

Jegyzőkönyvi kivonat

az erdélyi Múzeum-Egylet orvostermészettudományi szakosztályának 1899. június 2-án tartott természettudományi szaküléséről.

1. DR. ABT ANTAL egyet. ny. r. tanár bemutatja az általa a helybeli egyetemi mechanicusnál szerkesztetett WEHNELT-féle electrolyticus árammegszakítót, mely a természettani intézetben egy eredeti RUHMORFF inductorral villamos hullámok és RÖNTGEN-sugarak gerjesztésére már hat hét óta a legjobb sikerrel használatban van. Egyúttal a megszakítások számára vonatkozó észleleteit közli, melyeket az elektrolyton különböző hőmérsékleténél, 20°-tól 84°-ig, tett. Végre az árammegszakító működését és a vele elérhető hatást a RUHMORFF inductorral mutatta be néhány kísérletben. (L. a jelen füzetben p. 73.)

2. DR. KLUG LIPÓT egyet. m. tanár értekezik a PASCAL-féle hatszög konfigurációjáról két különös esetéről. (L. a jelen füzetben p. 1.)

3. DR. RICHTER ALADÁR egyetemi helyettes tanár ismerteti a nyugot-európai botanikai intézetekre, kertekre és múzeumokra vonatkozó tapasztalatait. (Első részét az értekezésnek l. a jelen füzetben p. 12.)