

doc. dr. Borut Trpin
Munich Center for Mathematical Philosophy, LMU München

Obstaja poleg običajnega tudi psihološki imunski sistem?

Kratek povzetek:

Kot je znano iz anekdot in, še pomembneje, psiholoških eksperimentov, včasih svojih prepričanj ne spreminjamo kljub neskladju z zaznano realnostjo, včasih pa postanemo v svoj prav še bolj prepričani kljub navidezni zmoti. Mandelbaum (2019) je zato pred kratkim predlagal, da si lahko te pojave pojasnimo s pomočjo t.i. psihološkega imunskega sistema (PIS), ki podobno kot običajen imunski sistem ohranja za posameznika pomembna prepričanja ter zavrača ogrožajoče tujke. PIS se aktivira, predvsem ko so ogrožena posamezniku intimno pomembna prepričanja -- kognitivna disonanca je npr. bolj pogosta pri moralnih prepričanjih. V predavanju bom teorijo PIS, njene prednosti in slabosti podrobneje predstavil ter jo zoperstavil njenemu najmočnejšemu rivalu, bayesovski psihologiji.