

---

# International Symposium on Elementary Mathematics Teaching SEMT '21

---

## International Symposium on Elementary Mathematics Teaching SEMT '21

Dovolujeme si vás pozvat na šestnáctou mezinárodní konferenci o vyučování elementární matematice SEMT '21.

Konference se bude konat ve dnech 22.-26. srpna 2021 v hybridní formě.

Program je zaměřen na vyučování matematice žáků ve věku 5-12 let.

Tématem konference SEMT '21 je *'Broadening experiences in elementary school mathematics'*.

Program zahrnuje plenární zvané přednášky, symposium, prezentace výzkumných článků a pracovní dílny.

### Mezinárodní programový výbor:

Brian Doig (Austrálie), Rose Griffiths (Velká Británie), Alena Hošpesová (Česká republika), Olive Chapman (Kanada), předsedkyně, Antonín Jančařík (Česká republika), Esther Levenson (Izrael), Alenka Lipovec (Slovinsko), Jarmila Novotná (Česká republika), Petra Scherer (Německo), Hamsa Venkat (Jihoafrická republika)

Poradní sbor: Tuba Gökcek (Turecko), Mellony Graven (Jihoafrická republika), Berinder Kaur (Singapur), David Pugalee (USA), Marta Pytlak (Polsko), Annie Savard (Kanada), Ewa Swoboda (Polsko), Dina Tirosh (Izrael), Jana Višňovská (Austrálie)

### SEMT '21 zvané plenární přednášky:

Marta Civil (USA/Španělsko) and Roberta Hunter (Nový Zéland): Reflections on participation in elementary school mathematics: Views from two different contexts

Merrilyn Goos (Austrálie/Irsko): Numeracy across the curriculum as a stimulus for interdisciplinary inquiry in elementary school mathematics

Jana Straková (Česká republika): Mathematical education in the context of educational inequalities in Czech primary school

### SEMT '21 Symposium:

Esther Levenson (Izrael), David Pugalee (USA), Mercy Kazima (Malawi): Broadening the learning experiences of prospective elementary mathematics teachers

**Jednací jazyk: Angličtina**

**Adresa Organizačního výboru:**

SEMT '21

Dept. of Mathematics and Mathematical Education

Charles University, Faculty of Education

Magdalény Rettigové 4, 116 39 Praha 1, Czech Republic