

**Ivan Puluj (Puljuj) 2. 2. 1845 – 31. 1. 1918**

fyzik, elektrotechnik a vynálezce

**Malvazinecký hřbitov, odd. AII, hrob 25**

**adopční nájemci Ukrajinská iniciativa a velvyslanectví Ukrajiny v České republice (od r. 2018)**



Ivan Puluj (2. 2. 1845 – 31. 1. 1918) byl profesor fyziky, elektrotechnik, vynálezce a překladatel. Narodil se v Hrymailivi na území dnešní Ukrajiny. Vystudoval nejprve teologii a následně pak fyziku. Doktorát z fyziky získal roku 1877 na univerzitě ve Štrasburku. Fyziku vyučoval nejprve na námořní akademii ve Fiume a posléze v letech 1877-1883 na Vídeňské univerzitě. Od roku 1884 do roku 1916 působil jako profesor experimentální fyzika a elektrotechniky na pražském Polytechnickém institutu. Roku 1899-1900 byl zde jmenován rektorem a roku 1902 se stal prvním děkanem fakulty elektrotechnologie. Je autorem řady objevů v oblasti elektrických výbojů plynů, molekulární fyziky, katodových paprsků a technologie střídavých elektrických proudů, v oblasti tepelných měření, telemetrie či elektrických žárovek. Známý je především pozorováním a zaznamenáním neviditelných paprsků pomocí katodové *trubky Puluj*, které zaznamenal ještě před W. C. Roentgenem, ale publikoval je až později. Je autorem více jak 50 vědeckých knih a článků, ale také řady náboženských překladů do ukrajinštiny a rovněž tak tří desítek článků a brožur, věnujících se ukrajinské otázce.

volně podle: [https://cs.wikipedia.org/wiki/Ivan\\_Puluj](https://cs.wikipedia.org/wiki/Ivan_Puluj)

<http://www.encyclopediaofukraine.com/display.asp?linkpath=pages%5CP%5CU%5CPuliuilvan.htm>

<https://www.xray.cz/krystalografie/str14c.htm>

foto hrobu: archiv SPH, portrét:

[https://cs.wikipedia.org/wiki/Ivan\\_Puluj#/media/File:%D0%86%D0%B2%D0%B0%D0%BD\\_%D0%9F%D1%83%D0%BB%D1%8E%D0%B9.jpg](https://cs.wikipedia.org/wiki/Ivan_Puluj#/media/File:%D0%86%D0%B2%D0%B0%D0%BD_%D0%9F%D1%83%D0%BB%D1%8E%D0%B9.jpg)