

Brin Blatnik in Monja Šebela

# OD RELIGIOZNE DO ZNANSTVENE TRANSCENDENCE

Seminarska prezentacija pri predmetu  
„Filozofija prostora in časa“, FF, 2016

# Ideja transcendence

- Kaj je?
- Kje je?
- Zakaj?

# Kaj je?

- Preseganje:
- 1. Našega sveta
- 2. Našega telesa

# Kje je?

- V krščanstvu
- "*In obriral bo vse solze z njihovih oči in smrti ne bo več, pa tudi žalovanja, vpitja in bolečine ne bo več. Kajti prejšnje je minilo.*" (Razodetje 21:4)
- "...*Vemo namreč, da nam bo zemeljska hiša, ta šotor, razpadla, in da bomo imeli v nebesih zgradbo od Boga, hišo, ki ni narejena z rokami in je večna.*" (2 Korinčanom 5)

# Kje je?

- ◉ V znanosti
- ◉ Biološka in računalniška tehnologija
- ◉ Gibanje *Apocalyptic AI* – Robert Geraci
- ◉ Ray Kurzweil in Hans Moravec

# Hand Moravec: *Mind Children*

- "Naši biološki geni in telesa iz mesa in krvi, ki jih gradijo, bodo igrali vedno manjšo vlogo v tem novem režimu. Toda ali bo naš um, iz katerega izhaja kultura, v tem preobratu izgubljen? Morda ne. Prihajajoča revolucija bo morda osvobodila človeški um tako učinkovito, kot osvobaja človeško kulturo." (Moravec, 1990, 4)

# Kje je?

- Primer *Second Life*:
- Imerzionisti
- Aumentacionisti
- Organizirana skupina
- 52% igralcev bi se naložilo v *Second Life*

# Podobnosti

<b>Transcendanca</b>	<b>Religiozna</b>	<b>Znanstvena</b>
Nov svet	Nebesa	<i>Second Life / Oblak</i>
Novo telo	Spiritualno	Digitalno

# Zakaj?

- Geracijevo mnenje:
- Mnoge znanstvene ideje izhajajo iz religije
  
- 3 problemi:
- 1. Zakaj ravno te ideje?
- 2. Zakaj ravno zdaj?
- 3. Zakaj (predvsem) pri ateistih?

# Zakaj?

- Najino mnenje:
- Transcendenca je ideja, ki je v človeški naravi in bo vzniknila vedno znova.
- 1. Mnoge druge ideje niso v človeški naravi.
- 2. Prej je znanje utemeljevala religija.
- 3. Nereligiozni najbolj potrebujajo nove temelje za to idejo.

# Viri

- ◎ Robert M. Geraci, *Apocalyptic AI: Visions of Heaven in Robotics, Artificial Intelligence, and Virtual Reality*. New York, Oxford: University Press, 2012.
- ◎ Hans Moravec, *Mind Children, The Future of Robot and Human Intelligence*. Harvard University Press, 1990.
- ◎ Ray Kurzweil, *The Singularity is Near: When Humans Trancend Biology* New York: Viking, 2005.
- ◎ Marko Uršič, *O sencah (Štirje časi, Zima)*. Ljubljana: Cankarjeva založba, 2015.