**NÁZOV PROTOKOLU**

Mená autorov, meno, ....

**ABSTRAKT**

Zloženie abstraktu je o malom úvode, použitých metódach, najdôležitejších výsledkoch a závere, všetko stručne. Maximálne na 10 viet.

**Klúčové slová:** maximálne 6 slov vystihujúcich podstatu experimentu.

**ÚVOD**

Nasleduje text s citáciami z článkov publikovaných vo vedeckých časopisoch, príklad **(Mrkvička *et al*., 2011)**, (**Mrkvička a Petruška, 2015**). Citácia v texte, napr. **Mrkvička *et al.*, (2015)** zistili....

**MATERIÁL A METODIKA**

Presne vypísať aké materiály boli použité, a od akej firmy, napr. pri izolácii sa použil 70 % metanol (Sigma Aldrich, Germany) s vysokou čistotou.....
Pri metodike postupovať buď vo vetách alebo odrážkach presne krok za krokom aby mohli byť metodické postupy opakovateľné pre kohokoľvek, kto ich bude používať. Ak je metodika podľa niekoho treba citovať, ako pri vyššie uvedených citáciách.

**VÝSLEDKY A DISKUSIA**

Popísať výsledky, čo ste zistili a svoje výsledky porovnať s výsledkami iných autorov, prípadne iné zistenia. V diskusii opäť citujeme podľa vyššie uvedených inštrukcií.

**ZÁVER**

V závere protokolu je potrebné popísať najdôležitejšie zistenia alebo odporúčania.

**REFERENCIE**

Bibliografické odkazy vo formáte APA štýl – je možné stiahnuť alebo skopírovať priamo pri citovaní článkov z Google Scholar.

Príklad:

Shao, Y., Molnar, L. F., Jung, Y., Kussmann, J., Ochsenfeld, C., Brown, S. T., ... & DiStasio Jr, R. A. (2006). Advances in methods and algorithms in a modern quantum chemistry program package. *Physical Chemistry Chemical Physics*, *8*(27), 3172-3191.