

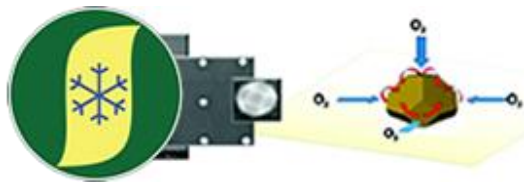
Ústav
fyzikálnych
vied



KATEDRA FYZIKY KONDENZOVANÝCH LÁTOK

KATEDROVÁ PORADA

KFKL, Košice, 17.2.2022

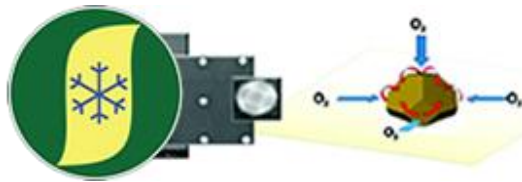


Ústav
fyzikálnych
vied



Program

- 1. Výučba v letnom semestri LS 2021/2022
- 2. Informácie k osobným www stránkam pre akreditáciu – Doc. Čižmár
- 3. Informácie z vedenia UFV zo dňa 14.2.2021
- 4. BOZP- Doc. Füzér
- 5. Registrácia chemikálii- Ing. Girman
- 6. Život na katedre
- 7. Rôzne
- 8. Diskusia

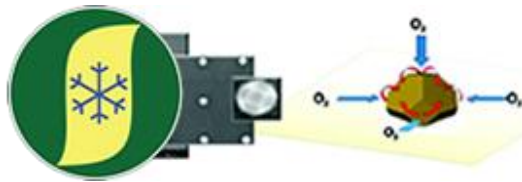


Ústav
fyzikálnych
vied



1. Výučba v LS 2021 / 2022

- ❑ Výuka 14.2.-25.2.2022 **Dištančne**, od 28.2. 2022 **prezenčne**
- ❑ Témy na PhD. štúdium PMd (do **8.3.2022**) a FKLd (do **4.3.2022**)
- ❑ Štátnice, Dizertačné skúšky (Baldovský, Maciasczek, Zalka, Tkáč, Kotvytska...)
- ❑ Predmet, ktorý končí hodnotením (H) musí byť ukončený pred začiatkom skúškového obdobia!
- ❑ Podpisovanie predmetov: i) elektronicky, podpisové hárky-potreba archivácie
- ❑ **Zvážiť potrebu skrípt, literatúry, zakúpenie skrípt pre laborat. cvičenia**
- ❑ Anonymný dotazník pre hodnotenie **výuky** <https://bit.ly/32uhYS3>

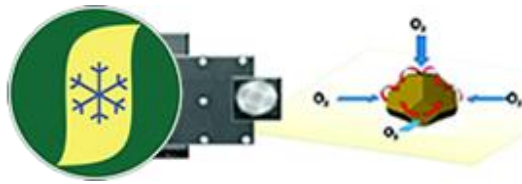


Ústav
fyzikálnych
vied



1. Výučba v LS 2021 /2022

- ❑ **Laboratórne cvičenia: potreba BOZP podpísaných poučení)**
- ❑ ZFPI (Zeleňáková)
- ❑ ZFPIII (Füzer, Dobák)
- ❑ ZPII (Tarasenko, Danylchenko)
- ❑ ZPII (Füzer, M. Tkáč)
- ❑ SPRII (Čižmár, Orendáč)
- ❑ ARE 1b (Orendáč)-bez studentov
- ❑ ELP1 (V. Tkáč) bez študentov
- ❑ MPN (Komanický) cvičenie

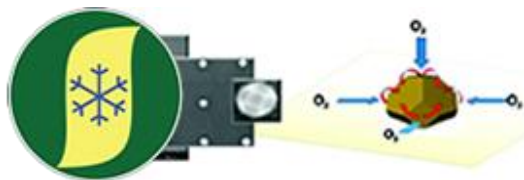


Ústav
fyzikálnych
vied



1. Výučba v LS 2021 /2022

- **ČSSVK MFI UK Bratislava 26. a 27. mája 2022** prezenčne: študenti aj učitelia, nahlásiť predbežný záujem
- Témy bakalárskych a magisterských prác na AR 2022/2023 do AIS
- V septembri 2022 vypísať témy na SPVS a SPPS



Ústav
fyzikálnych
vied



2. Akreditácie

UFV_1

BFb doc. Mgr. Daniel Jancura, PhD. doc. RNDr. Katarína Štroffeková doc. RNDr. Jozef Uličný, CSc. doc. Mgr. Gregor Bánó, PhD. RNDr. G. Fabriciová, PhD. / RNDr. B. Brutovský, PhD.
BFm prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc. doc. Mgr. Daniel Jancura, PhD. doc. RNDr. Jozef Uličný, CSc. doc. Mgr. Gregor Bánó, PhD. doc. RNDr. Katarína Štroffeková, PhD.
BFd prof. RNDr. Pavol Miškovský, DrSc. doc. Mgr. Daniel Jancura, PhD. doc. RNDr. Jozef Uličný, CSc. doc. Mgr. Gregor Bánó, PhD. doc. RNDr. Katarína Štroffeková, PhD.

UFV_2

FXb doc. RNDr. Zuzana Ješková, PhD. prof. RNDr. Peter Kollár, DrSc. doc. RNDr. Marián Kireš, PhD. doc. RNDr. Jozef Hanč, PhD. RNDr. Vladimír Tkáč, PhD.
FXm prof. RNDr. Peter Kollár, DrSc. doc. RNDr. Marián Kireš, PhD. doc. RNDr. Zuzana Ješková, PhD.
TVFd prof. RNDr. Peter Kollár, DrSc. doc. RNDr. Marián Kireš, PhD. doc. RNDr. Zuzana Ješková, PhD. doc. RNDr. Jozef Hanč, PhD. RNDr. Vladimír Tkáč, PhD.

UFV_3

Fb doc. RNDr. Jozef Strečka, PhD. prof. RNDr. Michal Jaščur, CSc. doc. RNDr. Rudolf Gális, PhD. doc. Mgr. Štefan Parimucha, PhD. RNDr. M. Gmitra, PhD. / RNDr. T. Lučivjanský, PhD.
TFAn prof. RNDr. Michal Jaščur, CSc. doc. RNDr. Jozef Strečka, PhD. doc. RNDr. Rudolf Gális, PhD. doc. Mgr. Štefan Parimucha, PhD. RNDr. M. Gmitra, PhD. / RNDr. T. Lučivjanský, PhD.
TFd prof. RNDr. Michal Jaščur, CSc. doc. RNDr. Jozef Strečka, PhD. doc. RNDr. Rudolf Gális, PhD. doc. Mgr. Štefan Parimucha, PhD. RNDr. M. Gmitra, PhD. / RNDr. T. Lučivjanský, PhD.

UFV_4

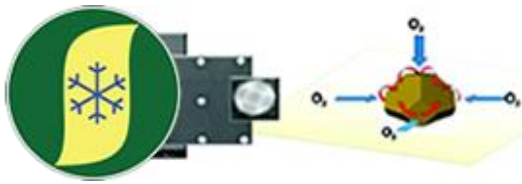
JSFm prof. RNDr. Milan Žukovič, PhD. doc. RNDr. Marek Bombara, PhD. prof. RNDr. Michal Hnatič, DrSc. doc. RNDr. Adela Kravčáková, PhD. doc. RNDr. Janka Vrláková, PhD.
JSFd prof. RNDr. Milan Žukovič, PhD. doc. RNDr. Marek Bombara, PhD. prof. RNDr. Michal Hnatič, DrSc. doc. RNDr. Adela Kravčáková, PhD. doc. RNDr. Janka Vrláková, PhD.

UFV_5

FKLr prof. Ing. Martin Orendáč, CSc. doc. RNDr. Ján Fúzer, PhD. doc. RNDr. Alžbeta Orendáčová, doc. RNDr. Erik Čižmár, PhD. Mgr. Tomáš Samuely, PhD.
FKLd prof. Ing. Martin Orendáč, CSc. doc. RNDr. Ján Fúzer, PhD. doc. RNDr. Alžbeta Orendáčová, doc. RNDr. Erik Čižmár, PhD. Mgr. Tomáš Samuely, PhD.

UFV_6

PMd prof. RNDr. Pavol Sovák, CSc. doc. RNDr. Adriana Zeleňáková, prof. RNDr. Rastislav Varga, DrSc. Mgr. Vladimír Komanický, PhD. RNDr. Jozef Bednarčík, PhD.



Ústav
fyzikálnych
vied



2. www. stránka

□ Osobný profil na

<https://exphys.science.upjs.sk/sk/adriana-zelenakova>

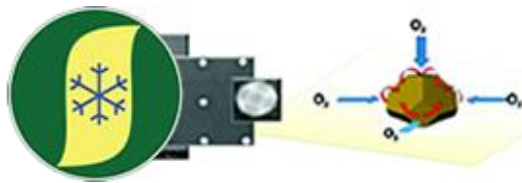
□ Osobný profil zamestnanca na

<https://www.upjs.sk/PF/zamestnanec/adriana.zelenakova/>



2. www. stránka katedry a ÚFV Čižmár

- <https://exphys.science.upjs.sk/sk/research/current-projects>
- Aktualizácia projektov,
- Aktualizácie fotografií

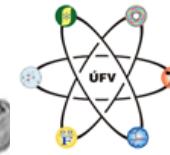
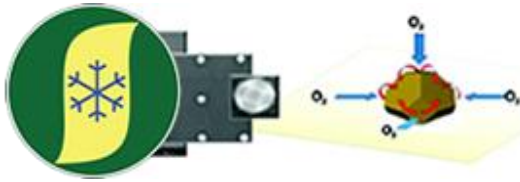


Ústav
fyzikálnych
vied



3. Informácie z Rady ÚFV

- **Rada ÚFV: 14.2.2022**
- 1. Projekty CVTI aplikačné
- 2. Personálne otázky: konkurzy **Čižmár, Bednarčík, Komanický, Samuely, Tkáč**
- **Do 28.3.2022** dodať písomne vyplnené tabuľky pre kritériá na Doc.
- 3. Informácie súvisiace s akreditáciou

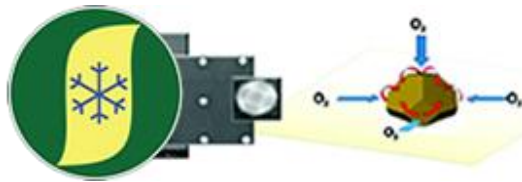


Ústav
fyzikálnych
vied



Parametre pre hodnotenie zamestnancov.

| Odbor | doc/prof | Odbor/Stupen | Hab/Inaug kritériá UPJŠ | | | | | | Kritériá OP | | | | | | | |
|-------|----------|--------------|-------------------------|----|-----|------------|------|---------|-------------|---------|------|-----|------------|------|---------|--------|
| | | | skripta | DP | PhD | Monografia | PC-A | Cit-SCI | Granty | skripta | DP | PhD | Monografia | PC-A | Cit-SCI | Granty |
| B | doc | Bdoc | 1 | 5 | | | 13 | 39 | 2 | 0 | 1.67 | | | 4 | 13 | 0.67 |
| VE | doc | VEdoc | 1 | 5 | | | 6 | 18 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 6 | 0.67 |
| F | doc | Fdoc | 1 | 2 | | | 12 | 50 | 2 | 0 | 0.67 | | | 4 | 17 | 0.67 |
| CH | doc | CHdoc | 1 | 5 | | | 12 | 35 | 2 | 0 | 1.67 | | | 4 | 12 | 0.67 |
| G | doc | Gdoc | 1 | 10 | | | 5 | 10 | 2 | 0 | 3.33 | | | 2 | 3 | 0.67 |
| I | doc | I doc | 1 | 5 | | | 5 | 10 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 3 | 0.67 |
| M | doc | Mdoc | 1 | 5 | | | 7 | 7 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 2 | 0.67 |
| TVM | doc | TVMdoc | 1 | 5 | | | 5 | 5 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 2 | 0.67 |
| DID | doc | DIDdoc | 1 | 5 | | | 5 | 5 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 2 | 0.67 |
| B | SVP | BSVP | 1 | 5 | | | 13 | 39 | 2 | 0 | 0.83 | | | 5 | 16 | 0.8 |
| VE | SVP | VESVP | 1 | 5 | | | 6 | 18 | 2 | 0 | 0.83 | | | 2 | 7 | 0.8 |
| F | SVP | FSVP | 1 | 2 | | | 12 | 50 | 2 | 0 | 0.33 | | | 5 | 20 | 0.8 |
| CH | SVP | CHSVP | 1 | 5 | | | 12 | 35 | 2 | 0 | 0.83 | | | 5 | 14 | 0.8 |
| G | SVP | GSVP | 1 | 10 | | | 5 | 10 | 2 | 0 | 1 | | | 2 | 4 | 0.8 |
| I | SVP | ISVP | 1 | 5 | | | 5 | 10 | 2 | 0 | 0.83 | | | 2 | 4 | 0.8 |
| M | SVP | MSVP | 1 | 5 | | | 7 | 7 | 2 | 0 | 0.83 | | | 3 | 3 | 0.8 |
| TVM | SVP | TVMSVP | 1 | 5 | | | 5 | 5 | 2 | 0 | 0.83 | | | 2 | 2 | 0.8 |
| DID | SVP | DIDSVP | 1 | 5 | | | 5 | 5 | 2 | 0 | 0.83 | | | 2 | 2 | 0.8 |
| B | prof | Bprof | 2 | 2 | 0 | 30 | 150 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 6 | 30 | 0.67 | |
| VE | prof | VEprof | 2 | 2 | 1 | 15 | 75 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 3 | 15 | 0.67 | |
| F | prof | Fprof | 2 | 2 | 0 | 30 | 150 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 6 | 30 | 0.67 | |
| CH | prof | CHprof | 2 | 2 | 0 | 30 | 150 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 6 | 30 | 0.67 | |
| G | prof | Gprof | 2 | 2 | 1 | 10 | 30 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 2 | 6 | 0.67 | |
| I | prof | Iprof | 2 | 2 | 0 | 10 | 30 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 2 | 6 | 0.67 | |
| M | prof | Mprof | 2 | 2 | 0 | 20 | 40 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 4 | 8 | 0.67 | |
| TVM | prof | TVMprof | 2 | 2 | 1 | 15 | 20 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 3 | 4 | 0.67 | |
| DID | prof | DIDprof | 2 | 2 | 1 | 15 | 20 | 2 | 0 | | 0.67 | 0 | 3 | 4 | 0.67 | |
| B | XX | BXX | 1 | 5 | | | 13 | 39 | 2 | 0 | 1.67 | | | 4 | 13 | 0.67 |
| VE | XX | VEXX | 1 | 5 | | | 6 | 18 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 6 | 0.67 |
| F | XX | FXX | 1 | 2 | | | 12 | 50 | 2 | 0 | 0.67 | | | 4 | 17 | 0.67 |
| CH | XX | CHXX | 1 | 5 | | | 12 | 35 | 2 | 0 | 1.67 | | | 4 | 12 | 0.67 |
| G | XX | GXX | 1 | 10 | | | 5 | 10 | 2 | 0 | 3.33 | | | 2 | 3 | 0.67 |
| I | XX | IXX | 1 | 5 | | | 5 | 10 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 3 | 0.67 |
| M | XX | MXX | 1 | 5 | | | 7 | 7 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 2 | 0.67 |
| TVM | XX | TVMXX | 1 | 5 | | | 5 | 5 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 2 | 0.67 |
| DID | XX | DIDXX | 1 | 5 | | | 5 | 5 | 2 | 0 | 1.67 | | | 2 | 2 | 0.67 |

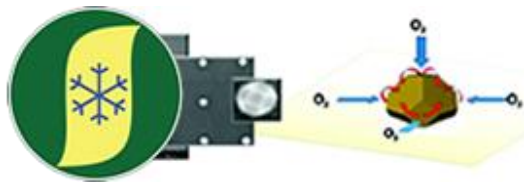


Ústav
fyzikálnych
vied



4. BOZP: Prevádzkové poriadky laboratórií do konca júna 2021 - KP maj. 2021

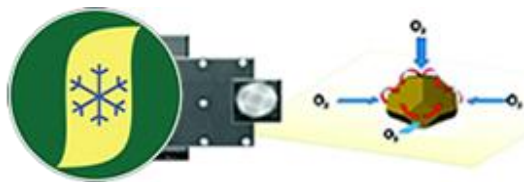
1. Metalografické laboratórium, v spolupráci s Ing. Girmanom, z roku
2. Základné fyzikálne praktikum (m.č. 4a6) v súčinnosti s Ing. Človečkom, z roku 2008
3. Elektrotechnické praktikum (m.č. 3), v súčinnosti s Ing. Človečkom, z roku 2008 (už je zrekonštruované)
4. Elektronické laboratórium m.č. 26, v spolupráci s p. Nigutom, z roku 2008 (toho času využíva skôr SAV)
5. Laboratórium PPMS a MPMS, v spolupráci s dr. Kajňakovou, z roku 2012
6. Laserové laboratórium v kategórii 2, m.č. staré číslo 52B, v spolupráci s dr. Botkom, z roku 2015, (pravdepodobne už sa nepoužíva a poriadok je bezpredmetný)
7. Laboratórium transmisnej elektrónovej mikroskopie, v spolupráci s Ing. Girmanom, z roku 2017
8. Nanotechnologické laboratórium v spolupráci s Mgr. Komanickým, z roku 2017
9. Laboratórium prípravy nanomateriálov, v spolupráci s doc. Zeleňákovou, z roku 2020
10. Technická dielňa, v súčinnosti s doc. Zeleňákovou a Dr. Komanickým, z roku 2021



Ústav
fyzikálnych
vied



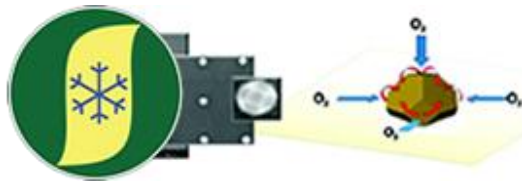
4. BOZP: J. Fúzer



Ústav
fyzikálnych
vied



5. BOZP: Registrácia chemikálií: V. Girman

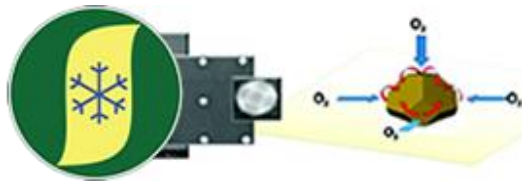


Ústav
fyzikálnych
vied



6. Výjazdová katedrová porada

- Organizačný výbor 2021: Dr. Tarasenko, Dr. Tkáč, Dr. Kliukov, Dr. Shylenko, Mgr. Danylchenko, Mgr. Balogh, P. Šemráková,
- Organizačný výbor 2022: jún 2022 A. Zeleňáková, J. Fúzer
- Spoločne s ODF, priestor na neformálne diskusie o formálnych témach



Ústav
fyzikálnych
vied



7. Rôzne

- J. Bednarčík, ppt prezentácie z KP a iné v systéme INDICO
<https://indico.science.upjs.sk/>
- Podpisovanie v dochádzkovej knihe
- Prehodnotenie stálych výpožičiek z knižnice UPJŠ.
- Správa VVČ,
- Rozpočet UFV