

# Zverejnené na iných webových stránkach (kurzy a učebnice) ~

## Biológia

[Učebnica biológie](#)

## Elektronika

[Elektronika](#)

[Základy elektroniky](#)

## Elektropneumatika

[Kurz e-pneumatiky \(en\)](#)

[Kurz pneumatiky a e-pneumatiky \(cz\)](#)

## Elektrotechnika

[Encyklopédia elektriny](#)

[Elektrotechnika](#), učebné texty a prezentácie prednášok.

[Učebnica elektrotechniky](#)

[Základy elektrotechniky](#)

Vznik striedavého trojfázového prúdu (<https://elektrika.cz/data/clanky/clanek.2004-12-30.8131490438>).

Polovodičové súčiastky (diódy aj charakteristiky, aj bipolárne a unipolárne tranzistory) <https://slideplayer.cz/slide/2905355/>.

Pojmy z kvality elektrickej energie (aj po anglicky) <https://www.else.sk/sk/blog/technologie/kvalita-elektricke-energie-terminologia>.

Online kvízy k energetickým zariadeniam <https://www.svetenergie.cz/cz/souteze/on-line-kvizy-k-energetickym-zarizenim>.

Elektrina a Magnetizmus <http://elektross.gjn.cz/>.

Prúdové chrániče <https://www.elektro-materialy.cz/category/proudove-chronice/387>.

Káble a vodiče <https://eshop.elektrospoj.cz/kategorie/kabely-a-vodice/>.

Skriptá Grafcet (po francúzsky) [https://www.site.uottawa.ca/~nrahmani/CEG4566\\_H13/notes\\_cours/Annexe\\_2.pdf](https://www.site.uottawa.ca/~nrahmani/CEG4566_H13/notes_cours/Annexe_2.pdf).

O zvuku a kompresii, digitalizácii <http://franta101.szm.com/umb/index.html>.

Rozdelenie elektrických motorov <https://www.dailyautomation.sk/elektricke-motory-a-ich-rozdelenie/>.

Výroba a rozvod elektrickej energie <https://www.gymkren.cz/wp-content/uploads/21.-V%c3%bdroba-rozd-a-a-u%c5%beit%c3%ad-elektrick%c3%a9-energie-1.pdf>.

Elektropoučné videá > Magnetické pole cievky <https://vimeo.com/42256357>

## Hydraulika

Hydromotory <https://www.dailyautomation.sk/06-hydraulika-vykonova-cast-obvodu-hydromotory>.

## HTML

Ako spustiť dokumenty HTML a XHTML <http://how-to.mldgroup.com/index.php?article=ako-spustit-dokumenty-html-a-xhtml>.

## Fyzika

[Učebnica fyziky](#)

[Kurzy fyziky](#)

Základné poznatky z fyziky <https://www.gymrk.sk/Polcin/Fyzika/Stvrtaci/Doporucena%20literatura/Ucebna->

[Zakladne%20poznatky%20z%20fyziky.pdf](#).

ZŠ Ondřejov > Fyzika <https://sites.google.com/a/skolaondrejov.cz/hud-info/fyz9>

Gymnázium Brno > Fyzika:

<https://sites.google.com/site/zdenekkaderabek/fyzika-5-a>,

<https://sites.google.com/site/zdenekkaderabek/archiv-fyzikalnich-prezentaci>.

## **Chémia**

[Učebnica chémie](#)

## **Matematika**

[Učebnica matematiky pre ZŠ, SŠ a VŠ](#)

[Matematika pre informatikov a prírodné vedy](#), vysokoškolské učebné texty, Pavel Híc a Milan Pokorný, Trnavská univerzita, Pedagogická fakulta.

## **Remeslá**

[Učebnica remesiel](#)

## **Robotika**

[Špecializované robotické systémy](#), vysokoškolské učebné texty, Pavol Božek a kolektív autorov.

## **Strojárstvo**

[Učebnica strojárstva](#)

## **Materiály na rôzne predmety a rôzne témy**

[Predmety vyučované na SPŠE Mohelnice](#) (pôvodná webová stránka).

Články na rôzne témy (priebežne dopĺňať články na EP): <http://stary.mladyvedec.sk/archiv.html>.