

Proběhla Studentská vědecká konference UJEP 2026

13.4.2026 - | Univerzita Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem

Na Univerzitě Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem se dne 26. března 2026 uskutečnila Studentská vědecká konference, která představila sedm nejlepších projektů napříč fakultami. Účastníci nabídli inspirativní pohled na aktuální témata současného výzkumu a potvrdili vysokou úroveň vědecké práce mladých badatelů.

Vítěznými projekty letošního ročníku se staly:

- 1. místo:** *Studium vlivu dopování energetickými ionty na zvýšení účinnosti konverze energie fotovoltaického článku* | Mgr. Josef Novák (PřF)
- 2. místo:** *Odras průmyslových dějin Chabařovic v zahraničních pramenech* | Mgr. Monika Stará (FF)
- 3. místo:** *Neuronové sítě v umělecké tvorbě: Od generovaného obrazu k virtuálnímu světu* | Ing. arch. Jiří Philippe Janda (FUD)

Cenu veřejnosti získal projekt *Fotoaktivní nanokompozitní materiály na bázi molybdenových klastrů a funkčních nanočástic*, jehož autorem je Ing. Jan Čundrle (FŽP).

Konference opět ukázala širší výzkumných témat na UJEP – od technických a přírodovědných oborů až po humanitní a společenské vědy – a vytvořila prostor pro sdílení zkušeností i odbornou diskusi napříč obory.

Představení všech projektů naleznete ZDE.

<https://www.ujep.cz/cs/59932/probehla-studentska-vedecka-konference-ujep-2026>