

HRVATSKO KEMIJSKO DRUSTVO

Kolokviji Hrvatskog kemijskog društva

U godini 1955. održani su slijedeći kolokviji:

128. Kolokvij održan 5. siječnja:
C. D j o r d j e v i ć, Rentgenografska i kemijska istraživanja živinih fluorida.
S. Š č a v n i č a r, Kristalna struktura trimerkuri-dioksidiklorida.
129. Kolokvij održan 19. siječnja:
T. V r b a š k i, Prilog poznavanju katalitičke oksidacije aldehida u kiseline.
130. Kolokvij održan 2. veljače:
Z. P u č a r, Kontinuirana elektroforeza.
131. Kolokvij održan 2. ožujka:
M. J u r m a n, Nastava kemije u srednjim školama.
132. Kolokvij održan 16. ožujka:
H. I v e k o v i ć, T. V r b a š k i i D. P a v l o v i ć, O promjeni viskoziteta aluminatnih lužina prije izlučivanja aluminijeva hidrata.
133. Kolokvij održan 30. ožujka:
S. M a r i č i ć, Teoretski osnovi Bayerovog postupka za dobivanje glinice. II. Sekundarna struktura boksita i njegova minerogeneza.
134. Kolokvij održan 13. travnja:
Z. S t o j a n a c, O tio- α -furankarbonamidima.
135. Kolokvij održan 27. travnja:
D. G r d e n i ć i I. K r s t a n o v i ć, Kristalna struktura dipiridino merkuriklorida ($HgCl_2 \cdot 2Py$).
D. G r d e n i ć, K. S t r u n j a k i H. D e d i ć, O živinom arsenojodidu i živinom anti-monojodidu ($AgAs_2J_4$ i $Hg_3Sb_2J_4$).
136. Kolokvij održan 11. svibnja:
K. K e m p n i, O definiranom fotografskom razvijanju i mogućnosti primjene.
137. Kolokvij održan 25. svibnja:
J. K r a t o h v i l, Određivanja molekularne težine, veličine i oblika makromolekula u otopinama mjerenjem intenziteta i raspodjele rasipanja svijetla.
138. Kolokvij održan 8. lipnja:
D. S u n k o, Totalna sinteza strihnina.
139. Kolokvij održan 5. listopada:
D. S u n k o, XIV. internacionalni kongres za čistu i primijenjenu kemiju — Zürich, 21—27. srpnja 1955.
140. Kolokvij održan 19. listopada:
B. T e ž a k, I. konferencija Udruženih naroda za mirnodopsku primjenu atomske energije — Zeneva, 8—20. kolovoza 1955.
141. Kolokvij održan 2. studenog:
I. K r a l j i ć i M. M a t e, Fotometrijsko određivanje cijanida u gama-količinama.
142. Kolokvij održan 16. studenog:
S. A š p e r g e r i D. P a v l o v i ć, Spektrofotometrijsko određivanje mikrokoličina žive u otpadnom materijalu kod proizvodnje žive.
143. Kolokvij održan 14. prosinca:
V. S t u b i ć a n, O bazalnim interferencama nekih bentonita.
144. Kolokvij održan 28. prosinca:
A. J e a n, Problemi fabrikacije heksaklorcikloheksana i lindana.