

SEMINÁŘE Z DIDAKTIKY MATEMATIKY

Pondělí 11. 11. 2019 od 14.20 hodin v Zasedací místnosti DFP

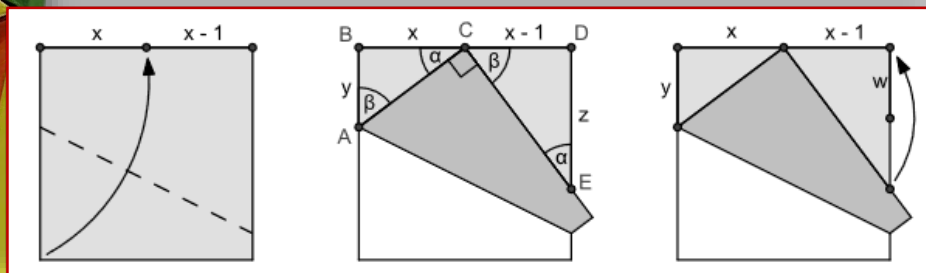
(4. patro budovy G areálu TUL - Univerzitní nám. 1410/1, Liberec)



PhDr. Jiří PŘIBYL, Ph.D. (KMA, PŘF UJEP Ústí n/L)

ORIGAMI JAKO NÁSTROJ PODPORY VÝUKY GEOMETRIE

Anotace: V rámci semináře budou ukázány některé možnosti využití origami ve výuce geometrie. Origami zde bude představeno ve dvou rovinách - jako nástroj matematika, který využívá jeho možnosti ke konstrukci neeuklidovsky sestrojitelných objektů a jako nástroj didaktika, který využívá origami k ozřejmění určitých konceptů.



Za organizátory

doc. RNDr. Jana Příhonská, Ph.D. a Mgr. Jiří Břehovský, Ph.D.