

Stručný medailon profesora Chvátala

Václav Chvátal (*1946) je emeritním profesorem na univerzitě Concordia v Montrealu v Kanadě. Mezi hlavní obory jeho vědecké činnosti patří teorie grafů, kombinatorika a také kombinatorická optimalizace. Dosáhl v nich světového věhlasu. Je absolventem MFF UK v Praze a po emigraci do Kanady v roce 1968 opakovaně působil na univerzitách McGill, Stanford a Université de Montréal. Po šestnácti letech na Rutgers se vrátil do Montrealu, kde se stal na univerzitě Concordia držitelem křesla *Canada Research Chair in Combinatorial Optimization*, který mu pak Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada obnovil na dalších sedm let jako *Canada Research Chair in Discrete Mathematics*, ale Chvátal se ho vzdal v roce 2014, kdy odešel z osobních důvodů do důchodu. Institute for Operations Research and the Management Sciences mu v roce udělil cenu John von Neumann Theory Prize.

Profesor Chvátal spolupracoval s řadou vynikajících matematiků (například s Paulem Erdősem napsal významný článek o tzv. hamiltonovských kružnicích), jeho výsledky jsou hojně citovány a stále na ně navazují matematici po celém světě. Je autorem populární učebnice o lineárním programování, kterou začal psát na Stanfordu a byla z angličtiny přeložena do japonštiny, spoluautorem knihy o problému obchodního cestujícího, jež získala cenu Frederick W. Lanchester Prize, a editorem dvou sborníků. Jako autor či spoluautor publikoval na 120 článků ve významných vědeckých časopisech zaměřujících se na oblasti jeho zájmu. Od roku 2015 žije v Praze.

Odkaz na osobní stránku dr. Chvátala na Concordia University:

<http://users.encs.concordia.ca/~chvatal/>