

Prezentare în DIC IONAR EXPLICATIV DE LOGOPEDIE, autori Georgeta Burlea, Marin Burlea (editori), Roxana Cristina Milici, Anamaria Burlea, Antoaneta Zafirache, Mihaela Mereu , Iași, Polorom, 2011, pag. 290

PSIHOLOGIE CUANTICĂ, sint.n. (fr. *Psychologie quantique*)
P.c. este o paradigmă complementar de măsurare, în psihologie, la paradigma clasică. O paradigmă de cunoaștere a omului, care este în acord cu științele moderne și al cărei conținut cuprinde o teorie, metodologii, metode și instrumente de măsurare, instrumente de intervenție.
Autorii, Corneliu Sofronie și Roxana Zubcov, propun în anul 2003 această paradigmă a psihologiei omului dintr-o perspectivă cuantică. Universul psihic individual este un univers cuantic. P.c., ca expresie a psihologiei ordinii, *este o ramură a psihologiei care studiază, în scopul explicării, în elegerii, măsurării și optimizării sale, psihicul uman (spirit și suflet) conceput ca un sistem de stări suprapuse de tipul I-I, generator de incertitudine, aflat într-o perpetuum care în conformitate cu paradigma holonului care nu admite existența unei realități ultime și dezvoltând o arhitectură de universuri paralele (conștient-inconștient, real-imaginar) în care individul se manifestă ca EGO - ALTER-EGO, asemănător, dar în condiții specifice realității psihice, cu modelul fizic materie-antimaterie. Psihicul uman este privit ca realitate dinamică, nu ca o realitate statică; psihicul uman nu mai este privit ca o realitate plată, liniară, ci ca o realitate cuantică alcătuită din stări suprapuse, implicând coexistența cuplurilor antagonice masculinitate-feminitate, rațional-irational,, conștient-inconștient, stabil-instabil, certitudine-incertitudine etc. și subordonându-se principiului terțiului inclus și principiilor cuantice; succesiunea în timp a manifestărilor psihocomportamentale nu mai este considerată ca alcătuită din lanțuri cauzale compacte, ci ca o serie probabilistică, în care continuitatea poate fi întreruptă brusc de un fenomen rar, imprevizibil - catastrofic sau fractal.*