

Vysoká škola chemicko-technologická v Praze

a

Stanice přírodovědců

Domu dětí a mládeže hl. m. Prahy

pořádají pro studenty gymnázií, odborných škol

a pro ostatní zájemce

LV. ročník

Akademie mládeže

s tímto programem:

- | | | |
|--------------------|--|---------------------------------|
| 4. října 2022 | Bramborový polymer | Ing. Drahomír Čadek, Ph.D. |
| 18. října 2022 | Bioplyn jako nový moderní zdroj energie | Ing. Pavel Izák, Ph.D., DSc. |
| 1. listopadu 2022 | Samá voda...přihořívá...hoří (aneb zdravotní rizika z vody) | Dr. Ing. Pavla Šmejkalová |
| 15. listopadu 2022 | NMR spektroskopie – (ne)tradiční nástroj analýzy struktury molekul | prof. Ing. Richard Hrabal, CSc. |
| 29. listopadu 2022 | Jak počítače pomáhají vyhledávat nová léčiva | prof. Mgr. Daniel Svozil, Ph.D. |
| 13. prosince 2022 | Biopaliva tvořená mikroorganismy: od ethanolu přes butanol k biovodíku | prof. Dr. Ing. Petra Patáková |

Přednášky se konají vždy v úterý v 17 hodin v posluchárně BII v budově B Vysoké školy chemicko-technologické v Praze 6 –Dejvicích, Technická 1903