



Muzeum dopravy a Oddělení pro dějiny vědy a techniky Národního technického muzea
Vás srdečně zvou na

9. ROČNÍK LETECKÉHO HISTORICKÉHO SEMINÁŘE

„OD SNŮ K REALITĚ. FRANTIŠEK BĚHOUNEK (1898-1973)“

120 let od jeho narození - 90 let od letu vzducholodě Italia - 50 let od křtu balonu Praha
- 45 let od jeho smrti

ČTVRTEK 25. ŘÍJNA 2018

Místo konání: Národní technické muzeum Praha, Kostelní 42, 170 78 Praha 7



Těšíme se na Vaše příspěvky i setkání s Vámi.

Kontaktní osoba: Michal Plavec, kurátor letecké sbírky, Národní technické muzeum, +420 220 399 289, michal.plavec@ntm.cz

Program:

10:00 – 10:15 prezentace účastníků a posluchačů

10:15 – 10:45

RNDr. Ivana Lorencová, Národní technické muzeum Praha

František Běhounek – fyzik, radiolog, polárník, cestovatel, akademik, popularizátor vědy a techniky, spisovatel

10:45 – 11:15

Prof. RNDr. Ivo Kraus, DrSc., FEng., dr. h. c., Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská Českého vysokého učení technického

František Běhounek, žák Marie Curie-Skłodowské

11:15 – 11:45

Ing. Antonín Švejda, Národní technické muzeum Praha

Detektor kosmického záření Františka Běhouka

11:45 – 13:00 přestávka na oběd

13:00 – 13:30

Dott. Claudio Siculo, Itálie

The new historiographic perspectives and the modernity of the North Pole expedition of Umberto Nobile and his airship Italia

13:30 – 14:00

Michal Plavec, Národní technické muzeum Praha

Přelet vzducholodě Italia nad Moravou. Kapitola z historie české vzduchoplavby

14:00-14:30

PhDr. Petr Sládeček, Ph.D., Katolická teologická fakulta Univerzity Karlovy

Výprava vzducholodě Italia, jak jí známe a neznáme

14:30 – 15:00

Ing. Vladimír Lacina (nebo Jana Vodsedálková), Balonklub Praha

Umberto Nobile, František Běhounek a křest balonu Praha v roce 1968

15:00-16:00 Prohlídka muzea