

Název vzdělávací akce	<b>B.3.11 Semináře a workshopy pro učitele přírodovědných oborů a matematiky/Pilotní cyklus workshopů pro aprobované i neaprobované fyzikáře/ Řešení fyzikálních úloh – 1. část</b>	
Cílová skupina	<b>aprobovaní i neaprobovaní fyzikáři</b>	
Anotace	<p>V rámci pilotního cyklu workshopů pro aprobované i neaprobované fyzikáře vás zveme na další workshop zaměřený na řešení fyzikálních úloh (1. část), který se koná 4. 5. 2026.</p> <p><b>Na co se můžete těšit:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Úlohy zaměřené na intuitivní představy žáků z oblasti mechaniky pohybové zákony, gravitace, křivočaré pohyby</li> <li>- Ukázky úloh zadávaných formou diskuze.</li> <li>- Jednoduché pokusy.</li> <li>- Úlohy z šetření PISA 2025</li> </ul> <p>Akce probíhá v rámci projektu RUR Region univerzitě, univerzita regionu, reg. č. CZ.10.02.01/00/22_002/0000210. Aktivita B.3.11 Semináře a workshopy pro učitele přírodovědných oborů a matematiky</p>	
Pořadatel (fakulta)	<b>Přírodovědecká fakulta (PřF)</b>	
Garant vzdělávací akce		
Kontaktní osoba (e-mail, tel.) vč. prokliku na web fakulty	RNDr. Eva Hejnová, Ph.D., Katedra fyziky PřF (eva.hejnova@ujep.cz)	
Délka vzdělávací akce	Počet semestrů	
	Počet hodin	4 hod. výuky, 2 x 15 min přestávka
Termín a čas konání akce	<b>04. 05. 2026, 15.00–19.30 hod.</b>	
Místo konání akce	PřF UJEP, budova CPTO, Pasteurova 15, Ústí nad Labem, místnost 2.38	
Maximální počet účastníků		
Minimální počet účastníků		
Forma ukončení vzdělávací akce (osvědčení aj.)		
Termín pro podání přihlášky		
Způsob přihlášení (on-line, bez registrace aj.)	viz Kontaktní osoba	
Cena vzdělávací akce	<b>zdarma (projekt RUR)</b>	