

A Magyar Tudományos Akadémia
1954. évi Nagygyűlésének tematikája.

I. Együttes ülés.

Junius 14-15 -én.

Osztrovszki György : Főtitkári beszámoló.

Nagy Imre akadémikus: Bevezető előadás.

Sedlmayr Kurt akadémikus: A nagy termések tudományos alapjai.

Donhoffer Szilárd az orvostudományok doktora: Az emberi táplálkozás néhány elméleti és gyakorlati kérdése.

Rázsó Imre levelező tag: A mezőgazdasági gépesítés időszzerű kérdései.

II. Osztályülések.

NYELV ÉS IRODALOMTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

Junius 16-án d.e. 9 óra:	Osztálytitkári beszámoló
" 17-én d.e. 9 " :	Bárczi Géza akadémikus: A nyelvjáráskutatás időszzerű feladatai.
" 17-én d.u. 16 " :	Országh László: A magyar szókészlet szó-tári feldolgozásának kérdései.
" 18-án d.e. 9 " :	Sóttér István, az irodalomtudományok dok-tora: A magyar romantika
" 18-án d.u. 18 " :	Zártülés.

Az előadások helye az ELTE aulája,

TÁRSADALOM ÉS TÖRTÉNETTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

Junius 16. d.e. 10 óra:	Osztálytitkári beszámoló
" 16. d.u. 4 " :	Fogarasi Béla akadémikus: A tudományok osztályozásának elméleti és gyakorlati kérdései.

Előadások helye: MTA díszterme.



Junius 17-én d.e. 9 óra: Vayer Lajos a művészettörténeti tudomány kandidátusa: A Masolino-Masaccio probléma és a renaissance kezdetei.

Léderer Emma, a történettudományok doktora: A magyar korai középkorral foglalkozó polgári történetírás bírálata.

Előadások helye: Mücsarnok. Bulla Béla a földrajztudományok kandidátusa: A klimatikus morfológia területi rendszere

Markos György: A földrajzi munkamegosztás elméleti kérdései és ezek hazai vonatkozásai.

Előadások helye: Jogász-szövetség.

Junius 17-én, d.u. 4 órakor: Székely György, a történettudományok kandidátusa: A huszitizmus visszhangja Magyarországon.

Inoze Miklós: A fináncotőke helyzete és a kormányok gazdaságpolitikája Magyarországon az 1929/33 évi világgazdasági válság idején

Előadások helye: Mücsarnok.

Ortutay Gyula levelező tag: A népmese kutatás történeti módszerei.

Gunda Béla a történettudomány kandidátusa: A magyar népi építkezés kutatása a két világháború között és annak kritikája.

Előadások helye: Közgazdasági Egyetem I. terem.

Világhy Miklós a jogi tudományok kandidátusa: Az új szakasz és a törvény alkotás elvi kérdései.

Előadás helye: Jogászszerződés.

Junius 18-án d.e. 9 óra: Radnóti Aladár a történettudomány kandidátusa: Pannóniai városok élete a korai feudalizmusban.

László Gyula: A magyar őstörténet régészete.

Előadások helye: Mücsarnok. Mendöl Tibor a földrajztudományok kandidátusa: A szocialista településföldrajz problémái

Kardos László: A magyar falu szocialista fejlődésének néprajzi kérdései.

Előadások helye: Jogászszerződés.

Junius 18-án, d.u. 4 órakor: Mátrai László levelező tag: A magyar filozófia haladó hagyományainak kérdései a felvilágosodás korában.

Havas Ernő a filozófiatudomány kandidátusa: A társadalmi törvények objektív jellege és a tudatos emberi cselekvés.

Előadások helye: Közgazdasági Egyetem I. terem.

BIOLÓGIAI ÉS ORVOSTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

Junius 16-án d.e. 10 óra: Osztálytitkári beszámoló

" 16-án d.u. 4 óra: Petényi Géza levelező tag: A tuberculosis terápiájának fejlődése.

" 17-én d.e. 10 óra: Janosó Miklós akadémikus: Fehérjék és vinylpolymerek tárolása a histiocytákban és a vesehámsejtekben.

" 17-én d.u. 4 óra: Entz Béla a biológiai tudományok kandidátusa: A Balaton termelésbiológiai problémái.

Az ülések helye: Semmelweis terem.

MŰSZAKI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

Junius 16-án d.e. 9 óra: Verő József akadémikus: Az új kormányprogramm és a műszaki tudományok feladatai.

Osztálytitkári beszámoló.

" 16-án d.u. Pogarasi Béla akadémikus előadását hallgatják meg.

" 17-én d.u. 3 óra: Vadász Elemér akadémikus: Magyarország földtani nagy szerkezete.

Mosonyi Emil levelező tag: Országos vizsgádzalkodási keretterv.

" 18-án d.e. 9 óra: Gillemot László levelező tag: Fémtitán előállítása bauxitból.

Geleji Sándor levelező tag: Kutatások a képlékeny alakítás mechanikája és annak alkalmazása területén 1953-ban.

Szádeczky-Kardoss Elemér; akadémikus: A vegyületpotenciál és geokémiai alkalmazásai.

Vendel Miklós akadémikus: Ionok és atomok helyettesíthetősége geokémiai szempontból.

Junius 18-án d.u. 3 óra: Tárczy-Hornoch Antal akadémikus: Az 1953. évi geodéziai és geofizikai vizsgálatok eredményeiről.

Tarján Gusztáv levelező tag: Beszámoló az Érc- és Szénelőkészítéstani Tanszéken 1953-évben végzett főbb kutatásokról.

Csűrös Zoltán akadémikus: Tudományos elvek a könnyűiparban.

Előadások helye: Reáltanoda-utca 13. I. em. és földszinti előadó termek.

- Junius 18-án d.u. 4 óra: Pataki Perenc: Makarencs műveinek jelentősége pedagógiai tudományunk és nevelési gyakorlatunk fejlődése számára.
- Előadás helye: Jogászsövetség.
- Junius 19-én d.e. 9 óra: Zártülés.
- Helye: MTA elnöki tanásterem.

MATEMATIKAI ÉS FIZIKAI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

- Junius 16-án, d.e. 9 óra: Osztálytitkári beszámoló
- Gombás Pál akadémikus: A statisztikus atommodell és a hullámmechanika közti kapcsolatot
- Junius 17-én d.u. 4 óra: Szalay Sándor levelező tag: Vizsgálatok nagy atomsúlyú és több vegyértékű kationok adszorpciójára humusz-kolloidokon.
- Láng László: Az infravörös spektroszkópia problémái hazánkban.
- Junius 18-án, d.u. 3 óra: Turán Pál akadémikus: A Riemann-féle zéta-függvény gyökeiről.
- Rényi Alfréd levelező tag: A valószínűségszámítás új axiomatikus felépítése.
- Vincze István, a matematikai tudományok kandidátusa: A tömeggyártás minőségellenőrzésének matematikai statisztikai módszereiről.
- Előadások helye: ELTE Fizikai Intézet nagy előadóterme. /Puskin-u. 5-7.

AGRÁRTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

- Junius 16-án d.e. 9 óra: Osztálytitkári beszámoló
- Junius 17-én d.e. 9 óra: Kreybig Lajos levelező tag: A talajtermőképesség kialakításának és fokozásának tényezői.
- Kemenes Erő a mezőgazdasági tudományok kandidátusa: A talaj termőerejének egyes kérdései és üzemszervezési vonatkozásai.
- Junius 18-án d.e. 9 óra: Schandl József levelező tag: Állattenyésztésünk fejlesztésének főbb kérdései.
- " 18-án d.e. 3 óra: Máthé Imre a biológiai tudományok doktora: A rétek és legelők, valamint a gyepszakaszok botanikai problémái.
- Az előadások helye: MTA diszterme.



KÉMIAI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

- Junius 16-án d.e. 10 óra: Osztálytitkári beszámoló
- " 17-én d.e. 10 óra: Csűrös Zoltán akadémikus: Az Akadémia szerepe a mezőgazdasági és élelmiszeripari kémiai tudományok korszerűsítésében.
- Telegdy-Kováts László, a kémiai tudományok doktora: Az élelmiszerkémiai kutatás néhány újabb tudományos eredménye.
- Bognár Rezső akadémikus: Mák-alkaloidok előállítása és kémiai előállításai.
- Tuzson Pál: Solanum-alkaloidok.
- " 17-én d.u. 4 óra: Polinszky Károly a kémiai tudományok kandidátusa: Műtrágyaiparunk fejlesztésének kérdései.
- Balla Béla: Hazai vegyipari kutatás eredményei és további feladatai a műtrágyagyártás fejlesztésében.
- Honti György: A műtrágyagyár tervezésének tudományos problémái.
- Páter Károly: A műtrágyák szerepe mezőgazdaságunk fejlesztésében.
- Junius 18-án d.e. 10 óra: Varga József akadémikus: Aszfaltos kőolajok és párlási maradékaik hasznosításának újabb lehetősége.
- Freund Mihály levelező tag: A nagylengyeli nyersolaj feldolgozása.

Az előadások helye: Akadémia felolvasó ülésterme.



A Magyar Tudományos Akadémia
1954. évi Nagygyűlésének tematikája.

I. Együttes ülés.

- 1./ Nagy Imre akadémikus: Bevezető előadás.
- 2./ Sedlmayr Kurt akadémikus: A nagy termések tudományos alapjai.
- 3./ Donhoffer Szilárd az orvostudományok doktora: Az emberi táplálkozás néhány elméleti és gyakorlati kérdése.
- 4./ Rázsó Imre lev. tag: A mezőgazdasági gépesítés időszerű kérdései.

II. Osztályulések.

NYELV-ÉS IRODALOMTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

- 1./ Osztálytitkári beszámoló
- 2./ Országh László: A magyar szókészlet szótári feldolgozásának kérdései.
- 3./ Sőtér István az irodalomtudományok doktora: A magyar romantika.
- 4./ Bározi Géza akadémikus: A nyelvjáráskutatás időszerű feladatai

TÁRSADALOM ÉS TÖRTÉNETTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

- 1./ Osztálytitkári beszámoló
- 2./ Fogarasi Béla akadémikus: A tudományok osztályozásának elméleti és gyakorlati kérdései.
- 3./ Pataki Ferenc: Makarenko műveinek jelentősége pedagógiai tudományunk és nevelési gyakorlatunk fejlődése számára.
- 4./ Markos György: A földrajzi munkamegosztás elméleti kérdései és ezek hazai vonatkozásai.
- 5./ László Gyula: A magyar őstörténet régészete.
- 6./ Vayer Lajos: a művészettörténeti tudomány kandidátusa: A Masolino-Masaccio probléma és a renaissance kezdetei.
- 7./ Ince Miklós: A finánotka helyzete és a kormányok gazdaságpolitikája Magyarországon az 1929-33. évi világgazdasági válság /különösen pénz-és hitelválság/ idején.
- 8./ Léderer Emma; a történettudomány doktora: A magyar korai középkorral foglalkozó polgári történetírás bírálata.
- 9./ Gunda Béla a történettudomány kandidátusa: A magyar népi építkezés kutatása a két világháború között és annak kritikája.
- 10./ Ortutay Gyula; levelező tag: A népmese kutatás történeti módszerei.
- 11./ Világhy Miklós; a jogi tudományok kandidátusa: Az új szakasz és a törvényalkotás elvi kérdései.
- 12./ Székely György; a történettudomány kandidátusa: A huszitizmus visszhangja Magyarországon.
- 13./ Radnóti Aladár; a történettudomány kandidátusa: Pannóniai városok élete a korai feudalizmusban.
- 14./ Kardos László: A magyar falu szocialista fejlődésének néprajzi kérdései.
- 15./ Mendöl Tibor; a földrajztudományok kandidátusa: A szocialista településföldrajz problémái.
- 16./ Bulla Béla; a földrajztudományok kandidátusa: A klimatikus morfológia területi rendszere.
- 17./ Havas Ernő; a filozófiatudomány kandidátusa: A társadalmi törvények objektív jellege és a tudatos emberi cselekvés.

- 18./ Mátrai László levelező tag: A magyar filozófia haladó hagyományainak kérdései a felvilágosodás korában.

MATEMATIKAI ÉS FIZIKAI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

- 1./ Osztálytitkári beszámoló.
- 2./ Gombás Pál akadémikus: A statisztikus atommodell és a hullámmechanika közti kapcsolat.
- 3./ Szalay Sándor levelező tag: Vizsgálatok nagy atomsulyu és több vegyértékű kationok adszorpciójára huzuszkolloidokon.
- 4./ Láng László: Az infravörös spektroszkópia problémái hazánkban.
- 5./ Turán Pál akadémikus: A Riemann-féle zéta-függvény gyökeiről.
- 6./ Rényi Alfréd levelező tag: A valószínűségszámítás új axiomatikus felépítése.
- 7./ Vinoze István; a matematikai tudományok kandidátusa: A tömeggyártás minőségellenőrzésének matematikai statisztikai módszereiről.

AGRÁRTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

- 1./ Osztálytitkári beszámoló.
- 2./ Kreybig Lajos levelező tag: A talajtermőképesség kialakításának és fokozásának tényezői.
- 3./ Kemenessy Ernő; a mezőgazdasági tudományok kandidátusa: A talaj termőerejének egyes kérdései és üzemszervezési vonatkozásai.
- 4./ Schandl József levelező tag: Állattenyésztésünk fejlesztésének főbb kérdései.
- 5./ Máthé Imre; a biológiai tudományok doktora: A rétek és legelők, valamint a gypsoszakasszok botanikai problémái.

BIOLOGIAI ÉS ORVOSTUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

- 1./ Osztálytitkári beszámoló.
- 2./ Entz Béla; a biológiai tudományok kandidátusa: A Balaton termelésbiológiai problémái.
- 3./ Jancsó Miklós akadémikus: Fehérjék és vinylpolimerek tárolása a histiocytákban és a vesehámszövetekben.
- 4./ Petényi Géza levelező tag: A tuberculosis terápiájának fejlődése.

MŰSZAKI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

- 1./ Osztálytitkári beszámoló.
- 2./ Verő József akadémikus: Az új kormányprogram és a műszaki tudományok feladatai.
- 3./ Szádeczky-Kardoss Elemér akadémikus: A vegyületpotenciál és geokémiai alkalmazásai.
- 4./ Tarján Gusztáv levelező tag: Beszámoló az Érc- és Szénélőkészítéstani Tanszéken 1953. évben végzett főbb kutatásokról.
- 5./ Geleji Sándor levelező tag: Kutatások a képlékeny alakítás mechanikája és annak alkalmazása területén 1953-ban.
- 6./ Tarczy-Hornoch Antal akadémikus: Az 1953. évi geodéziai és geofizikai vizsgálatok eredményeiről.

- 7./ Mosonyi Emil levelező tag: Országos vizsgálókeret terv.
- 8./ Gillemot László levelező tag: Fém-titán előállítás bauxitból.
- 9./ Vadász Elemér akadémikus: Magyarország földtani nagyszervezete.
- 10./ Vendel Miklós akadémikus: Ionok és atomok helyettesíthetősége geokémiai szempontból.
- 11./ Csürös Zoltán akadémikus: Tudományos elvek a könnyűiparban.

KÉMIAI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA.

- 1./ Osztálytitkári beszámoló.
- 2./ Varga József akadémikus: Aszfaltos kőolajok és párlási maradékaik hasznosításának újabb lehetősége.
- 3./ Bognár Rezső akadémikus: Mák-alkaloidok előállítása és kémiai előállításuk.
- 4./ Freund Mihály levelező tag: A nagylengyeli nyersolaj feldolgozása
- 5./ Telegdy-Kovács László; a kémiai tudományok doktora; Az élelmiszer-kémiai kutatás néhány újabb tudományos eredménye.
- 6./ Csürös Zoltán akadémikus: Az Akadémia szerepe a mezőgazdasági és élelmiszeripari kémiai tudományok korszerűsítésében.
- 7./ Tuzson Pál: Solanum-alkaloidok.
- 8./ Polinszky Károly; a kémiai tudományok kandidátusa: Műtrágyaiparunk fejlesztésének kérdése.
- 9./ Honti György: A műtrágyagyár tervezésének tudományos problémái.
- 10./ Balla Béla: Hazai vegyipari kutatás eredményei és további feladatai a műtrágyagyártás fejlesztésében.

