 Kabinet výuky obecné fyziky, UK MFF

 Fyzikální praktikum ...

Úloha č. ..........

Název úlohy: ....................................................................................................

Jméno: .............................................................

Datum měření: .........................

Připomínky opravujícího:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Možný počet bodů | Udělený počet bodů |
| Teoretická část | 0 - 2 |  |
| Výsledky a zpracování měření | 0 - 9 |  |
| Diskuse výsledků | 0 - 4 |  |
| Závěr | 0 - 1 |  |
| Seznam použité literatury | 0 - 1 |  |
| Celkem |  max. 17 |  |

Posuzoval: ......................................... dne: ................................