

Ks. prof. Michał Heller – laureat wyróżnienia im. prof. Macieja W. Grabskiego za działania na rzecz rozumienia nauki w społeczeństwie

Ksiądz Profesor Michał Heller jest wybitnym uczonym zajmującym się filozofią przyrody – przede wszystkim fizyką, kosmologią, matematyką i ich filozoficznymi implikacjami. Ale oprócz badań stricte naukowych, które dotyczą najbardziej skomplikowanych zagadnień kosmologii, fizycznych i matematycznych modeli Wszechświata czy kwantowej teorii Wielkiego Wybuchu, ogromną część swojej aktywności akademickiej ks. prof. Heller poświęcił wyjaśnianiu roli nauki w rozumieniu świata.

W swoich pracach naukowych ks. prof. Heller wybiera najtrudniejsze problemy i ścieżki badań uczęszczane przez nielicznych uczonych, ale na jego wykłady przychodzą zawsze tłumy słuchaczy. W tym, o czym mówi ks. prof. Heller, słuchacze znajdują głęboki dialog między religią i nauką. Ks. prof. Heller swoimi badaniami i działalnością na rzecz nauki uczy, że najwyższą miarą naszego rozumienia rzeczywistości - zarówno w nauce, jak i w religii, filozofii czy w teologii – jest racjonalność naszego poznawania świata, którą ks. prof. Heller nazywa moralnością myślenia.

Z inicjatywy Księdza Profesora w różnych ośrodkach akademickich powstały przedsięwzięcia służące interdyscyplinarnym spotkaniom uczonych, wzajemnemu rozumieniu przez nich problemów nauk przyrodniczych, matematycznych, filozoficznych czy teologicznych. Do najbardziej znanych inicjatyw Księdza Profesora należą Krakowska Grupa Kosmologiczna, Ośrodek Badań Interdyscyplinarnych, a także Centrum Kopernika Badań Interdyscyplinarnych w Krakowie, którego Ksiądz Profesor jest fundatorem i dyrektorem.

Ks. prof. Heller jest laureatem prestiżowej Nagrody Templetona (2008) przyznawanej badaczom prowadzącym interdyscyplinarne badania łączące aspekty czysto poznawcze z duchowymi. Całą kwotę nagrody ks. prof. Heller przeznaczył na stworzenie Centrum Kopernika w Krakowie, które jest dziś prężnym ośrodkiem prowadzącym międzynarodową działalność badawczą, edukacyjną i popularyzatorską.