

Tallinna POLÜTEHNIK



Tallinna Polütehnilise Instituudi parteibüroo, direktsiooni, ELKNO komitee ja ametiühingukomitee häälekandja

Nr. 8 (169) Reedel, 22. aprillil 1955. a. VII aastakäik

KOMMUNISMI EHITAMISEL VALGUSTAB MEILE TEED LENINI ÕPETUS

22. aprillil täitub 85 aastat Nõukogude Liidu Kommunistliku Partei asutaja, Nõukogude riigi looja, kõigi maade tööraha targa õpetaja ja juhi Vladimir Iljitš Lenini sünnist. V. I. Lenini 85. sünniaastapäeva tähistab nõukogude rahvas uute edusammudega kommunistlikus ülesehitustöös, sotsialistliku riigi võimsuse suurendamisel ja tema kaitsevõime tugevdamisel, rahu, demokraatia ja sotsialismi leeri kindlustamisel. Kommunistliku ühiskonna ülesehitamisel juhivad Kommunistlik Partei ja nõukogude rahvas suure Lenini geniaalsest õpetusest.

V. I. Lenin töötas välja ühiskonna arenemise objektiivsete seaduste alusel sotsialistliku revolutsiooni uue teooria — ühel maal sotsialismi võidu võimalikkuse teooria. Sellele teooriale tuginedes andis ta meie maal sotsialismi ja kommunismi ülesehitamise teaduslikult põhjendatud programmi.

V. I. Lenin relvastas partei ja rahva teadusliku programmiga majanduslikult mahajäänud Venemaa muutmiseks võimsaks, eesrindlikuks sotsialistlikuks riigiks. Selles programmis oli ette nähtud maa sotsialistlik industrialiseerimine, rasketööstuse igakülgne arenemine, kogu rahvamajanduse elektrifitseerimine, põllumajanduse sotsialismi põhimõtete ümberkujundamise kooperatsiooni-plaani elluviimine, kultuuriarengutsioon.

Kommunistliku Partei juhtimisel viis nõukogude rahvas sotsialismi ehitamise leninliku plaani ellu.

Nüüd täidab nõukogude rahvas Kommunistliku Partei juhtimisel edukalt sotsialistliku ühiskonna ehitamise lõpuleviimise ja sotsialismilt kommunismile järk-järgulise ülemineku ülesandeid.

Selleks, et kommunismile üle minna, on vajalik ühiskonna tootlike jõudude niisugune arenemine, mis kindlustab kogu ühiskondliku tootmise tormilise kasvu uue, kõrgeima tehnika alusel.

Üksnes rasketööstuse kasv, mis valmistab tootmisvahendeid, tehnikat, viib niisugusele tootlike jõudude arenemise tasemele, mis kindlustab materiaalsete hüvede külluse ja nende jaotamise tarviduste järgi. Mingit muud teed küllusele ei ole. Selleks, et tehnikat edasi viia, tootmise materiaalset baasi laiendada, tuleb kindlustada, et oleks ülekaalus tootmisvahendite tootmise kasv. See tähendab, et rasketööstuse ülekaalus kasv on sotsialismilt kommunismile ülemineku vajalik tingimus.

Lenini juhendid rasketööstuse arendamise kohta said aluseks Kommunistliku Partei peajoonel, mille järjekindla elluviimise tulemusel on meie rahvas partei juhtimisel saavutanud maailmaajaloolisi võite.

Toome ühe näite rasketööstuse kiirest arengust pärast sõjaajal perioodil. Nii ületas 1954. aastal rasketööstuse toodang 1940. a. taseme 3,4 kordselt, sealhulgas masinaehitustööstuse toodang 4-kordselt.

Nõukogude majanduse tugevnemine ja eeskätt rasketööstuse poolt saavutatud edusammud andsid Kommunistlikule Parteiile ja Nõukogude valitsusele võimaluse seada uusi suuri ülesandeid kõigi põllumajandusharude edasise tõusu ja rahvatarbekaupade tootmise suurendamise alal. NLKP Keskkomitee viimastel pleenumitel töötati välja teravilja ja tehniliste kultuuride tootmise suurendamise laiaulatuslik programm.

Kommunismile ülemineku ettevalmistamisel on vaja tösta kogu elanikkonna kultuurilis-tehnilist taset, tööliklassi ja talurahva üldhariduslikku ja kultuurilist taset.

Tootlike jõudude, eriti rasketööstuse tormiline kasv, tehniline progress kõigis rahvamajandusharudes, töötajate kultuuriliste tehnilise taseme tõus viivad tööviljakuse järjekindlale kasvule. V. I. Lenin pidas tööviljakuse tõusu kommunismi võidu kõige tähtsamaks tingimuseks.

Sotsialistliku võistluse käigus, mis areneb vilenda viisaastaku enneaegse täitmise eest, leiavad eesrindlike tehaste ja vabrikute, kolhooside, masina-traktorijaamade ja sovhooside töötajad üha uusi võimalusi tööviljakuse tõstmiseks. Selles avaldub kujukalt nõukogude inimeste loominguuline aktiivsus, kehastub Lenini idee, mille järgi elav, loov sotsialism on rahvahulkade endi loomingu.

Kogu ühiskondliku tootmise edasiarendamise, sotsialistlike tootmissuhete täiustamise huvid nõuavad, et viidaks järjekindlalt ellu leninlikku printsiipi, mis seisab töötajate materiaalse huvi tõstmises oma töötulemuste vastu.

Partei ja valitsuse poolt viimasel ajal kolhooside ja kolhoosnikute materiaalse huvi tõstmiseks tarvitusele võetud abinõudel on määratu suur tähtsus tööliklassi ja talurahva liidu — nõukogude sotsialistliku korra vankumatu aluse kindlustamisele.

Kommunistlik partei tugevdab ka edaspidi väsimatult tööliklassi ja talurahva liitu, milles Lenin nägi meie edusammude ja sotsialismi lõpliku võidu tagatist.

Nõukogude ühiskonna arenemise käesoleval etapil omandab eriti suure tähtsuse nõukogude inimeste kommunistlik kasvatamine, mille teadusliku programmi töötas välja V. I. Lenin.

Täites kommunistliku ühiskonna loomisega seotud grandioosseid ülesandeid, kasvatab meie partei töötajaid kollektivismi, prolettaarse internatsionalismi ja nõukogude patriotismi vaimus, ta kasvatab neis ustavust kommunismile ja oskust allutada isiklikud huvid kollektiivile, kogu ühiskonna, kogu rahva hüvedele.

Nõukogude rahvas, juhindudes suure Lenini kõikevõitvast õpetusest, sammub Kommunistliku Partei targal juhtimisel kindlalt kommunismile.

Täidame Lenini poolt antud juhiseid



Leninliku õpetuse surematud ideed, leninismis avalduvad kommunistliku maailmavaate ainuõiged põhimõtted on võrratuteks rikkusteks sotsialistliku ühiskonna liikmetele. Leninismi surematute ideede valgusel juhivad nõukogude Liidu Kommunistlik Partei meie rahvast vastu inimkonna helgele tulevikule — kommunismile, leninismi ideede valgusel toimub meie maal rahulik ehitustöö ja võitlus rahu nimel, imperialistide sõjaõhutamiste plaanide vastu. Marksism-leninism on teadus, mida peab väsimatult omandama iga töötaja.

Võrratut tähelepanu osutas V. I. Lenin noorsoole, kelles ta õigesti nägi kommunismi eest võitlejate uut sugupõlve. Nõukogude noorsoo avangardse võitlusorganisatsiooni — ULKNO — loojana ja selle töö edaspidise innustajana on Lenin andnud paljusid juhiseid meie noorsoole, mis on saanud noorte kommunismiehitajate deviisiks.

Komsomoli III kongressil ütles V. I. Lenin:

«Nüüd seisab ülesanne selles, et õppida, õppida ja veelkord õppida! Õppida kommunismi!»

Kuivõrd palju sisaldavad endas need pealtnäha lihtsad sõnad

just meie, õppiva noorsoo jaoks. Need sõnad ja nendega edasi antud juhtnõtte on oma töös aluseks võtnud paljud meie instituudi üliõpilased. Suhtudes oma õppe- ja ühiskondliku töö ülesannetesse leninlikult, on saavutanud väljapaistvaid tulemusi kommunistlikud noored, eesrindlased-aktivistid: Pomm, Johannes, Murumets, Mašin, Möller, Kallion ja paljud teised, keda hästi tunneb kogu instituudi kollektiiv.

Kahjuks leidub meie kollektiivis aga ka veel üksikuid üliõpilasi, kes ei hinda õigesti pideva õppetöö tähtsust ja suhtuvad oma ülesannetesse lohakalt. Selliste hulgast tuleks märkida üliõpilasi Galperinit, Harjut, Jõesaart, Oispuud, Gorlatši (mehaanika-teaduskonnast), Lausmäed, Andrejevit, Jeršovat, Alasit (ehitusteaduskonnast), Karrot, Martinsoni, Radolitskajat (keemia-mäeteaduskonnast), Krolli, Piili, Konetš-noid (laevaremonditeaduskonnast) jne.

Meie instituudi komsomoliorganisatsioonil seisab ees veel suur töö üliõpilaste ideelis-poliitilisel kasvatamisel, nende õpetamisel leninliku töösse-suhtumise vaimus.

Meie teadmiste ja töö riikliku kontrolli ajajärk — kevadine eksamissessioon, pole enam mägede taga. Selle tulemused näitavad, kuidas täidame suure Lenini juhiseid meie, Tallinna Polütehnilise Instituudi üliõpilased. Lähtudes sellest, püüdkem anda oma parim, et eeskujulikult täita kõik jooksva õppetöö ülesanded ja nästi ettevalmistunult minna vastu õppeaasta kõigiti edukale lõpetamisele.

Pidagem ikka ja alati meeles V. I. Lenini lähima võitluskasalase J. V. Stalini poolt öeldud sõnu:

«Pidage meeles ja armastage Iljitšit, meie õpetajat, meie juhti; õppige tundma tema teoseid.

Võidlege ja võitke sise- ja välisvaenlasi — Iljitši eeskujul.

Ehitage uut elu, uut elulaadi, uut kultuuri — Iljitši eeskujul.

Oma töös ärge põlake ialgi väikesi asju, sest väikestest luuakse suur — see on üks Iljitši tähtsamaid õpetusi.»

SUHTUDA TÖÖSSE LENINLIKULT

V. I. Lenin andis nõukogude noorsoole ülesande: «Õppida, õppida, õppida!» Selle suure ja tõsise ülesande täitmine ei ole vajalik üks selleks, et omandada tänapäeva inimesele kohane kultuuriline tase, vaid et saada ka võimaliseks aktiivselt lülituma ehitavale ning loovale tööle.

Meie instituudi üliõpilastele tähendab see seda, et tuleb kasutada õpinguaastaid oma eriala laimatuks omandamiseks, sest peale instituudi lõpetamist ootab noort insener-tehnilist kaadrit ülesanne võtta oma kätte kaas-aegne tehnika, seda oskuslikult rakendada ja edasi arendada.

Võib ütelda, et enamik üliõpilasi ka mõistab oma ülesandeid. Nende hulgas on palju neid, kes peale eeskujuliku õppetöö võtavad aktiivselt osa ka ühiskond-

likust tegevusest, täiendavad oma teadmisi ÜTÜ tööga jne.

Seda võrrastavam on aga näha meie instituudis ka üliõpilasi, kellel pole veel täit arusaamist oma kohustest. Nii paistab ommoodi «julgusega» silma üliõpil. Katt, õpperühmast MM-21, kes jätkab õppetöölt puudumisi hoolimata, et ta on saanud selle eest juba 2 noomitust ja 1 märkuse. Samast õpperühmast üliõpilane Erlbaum ja õpperühmast MT-44 üliõpilane Raendi, võtavad ebakorrapäraselt osa kehalise kasvatus tundidest. Siin tuleb aga meelde tuletada, et selline tundidesse suhtumine on juba mõnelgi üliõpilasel nurja ajanud õigeaegse arvestuse sooritamise. Õiget oskust töötada ei ole veel üliõpilasel Mässil õpperühmast MT-24, kellel on alles soo-

ritamata kõrgema matemaatika eksam I semestrilt ja selle kõrval lonkab tugevasti ka jooksev õppetöö. Üliõpil. Mäss ei ole suutnud kinni pidada ka neist tähtaegadest, mida ta ise on seadnud võlgnevuste likvideerimiseks. Lohaka tööga paistab silma üliõpil. Tiro õpperühmast MS-22.

On tarvilik, et iga üliõpilane võtaks tõsiselt oma töös esinevaid puudusi, olgu need suured või väikesed ja asuks otsustavalt neid likvideerima. Selles peavad neile ka abi osutama rühmade aktivistid, terved kollektiivid. Puudustest ei tule rääkida mitte ükski õppealast nõupidamistel, vaid mahajääjaid tuleb kontrollida ja abistada pidevalt. Tuleb neid õpetada suhtuma töösse leninlikult.

H. SUMRE (ME-43)

Järgnedes partei kutsele

Laupäeval, 16. aprillil k. a. toimus meie instituudis õppejõudude ja teenistujate rohkearvulise osavõtul koosolek NLKP Keskkomitee ja NSVL Ministrite Nõukogu läkituse: «Kõigile nõukogude, partei, ametiühingu ja komsomoli-organisatsioonidele» läbiarutamiseks.

Peale koosoleku avamist TPI parteibüroo sekretäri sm. E. Schmidt poolt ja tööpresiidiumi valimist, luges marksismi-leninismi aluste kateedri juhataja kt. sm. Lambakhar ette läkituse teksti, mida koosolekust osavõtjad jäljitsid suure tähelepanuga.

Järgnenud läbirääkimiste osas võttis esimesena sõna TPI kaadriosakonna juhataja sm. Zagrivina, kes märkis, et partei ja valitsuse üleskute siirdumiseks tööle juhtivatele kohtadele põllumajanduses, on tõsine ja austav üleskute igale organisatorlike võimetele töötajale, igale parteiliikmele.

«Palun suunata mind tööle minu kodukolhoosi. Püüan teha

kõik selleks, et oma tööga kaasa aidata selle ühismajandi tõstmiseks mahajääjate hulgast esiritada.» Sm. Zagrivina avaldust, asuda tööle põllumajanduses, toetas õppejõud sm. Metus.

Teiseks avalduseesitajaks oli laborant sm. Varik.

«Meie partei ja valitsus ei kutsu asjatult üles asuma tööle põllumajanduses. Tähelepanu: kui on esitatud üleskute — siis on see vajalik, siis on see tähtis,» sõnas sm. Varik.

«Palun mind suunata tööle maale!»

Avalduse maale töölesuunamiseks esitas koosolekule ka mehaanika-teaduskonna parteigrupi sekretär sm. Mäeots, kes oma sõnavõttus ütles:

«Pole olnud ühtki partei ja valitsuse üleskutset, millele poleks järgnenud meie kommunistmehitav rahvas. Tahan olla üks esimestest hulgast, kes suunduvad tööle põllumajandusse. Tahan anda kogu oma jõu ja oskuse selleks, et tõsta see ühismajand, ku-

hu mind suunatakse, eesrindlike tasemele.»

Seltsimeeste Variku ja Mäeotsa avalduste toetamiseks võtsid sõna sm-d Palm ja Soonvald.

Meie instituudi kollektiiv tunneb seltsimehi Zagrivinat, Varikut ja Mäeotsa kui eesrindlike, organisatsiooniliste võimetega hoolsaid nõukogude töötajaid. Oma igapäevaste ülesannete täitmisel on nad alati olnud eeskujaks kogu meie kollektiivile.

TPI ühiskondlikud organisatsioonid on veendunud, et asudes tööle juhtivatele kohtadele põllumajanduses, täidavad nad oma ülesandeid suure kohusetundlikkusega ja hoiavad kõrgel Tallinna Polütehnilise Instituudi head nime.

Koosolek otsustas võtta vastu seltsimeeste Zagrivina, Variku ja Mäeotsa avaldused nende suunamiseks juhtivale tööle maale ja kohustas TPI parteibürood läbi vaatama meie töötajate poolt esitatavad analoogilised avaldused.

Kogu meie instituudis läbi- viidav töö on suunatud eelkõige kõrgeltkvalifitseeritud ja ideelis-poliitiliselt teadlike noorte spetsialistide ettevalmistamisele. Vaatamata saavutatud edusammudele, meie üliõpilaste kommunistlikus kasvatuses esineb siiski veel mõnede üliõpilaste juures nähtusi, mis kuidagi ei sobi üliõpilase nimega ja väärivad hukkamõistmist. Näiteks, on keemia-mäeteaduskonnas viimaste nädalate jooksul ühiskondliku korra rikkumise pärast miilitsaorganite poolt kinni peetud ligi kümme-kond üliõpilast, enamust neist viinastunud olekus.

Häbiväärne on mäeosakonna diplomandide Nõlve ja Spitsi käitumine, kellele peale restorani väljumist tuli oma väljakutsuva riika ülalpidamise pärast vastust anda miilitsaajaskonnas. Sama osakonna diplomand Kõiv, olles joobnud, käitus ebakorrektset trammitöötajatega. Keemiaosakonna diplomand Zuckov jäi end ni purju, et tal tuli õhvida kaineustumajas. Kahjuks restorani külastamine

ei jää ainult diplomandide «eelseks». Viimase ajal on restoran «Laine» millepärasest muutunud eriti just mäeosakonna üliõpilaste üheks armastatuimaks külastuspaigaks. Nii, üliõpilased Nõmmik, Harri (O-61) ja Märtson, Henno (O-21), väljunud 28. märtsil s. a. kella ühe paiku öösel «vägevas» meeleolus nimetatud asutusest, tülitasid Raekoja platsil teisi kodanikke ja hakkasid nendega isegi kaklema. Samasuguse ebavärika käitumise pärast peeti kinni samuti Raekoja platsil üliõpilane Kungla, Vello (O-61) koos jällegi üliõpilase Nõlve, Hansuga. Korrarikkumise eest sattus miilitsajaoskonda ka üliõpilane Palvadre, Rein (KS-42). Need üliõpilased on püüdnud end õigustada, leides, et nad on tekkinud vahejuhtumites kõige vähem süüdi, et joomine on siiski ainult nende isiklik asi, nad on täiskasvanud inimesed ja väljaspool instituuti võivad seega teha, mis tahavad.

Kõik see näitab, et nimetatud üliõpilased pole veel õppinud hindama nõukogude üliõpilase

nime, ei austa oma instituuti ega kollektiivi. Teiselt poolt ei pööra aga ka ühiskondlikud organisatsioonid, rühma ja ühiselamu kollektiiv küllaldast tähelepanu esinevatele väärnähtustele. Kaasüliõpilased ja sõbrad ei tunne sageli huvi, kuidas üks või teine üliõpilane veedab oma aja, rääkimata püüdest oksimusi vältida. Kasvatustöö võib olla aga ainult siis edukas, kui luuakse hukkamõistev ühiskondlik arvamine korrarikkujate ümber, viiakse läbi esinenud juhtumi arutamine, näidatakse, miks ei sobi selliselt käituda.

Märgitud üliõpilased said karistada direktori käskkirjaga. Paistab aga, et nii mõnelegi korrarikkujale on antud karistus osutunud liiga kergeks. Neil tuleb mõelda, kuidas end tõsiselt parandada, vastasel korral tuleb üles tõsta küsimus nõusuguste üliõpilaste instituudist väljaheitmiseks.

E. PETUHOV, keemia-mäeteaduskonna dekaani asetäitja

Arutanud läbi TPI UTÜ XI Teadusliku Konverentsi tulemused, TPI UTÜ Nõukogu otsustab:

1. a) Tunnistada UTÜ (töö alal parimaks teaduskonnaks TPI-s ehitusteaduskond (teaduskonna UTÜ nõukogu esimees TPI-s A. Kulo, nõukogu teaduslik juhendaja prof. L. Jürgenson). b) Jätta ehitusteaduskonnale TPI UTÜ rändpunalipp ja autastada ehitusteaduskonna UTÜ nõukogu aukirjaga.
2. Märkida Keemia-mäeteaduskonna UTÜ nõukogu head tööd (teaduskonna UTÜ nõukogu esimees üliõp. Verk, nõukogu teaduslik juhendaja dots. Raudsepp).
3. Tunnistada parimaks UTÜ teaduslikuks ringiks pideva teadusliku ja šerlustöö alal füüsikaring (ringi esimees üliõp. Ahonen, ringi teaduslik juhendaja prof. Altna).
4. Autastada sektsioonide istungeil parimaiks tunnustatud tööd teostajad TPI UTÜ Nõukogu aukirjaga.

TPI UTÜ NÕUKOGU

Teaduslikul konverentsil Kaunases

7.—11. aprillini 1955. a. toimus Kaunases I Balti liiduvabariikide ja Valgevene NSV kõrgemate õppeasutuste üliõpilaste teaduslik konverents. Tallinna Polütehnilisest Instituudist sõitis konverentsile 16 üliõpilast. Kindlasti kerkis nii mõnelgi meist küsimus, kuidas organiseerisid Kaunase Polütehnilise Instituudi üliõpilased sellise suure ürituse. On selge, et kogu konverentsi läbiviimiseks ei piisanud mõne aktiivse UTÜ liikme tegevusest. Siin oli vaja suure kollektiivi head tööd. Selles, et KPI üliõpilased said konverentsi organiseerimiseks suurepäraselt hakkama, veendusid kõik osalised tööd hingeks oli KPI UTÜ Nõukogu. Teda toetasid aktiivsed teaduskondade nõukogud.

TPI üliõpilaste delegatsioon saabus Kaunasesse 6. aprilli õhtul. Vastuvõtt kujunes südamlilikuks. Hästi oli organiseeritud majutamise ja kogu üheksa viibimise aja vältel suhtuti meisse suure tähelepanu ja hoolitsusega.

Konverentsi organisatorid olid kõik üritused varem läbi kaalunud. Nii korraldati meile kohe järgmisel päeval huvitav ekskursioon Kaunase vanalinnaga tutvumiseks.

Konverentsi avaplenaaristung, mis toimus 7. aprillil, kujunes eriti meeldejäävaks. Nagu selgus, oli konverentsile saabunud peale 4 liiduvabariigi esindajate veel külalisi Tbilisi Polütehnilisest Instituudist, Moskva Energeetika Instituudist, Kiievi ja Leningradist. Nii moodustus mitmerahvuseline tõeliselt sõbralik pere.

8. ja 9. aprillil toimusid istungid sektsioonides. Huvitavaks ja diskussioonirohkeks kujunes töö arhitektuuri- ja ehitussektsioonis. Meie instituudist esines hästi üliõpilane E. Jõgi töö-

ga «Niiskuse eemaldamisest loomakasvatushoonetes» (teaduslik juhendaja prof. Jürgenson).

Sisukas oli ka üliõpilaste A. Sumbaki, G. Torgi ja U. Valdre kollektiivtöö «Raudbetoonkorkute arvutamist, projekteerimist ja teostamist» (teaduslik juhendaja dots. Lau). Istungid sektsioonides olid aktiivsed. Enamus töid olid tihedalt seotud töötusega. Eriti paistis see silma keemiasektsioonis. Näiteks Valgevene Polütehnilise Instituudi üliõpilased esitasid 3 ettekannet klaasiomaduste uurimisest. Nende ettekangete olid otseselt seotud vabariigi klaasitööstuse eilekerkinud probleemidega.

Kokku esitati kõikides sektsioonides üle 70 uurimuse, mis rõhuvas enamikus omasid praktilist tähtsust.

Kõrvalt istungitega sektsioonides, korraldati konverentsi delegaatidele ekskursioone Kaunase tehastesse, muuseumidesse, tutvustati instituudi sisesse tööga jne.

Pühapäeval korraldati ekskursioon Leedu NSV pealinna Vilniusesse. Meile tutvustati Vilniuse ajaloolisi mälestusmärke; õhtul aga toimus Vilniuse Ooperi- ja Balletiteatris ühiskülastus.

11. aprillil toimus lõppplenaaristung, kus kõigile esinendele anti üle mälestusmedali. Sellele järgnes suur kontsert.

Järgmisel hommikul lahkusime külalishakkest ja sõbralikust Kaunasest parimate muljetega. I Balti liiduvabariikide ja Valgevene kõrgemate õppeasutuste üliõpilaste teadusliku konverentsi tuleb lugeda täielikult õnnestunuks.

Tuleval aastal toimub sama laadne konverents Tallinna Polütehnilises instituudis. Meie üliõpilaste ees seisab seega suur ülesanne — viia konverents läbi sama hästi, kui seda tegid KPI üliõpilased. M. RANNAT (K-42)

TPI X TEADUSLIK KONVERENTS

Avaplenaaristungiga 18. aprillil k. a. algas TPI X õppejõudude teaduslik konverents, mille ülesandeks on teha kokkuvõtte möödunud aasta jooksul valminud teaduslike tööde tulemustest.

TPI X teaduslikul konverentsil toimus tööd üheteistkümnes sektsioonis, kusjuures enamused sektsioonides viiakse läbi kaaks, keemiasektsioonis isegi kolm istungit. Kokku kuulatakse konverentsil ära ja arutatakse läbi 76 teaduslikku uurimistööd mitmesugustelt teadus- ja tehnikalaadelt.

Avaplenaaristungil 18. aprillil k. a. esitas marksismi-leninismi aluste kateedri juhataja k. t. sm. Lambakhar sisuka töö «Leninlike printsipte partei- ja nõukogude organite töös, kommunistliku partei võitlus kantselleiliku bürokraatlike töömeeetodite vastu tänapäeva etapis».

Paljud valminud ja konverentsil ettekantavad tööd on tihedalt seotud praktika vajadustega, on teostatud meie tööstuses esilekerkinud küsimuste otsesel baasil. Nimetame siin näiteks selliseid töid, nagu dotsent H. Raudsepa uurimus «Põlevkiviõli fenoolide tootmistehnoloogias ja kasutuselevõtmisest» (Keemia sektsioon), dotsent J. Aarmanni töö «Ventilaatori tüübi valik põlevkivikaevanduste jaoskonnaliseks tuulutamiseks» (Geoloogia ja mäeasjanduse sektsioon), dotsent T. Randvee töö «Paasplokkide kasutamise ehitustes» (Ehitussektsioon), vanemõpetaja G. Saare töö «Kogemusi III sordi põlevkivi suitsuvabal põletamisel» (Soojusenergeetika sektsioon) jne.

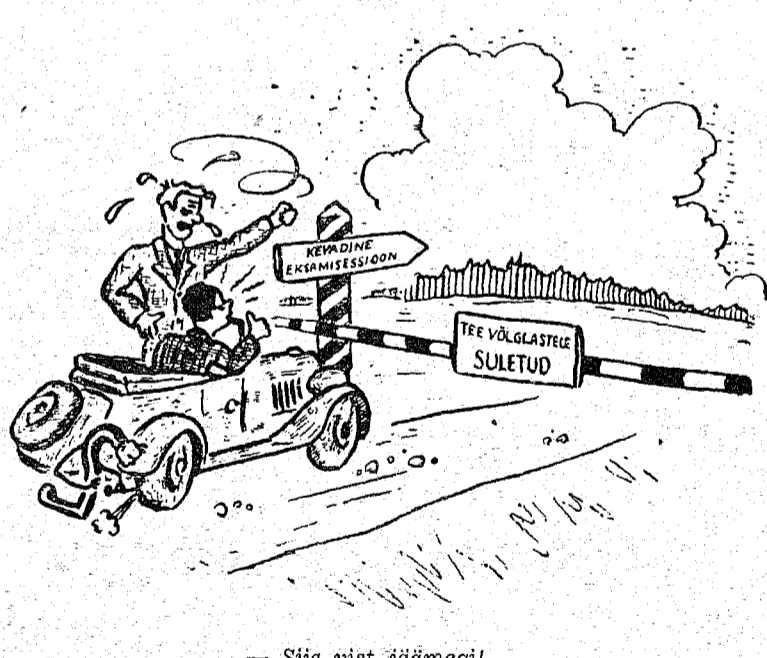
Mitmeid huvitavaid töid esitavad konverentsil ka külalised

ENSV Teaduste Akadeemiast ja muudest asutustest.

Näiteks esineb Hüdrotehnika ja teedeasjanduse füüsikalise-tööstusliku teaduskonna füüsikalise-geograafiliste tegurite mõju äravoolu režiimile» ENSV Teaduste Akadeemia Maaparanduse Instituudi van. tead. töötaja sm. Hommik, Keemiasektsioonis ENSV Toiduainete-tööstuse Ministeeriumi plaani-, tootmis- ja finantsosakonna juhataja V. Gromov tööga «Toiduainete-tööstuse arengu perspektiivid Eesti NSV-s», Mäe-sektsioonis kombinadi «Eesti Põlevkivi» peageoloog M. Gazizov tööga «Mäetööde arendamise suund ja kaevandusvälja konfiguratsioonid valik Eesti põlevkivitehnikas».

Üldse esitatakse konverentsil ligi kümme külalissettekannet. Konverents lõpeb 23. aprillil k. a.

Rida üliõpilasi, nagu Harju, Oispuu, Martinson, Konetsnoi, Rodolitskaja jt. pole ikka veel, hoolimata kevadise eksamissiooni lähenemisest, liikvideerinud möödunud semestrist jäänud akadeemilisi võlgnevusi.



HÄBIVÄÄRNE OLUKORD

Õpperühm E-23 väljus talviselt eksamissessioonilt 11 akadeemilise võlglasega. Nüüd on sellest möödunud juba kaks kuud, kuid kõik üliõpilased-võlgnikud on «suutnud säilitada» igatüks vähemalt ühe võlgnevuse.

Ehitusteaduskonna ametiühingu büroo on püüdnud võlgade likvideerimist hoogustada, on välja kutsunud üksikuid üliõpilasi, kes on andnud ka lubadusi võlgade likvideerimiseks. Näiteks lubas üliõpilane Rein Põhako oma võlad õiendada kõrgema matemaatika ja kujutava geometria alal 15. märtsiks k. a., kuid lubadus jäi ainult lubaduseks. Põhako on endiselt võlglane ja peale selle on ta käesoleval semestril jõudnud põhjuse- ta puududa juba 44 tundi. Samuti on ta kõrvale hiilunud kõrgema matemaatika II kontrolltööst ja pole esitanud ühtki kodust tööd tehnilise joonestamise alalt. Analoogiline on olukord ka üliõpilase-võlglaste Ellen Nurgaga, kes on jooksvalt õppetööst puudunud 53 tundi ja pole esitanud ühtki tehnilist joonist. Koduseid töid pole esitanud ega kontrolltöödest osa võtnud ka 42 tundi õppetööst puudunud võlgnik Ülo Sepp. Täpselt samad tulemused iseloomustavad veel üliõpilase Tammingu «tööd».

Sellise häbiväärse olukorra parandamise peab teaduskonna dekaanat ja ühiskondlikud organisatsioonid tõsiselt käsile võtma. Kömsomoligrupp õpperühmas E-23 on nõrk. Ta koosneb ainult kolmest üliõpilasest, kelledest endine grupp, üliõpilane Lutter, jäi ise talvisel eksamissessioonil võlgnikuks ja on seda ka praegu.

Seda otsustavamalt tuleb töötada aga teaduskonna ametiühinguorganisatsioonil, et luua ka rühmas E-23 normaalne olukord.

O. TEELEM

VÕIMLEMISEST

10. aprillil toimusid TPI võimlas 1955. a. kunstilise võimlemise esivõistlused. Võistlused viidi läbi II ja III spordijärgus.

Võitjaks II järgus ja ühtlasi ka TPI 1955. a. absoluutseks tšempioniks kunstilises võimlemises tuli üliõpilane Blodo, Irene (laevaremonditeaduskond), teiseks jäi Anja, Hille (keemia-mäe) ja kolmandaks Veske, Virve (insenermajandus). III järgus tuli võitjaks Nõmmik, Evi (insenermajandus), teiseks jäi Ausmees, Milvi (keemia-mäe) ja kolmandaks Sepp (mehaanika).

Teaduskondade paremusjärjestus kujunes järgmiselt: I — mehaanika, II — keemia-mäe ja III — ehitusteaduskond.

A. KLAMM

VASTUSED KRIITIKALE

Vastuseks meie ajalehe kuendas numbris ilmunud kriitilisele artiklile «Õpperühma E-61 käitumine väär- hukkamõistust» teatab rühma E-61 rühmakolmik, et kriitika läbiarutamiseks toimunud rühmakooosolek tunnistas kriitika õigeks ja võttis vastu otsuse edaspidi igati tugevdada distsipliini ja mitte lubada enam analoogilisi nähtusi.

Vastuseks ajalehes «Tallinna Polütehnik» nr. 4 ilmunud artiklile «Elustada ALMAVU tööd» tunnistas ALMAVU TPI komitee kriitika õigeks ja teatas, et on võetud tarvitusele abinõud artiklis näidatud puuduste kõrvaldamiseks.