

Najważniejsze dane o Fundacji na rzecz Informatyki, Logiki i Matematyki

Fundacje są ważnym czynnikiem *społeczeństwa obywatelskiego*, toteż definiujemy ich cele pod kątem wkładu w życie społeczne. Nasz cel określamy w przekonaniu, że rozwój społeczny wymaga *świadomości informatycznej*. Jest ona dzisiaj istotnym czynnikiem tej kultury politycznej i ekonomicznej, od której zależy racjonalność decyzji podejmowanych przez władze, instytucje życia publicznego i poszczególnych obywateli.

Zamysł ten oddany jest następująco w statutowym sformułowaniu celu Fundacji: *przyczyniać się do rozwoju potencjału naukowego, informatyki, logiki i matematyki, tworząc warunki organizacyjne, finansowe i techniczne na rzecz zastosowań tych nauk*. Fundacja realizuje tak zakreślony cel przez:

(A) założenie w roku 1995 domeny *calcuemus.org*, która stanowi własność Fundacji. W maju 2015 została ona zintegrowana z innymi serwisami, z którymi tworzy układ o charakterze portalu.

(B) działalność wydawniczą;

(C) organizowanie konferencji poświęconych informatyce i logice oraz ich zastosowaniom (w szczególności ekonomicznym).

Ad A

Tworzenie warunków na rzecz rozwoju i zastosowań dyscyplin promowanych przez Fundację to m.in. udzielanie łamów portalu na potrzeby dydaktyczne niektórych kursów informatyki i logiki w Uniwersytecie w Białymstoku, Wyższej Szkole Administracji Publicznej im. Stanisława Staszica, Collegium Civitas, Politechnice Warszawskiej.¹

Czynnikiem działającym na rzecz rozwoju rzeczonych nauk jest też istnienie w portalu dwóch (polski i angielski) blogów na potrzeby dyskusji naukowych, w tym recenzyjnych (wprowadzono kategorię „Dialogi wokół recenzji”) prowadzonych zarówno przez specjalistów, jak i przez studentów.

Aparat organizacyjno-finansowy Fundacji wydatnie ułatwia organizowanie – wspólnie z instytucjami kooperującymi merytorycznie – konferencji naukowych itp.

Ad B

Działalność wydawnicza obejmuje zarówno publikacje drukiem jak i elektroniczne. Są to m.in. następujące pozycje.

Miesięcznik elektroniczny „*Mathesis Universalis*”, wychodzący w okresie 1996-2002; obecnie jego funkcje pełnią blogi wraz z zapleczem w postaci baz danych stanowiących moduły portalu.

Zakup praw do dokonania na polski i publikacji dzieła należącego do klasyki logicznej 20-go wieku: Alfreda Tarskiego „*Introduction to Logic and to the Methodology of Deductive Sciences*” (Oxford University Press, 1994). Przekład miał dwa wydania drukiem, 1995, 1996 oraz wydanie elektroniczne²

Wsparcie organizacyjne dla periodyku „*Formalized Mathematics*”, wychodzącego pod auspicjami de Gruytera; publikuje on wyniki, jakimi są sprawdzane automatycznie co do poprawności w systemie Mizar dowody twierdzeń matematycznych.

Publikacja książek: „*Sztuka rozumowania w świetle logiki*” 1994, „*Sztuka dyskusowania*” 1994, „*Tajniki Internetu*” 1995.

Ad C

Organizowanie konferencji z filozofii logiki i informatyki w latach 1997-2002. Materiały, poświęcone zagadnieniom obliczalności w aspekcie teoretycznym i praktycznym znajdują się w części archiwalnej portalu).³ Pełne teksty odczytów w wersji angielskiej opublikowano drukiem i elektronicznie w periodyku „*Studies in Logic, Grammar and Rhetoric*”.

Fundacja udzielała też łamów dla problematyki logicznej i metodologicznej polskich zjazdów filozoficznych w latach 2004 (Szczecin) i 2008 (Warszawa).

Nowy rodzaj wkładu Fundacji w działalność konferencyjną na temat *filozofii logiki i filozofii informatyki* przypada na rok 2015 – w postaci udzielenia blogu i tekstowej bazy danych *Cafe Aleph* organizatorom z Politechniki. Warszawskiej.

* * *

Fundacja została ustanowiona w roku 1991 w Warszawie przez Halinę i Witolda Marciszewskich. W realizowaniu jej celów, oprócz Prezesa – którym jest od roku 2002 dr informatyki Roman Matuszewski – oraz członków Zarządu, wydatnie uczestniczą: Jarosław Sokołowski jako współzałożyciel portalu oraz jego administrator i wszechstronny konsultant; Paweł Stawiec jako wybitnie aktywny współgospodarz blogu „*Cafe Aleph*”.

Serwer będący własnością Fundacji gości nieodpłatnie w sieci uczelnianej SGGW. Za to wsparcie serdeczne podziękowanie należy się Katedrze Informatyki i Ekonometrii SGGW, która wniosła też znaczący wkład merytoryczny do zagadnień obliczalności w ekonomii na konferencji dot. Hayeka (2002).

Urzędowe dane na temat Fundacji znajdują się w odpowiednich bazach danych jak KRS itp.⁴

¹ Zob. <http://calcuemus.org/lect/index.html>, oraz <http://blog.marciszewski.eu> (materiały z PW).

² Pod adresem: <http://tarski.calcuemus.org/tarski.pdf>.

³ Zob. <http://calcuemus.org/hayek/index.html>.

⁴ Zob. <http://calcuemus.org/fundacja/>. Zob. też <http://bazy.ngo.pl/search/info.asp?id=45119>.