


Ptáte se v hodinách, kde využijete chemii v praxi?
Zajímají Vás možnosti studia farmaceutických oborů?
Chcete porozumět fungování jaderné elektrárny?
Zjistit jaké pesticidy se mohou nacházet v potravinách?
Naučit se vytvářet chemické vzorce na počítači?
Toto i mnohem více nabízí



PROJEKTOVÝ TÝDEN CHEMIE



V současné době se v konvenčním zemědělství používá řada pesticidů pro ochranu rostlin, tlumení jejich chorob nebo hubení plevelů. Na druhou stranu leckteré z těchto pesticidů jsou podezřelé z nežádoucích efektů jak na okolní prostředí, tak na organismy včetně člověka. Chtěli byste se o pesticidech dozvědět víc? Pak vás zveme na  kde problematiku podrobně prozkoumáme.

Cesta k lékům aneb Studium farmacie v kostce. Získáte informace o studiu na Farmaceutické fakultě MU, seznámíte se s aktivitami jednotlivých ústavů fakulty. Během exkurze se seznámíte s prostředím fakulty, výzkumy a vyučoványi předměty. Podíváte se i do zázemí fakulty.

MUNI
PHARM



Mozkoherna – Trénuj mozek. Cílem tohoto programu je studentům představit atraktivní způsoby trénování mozku, přivést je k zájmu o vlastní rozvoj a naučit je rozvíjet paměť a soustředění. Kognitivní funkce si otestujete při hledání řešení na stanovištích s mozkohračkami. Neurotechnologie prověří vaši schopnost soustředění a rychlost reakcí.

Chcete probádat svět energetiky? V Dukovanech se dostanete přímo k jádru. Infocentrum je nabitě interaktivními exponáty, z blízka se seznámíte s výrobním blokem i samotným jaderným reaktorem. Ale nebojte! Radioaktivitu si na rozdíl od zážitků neodnesete. Čeká vás i unikátní virtuální 3D prohlídka ReakTour.



Cena: cca 1000 Kč (náklady, vstupné, doprava)

Těší se na vás Martina Malinová, Eva Dobrovolná a Kateřina Buchlovská