

Jegyzőkönyvi kivonat

az Erdélyi Múzeum-Egylet orvostermészettudományi szakosztályának 1902 december hó 5-én tartott természettudományi szaküléséről.

1. DONÁTH H. GÉZA értekezik „a sublimált ferrichloridról, mint condensáló szeréről.” Előadó bevezetőleg, miután az organikus vegyületek synthesisénél alkalmazott condensáló szerekről: Zinkchlorid és aluminiumchloridról röviden megemlékezik, a szintén jónak bizonyult ferrichloridot tárgyalja kimerítőbben. Kísérletileg győződött meg arról, hogy a vaschloridos eljárás igen jó, a szénhydrogenek synthesisénél, úgyszinte a ketonsynthesiseknél.

2. KIRCHNER SÁNDOR felolvassa „A dialysis alkalmazása a boranalýisisben” című értekezését. E dolgozatról az tűnik ki, hogy pergamen vagy állati hártán egyforma körülmények között a valódi és hamisított borok vonatanyagának és ásványi sóinak különböző mennyisége áramlik át, úgy, hogy kilátás nyílik arra, hogy a dialysis a boranalýiszeknél is alkalmazást fog találni.

3. GYÖRFFY ISTVÁN tanárjelölt: „Népies növénynevek” czímmel röviden megemlíti, hogy mennyire érdekünkben van a magyar növényneveket összegyűjteni, annál is inkább, mert e téren ismereteink még nagyon is hiányosak. Ezután a mintegy 60-ra menő, különböző vidékeken használt népies elnevezéseket olvasta fel.
