

ROZPRAWY
AKADEMII
UMIEJŃNOŚCI

27

166

1489

ROZPRAWY AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI.

WYDZIAŁ
MATEMATYCZNO-PRZYRODNICZY.

Serya II. Tom VII.

Ogólnego zbioru tom dwudziesty siódmy.

(Z siedmioma tablicami i 25-ma rycinami w tekście.)



W KRAKOWIE.

NAKŁADEM AKADEMII UMIEJĘTNOŚCI.

SKŁAD GŁÓWNY W KSIĘGARNI SPÓŁKI WYDAWNICZEJ POLSKIEJ.

1895.

W Krakowie, 1895. — Drukarnia Uniwersytetu Jagiellońskiego, pod zarządem A. M. Kosterkiewicza.

TREŚĆ.

	Strona
1. M. RACIBORSKI: Elajoplasty liliowatych (z jedną tablicą)	1— 22
2. A. BECK: O zmianach ciśnienia krwi w żyłach (z dwudziestoma rycinami w tekście)	23— 62
3. K. KLECKI: Badania doświadczalne nad sprawą wydzielania w jelicie cienkim	63—117
4. W. GOSIEWSKI: O przekształceniu najprawdopodobniejszym ciała materialnego	118—130
5. A. J. STODÓLKIEWICZ: Kilka uwag o czynniku całkowitym równań różniczkowych	131—138
6. I. SZYSZYŁOWICZ: <i>Pugillus plantarum novarum Americae centralis et meridionalis</i>	139—142
7. E. JANCZEWSKI: <i>Cladosporium herbarum</i> i jego najpospolitsze na zbożu towarzysze (z czterema tablicami)	143—187
8. S. NIEMENTOWSKI: Syntezy związków chinazolinowych	188—202
9. E. JANCZEWSKI: Zawilec <i>Anemone L.</i> Studium morfologiczne. Część III. (z jedną tablicą)	203—222
10. K. RADZIEWANOWSKI: Przyczynki do znajomości działania chlorku glinowego	223—233
11. K. KLECKI: O miejscowym działaniu gazów gnilnych na otrzewną oraz o ich działaniu ogólnem na ustrój (z 2-ma rycinami w tekście)	234—272
12. W. NATANSON: O energii kinetycznej ruchu ciepła i funkcji dysypacyjnej odpowiedniej	273—288
13. W. SATKE: Badania nad szybkością i kierunkiem chmur w Tarnopolu	289—314
14. S. CZAPLIŃSKI i W. SZYMONOWICZ: O wchłanianiu tłuszczu w jelicie grubym (z jedną tablicą)	315—327
15. A. BECK: O powstawaniu urobiliny	328—373
16. W. NATANSON: O temperaturze krytycznej wodoru	374—383
17. S. KĘPIŃSKI: O związkach dwuliniowych między stałymi całek rozwiązań pewnych równań różniczkowych rzędu 2-go (z 3-ma rycinami w tekście)	384—399

