

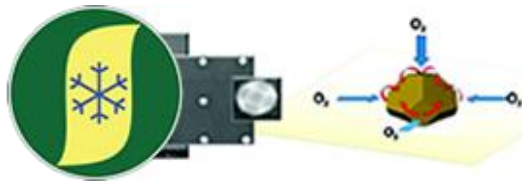
Ústav  
fyzikálnych  
vied



# KATEDRA FYZIKY KONDENZOVANÝCH LÁTOK

## KATEDROVÁ PORADA

KFKL, Košice, 13.9.2023

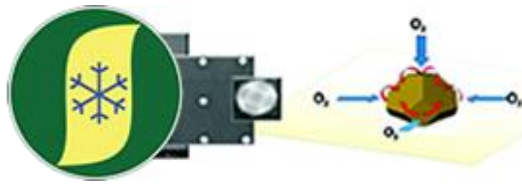


Ústav  
fyzikálnych  
vied



# Program

- 1. Predstavenie nových doktorandov na PMd a FKLd. Pokyny pre doktorandov.
- 2. Začiatok AR 2023/2024, rozvrh
- 3. Návšteva predstaviteľ'ov Akreditačnej agentúry na UPJŠ v Košiciach
- 4. Projekty z plánu obnovy
- 5. Rôzne (kolégium dekana)
- 6. Diskusia

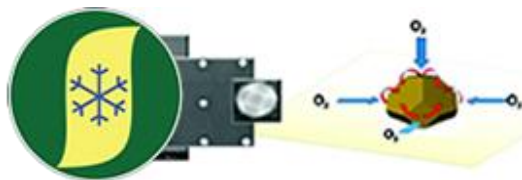


Ústav  
fyzikálnych  
vied



# 1. Privítanie nových členov KFKL

- PMd: Ž. Fabriciová(Zeleňáková), Fereshteh Dehghani Sanij (V. Komanický)
- FKLD: I. Kozin (R. Tarasenko),
- Pokyny pre doktorandov:
- Zapisovanie predmetov, kontrola SP-školiciteľa,
- Dovolenkové lístky pre evidenciu, evidencia dochádzky
- Používanie oficiálne mailu @student.upjs.sk



Ústav  
fyzikálnych  
vied



# 1. Štruktúra katedry v AR 2023/2024

## Oddelenie magnetických a štruktúrnych javov

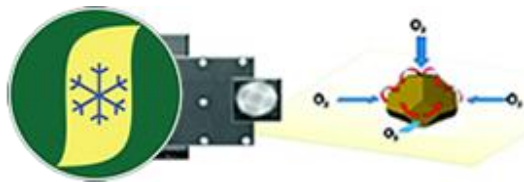
Meno zamestnanca	Doktorandi	Post-doc
prof. RNDr. P. Kollár, DrSc.	M. Tkáč	
	R. Maciaszek	
prof. RNDr. P. Sovák, CSc.		M. Lisnichuk
doc. RNDr. J. Füzér, PhD.		
doc. RNDr. A. Zeleňáková, PhD.	Ž. Fabriciová	L. Nagy
	M. Barutiak	J. Szücsova
Ing. V. Girman, PhD.	M. Vovsianiker	
RNDr. S. Dobák, PhD.		
RNDr. J. Bednarčík, PhD.	R. Kaur-SAV	
	<u>A. Baldovský-prerušené</u>	
RNDr. P. Hrubovčák, PhD.		

**D: 6, PD: 3**

## Oddelenie nízkych teplôt

Meno zamestnanca	Doktorandi	Post-doc
prof. Ing. M. Orendáč, CSc.	A. Doroshenko	
	H. Titikov	
Doc. RNDr. E. Čížmár, PhD.		
doc. RNDr. A. Orendáčová, DrSc.	L. Kotvytska	
Mgr. V. Komanický, PhD.	Fereshteh Dehghani Sanij	S. Vorobiov
	D. Kondrakhova-prerušené	O. Shylenko
	B. Stropkai	V. Latyshev M. Kozejová
Mgr. T. Samuely, PhD.	D. Volavka	
RNDr. V. Tkáč, PhD.	P. Balogh	
RNDr. R. Tarasenko, PhD.	P. Danylchenko	
	I. Kozin	
prof. RNDr. A. Feher, DrSc.		
prof. RNDr. P. Samuely, DrSc.		

**D: 9, PD: 4**



Ústav  
fyzikálnych  
vied



## 2. Pokyny k novému AR 2023/2024

- ZS 2023/2024: Výuka: **18.9.-15.12.2023**
- Všetky zmeny v rozvrhu nahlásiť, zmena musí byť zaevidovaná v AIS!
- Predmet, ktorý končí hodnotením (H) ukončiť pred začiatkom skúškového obdobia!
- Zvážiť potrebu skrípt, literatúry, zakúpenie skrípt pre laborat. Cvičenia
- Rozvrh, málo vyučovaných predmetov v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi



## 3. Návšteva akreditačnej agentúry

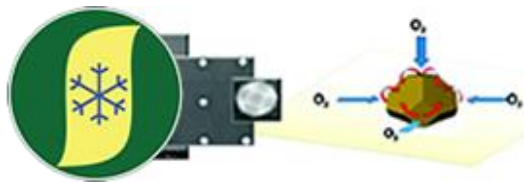
**Posudzovanie: 22.9.2023**

-byť k dispozícii od 8:00-18:00, nevyberať si dovolenky,

Rady ŠP musia prebehnúť do 20.9.2023.

**Aktualizácia VUPCH aj v SK aj AJ.**

**Detailné informácie podľa aktualizovaného formulára**



Ústav  
fyzikálnych  
vied



## 4. Projekty z plánu obnovy

**Štipendiá pre excelentných R2 výskumníkov:**

**Latyshev, Vorobjov, Lisnichuk, Hrubovčák, Szucsová, Nagy  
Bodnárová**

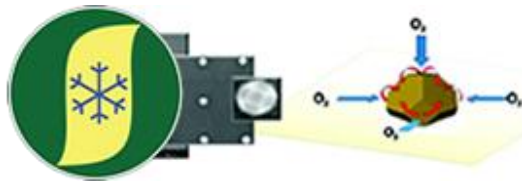
Aktualizovaná príloha 1

**Excelentné výskumné tímy**

1. J. Bednarčík: Multimodálny prístup pri štúdiu korelácií medzi štruktúrou a vlastnosťami progresívnych materiálov      MASS-PRAM
2. M. Orendáč:

Potreba finalizácie prílohy 6A Opis projektu a 1 Údaje o projekte

Komunikácia so CCVaP [silvia.medova@upjs.sk](mailto:silvia.medova@upjs.sk)



Ústav  
fyzikálnych  
vied



## 6. Rôzne

- ❑ **Informácie z kolégia dekana, prof. Kollár**
- ❑ J. Bednarčík, podujatie v INDICO, <https://indico.science.upjs.sk/>
- ❑ ŠPVS a ŠPPS v septembri 2023
- ❑ Potreba bakalárov, diplomantov
- ❑ Budúca APVV výzva
- ❑ Noc výskumníkov 29.9.2023, Slovakia Tech FORUM-EXPO 19.-20.9.2023
- ❑ Budapest School on Modern X-ray Science 2023, 3.-6. October 2023
  - ❑ <https://xrayschool.hu/event/1/>
- ❑ SFEL, CSMAG conferences