

$\sum_{i=0}^n x_i$   
 $y = \frac{\Delta x}{\Delta z}$   
 $(x+h)$   
 $\ln = \sqrt{ax+b}$   
 $\sin a = b$   
 $\sum_{n=0}^{+\infty} \frac{x^n}{n!}$   
 $\beta$   
 $\alpha$   
 $\gamma$

# TAKY PŘEMÝŠLÍTE, KDY BUDE ŠKOMAM'22?

Už nemusíte! :)

**termín: 1.-3.2.2022**  
**místo: FEI, VŠB - TU Ostrava**  
**registrace: [skomam.vsb.cz](http://skomam.vsb.cz)**

Škomam'22 je financován z programu EU Erasmus+,  
Fakultou elektrotechniky a informatiky VŠB - TU Ostrava  
a statutárním městem Ostrava.

VŠB TECHNICKÁ  
UNIVERZITA  
OSTRAVA

FAKULTA  
ELEKTROTECHNIKY  
A INFORMATIKY

KATEDRA  
APLIKOVANÉ  
MATEMATIKY

