

Vilniaus Universiteto Matematikos-Gamtos Fakultetas  
Faculté des Sciences à l'Université de Vilnius

---

Prof. K. SLEŽEVIČIUS  
ir  
Asist. IG. SALDUKAS

**LIETUVOS MAGNETINĖ NUOTRAUKA,  
PADARYTA 1936 – 1938 METAIS**

---

**LES MESURES MAGNÉTIQUES EN LITHUANIE,  
FAITS EN 1936 – 1938**

---

**VILNIUS - - - - - 1941**

## TURINYS

	pusl.
I. ĮVADAS .....	7
II. METODINĖ DALIS .....	8
1. Aparatūra .....	8
2. Aparatūros ir magnetų paruošimas darbams ir konstantų nustatymas .....	9
3. Darbų tvarka .....	10
A. Saulės azimuto susekimas ir miros azimuto nustatymas .....	10
B. Magnetiniai matavimai .....	12
a, a1. Inklinacija I .....	13
b. Deklinacija D .....	14
c. Horizontinė dedamoji H .....	15
4. Matavimų klaidos, skaičiavimai ir tikslumas .....	17
III. MATAVIMŲ DUOMENYS .....	21
1. Magnetinių elementų redukcija į metinį vidurkį ir epochą 1940. 5. ....	21
2. Stebėjimo stočių trumpas aprašymas .....	23
3. Stebėjimo vietų žemės magnetizmo elementai .....	40—41
RÉSUMÉ .....	50
MAGNETINIAI ŽEMĖLAPIAI	
Izogonos D	
Izoklinos I	
Izodinamos H	
Izodinamos Z	