

Lejyzik azon physikai, meteorologiai és csillagászati munkákról, melyek 1882-ben az akadémiai Nagyjutalomra és a Magyarbányai jutalomra az Akadémia Ügyrendjének ítélmében pályázhattak.

1. Dr. Schenkl Guido. Adalékak a magyar korona-hoz tartozó országok földmágnesei viszonyainak ismeretéhez. Kiadta a k. m. tiszteletudományi társulat 4^o 540 lap 1881

2. Konkoly Miklós. Csillagászati megfigyelésem 1874 és 1875-ben.
(Akadémiai Értekezések)

3) Konkoly M. Napfolták megfigyelése. (Akad. Ért.)

4) Konkoly M. A teljes holdfogyatkozás 1877. február 27-ikén és az 1877 (Dorelli) I. számú üstökös színképének megfigyelése. (Akad. Ért.)

5) Konkoly M. A napfolták és a napfelületének kinevezése. 1876-ban. (Akad. Ért.)

6) Konkoly M. 160 állócsillag színképe. (Akad. Ért.)

7) Konkoly M. Szülő csillagok megfigyelése a m. korona körületen II rész 1874-1876 Akad. Ért.)

8) Konkoly M. Szülő csillagok megfigyelése III rész. (Akad. Ért.)

9) Konkoly M. A napfolták és a napfelületének kinevezése 1877-ben. (Akad. Ért.)

10) Konkoly M. Merkúr átvonulása a nap előtt. (Akad. Ért.)

11) Konkoly M. Mars felületének megfigyelése. Akad. Ért.

12) Konkoly M. Álló csillagok színképének megfigyelése

12. Konkoly M. Hullo' csillagok megfigyelése II kötet. (Akad. Ért.)
13. ^{Konkoly} A nap felületének megfigyelése 1878-ban. (Akad. Ért.)
14. Konkoly M. Spectroscopicus megfigyelések. Akad. Ért.
15. Konkoly M. Hullo' csillagok megfigyelése 1879. (Akad. Ért.)
16. Konkoly M. Hullo' csillagok radiális pontjai (Akad. Ért.)
17. Konkoly M. Napfoltok megfigyelése 1879-ben. (Akad. Ért.)
18. Konkoly M. Adatok Jupiter és Mars fizikájához. (Akad. Ért.)
19. Schuller Alajos. A lényegében változócsillagok pontok meg-
határozásáról (Akad. Ért. 1876)
20. Schuller Alajos és Wartha Vendre. Földmennyiség mérése. (Akad. Ért.)
1877
21. Schuller Alajos. A hydrogen hyperoxyd képpéjére egyis
Köppen. (Akad. Ért. 1887)
22. Schuller Alajos. A víznek képpéjére méréseiről
23. Schuller Alajos. "Földmennyiség" lényegéről.
24. Dr. Han Károly. Veszélytelen vízgázok. (Akad. Ért.)
- 25) Kunt. A villamosítási kísérletek a szikrában.
(Akad. Ért.)
26. Dr. Lengyel Béla. Néhány gázkeverék szikrási vizsgálata.
(Akad. Ért.)
27. Dr. Lengyel Béla. Az utóvilágításról lényegéről és
más.
28. Lenkovich József. A polynitrosok. Akad. Értekezés

Budapest 1882. Május 10

egybeállítva

Práter László

485
~~486~~
1882

Fegyverek

arom physikai, meteorologiai és
csillagászati munkákról, melyek a
jelen 1882-ik évben az akadémiai
nagyjuttalomra és a Múzeumi
juttalomra pályázhattak.

egybeállította

Pötör Lóránd

1. táj.

MAGYAR
TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
KÖNYVTÁRA