

# Učitel matematiky

---

Věra Ferdiánová; Marie Chodorová

Pozvánka na 8. ročník česko-slovenské konference o geometrii a grafice

*Učitel matematiky*, Vol. 30 (2022), No. 2, 127–128

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/150458>

## Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2022

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ*:  
*The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

## POZVÁNKA NA 8. ROČNÍK ČESKO-SLOVENSKÉ KONFERENCE O GEOMETRII A GRAFICE

Na počátku září se již tradičně koná putovní konference geometrie a grafiky, již v tomto roce organizuje katedra algebry a geometrie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci společně s Českou společností pro geometrii a grafiku. Letošní ročník se bude konat 12. až 15. září v Olomouci v prostorách Přírodovědecké fakulty. Konference je určena odborníkům a učitelům, kteří se zajímají o geometrii a počítačovou grafiku. Mohou se účastnit pasivně či aktivně, a to především představením vlastního výzkumu nebo sdílením zkušeností v rámci dobré praxe ve výuce geometrie na všech stupních škol. Své výsledky mohou prezentovat formou krátkých vystoupení, jež budou následně zpracovány ve formě sborníkových příspěvků. Součástí jsou zvané plenární přednášky, které v letošním roce přednesou přední odborníci z oblasti počítačové grafiky, geometrie a GeoGebry:

- dr. Michael Barton (BCAM Bilbao, Španělsko),
- doc. Mgr. Ján Brajerčík, PhD. (Prešovská univerzita, Slovensko),
- dr. Zoltan Kovacs (JKU Linz, Rakousko).

Pro učitele všech stupňů škol je zajímavá GeoGebra sekce, jež se koná povětšinou poslední den konference. Více informací naleznete na webových stránkách konference <http://csgg2022.upol.cz/>.

Za povšimnutí stojí i historie této konference (Velichová, 2021), jelikož vznikla spojením „české“ Konference o geometrii a grafice a „slovenského“ Sympózia o počítačové geometrii. S kompletní historií jednotlivých konferencí se můžete seznámit na webových stránkách České společnosti pro geometrii a grafiku ([csgg.cz](http://csgg.cz)) nebo na stránkách Slovenské společnosti pro Geometrii a Grafiku (<http://www.ssgg.sk/>), kde naleznete sborníky z jednotlivých ročníků. Jedním z hlavních důvodů společného setkávání byla výměna odborných poznatků z obou zemí, které jsou si velmi blízké. Proto se v roce 2014 na 33. konferenci o geometrii a grafice v Novém Městě na Moravě shodli přítomní členové obou společností

na užitečnosti souběhu akcí a střídání se v organizaci. První společnou konferenci organizovala Slovenská společnost pro Geometrii a Grafiku v Těrchové na Slovensku v roce 2015. Společného ročníku se zúčastnilo 57 účastníků ze 6 zemí (Česko, Slovensko, Polsko, Maďarsko, Rakousko a Austrálie).

V roce 2020 byla konference pořádána v hybridní formě, jelikož kolegové ze Slovenska se z důvodů přísných protipandemických opatření nemohli zúčastnit osobně. V následujícím roce již konferenci pořádala slovenská strana a přes všechny překážky se konference zúčastnilo 34 účastníků ze Slovenska, Česka a Rakouska.

## Literatura

- [1] Velichová, D. (2021). 30 rokov seminárov o geometrii a grafike na Slovensku [30 Years of Seminars on Geometry and Graphics in Slovakia]. In D. Velichová, M. Lávička, & D. Szarková (Eds.), *Proceedings of the Slovak-Czech Conference on Geometry and Graphics 2021*. Vydavatelský servis. pp. 159–166. [dostupné z: [http://www.ssgg.sk/scg/archiv/scg2021\\_online.pdf](http://www.ssgg.sk/scg/archiv/scg2021_online.pdf)]

*Věra Ferdiánová*  
*Katedra matematiky*  
*Přírodovědecká fakulta*  
*Ostravská univerzita*  
*30. dubna 22*  
*701 03 Ostrava*  
*e-mail: vera.ferdianova@osu.cz*

*Marie Chodorová*  
*Katedra algebry a geometrie*  
*Přírodovědecká fakulta*  
*Univerzita Palackého v Olomouci*  
*17. listopadu 12*  
*771 46 Olomouc*  
*e-mail: marie.chodorova@upol.cz*