



PROTOKOL Z LABORATÓRNEJ TECHNIKY

časť Organická chémia

Katedra organickej chémie

Prírodovedecká fakulta Univerzity Komenského v Bratislave

TÉMA:

Meno študenta odbor rok/týždeň semestra

ÚLOHA:

Cieľ úlohy:

Fyzikálno-chemický princíp použitej metódy

Nákres aparatury s popisom jednotlivých častí

Fyzikálno-chemické vlastnosti použitých chemikálií (vrátane údajov z KBÚ – H a P vety)

Popis pracovného postupu

Diskusia (uved'te vlastné pozorovania – zmeny a priebeh deja, komentujte dosiahnuté experimentálne výsledky)

Záver (zhodnotenie dosiahnutých výsledkov z hľadiska cieľa experimentu)