

Název vzdělávací akce	B.3.11 Praktická elektronika se školními stavebnicemi Voltík	
Cílová skupina	učitelé fyziky	
Anotace	<p>Katedra fyziky zve učitele na seminář, který je zaměřen na praktické využití školních elektronických stavebnic Voltík ve výuce. Účastníci semináře si samostatně vyzkouší sestavování jednoduchých elektronických zapojení a seznámí se s jejich principy. Experimentování bude doplněno srozumitelným výkladem, seminář je tedy vhodný i pro učitele bez předchozí zkušenosti s elektronikou.</p> <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)	Přírodovědecká fakulta (PřF)	
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	
Termín a čas konání akce	25.03. 2026, 16.00-18.00 hod.	
Místo konání akce	Katedra fyziky, PřF UJEP, Pasteurova 15, Ústí nad Labem, budova CPTO, místnost 2.38	
Maximální počet účastníků		
Minimální počet účastníků		
Forma ukončení vzdělávací akce (osvědčení aj.)		
Termín pro podání přihlášky	nejpozději do 20. 3. 2026	
Způsob přihlášení (on-line, bez registrace aj.)	Účast na semináři potvrďte na e-mailu eva.hejnova@ujep.cz	
Cena vzdělávací akce	zdarma (projekt RUR)	



Spolufinancováno
Evropskou unií

Ministerstvo životního prostředí

UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM

*Katedra fyziky Přírodovědecké fakulty Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem
Centrum podpory přírodovědného vzdělání PřF UJEP*

Praktická elektronika se školními stavebnicemi Voltík

doc. RNDr. František Lustig, CSc.

25. března 2026 | 16:00 - 18:00

Katedra fyziky zve učitele na seminář, na kterém si účastníci

.....
vyzkouší základní elektronická zapojení se stavebnicemi Voltík.

Na co se můžete těšit?

- možnost pracovat samostatně se zapůjčenou stavebnicí Voltík
- sestavování jednoduchých elektronických zapojení
- jednoduchý výklad pro porozumění zapojení i bez předchozí znalosti elektroniky



Místo konání

Katedra fyziky, PŘF UJEP
Budova CPTO, místnost 2.38
Pasteurova 15
Ústí nad Labem

Účast na semináři potvrďte na e-mailu eva.hejnova@ujep.cz nejpozději do 20. 3. 2026.

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



