

Ta teden na IJS

Datum	Ura	Dogodek	Naslov	Izvajalec	Lokacija / Povezava*	Prireditelj
ponedeljek, 11. 12. 2023	14.00	predavanje	Nuclear Fuel Burnup	dr. Gašper Žerovnik, <i>Odsek za reaktorsko fiziko IJS</i>	zgornja sejna soba RC IJS, Brinje 40, Dol pri Ljubljani	Odsek za reaktorsko fiziko (F-8), Odsek za reaktorsko tehniko (R-4)
	18.00	odprtje razstave	Izbor del iz zapuščine umetnikovega ateljeja	Janez Boljka	Galerija IJS, Jamova cesta 39, Ljubljana	IJS
torek, 12. 12. 2023						
sreda, 13. 12. 2023	11.00	predavanje	A Morphology-adaptive Multifield Two-fluid Model	Fabian Schlegel, <i>Computational Fluid Dynamics department, HZDR, Dresden, Nemčija</i>	zgornja sejna soba RC IJS, Brinje 40, Dol pri Ljubljani	Odsek za reaktorsko fiziko (F-8), Odsek za reaktorsko tehniko (R-4)
	14.00	odsečni seminar	Fast cation conductivity in the solid state – the fundament for development of novel types of batteries	prof. Torben R. Jensen, <i>Interdisciplinary Nanoscience Center (iNANO) and Department of Chemistry, University of Aarhus, Danska</i>	seminarska soba fizike (soba 106), Jamova cesta 39, Ljubljana	Odsek za fiziko trdne snovi (F-5)
četrtek, 14. 12. 2023						
petek, 15. 12. 2023	13.00	predstavitveno predavanje	Research activities connecting past and present	dr. Doris Potočnik	predavalnica O-2, Reaktorski center, Brinje 40, Dol pri Ljubljani ~ Zoom	Odsek za znanosti o okolju (O-2)

* Do povezave dostopate s klikom na rdeče obarvan tekst v ustrezni celici.
Obvestila pošljite na: ta.teden@ijs.si.