

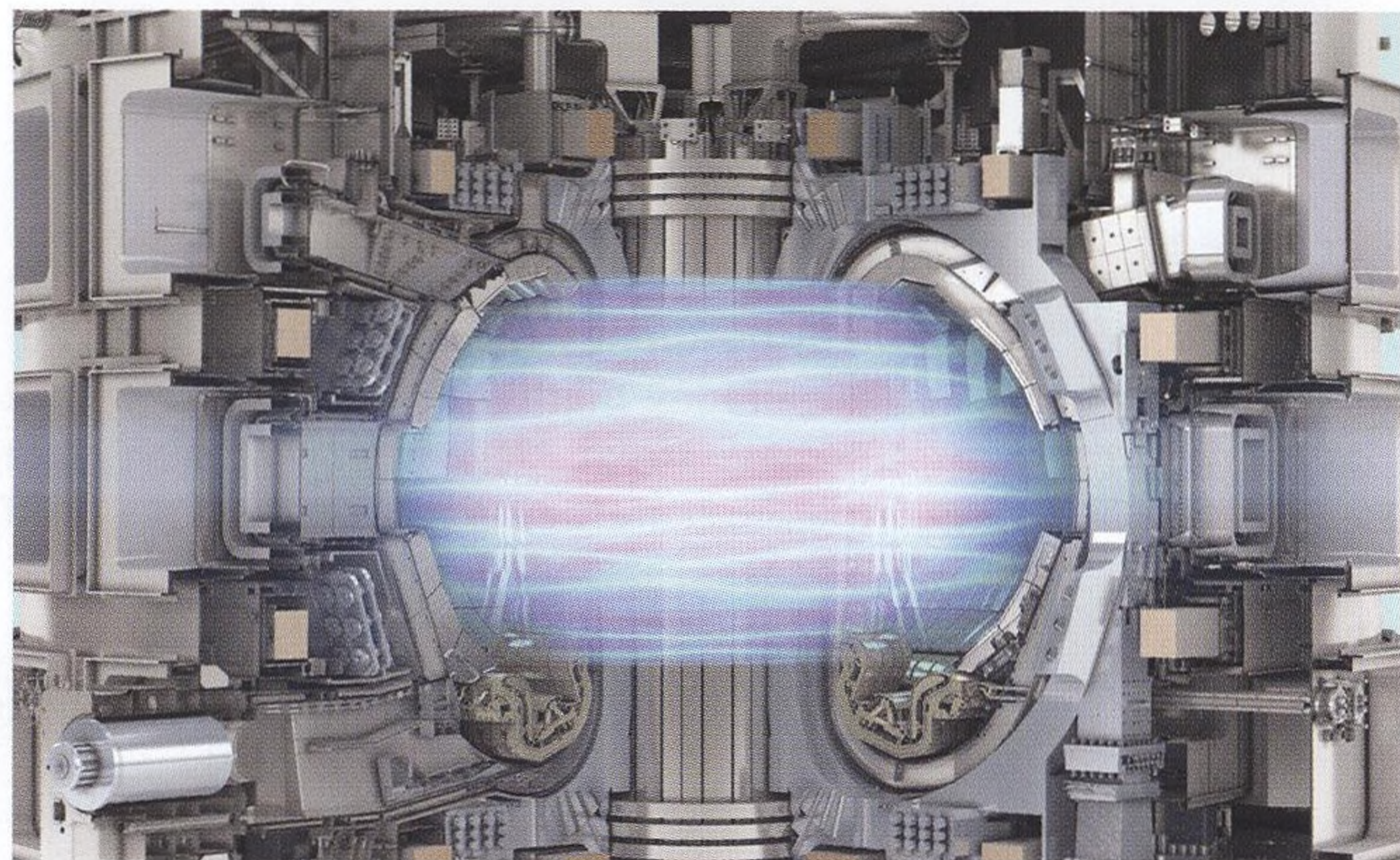
Obsah

OTÁZKY A NÁZORY

Jaderná fúze, quo vadis?

86

Slavomír Entler

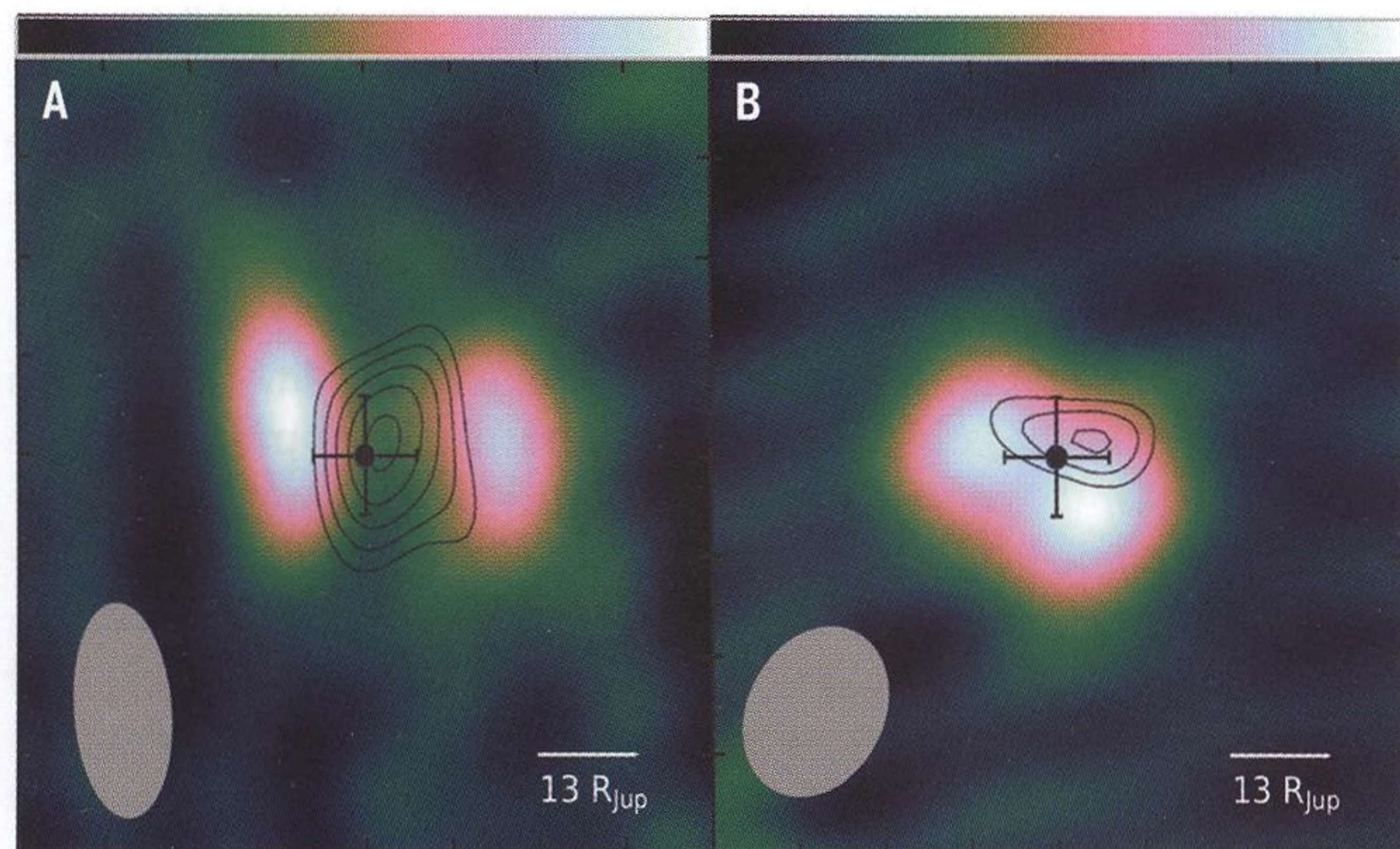


AKTUALITY

Fyzikální ohlédnutí za rokem 2023

90

Stanislav Daniš

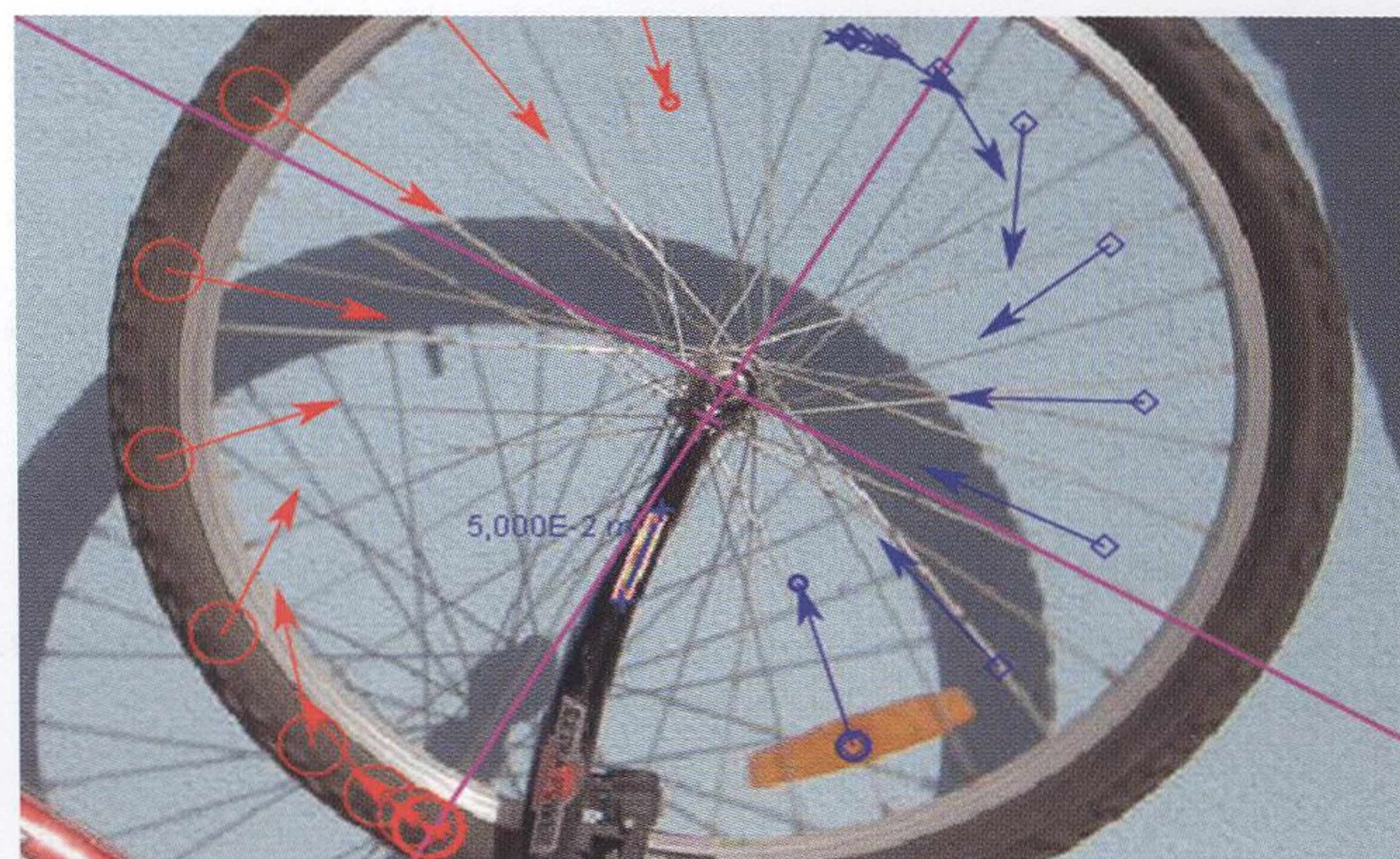


FYZIKÁLNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Videoanalýza vo vyučovaní fyziky

116

Peter Hockicko a Jozef Kúdelčík

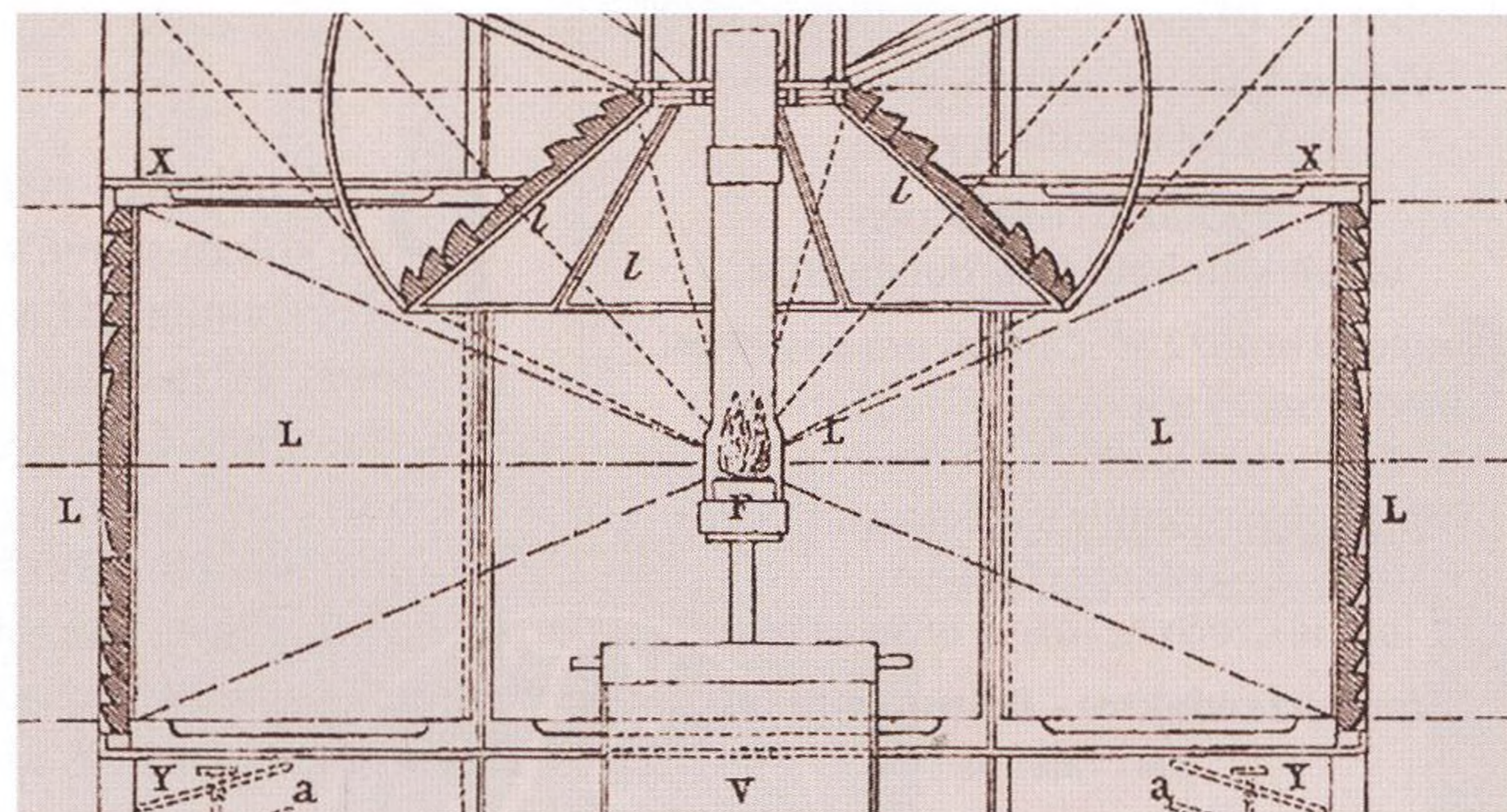


HISTORIE FYZIKY

Augustin Jean Fresnel (1788–1827): Na vlnách světla

119

František Jáchim



HISTORIE FYZIKY

Cesta ke vzniku Fyzikálního ústavu Akademie věd

131

Díl III. Od Ústavu pro nukleární fyziku ČAVU a Laboratoře experimentální a teoretické fyziky ke vzniku Fyzikálního ústavu ČSAV

Jan Valenta



ZPRÁVY

Cenu Františka Nušla za rok 2023 obdržel Miloslav Druckmüller

146

Jana Žďárská



ZPRÁVY

Cumulonimbus –
oblak známý i neznámý

148

Díl druhý: srážky

Petr Zacharov, Jana Žďárská

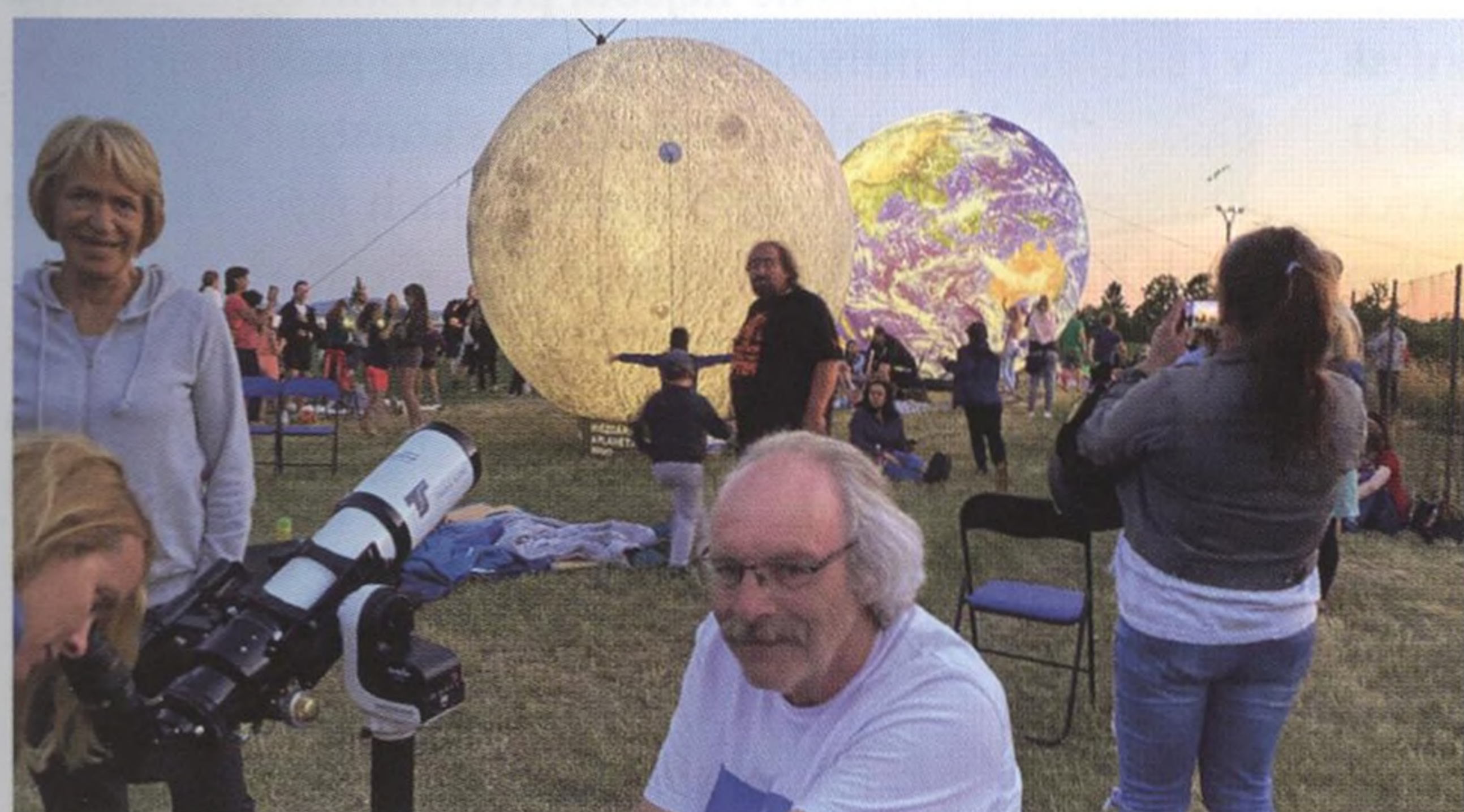


ZPRÁVY

Hvězdárna Žebrák jako aktivní
přírodovědné centrum

151

Jana Žďárská



ZPRÁVY

Vítězné astrofotografie 2023

154

Ceny Jindřicha Zemana a Jindřicha
Zemana junior za rok 2023 byly uděleny

Jana Žďárská



Česká astrofotografie měsíce
osmnáctiletá

157

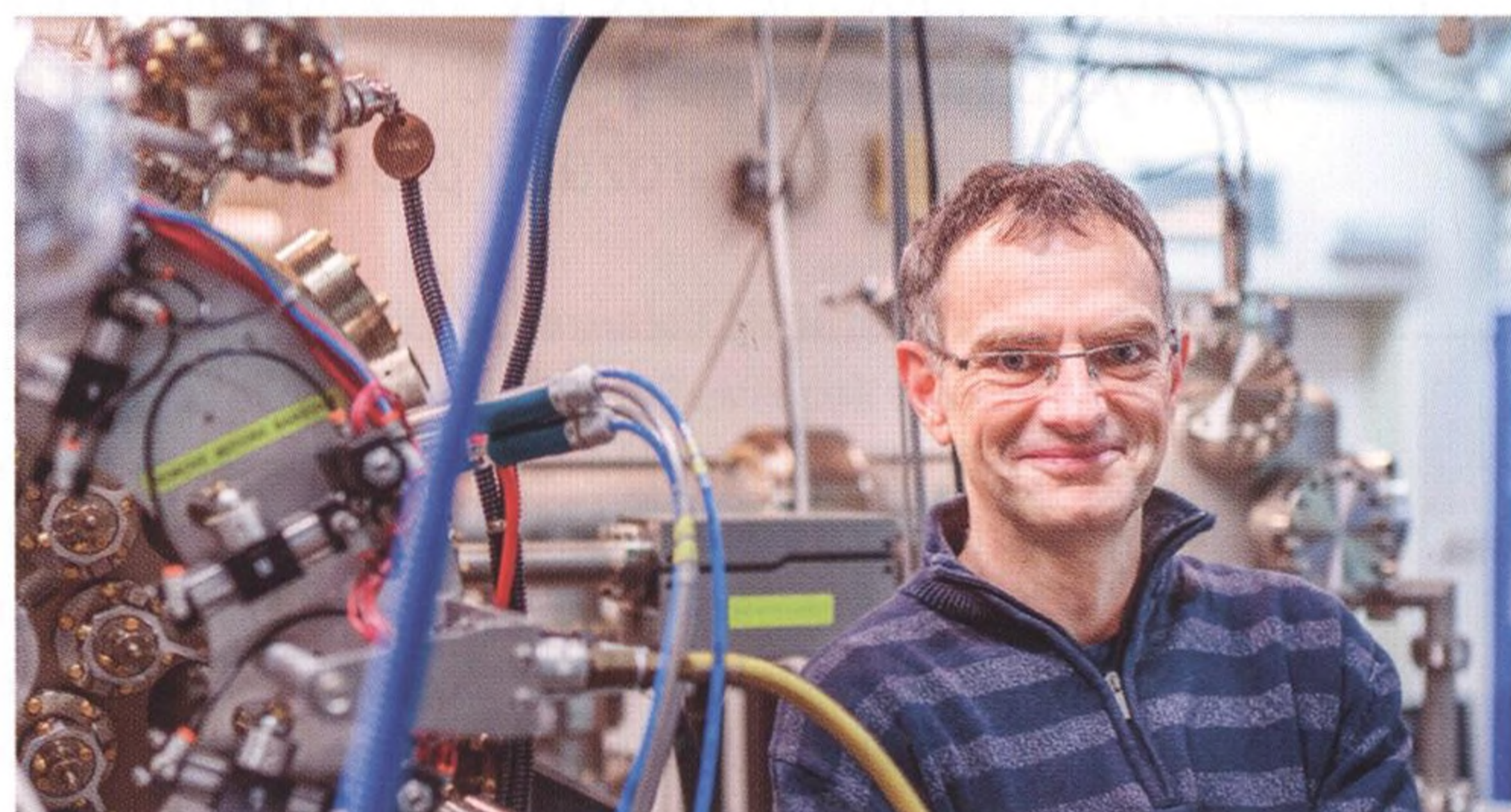
Jana Žďárská

ROZHOVOR

Altermagnety – nový směr
světového výzkumu

158

Tomáš Jungwirth, Jana Žďárská



LIDÉ A FYZIKA

Vzpomínka na profesora
Martina Černoorského

169

(31. 8. 1923 – 9. 2. 2024)

Marie Fojtíková, Jana Musilová



LIDÉ A FYZIKA

Odešel první fúzní profesor
v České republice

173

Prof. RNDr. Jan Mlynář, Ph.D., *1966 †2023,
ve vzpomínkách několika kolegů,
se kterými se potkal

