

Fotoelektrický jev

Při zkoumání vzájemného působení záření a látky byl v 19. století objeven [fotoelektrický jev](#) ([fotoefekt](#)). Bylo zjištěno, že dopadající záření uvolňuje z povrchu některých látek [elektrony](#), které pak mohou přenášet [elektrický proud](#) v obvodu.

© **Encyklopedie Fyziky** (<http://fyzika.jreichl.com>); **Jaroslav Reichl, Martin Všeticka**

Licence <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/> zakazuje úpravy a komerční distribuci.