

EVENIMENTE

Ediția inaugurală a Convenției Internaționale a Științei Psihologice - Amsterdam, 12-14 martie 2015

ADELAIDA PĂTRAȘC-LUNGU

Aflată la prima ediție, "Convenția Internațională a Științei Psihologice" (engl. International Convention of Psychological Science (ICPS)) s-a desfășurat în perioada 12-14 martie 2015 în Amsterdam și a adus împreună un număr de aproape 2200 de participanți, din peste 75 de țări. Bazele acestei manifestări științifice au fost puse de Asociația pentru Știința Psihologică (engl. "The Association for Psychological Science" - APS, anterior "American Psychological Society") și membrii Comitetului Director al Inițiativei pentru Știința Psihologică Integrativă.

Misiunea integrativă a convenției a ținut locul unei teme specifice căreia să îi fie dedicată această primă ediție a evenimentului și a constituit cadrul propice în care au fost abordate o mare varietate de teme în mod tradițional asociate subdomeniilor psihologiei sau unor domenii precum genetică, neuroștiință și antropologie. Varietatea s-a reflectat și în structura programului, care a inclus peste 150 de sesiuni de prezentări orale, fiecare dintre acestea incluzând în medie 4 prezentări individuale. Pe lângă aceste sesiuni, participanții au mai avut de ales dintre 10 sesiuni de tip poster și 15 workshop-uri. Toate acestea au fost încununate de prezentările a 3 keynote speaker-i și de un simpozion dedicat științei integrative.

Dintre numeroasele prezentări orale mi-a atras atenția un studiu privind utilizarea datelor disponibile în rețelele de socializare pentru a identifica potențiale cazuri de depresie, studiu realizat cu un software anume

dezvoltat în acest scop și care va fi în curând disponibil în mod gratuit (moderator Johannes C. Eichstaedt). O prezentare cu relevanță pentru managementul stresului la locul de muncă a arătat nivele de stres semnificativ scăzute pentru asistentele din secția de urgențe a unui spital după ce au urmat un program de intervenție bazat pe practici de tip "mindfulness" (prezentator Jeffrey Gold).

Workshop-urile au fost menite să contribuie la dezvoltarea de noi competențe pentru participanți și se pare că au atras în mod special interesul acestora întrucât sălile în care s-au desfășurat au fost mai mereu pline. Astfel au fost discutate probleme de etică în știința neurocomportamentală, demonstrate metode de analiză a datelor longitudinale sau explicate criterii de alegere a celei mai potrivite metode de tip calitativ.

Printre workshop-urile cu cea mai largă audiență s-a numărat o demonstrație de testare a ipotezelor prin metode bayesiene folosind software-ul JASP. Tot despre JASP participanții au putut afla într-o altă sesiune a conferinței oferită de European Research Council (ERC) – privind oportunități de finanțare pentru cercetători – că este disponibil în mod gratuit tuturor cercetătorilor. În cadrul acelei sesiuni, participanții au mai putut beneficia de sfaturi în privința accesării de fonduri ERC venite chiar de la reprezentanți ERC și aplicanți de succes. Conform acestora, pot fi accesate fonduri în valoare de până la 2 milioane de euro per proiect, pentru o durată a proiectului de 5 ani.

Keynote speaker-ului Stanislas Dehaene de la Collège de France și INSERM-CEA Cognitive Neuroimaging Unit (Franța) a implicat publicul în demonstrații simple de mascare a stimulilor vizuali și auditivi. Pornind de la aceste exemple și discutând folosirea tehnologiilor precum magnetoencefalograma, precum și metode complexe dintre care amintim decodarea multivariată (engl. multivariate decoding), invitatul a explicat cum pot fi identificate diferitele operațiuni care au loc în procesarea de informații de către creier. Același invitat a menționat că procesul ar putea fi aplicat în a stabili dacă un pacient aflat în comă se află în stare vegetativă sau conștientă. Ceilalți doi keynote speaker-i au abordat teme precum Autocontrolul copiilor mici, sănătatea și avuția națiunii lor (Terrie E. Moffitt de la Duke University, USA) și Cum gândesc creierele (George Lakoff de la University of California, Berkeley, USA).

Printre subiectele abordate în cadrul simpozionului pentru științe integrative s-au numărat Psihologia într-o lume economică: cogniția, creierul, comportamentul și dezvoltarea în contexte socio-economice și Înțelegerea și antrenarea atenției și a minții conștiente.

Merită menționat faptul că misiunea integrativă a acestei convenții a venit ca răspuns la interesul manifestat de cercetători

pentru a lucra transdisciplinar în timp ce își mențin o arie de expertiză. Totodată, este rodul unor eforturi anterioare de a încuraja manifestările care depășesc barierele geografice sau disciplinare, cum ar fi înființarea publicației electronice "Global Observer", manifestări științifice anterioare care au abordat teme cu caracter integrativ, precum și întâlnirea "grupului de la Paris". Cea din urmă a avut loc între reprezentanții APS, Asociația Psihologică Israeliană și șapte organizații de psihologie și neuroștiință la nivel european, printre care și Asociația Europeană de Psihologie a Muncii și Organizațională (EAWOP), al cărui membru constituent este și Asociația de Psihologie Industrială și Organizațională (APIO). Despre acestea puteți citi mai multe accesând site-ul Inițiativei pentru Știința Psihologică Integrativă

(<http://icps.psychologicalscience.org/initiative/>). Mai multe detalii privind evenimentul pot fi obținute pe site-ul acestuia (<http://icps.psychologicalscience.org/>).

Pentru teoreticienii și practicienii care activează în România în aria psihologiei muncii, industriale și organizaționale acest context poate constitui o încurajare în a urmări și a contribui activ la includerea subiectelor cu caracter integrativ în manifestările științifice din România și din aria psihologiei muncii, industriale și organizaționale.