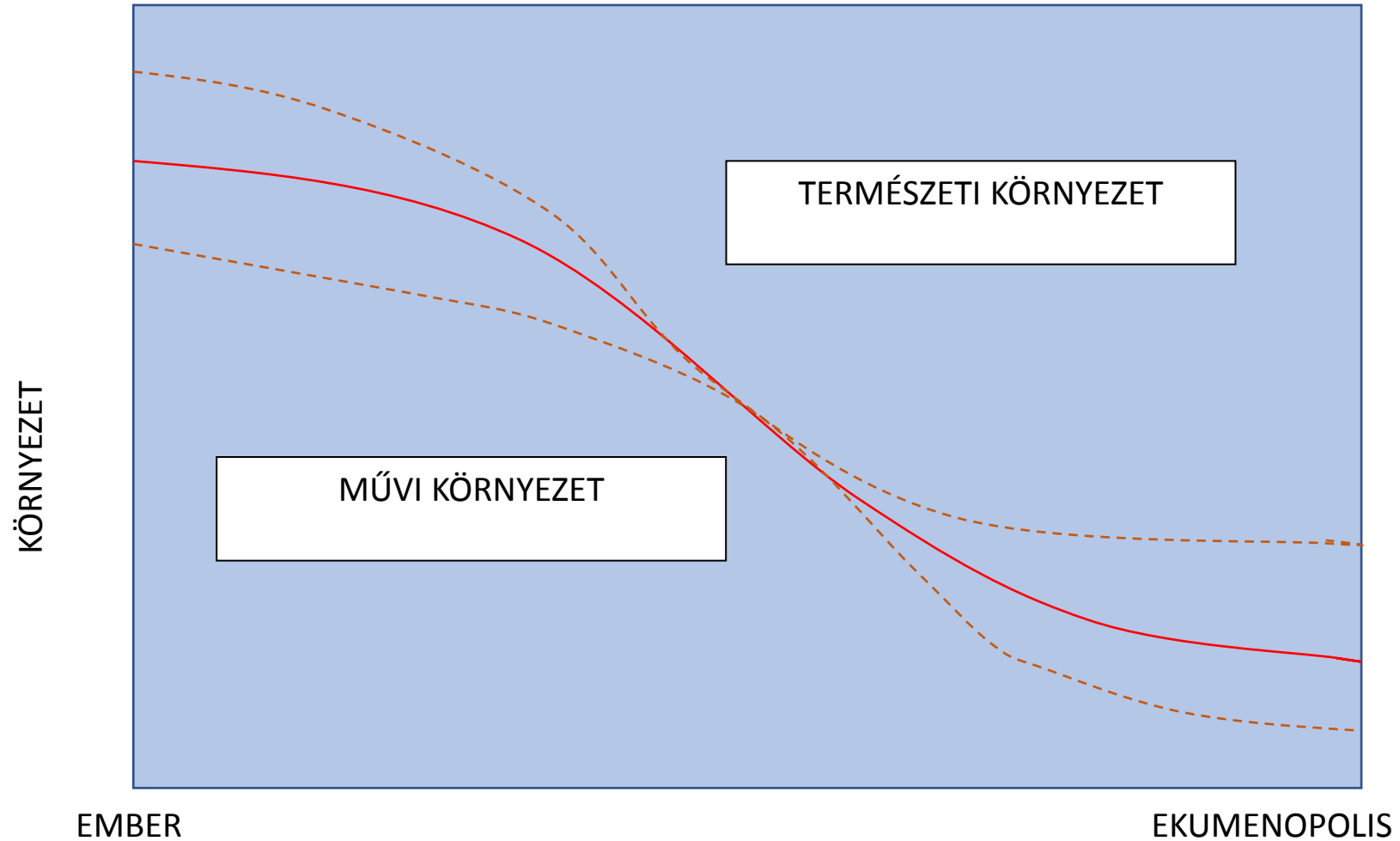


Környezet és egyenlőtlenség

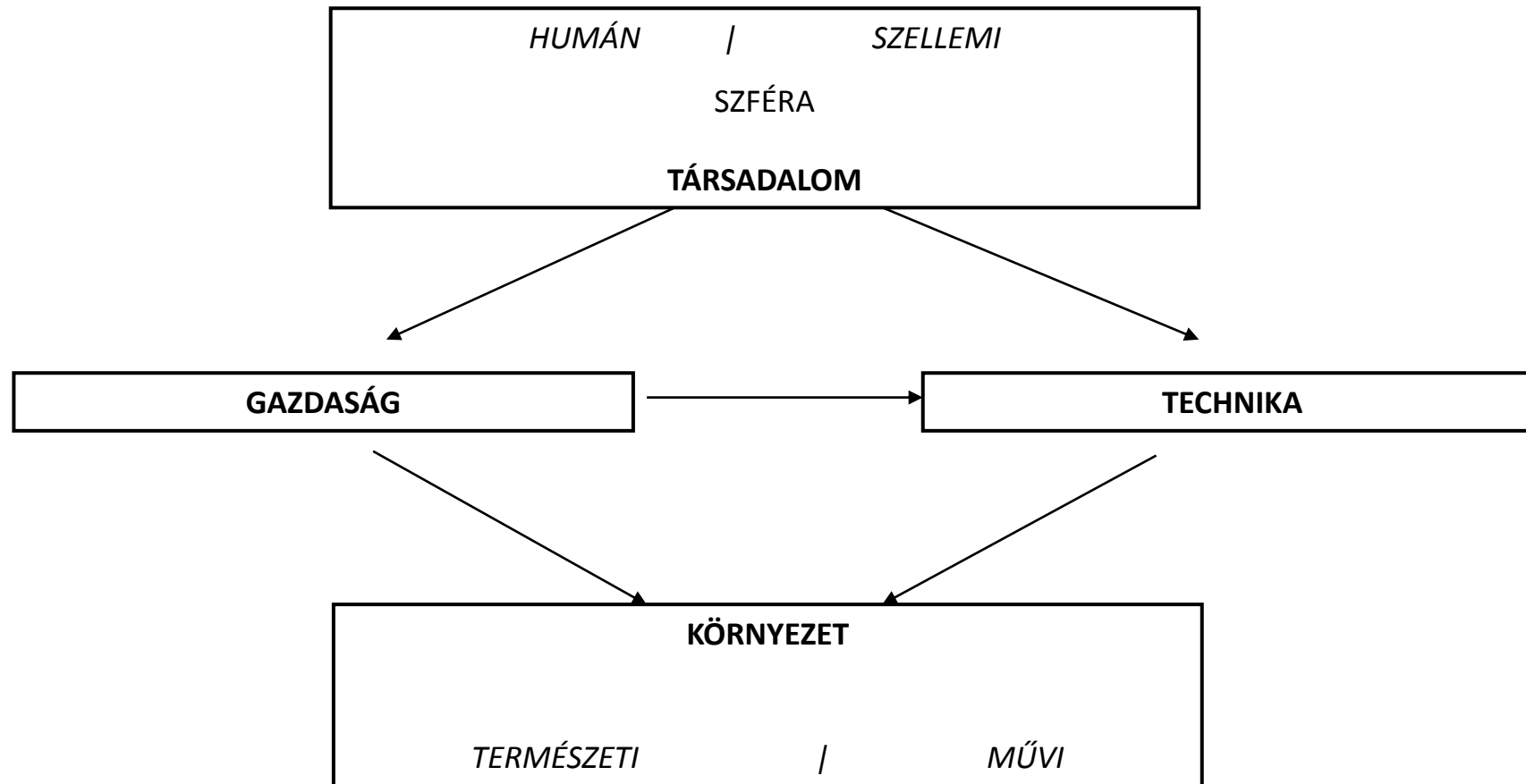
Korompai Attila

BCE

A TERMÉSZETI ÉS A MŰVI KÖRNYEZET ARÁNYÁNAK VÁLTOZÁSA A TERÜLETI DIMENZIÓ VÁLTOZÁSÁVAL



A társadalom és környezete



Különbségektől az egyenlőtlenségekig

Különbségek	Arányok	Egyenlőtlenségek
<ul style="list-style-type: none">• Különböző emberi, társadalmi igények• Különböző természeti és művi környezetek• Különböző tudás, tudományos, technikai képességek, kapacitások• Különböző gazdasági megfontolások, racionalitási kritériumok• PLUSZ: Mindegyik eltérő változási dinamikával	<ul style="list-style-type: none">• Tényezőelemek eloszlásában nagy változatosság egy adott területi egységen belül• Az arányok és elemek közötti kölcsönhatások eredményeként különböző egyensúlyi állapotok:<ul style="list-style-type: none">• Statikus egyensúlyok• Dinamikus egyensúlyok• Homeosztatisztikus állapotok	<ul style="list-style-type: none">• A folyamatok és állapotok• emberi, társadalmi értékelése, értékrendszere alapján• történő minősítése, összehasonlítása

**A KÜLÖNBBSÉGEK ÖNMAGUKBAN NEM EGYENLŐTLENSÉGEK,
CSAK ADOTT ÉRTÉKRENDSZER TÜKRÉBEN VÁLNAK EGYENLŐTLENSÉGEKKÉ**

Rakonczi János(2021): **Elfogyasztott jövőnk? Globális környezeti és geopolitikai kihívásaink**

- **TARTALOMJEGYZÉK**
- **ELŐSZÓ**
- **I. TÉNYEK ÉS GONDOLATOK A GLOBALIZÁCIÓRÓL**
- **II. GLOBÁLIS KÖRNYEZETI PROBLÉMÁINK**
- 4. A túlnépesedés és a népesedéssel kapcsolatos egyéb gondok .
- 5. A globális klímaváltozás és a légkör egyéb környezeti problémái
- 6. Globális vízproblémák
- 7. Az erdőirtás, mint globális probléma
- 8. A hulladékprobléma
- 9. A nem megújuló természeti erőforrások korlátozottsága
- 10. Az atomenergia hasznosítása és következményei
- 11. A talaj mint véges, de megújuló természeti erőforrás
- 12. A biodiverzitás
- 13. A környezeti terhelés mérőszámai
- **III. A GLOBÁLIS VÁLTOZÁSOK MAGYARORSZÁGI HATÁSAI**
- 14. A globális környezeti változások fontosabb magyarországi hatásai
- 15. A magyarországi társadalom és gazdaság a globális környezeti problémák tükrében
- **IV. AZ EMBERISÉG VÁLASZAI A KÖRNYEZETI PROBLÉMÁKRA**
- 16. A környezetvédelem, mint új tényező
- 17. Mit tud tenni a tudomány?
- 18. Mit vállal fel a politika?
- 19. A profitéhség és a fogyasztói kultúra csapdái
- 20. Hol is tartunk most?
- **UTÓSZÓ**
- Csomagoljunk, vagy maradjunk?
- **FELHASZNÁLT IRODALOM**
- **A KÖTET SZERZŐI**

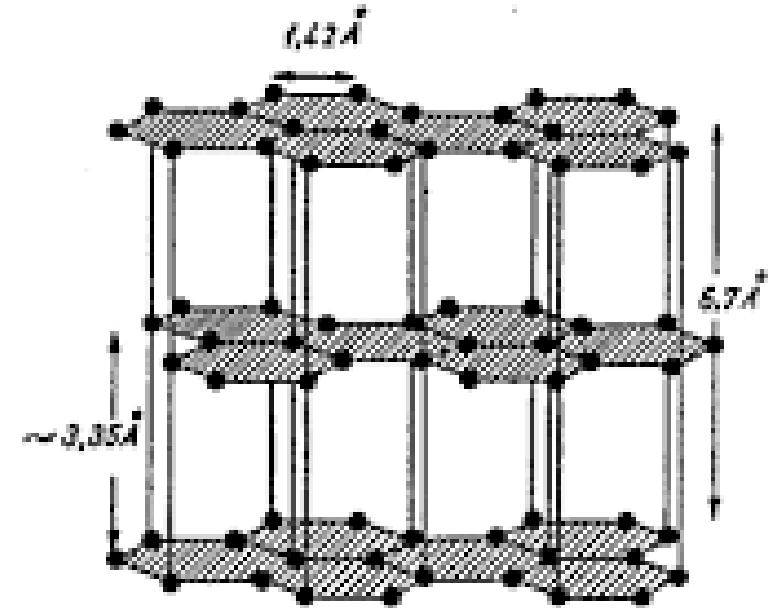
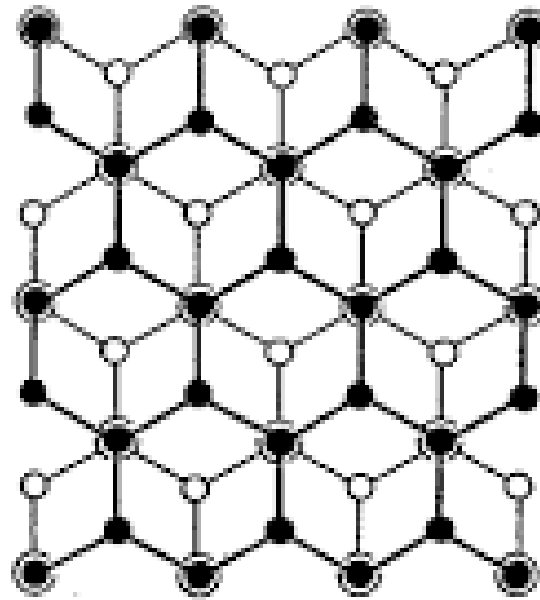
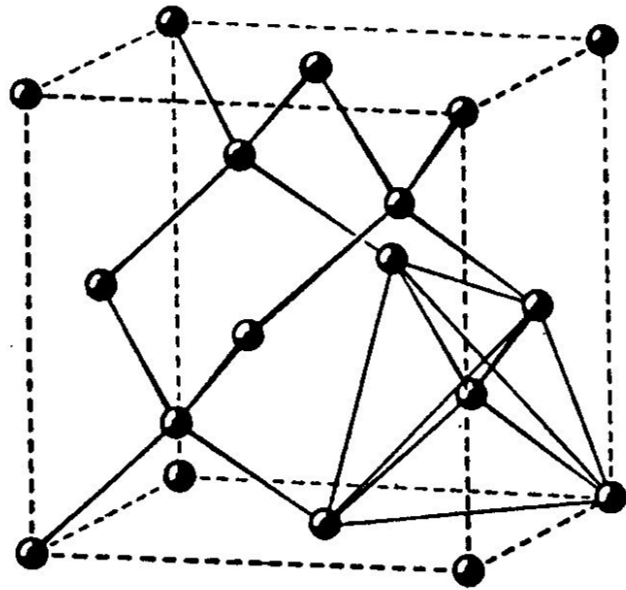
Salamin Géza – Széchy Anna (Szerk.)(2021): **A fenntarthatósági politikák megalapozásának mérési eszközei**

- ELŐSZÓ
- Harangozó Gábor — Marjainé Szerényi Zsuzsanna — Zsóka Ágnes
- I. A FENNTARTHATÓ FEJLŐDÉS KÖRNYEZETI VETÜLETÉNEK MÉRÉSÉRE
- SZOLGÁLÓ ALTERNATÍV MUTATÓSZÁMOK
- 1. Bevezetés
- 2. A GDP módosításán alapuló mérőszámok
- 3. Az ökológiai lábnyom
- 4. A Happy Planet Index
- 5. A Környezeti Teljesítmény Index (Environmental Performance Index — EPI)
- 6. A Fenntartható Fejlődési Célok Indexe (SDG Index)
- 7. Összegzés
- Farkas Sára — Salamin Géza
- II. VÁROSI SZINT: A FENNTARTHATÓSÁG, KÖRNYEZETI MINŐSÉG
- MÉRÉSE A TÖBBVÁLTOZÓS NEMZETKÖZI VÁROSRANGSOROKBAN
- 1. A városi szint előtérbe kerülése a fenntartható fejlődésben
- 2. A városok 'zöld fejlettségének' meghatározása
- 3. A 'zöld mutatók' megjelenése a városi fejlettség mérésében
- 4. A városi zöld indexek összehasonlítása
- 5. Budapest relatív pozíciója a fenntarthatóság, az élhetőség és az életminőség területén
- Kovács Antal Ferenc
- III. A VILÁGBANK WEALTH PROGRAMJA ÉS FENNTARTHATÓSÁGI MUTATÓI
- 1. Bevezetés
- 2. A fenntartható fejlődés értelmezései
- 3. A Világbank környezetügyi gyakorlata
- 4. Természeti tőke beruházások
- 5. Makroökonómiai alapok
- 6. A Világbank Globális Fenntarthatósági Programja
- 7. A természeti tőke számlák fejlődése
- 8. Összefoglalás
- 9. Mellékletek
- Marjainé Szerényi Zsuzsanna
- IV. AZ ÖKOSZISZTÉMÁK, ÖKOSZISZTÉMA-SZOLGÁLTATÁSOK KÖZGAZDASÁGI ÉRTÉKELÉSE
- 1. A környezetértékelés szerepe a nemzeti vagyon számszerűsítésében
- 2. Az ökoszisztéma-szolgáltatások fogalma és elődje, a teljes gazdasági érték
- 3. A pénzbeli értékelésre szolgáló eljárások rövid áttekintése
- 4. Az ökoszisztéma-szolgáltatások értékelésének néhány nemzetközi példája
- 5. A hazai ökoszisztéma-szolgáltatások értékelésének egy példája

Salamin Géza – Széchy Anna (Szerk.)(2021): **A fenntarthatósági politikák megalapozásának mérési eszközei**

- Csutora Mária – Harangozó Gábor – Széchy Anna
- V. A TÁRSADALMI DISZKONTRÁTA MEGHATÁROZÁSA ÉS ALKALMAZÁSI
- LEHETŐSÉGEI
- 1. Bevezetés
- 2. A diszkontráta szerepe és meghatározásának elméleti alapjai
- 3. A társadalmi diszkontráta háttere, meghatározási módszerei és értékének számítása Magyarországra
- 4. A társadalmi diszkontráta becslése a gyakorlatban
- 5. Etikai megfontolások a társadalmi diszkontráta megválasztásánál
- 6. A költség-haszon elemzés és a diszkontráta szerepe a klímapolitikában
- 7. A társadalmi diszkontráta javasolt mértéke
- 8. Források
- A KÖTET SZERZŐI ÉS LEKTORA

A térszerkezet jelentősége
gyémánt grafít
kristályszerkezete



Köszönöm a figyelmet