

Nekonferenčné pozvané prednášky pracovníkov ústavov v roku 2022

Ústav fyzikálnych vied

domáce akcie:

Zeleňáková, A.: Magnetické nanočastice a COVID-19, Noc výskumníkov, 30.9.2022.

<https://www.nocvyskumnikov.sk/program/prednaska/oc-optima-kosice/614.html>

Gális, R.: Na horizonte čiernej diery, pozvaná prednáška o podstate, vlastnostiach a výskume čiernych dier, 10. apríl 2022, Deň hviezdárni a planetárií 2022, Vihorlatská hviezdáreň v Humennom,

<https://www.astrokolonica.sk/2022/04/11/den-hvezdarni-a-planetarii-v-humennom/>

Gális, R.: Symbiotické záhady, pozvaná prednáška o vlastnostiach, príčinách aktivity a výskume symbiotických premenných hviezd, Zraz mladých astronómov Slovenska, 2. - 8. júla 2022, Ľubietová.

<https://www.suh.sk/organizujeme/zraz-mladych-astronomov-slovenska-zmas/>

Gális, R.: Na horizonte čiernej diery, pozvaná prednáška o podstate, vlastnostiach a výskume čiernych dier, Zraz mladých astronómov Slovenska, 2. - 8. júla 2022, Ľubietová.

<https://www.suh.sk/organizujeme/zraz-mladych-astronomov-slovenska-zmas/>

Gális, R.: Novinky gravitačnej astrofyziky, pozvaná prednáška, v ktorej boli prezentované novinky vo výskume gravitačných vln, Zraz mladých astronómov Slovenska, 2. - 8. júla 2022, Ľubietová.

<https://www.suh.sk/organizujeme/zraz-mladych-astronomov-slovenska-zmas/>

Kravčáková, A.: 2x prednáška "Z čoho sa skladá svet" na Dni sv. Edity Steinovej, Gymnázium sv. Edity Steinovej Košice, 12.10.2022, priložené pozvanie.

zahraničné akcie:

Hnatič M.: Alikhyan National Science Laboratory, Jerevan, Ústavný seminár, 20.01.2022: Quantum field theory methods in stochastic dynamics and turbulence,

<https://www.youtube.com/watch?v=x6DGCQwFMPC> (the reportage made by Public TV).

Hnatič M.: Yerevan State University, Faculty of Physics, Jerevan, Fakultný seminár, 27.01.2022: JINR - International Center for Modern Scientific Research, priložené pozvanie.

Ústav geografie

domáce akcie:

Nestorová-Dická, J.: ÚGE, Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach (vedecký seminár); 22. 6. 2022; Udržateľnosť rezidenčnej starostlivosti pre seniorov na Slovensku.

Kaňuk, J., Šašak, J.: ÚGE, Prírodovedecká fakulta UPJŠ v Košiciach (vedecký seminár); 9. 11. 2022; Nové bezpilotné technológie vo vede a výučbe na Ústave geografie.

Kaňuk, J.: Gymnázium sv. Edity Steinovej, Košice; 12. 10. 2022; Využitie dronov vo výskume krajiny.

Gallay, M.: Gymnázium P. J. Šafárika, Rožňava; 9. 11. 2022; Z družice na Košice a Rožňavu.

Gallay, M.: Noc výskumníkov 2022, OC Optima Košice; 30. 9. 2022; Z družice na Košice.

Sládek, I.: Spojená škola v Spišskej Starej Vsi - org. zložka gymnázium; 3. 5. 2022; Voda, ktorá je v krase vzácna.

Sládek, I.: Spojená škola v Spišskej Starej Vsi – org. zložka gymnázium; 3. 5. 2022; Prečo a kde vznikajú jaskyne.

Sládek, I.: Základná škola, Májové námestie , Prešov; 22. 4. 2022; Voda, ktorá je v krase vzácna.

Barabas, D.: RTVS – Rádio Slovensko; 17. 6. 2022; Tatranské plesá;
<https://slovensko.rtvs.sk/rubriky/294734/tatranske-plesa>.

Gessert, A.: RTVS – Slovenská televízia (RTVS2); Televíkend; 4. 6. 2022. Prezentácia oblasti Slovenského krasu s jeho geomorfologickými a inými zaujímavosťami v spolupráci s KVT Košičan. <https://www.rtvs.sk/televizia/archiv/14048>.

Ústav chemických vied

domáce akcie:

Straková Fedorková, A.: Pozvaná prednáška na podujatí INNOVEAST 9.6.2022, Tabačka Košice.

Straková Fedorková, A.: Pozvaná prednáška na valnom zhromaždení Slovenskej batérievej aliancie o aktuálnom výskume v oblasti batérií na UPJŠ dňa 4.10.2022, Jurkovčova tepláreň, Bratislava.

zahraničné akcie:

Oriňaková R.: Electrochemical biosensors, CPS UTB Zlín, 23.2.2022.

Čapková D.: Štúdium lítium-sírových batérií pomocou elektrochemickej impedančnej spektroskopie, FEKT VUT v Brne, 15.12.2022.

Černák J.: Single Crystal X-Ray Structure Analysis as a Tool of Inorganic Chemists (Good Servant and bad Master), Forschungszentrum Jülich, Germany /pozvaná prednáška on-line - 5. máj 2022 o 14:30 (60 minút).

Ústav informatiky

zahraničné akcie:

Antoni, L.: prednáška - Use Cases in Artificial Intelligence; AI Connect Workshop, Atlantic Council GeoTech Center and the U.S. Department of State 1. 11. 2022 – 3. 11. 2022, Praha, prezenčne.

Ústav matematiky

zahraničné akcie:

Ploščica, M.: Kongruencie v modernej algebre (prednáška pre študentov), Zväzy ideálov abelovských I-grúp (prednáška v rámci odborného seminára) VUT Brno, Česká republika, 8. 11. 2022.

Klein, D.: Multiple testing of mean values in multivariate data with BCS variance structure Linköping University, 7. 12. 2022.

Semanišínová, I.: hosťujúci profesor na Pedagogickej univerzite v Krakowe, Poľsko (pozri <https://idub.up.krakow.pl/wyniki-konkursu-idub-01/>, odučených 60 hodín).