

Magnetorezistenčný (Gaussov) jav :

Závislosť rezistivity resp. konduktivity (polo)vodičov (magnetorezistorov) od magnetickej indukcie magnetického poľa kolmého na vektor prúdovej hustoty.



[Vybrané fyzikálne javy v elektrotechnike \(hlavne v polovodičoch a polovodičových prvkoch\)](#)

Zdroje

Prevzaté a upravené z:

•

<http://web.tuke.sk/fei-kte/slovak/subjects/ZIM/Kapitola%2010%20-%20Fyzikalne%20javy%20v%20polovodicoch%20a%20polovodicove%20prvky.pdf>,

• <https://elektrotechnik.webnode.sk/javy/>.