|  |  |
| --- | --- |
| A gyakorlat címe: |  |
| A mérést végző hallgató neve: |  |
| I. Mérőpár neve: |  |
| II. Mérőpár neve: |  |
| A gyakorlat időpontja: |  |

Ellenőrző, összefoglaló lista:

|  |  |
| --- | --- |
| A gyakorlat elméletének rövid összefoglalója | **□** |
| A gyakorlat cékitűzése | **□** |
| A gyakorlathoz használt mérőeszközök | **□** |
| A gyakorlat során mért nyers, aláírt adatok | **□** |
| A mért adatok megfelelő táblázatos elrendezése | **□** |
| Az adatok kiértékeléséhez szolgáló összefüggések | **□** |
| A gyakorlathoz feldolgozásához szükséges grafikonok száma: |  |
| 1. grafikon fejléce, x, y-tengelyek (jelölése, egységei) **□** | a skálázás típusa: |
| 2. grafikon fejléce, x, y-tengelyek jelölése, egységei**□** | a skálázás típusa: |
| 3. grafikon fejléce, x, y-tengelyek jelölése, egységei**□** | a skálázás típusa: |
| 4. grafikon fejléce, x, y-tengelyek jelölése, egységei**□** | a skálázás típusa: |
| A megadandó kiértékelt eredmények száma: |  |
| 1.) Az első eredmény jele, értéke, egysége (írja a következő oszlopba): |  |
| 2.) A második eredmény jele, értéke, egysége (írja a következő oszlopba): |  |
| 3.) A harmadik eredmény jele, értéke, egysége (írja a következő oszlopba): |  |
| 4.) A negyedik eredmény jele, értéke, egysége (írja a következő oszlopba): |  |
| Összefoglaló következtetés | **□** |

A gyakorlat értékelése a gyakorlatvezető elbírálása alapján:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| elfogadva/nincs elfogadva (jegy): | 1.) | 2.) |