
Geometrie barokního malířství

Geometrie barokního malířství

Katedra matematiky a didaktiky matematiky si dovoluje pozvat členy akademické obce na přednášku prof. Ladislava Kvasze v rámci Didakticko-matematického semináře na KMDM na téma Geometrie barokního malířství.

Přednáška bude vycházet z nedávno vydané knihy Prostor mezi geometrií a malířstvím . Vzájemný vztah geometrie a malířství se zpravidla ilustruje na příkladu renesančního malířství a objevu perspektivy.

V přednášce bude ukázáno, že baroko je z geometrického hlediska možná ještě zajímavější než renesance. Začne výkladem několika děl španělského malíře řeckého původu Domenica Theotokopoula zvaného El Greco a bude pokračovat ke Caravaggiovi, Rembrandtovi, Velázquezovi, a především k dílu Andrea Pozza, který maloval na klenby kostelů pozoruhodné fresky. Je možné, že přitom objevil některé vlastnosti geometrie na zakřivených plochách.

Přednáška se uskuteční ve čtvrtek 11. 3. od 16.10 na platformě Zoom .