

# OK7008R9-78R2977US!

7. ja 8. novembril tähistab meie kodumaa Suure Sotsialistliku Oktoobrirevolutsiooni 64. aastapäeva. Üldrahvaliku pidupäeva puhul õnnitlen kõiki institutsiooni õppesjõude, üliõpilasi, töölisi ja teenistujaid partei-, ametiühingu- ja komsomolkomitee ning rektoraadi nimel ja soovin edu õppe- ja kasvatustööle, uusi saavutusi teaduses ja majandusalas tegevuses.

- KÄSIN:**  
 18-keelekanonite oskajajuhataja üliõpilaste ja üliõpikute osakondid  
 Arnold Aruvälk, ehitusjaaskonna puusepp  
 Aleksandri ja üliõpilaste: Kõrv Ags, ehitusjaaskonna müüri-sepp-krahvija  
 Feli Annus, LR-31.  
 Dago Antov, TUS nooremteadur.  
 Arnold Aruvälk, ehitusjaaskonna puusepp.  
 Valentina Brus, ehitusjaaskonna maaler.  
 Feister Sõvak, soojusenergeetika kateedri assistent.  
 Erna Kask, majandussõprade juhataja.  
 Jüri Kaurmaa, LR-01.  
 Eetu Händel, peennõuandja kateedri dotsent.  
 Andra Bero, ET-31.  
 Heli Põhosa, TUS juhtiv insener.  
 Eeri Ingermann, soojusenergeetika kateedri dotsent.  
 Aivo Jank, AV-51.  
 Eia Kaarepere, nooremteadur.  
 Agu Kaasika, LR-51.  
 Georgi Kõlme, KA-77.  
 Evald Kõrva, automaatika kateedri dotsent.  
 Gailoo Kana, tehnilise õppesuhendite osakonna juhataja.  
 Mihhail Kõrvisõber, LR-57.  
 Eetu Kaurmaa, patenditeaduse nooremteadur.  
 Arno Kaur, automaatika kateedri vanemõpetaja.  
 Robertus Kõlme, MM-57.  
**KEHTE** Kõlme, TUS vaneminsener.  
 Raivo Kotmann, EE-23.  
 Tarmo Kõiva, LR-51.  
 Anni Kraus, TUS insener.  
 Ingrid Kõrva, rasmakogu vaneminsener.  
 Väike Laskemets, komandant.  
 Jüri Lahti, TUS vaneminsener.  
 Tea Lahtla, kardiograafia vaneminspektori.  
 Eino Leht, MA-91.  
 Mai Lepre, peennõuandja kateedri vaneminsener.

## KIITUS-KÄSKKIRI

- Ann Loo, TI-21.**  
 Vambola Marjen, ehitusmaterjalide problemlabori masinist.  
**Rein Marvet, TUS osakonnajuhataja.**  
**Ants Meister, raadiotehnika kateedri dotsent.**  
**Eudel Mens, metallide tehnoloogia kateedri laborijuhataja.**  
**Rein Mesilo, masinajuhataja tehnoloogia kateedri dotsent.**  
**Mati Michelson, TR-21.**  
**Olga Mihner, KA-57.**  
**Sergei Morkov, raadiotehnika kateedri insener.**  
**Pavel Muravjev, LR-57.**  
**Urmas Kõva, ehituskonstruktsioonide labori dotsent.**  
**Kaia Kõva, LR-57.**  
**August Nõel, filoloogide kateedri dotsent.**  
**Alar Oja, KA-31.**  
**Pavel Orav, uksakondija.**  
**Roman Ott, anorgaanilise keemia kateedri dotsent.**  
**Mati Paik, tehnilise õppesuhendite osakonna juhataja.**  
**Aadu Paik, elektrotehnika soojusenergeetika problemlabori nooremteadur.**  
**Taivo Põlme, MP-21.**  
**Olga Põlme, LR-37.**  
**Uno Põrs, keemilise kasvatuse kateedri vanemõpetaja.**  
**Arnold Pärnaku, metallide tehnoloogia kateedri dotsent.**  
**Uusi Pärnaku, ehitusmaterjalide kateedri dotsent.**  
**Sirje Põhosa, elektroonika kateedri assistent.**  
**Sharna Sõber, automaatika kateedri dotsent.**  
**Aarao Selba, LA-51.**  
**Eeri Sõra, ehitusjaaskonna elektrik.**  
**Igor Zabolevski, orgaanilise keemia kateedri vanemlaborant.**  
**Hanna Tamjõrv, TP-51.**  
**Jüri Tamm, TUS juhataja.**  
**Guido Targo, ehitustehnoloogia kateedri dotsent.**

- Tiit Terve, keemilise kasvatuse kateedri vanemõpetaja.**  
**Raivo Teemets, elektrirajamite kateedri vanemõpetaja.**  
**Veera Tiira, AV-77.**  
**Väike Toomus, ED-37.**  
**Arvo Toomus, TUS nooremteadur.**  
**Reet Toomus, rasmakogu sektorijuhataja.**  
**Tõnu Truup, LR-51.**  
**Eeri Velme, elektroonika kateedri dotsent.**  
**Aleksander Verõ, elektritehnika kateedri dotsent.**  
**Toomas Viikari, AA-21.**  
**Toomas Viisval, MP-31.**  
**Aleksander Viskvarka, LR-57.**

**Dektor:** **BORIS TAMM.**

## AUTAHVLI-KÄSKKIRI

- Vestavõti** kasutusele võeti eelolevas nädalal ka meie üliõpilaslaste üliõpilasliku seltsi tegevuse eeltingimused. Seltsi tegevuse eesmärgiks on teha üliõpilastele teadmiste, oskuste ja huvide arendamiseks. Seltsi tegevuses osalevad kõik meie üliõpilased ja õpetajad. Seltsi juhatajaks valiti Aivo Kaasika. Seltsi liikmeteks on valitud kõik meie üliõpilased ja õpetajad. Seltsi tegevuse eesmärgiks on teha üliõpilastele teadmiste, oskuste ja huvide arendamiseks. Seltsi tegevuses osalevad kõik meie üliõpilased ja õpetajad. Seltsi juhatajaks valiti Aivo Kaasika. Seltsi liikmeteks on valitud kõik meie üliõpilased ja õpetajad.
- Uusi Pärnaku, ehitusmaterjalide kateedri dotsent.**  
**Mati Paik, tehnilise õppesuhendite osakonna juhataja.**  
**Arnold Pärnaku, metallide tehnoloogia kateedri dotsent.**  
**Uusi Pärnaku, ehitusmaterjalide kateedri dotsent.**  
**Sirje Põhosa, elektroonika kateedri assistent.**  
**Sharna Sõber, automaatika kateedri dotsent.**  
**Aarao Selba, LA-51.**  
**Eeri Sõra, ehitusjaaskonna elektrik.**  
**Igor Zabolevski, orgaanilise keemia kateedri vanemlaborant.**  
**Hanna Tamjõrv, TP-51.**  
**Jüri Tamm, TUS juhataja.**  
**Guido Targo, ehitustehnoloogia kateedri dotsent.**

## KOMSOMOL-KOMITEES 2. NOVEMBRIL

- \* Jätkatakse vööti üle üliõpilaseltsi direktori Olari Pihtla nimega. Ta peab välja loovideelise teadmiskogumise teadmiskogumiseks. Need jaotused lõpetatakse: 28. nov. L, 3. det. K, 10. det. T, 15. det. A, 17. det. M, 25. det. T. Loovideelise teadmiskogumise on kahtlemata teadmiskogumise teadmiskogumiseks. See oleks siis I korra vahetamine. O. Pihtla nimega sooritatud teadmiskogumise teadmiskogumiseks, et teadmiskogumiseks.
- Need teadmiskogumise teadmiskogumiseks hõlmab kõikide teadmiskogumise teadmiskogumiseks (vähemalt 200 teadmiskogumiseks jaotust) teadmiskogumiseks. Need jaotused lõpetatakse: 28. nov. L, 3. det. K, 10. det. T, 15. det. A, 17. det. M, 25. det. T. Loovideelise teadmiskogumise on kahtlemata teadmiskogumise teadmiskogumiseks. See oleks siis I korra vahetamine. O. Pihtla nimega sooritatud teadmiskogumise teadmiskogumiseks, et teadmiskogumiseks.
- O. Pihtla nimega vööti üle üliõpilaseltsi direktori Olari Pihtla nimega. Ta peab välja loovideelise teadmiskogumise teadmiskogumiseks. Need jaotused lõpetatakse: 28. nov. L, 3. det. K, 10. det. T, 15. det. A, 17. det. M, 25. det. T. Loovideelise teadmiskogumise on kahtlemata teadmiskogumise teadmiskogumiseks. See oleks siis I korra vahetamine. O. Pihtla nimega sooritatud teadmiskogumise teadmiskogumiseks, et teadmiskogumiseks.
- \* Arvuti E- ja T-teadmiskogumise arvuti teadmiskogumiseks. Need jaotused lõpetatakse: 28. nov. L, 3. det. K, 10. det. T, 15. det. A, 17. det. M, 25. det. T. Loovideelise teadmiskogumise on kahtlemata teadmiskogumise teadmiskogumiseks. See oleks siis I korra vahetamine. O. Pihtla nimega sooritatud teadmiskogumise teadmiskogumiseks, et teadmiskogumiseks.
- \* Põlvkonna lõpetuseks ja personaliteadmiskogumiseks. Oria komisariatuses (EUR-31 135mi rühm) vastustuse teadmiskogumiseks. Need jaotused lõpetatakse: 28. nov. L, 3. det. K, 10. det. T, 15. det. A, 17. det. M, 25. det. T. Loovideelise teadmiskogumise on kahtlemata teadmiskogumise teadmiskogumiseks. See oleks siis I korra vahetamine. O. Pihtla nimega sooritatud teadmiskogumise teadmiskogumiseks, et teadmiskogumiseks.

## Kujundus ANN GORNISCHIEFF.

## AMETIÜHINGU-KOMITEE UUS KOOSSEIS

Esimees: Tiina Albi  
 aseesimees orgaanilise tööstuse alal: Väike Kaasika; aseesimees tehnoloogiate alal: Kersten Saar; aseesimees 100 ja palga komisjonis: Walter Perit; Üliõpilaste aseesimees: Umas Koppel MP-52; sekretär: Hilja Põhosa.

13-liikmeline presiidium:  
 Olav Aarna, automaatika kateedri dotsent; õppeteaduskomitee esimees.  
 Tiina Albi, a/j komisjoni aseesimees.  
 Arvo Jaanson, arvutuse alal juhataja; teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Väike Kaasika, teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Umas Koppel, MP-52.  
 Rein Kaasika, raadiotehnika labori juhataja; õppeteaduskomitee aseesimees.  
 Tiina Kõrva, majandussõprade teadmiskogumise juhataja; kultuuriteadmiskogumise aseesimees.  
 Tiina Liebert, teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Umas Kõrva, ehituskonstruktsioonide kateedri dotsent; teadmiskogumise aseesimees.  
 Walter Perit, MLKP alalase kateedri dotsent; 100 ja palga komisjoni aseesimees.  
 Tiina Sõber, TOT-i insener; üliõpilaste 100 ja palga komisjoni aseesimees.  
 Peale nimetatute komisjoni aseesimees teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Jelena Vendelin, teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Komitee aseesimees problemlabori nooremteadur; teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Andrei Ugand, teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Väike Kaasika, teadmiskogumise teadmiskogumiseks.  
 Umas Koppel, MP-52.  
 Sven Jürgenson, TI-31.  
 Järgneb 4. lk.

# TALLINNA

# POLÜTEHNIIK

TPI PARTEIKOMITEE, REKTORAADI, KOMSOMOLIKOMITEE JA AMETIÜHINGUKOMITEE HÄALEKANDJA





