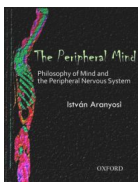


Scris de Dani Godja

Miercuri, 08 August 2012 12:07 - Ultima actualizare Miercuri, 08 August 2012 12:47



Istvan Aranyosi, sigheteanul nostru care este din 2007 lector universitar doctor în cadrul Departamentului de Filosofie al Universității Bilkent din Ankara, Turcia, va publica anul viitor doua volume la doua prestigioase edituri din Marea Britanie. În continuare va oferim cîteva detalii despre primul volum,

The Peripheral Mind

(

"Mintea periferica") editat de Oxford University Press, urmand ca zilele urmatoare să va oferim detalii și despre volumul

God, Mind, and Logical Space

("Dumnezeu, Minte și Spatiu Logic") ce o să apară la editura Palgrave Macmillan. (

NR. Puteti citi

[AICI](#)

un amplu interviu cu Istvan Aranyosi realizat de catre Sighet Online

).

The Peripheral Mind ("Mintea periferica") va apărea la editura Oxford University Press. Cartea scoate în evidență neglijarea potentialului rol empiric și conceptual al sistemului nervos periferic și centrarea exclusivă pe rolul creierului în înțelegerea fenomenelor mentale în filosofia contemporană a mintii. Autorul critică acest "corticocentrism" prezent atât în literatura filosofică, cât și în cea a neuroștiinței. Potrivit ipotezei filosofice a autorului, starile mentale, atât cele dominant cognitive (gândirea, memoria, imaginația, etc.) cât și cele dominant fenomenele (durerea, propriocepția, percepția tactilă, starile emotionale, etc.) sunt realizate de module extinse ale sistemului nervos și cel hormonal, nu numai de o regiune sau altă a creierului. Astfel, autorul consideră că recentele abordări bazate pe "cautarea unei regiuni a creierului care este locul ultim al experienței conștiente", se intemeiază pe o prejudecata. În cele nouă capítole carte oferă numeroase argumente și abordări originale care duc la o reinterpretare a unei substantiale parti a literaturii filosofice asupra fenomenelor mentale, autorul imbinând speculația filosofică, analiza conceptuală și datele empirice din neuroștiințe.

Scris de Dani Godja

Miercuri, 08 August 2012 12:07 - Ultima actualizare Miercuri, 08 August 2012 12:47



~~Autobiografia lui Istvan Aranyosi este o carte fascinantă care explorează viața și cariera unui cercetător remarcabil. Piesă de~~

rezistență” a volumului este o discuție extinsă a caracterului multi- și inter-modal al stăriilor somato-senzoriale, în spatele interacțiunile dintre perceptia tactilă (atingerea activă și pasivă), propriocepție (simbul pozitiei, orientarii și posturii corpului, a tensiunii musculare, a numărului de segmente ale corpului) și kinestezie (simbul miscării propriului corp). Pe baza analizării unor cunsocute iluzii tactilo-proprioceptive, precum “iluzia lui Aristotel” (iluzia de a simți atingerea a două obiecte, pe care o avem atunci când avem degetele de la măini încrucișate și suntem atinși de un singur obiect cilindric între aceste degete), autorul construiește un argument novator pentru a demonstra că stările experientiale se extind dincolo de creier, până la nivelul receptorilor și executorilor periferici. Legat de acest argument, autorul argumentează pentru astăzi-nomita “ipoteza somatosenzorială” ca alternativă la ortodoxia curentă stabilită de teoria “enactivistă”, bazată pe “ipoteza senzoriomotorie”. Aceasta din urmă este actualmente cea mai populară abordare asupra explicării stăriilor perceptuale și senzoriale, încadrându-se într-o tradiție importantă ai cărei principali reprezentanți sunt fenomenologul francez Maurice Merleau-Ponty și psihologul american James J. Gibson, parintele psihologiei ecologice. Potrivit ipotezei senzoriomotorii, acțiunea (comportamentul), sau reprezentarea automată a potențialei acțiuni (Gibson, Noe, Hurley, etc.) joacă un rol constitutiv în percepție. Aranyosi argumentează că, deși foarte populară, această ipoteză nu se susține nici conceptual, nici empiric. Ca alternativă, Aranyosi susține ipoteza somatosenzorială, potrivit căreia acțiunea (comportamentul) joacă doar un rol cauzal în percepție și senzatii, rolul constitutiv jucându-l evenimentelor care au loc la nivelul nervilor periferici aferenți (senzitivi) ai sub-sistemului somatosensorial (propriocepție, kinestezie, durere, senzatii termice, etc.).