

Národní technické muzeum ve spolupráci s Národním pedagogickým muzeem J. A. Komenského v Praze a Českými centry v Praze

vás srdečně zvou na seminář

Z dějin technické a vědecké hračky a pomůcky a jejího uplatnění ve školách a muzeích

středa 20. dubna 2016 od 10 hodin

Přednáškový sál Národního technického muzea, Kostelní 42, Praha 7



Seminář je věnován 70. narozeninám sběratele a propagátora stavebnice Merkur pana Jiřího Mládka a bude spojen s workshopem ve foyer muzea, občerstvením a exkurzí po našem muzeu.

Seminář by měl být příspěvkem k problematice technických a vědeckých hraček a didaktických pomůcek a jejich vlivu na rozvoj technického myšlení dětí a mládeže. Co je technická, případně vědecká hračka, a co už není? Může být technická hračka také didaktickou školní pomůckou? Mohou polytechnické stavebnice a hračky předurčit budoucí volbu jeho povolání? Které instituce se problematice věnují/měly by se věnovat?

Tématické bloky:

Hravý a zábavný svět vědy a techniky aneb historické naučné technické hračky a školní pomůcky (křest nové knihy)



K dějinám vědecké a technické hračky a jejího uplatnění v muzeích a ve školách

Škola hrou aneb kde je hranice mezi technickou hračkou a názorným didaktickým předmětem? Didaktické pomůcky minulosti a současnosti

Stavebnice jako nejrozšířenější technická hračka

Fenomén Merkur

V případě Vašeho zájmu zašlete, prosím, přiloženou přihlášku emailem nebo poštou nejpozději do 31. 3. 2016 na mou adresu. Pokud budete chtít přednést příspěvek, vyplňte v přihlášce rovněž jeho název a krátkou anotaci. Délka příspěvků je stanovena na 20 min, vybrané příspěvky budou publikovány. Poplatek za účast na semináři je 50 Kč a bude vybírán při prezenci. Poplatek zahrnuje také prohlídku muzea, vstup na workshop a občerstvení.

Kontakt a informace:

Dr. Ivana Lorencová
Vedoucí Oddělení pro dějiny věd a techniky
Národní technické muzeum, Kostelní 42, 170 78 Praha 7
tel.: 220 399 190, 777 710 799
email: ivana.lorencova@ntm.cz

www.ntm.cz