

PALJU JÕUDU JA ENERGIAT UUEKS ÕPPEAASTAKS!

Kõigi maade proletaarlased, ühinege!

Tallinna POLÜTEHNIK



Tallinna Polütehnilise Instituudi EKP büroo, direktsiooni, ELKNU komitee ja ametiühingukomitee häälekandja

Nr. 21 Neljapäeval, 1. septembril 1960 XII aastakäik

Edu eelseisvaks tööks

Esimesel septembril algab õppetöö. Koos suurearvulise Nõukogude Liidu üliõpilasperega astuvad uude õppeaastasse ka meie instituudi üliõpilased. Uus õppeaasta algab ajajärgul, kus meie suure sotsialistliku kodumaa rahvad on asunud otsustavalt kommunismi ehitamisele. Kõikidel elualadel on püstitatud suured eesmärgid, millede saavutamine peab tagama tööstus- ja põllumajandussaaduste külluse, teaduse- ja kultuuritaseme suure tõusu meie maal.

Tallinna Polütehnilise Instituudi kollektiivil on võitluses nende ülesannete täitmise eest suured kohustused. Olles vabariigi tehnilise kaadri ettevalmistamise keskuseks peab instituut välja laskma eelseisval õppeaastal ligi viissada kõrgema haridusega spetsialisti. Kuid arvud üksinda ei iseloomusta ülesandeid, mis seisavad instituudi ees inseneride ettevalmistamise taseme tõstmisel.

Praegu ei ole enam piisav instituudis ette valmistada olemasoleva tehnika kasutajaid. Teaduse ja tehnika areng asetab paratamatult nõude, et iga insener peab olema samaaegselt uue tehnika loojaks. See juhtumise peab kajastuma meie õppeasutuse kõikidel elualadel, väljendudes pidevas otsingus uue ja progressiivse rakendamiseks ja armutus kriitika vana ning manduva suhtes. Iga üliõpilane peab läbi imbuma teadmistest, et temalt oodatakse aktiivset panust kommunismiehitamise suurde üritusse.

Käesoleval aastal alustab instituut teistkordselt õppetööd haridussüsteemi reorganiseerimise tingimustes. Viies ellu kooli ja elu sidemete tugevdamise seadust, võeti käesoleval aastal instituuti vastu eelmise aastaga võrreldes tunduvalt enam noori, kes omavad vähemalt kaheaastast tööstäazi. Ligi viiskümmend instituuti vastuvõetud uut üliõpilast on suunatud õppima ettevõtete poolt, kus need üliõpilased varem töötasid. Paljud uutest üliõpilastest on töötanud tootmises ühe aasta jooksul ja toonud kaasa head hinnangud oma töö kohta. Tallinna Polütehnilise Instituuti hindab kõrgelt tootmistöö kogemustega uusi üliõpilasi ja loodab, et nad õpingutes on sama edukad kui praktilises töös.

Iga teadusala ulatus on praegu kasvanud niivõrd suureks, et kõrgemas õppeasutuses on võimalik üliõpilasi tutvustada vaid põhimiste küsimustega. Oma tulevase eriala sügav ja igakülgne omandamine peab toimuma iseseisva õppimise teel. Praegu on vajalik, et iga üliõpilane kavandaks endale kindla plaani iseseisvaks töötamiseks erialase kirjanduse valdkonnas. Suurt tähtsust peab omandama üliõpilaste osavõtt Üliõpilaste Teadusliku Ühingu tööst. Üliõpilaste teaduslik uurimistöö peab eelseisval õppeaastal hoopis ulatuslikumalt kui senini lähenema kateedrite teadusliku uurimistööde temaatikale ja olema otseseks toeks kateedrite uurimistööde kiireks teostamiseks.

Kõrgema haridusega spetsialist peab olema oma eriala hea tundja ning selle kõrval igakülgset arenenud inimene. Tallinna Polütehnilise Instituut on alati pakkunud üliõpilastele võimalusi nende kunstimaitses arendamiseks osavõtuga isetegevuskollektiivide tööst ja sportlikust tegevusest instituudi spordiklubi paljudes seksioonides. Instituudi isetegevuslased on võitnud meie vabariigi kindla ja tunnustatud koha ning seda kohta tuleb säilitada. On saanud aeg mõelda konkreetselt sellele, kuidas laiendada meie isetegevuslike kollektiivide arvu instituudi sümfooniaorkestri, segakoori ja veel teiste kollektiivide moodustamise teel ja tõsta kunstmeisterlikkuse taset praegustes rühmitustes.

Käesoleval aastal alustati Mustamäe all instituudi uute hoonete ehitamisega. Eelseisval ja järgnevatel õppeaastatel lasub instituudi kogu kollektiivil suur ülesanne aidata kaasa nende ehituste kiirele valmimisele. Meie üliõpilased on näidanud, et nad suudavad täita vastutusrikkaid ülesandeid ehitustööde tandrill. Kommunistliku loomeühenduse «Punases Kundas» võitsid TPI üliõpilased oma tööga üldise tunnustuse. Pole kahtlust selles, et instituudi ehitustel kohtame vähemalt samasuurt tööindu.

Eelseisval õppeaastal täieneb edasi instituudi õppe- ja teadusliku töö baas. Jätkub uute laboratooriumide loomine real aladel, kus teadusliku töö baas on veel nõrk. Sellest tingituna paranevad tunduvalt instituudi võimalused uurimistöö teostamisel ja üliõpilaste ettevalmistamisel. Tehnilise kõrgema hariduse taseme tõstmisele pööravad partei ja valitsus suurt tähelepanu. Meie kohuseks on seda tähelepanu ja usaldust igakülgset õigustada. Soovin eelseisva õppeaasta alguse puhul kõigile üliõpilastele, teenistujatele ja õppejõududele palju edu eelseisvaks tööks.

Prof. A. AARNA,
Tallinna Polütehnilise Instituudi direktor

«TALLINNA POLÜTEHNIKU» TOIMETUS TERVITAB UUE ÕPPEAASTA ALGUSE PUHUL KÕIKI OMA KAASTÖÖLISI JA LUGEJAJD!

Head algust, NOORED SELTSIMEHED

Kallid seltsimehed esimesel kursusel! Täna, 1. septembril 1960. a. algab teie üliõpilaste. Soovin teile sel puhul Tallinna Polütehnilise Instituudi kommunistlike noorte ja kõigi vanemate kursuste üliõpilaste nimel palju jõudu, energiat ja edu algavates õpingutes ja ühiskondlikus töös.

Et saada täisväärtuslikuks nõukogude inseneriks tuleb väsimatult õppida ja arendada igakülgset oma organisatorilike võimeid, sest vähe on olla ainult tublide teadmistega varustatud spetsialist, tuleb olla ka hea kollektiivi juht.

Meie instituudi kommunistlikud noored tunnevad siirast hea-

meit selle üle, et rõhuv enamuse teie hulgas kuulub samuti Üleliidulise Leninliku Kommunistliku Noorsooühingu ridadesse. Täna asetub päevast hakkame töötama tihedalt käsikäes. Meie instituudis ei ole eluala millega ei tegeleks komsomolorganisatsioon. Olgu siis õpingutes, üliõpilaste teaduslikus töös, spordi või kunstilise isetegevuse alal — kõikjal on esirinnas kommunistlikud noored. Kogu instituudi kollektiivile on tuntud kommunistlikud noored, õppetöö eesrindlased ja ühiskondliku töö aktivistid: Elvi Birnbaum, Uljas Tamm, Enno Trei, Jüri Kann, Arno Erm ja paljud teised.

Meie tublisid sportlasi, kommunistlike noori Livia Härsin-gut, Anne Tippelit, Enna Landmanni, Peeter Varrakut jt., tunneb kogu Nõukogudema sportlaspere. Võtkem neist eeskujuna, püüdkem saada sama tublideks!

Tallinna Polütehnilise Instituudi kommunistlikud noored on veendunud, et teist kujunevad ühises pingas töös instituudis õpitava aja, viie aasta jooksul, väärivad kõrgema eriharidusega spetsialistid meie tehastele, asutustele ja ettevõtetele!

E. KESKÜLA,
ELKNU TPI Komitee sekretär

Sõna on dekaanidel

Ehitusteaduskonna I kursuse üliõpilased alustavad oma õpinguid instituudi auditoriumides ja alles kevad-suvise perioodi siirduvad nad tootmistööle, kus omandatakse töökogemusi ühel ehitustöölise kutsealal. Selline õppetöö korraldus on uutele üliõpilastele soodne, kuna nad võivad esimesel semestril ennast täielikult pühendada õppetööle.

Ehitusteaduskonna kollektiivi nimel soovin kõigile I kursuse üliõpilastele palju jõudu ja edu uute ülesannete täitmisel.

S. DOKELIN,
Ehitusteaduskonna dekaan

Tänavu alustab energeetikateaduskonna päevases ja õhtuses osakonnas ligi kakssada noort üliõpilast oma esimesi samme insenerikute omandamisel. Mõõdund aastatega võrreldes on see vastuvõtt suurim.

Vestlusest noortega selgub, et sisseastumiseksamid olid pingelised ning nende sooritamiseks tuli teha tublit tööd.

Seejuures tahaksin rõhutada, et sooritatud eksamid avavad küll noortele tee teadmiste omandamiseks instituudis, kuid tõeliselt suur ja pingirikas töö seisab ees. Eelseisvad raskused aga ei tohi noori heidutada, eriti just neid, kes õpivad tootmistööd katkestamata.

Mõõdund õppeaasta kogemused tõendavad, et need üliõpilased, kes pidevalt ja sihikindlalt täitsid õppeülesandeid ning süstemaatiliselt kordasid materjali, sooritasid edukalt kõik eksamid

nii talvisel kui ka kevadisel sessioonil.

Energeetikateaduskonna kollektiivi nimel soovin kõikidele I kursuse noortele üliõpilastele õnne nende vastuvõtmise puhul üliõpilaspere. Olgu meie noorte eesmärgiks parimate tulemuste saavutamine nii õppe- kui ka tootmistöös ja ühiskondlikus tegevuses.

G. SAMOLEVSKI,
Energeetikateaduskonna dekaan

Nõukogude Eesti kiirelt arenev keemiatööstus vajab üha rohkem kõrge kvalifikatsiooniga spetsialiste, kes on võimelised juhtima keerukaid tootmisprotsesse. Käesoleval ajal töötavad meie vabariigi keemiatööstuse ettevõtetes sajad Tallinna Polütehnilise Instituudi keemia-mäeteaduskonna lõpetanud insenerid-tehnoloogid ja mäemehed, kes on pälvinud kõrge tunnustuse tootmiskomandöridena. Tahaksin loota, et käesoleval õppeaastal keemia-mäeteaduskonnas õpinguid alustavad noored saavad väärivateks järglasteks TPI keemia-mäeteaduskonna lõpetanud keemikutele ja mäemeestele. Soovin teile edu ja head tahet algavaks õppetööks.

E. UUS,
Keemia-mäeteaduskonna dekaan

Tervitan ja õnnitlen instituudi-pere uustulnukaid — esimese kursuse üliõpilasi.

Olen rõõmus teie edu üle sisseastumiseksamite sooritamisel, mille tulemuste alusel võeti teid vastu TPI-sse.

Harrastagem isetegevust

Olles poole päevast auditoriumis, töö tehases või praktiliste tööde täitmisel laboratooriumis, tunnete vajadust õhtuid süstada millegi muuga. Ja vaba aja veetmiseks on ju meie instituudis mitmesuguseid võimalusi. Võibolla soovite lüüa kaasa tantsumängi, laulukoori, võtta osa orkestrite tööst...

TPI Isetegevuskubi juures töötab rida isetegevuskollektiive: TPI Naiskoor — Alma Tamme juhtimisel, TPI Meeskoor — Arno Kallikormi juhendamisel, puhkpilliorkestrit juhatab Elmar Peiske, estraadiorkestrit aga Horre Zeiger. Rahvatantsurühmad töötavad juba II aastat Salme Valgemäe juhendamisel, näitering tegutseb Aksel Orava käe all. Naisansambleid ja soliste juhendab Aino Soosaar ja meeslauljatega töötab Mall Poola. Ka moodsate tantsude peale on mõeldud. Nende juhendajaks on Herbert Raechmann.

Tänavusel õppeaastal on kavas luua veel rida uusi ringe: rahvapilliorkester, sümfonietorkester, panna uuesti tööle kord nii tugevad olnud vene õppekeele üliõpilaste näitering ja tantsurühm.

Kõikidesse nimetatud isetegevuskollektiividesse võetakse käesoleval sügisel vastu täiendavalt uusi liikmeid. Sellekohaseid

teateid näete alumisel korrusel asuval teadete tahvil.

On loota, et tänavu saame juurde harjutusrühma, see võimaldab aga neile isetegevuslastele, kes ei kuulu otseselt mingisse isetegevuskollektiivi, konsultatsiooni andmist.

Ootame teilt, lugupeetud üliõpilased, kes veel ei võta isetegevusest osa, aktiivset kaasalöömist uuel õppeaastal.

TPI ISETEGEVUSKLUBI

Kõigile kommunistlikele noortele ja noortele

Seltsimehed üliõpilased, kommunistlikud noored ja noored! ELKNU TPI Komitee tervitab teid uue algava õppeaasta puhul ja soovib kõigile meie kollektiivi liikmeile palju jõudu, energiat ja edu õppe-, teaduslikus, tootmisalases ja ühiskondlikus töös!

Meie ees seisavad algaval õppeaastal suured ja vastutusrikkad ülesanded võitluses kõrge õppeedukuse ja ühiskondliku aktiivsuse tõusu eest. Seadime mõõdund õppeaastal toimunud ELKNU TPI VIII konverentsil endile ülesandeks näidata ainult väga häid tulemusi õppetöös ja saavutada seda, et iga üliõpilane võtaks energiliselt osa meie kollektiivi ühiskondlikust elust. Ärgu siis olgu meie hulgas põhjusetu puudujaid, «viilijaid» ega korra-rikkujaid. Kuulutame leppimatult võitluse loiduse, laiskuse, kohusetunde puudumise ja distsiplineerimatus vastu. Meie kommunistlike noorte ja noorte enamuse tublid õppetulemused kevadisel eksamissessioonil ja suvine osavõtt ühiskondlikult kasulikest tööst kinnitab, et oleme võimelised paljaks.

ELKNU TPI Komitee on veendunud, et väsimatu, ausa ja tulemusrohke töö õigustame kommunistliku partei ja nõukogude rahva hoolitsust, kes on loonud meile suurepärased võimalused kõrgema hariduse omandamiseks.

ELKNU TPI KOMITEE

ALUSTAME ÕPPIMIST INSENERIKS

Uute üliõpilaste vastuvõtt Tallinna Polütehnilise Instituuti jõuab lõpule. Päevase osakonna ja kaugõppeteaduskonna I kursuse üliõpilased alustavad 1. septembril juba tööd, sisseastujad õhtusesse osakonda aga lõpetavad selleks ajaks sisseastumiskatsamite sooritamise.

Vastuvõtt TPI-sse käesoleval aastal omas mõningaid iseärasusi, mis avaldasid ka mõju vastuvõtu käigule ja tulemustele. Esmakordselt rakendati Ministrite Nõukogu määrust nr. 1099, mille alusel asutused ja ettevõtted võivad endale kvalifitseeritud kaadrit saada töötavate noorte suunamise teel kõrgematesse õppeasutustesse, kusjuures suunatud noored pääsevad instituuti väljaspool konkursi. Silma paistab paljude suunatud juures ka nende eelnev ühiskondlik ja sportlik tegevus. Näiteks sooritas keemia-mäeteaduskonda edukalt eksamid Puurmanni Elektromehaanikatehase poolt suunatud Mari Roots, kes on II järgu sportlane ja aktiivne ÜLKNÜ liige. Energeetikateaduskonda võeti vastu Tallinna Ekskavaatoritehase poolt suunatud Jaak Arusoo, kes omab kuueaastast tööstaaži ja on samuti II järgu sportlane. Ehitusteaduskonda vastuvõetute hulgas on näiteks Tallinna Ehitustrusti poolt suunatud Tamara Suhanova kolme ja poole aastase tööstaažiga ja ühtlasi ÜLKNÜ aktivist. Kahjuks esineb ka juhuseid, kus asutused pole küllaldaselt tutvunud ülalnimetatud määrusega ja on suunamiskirju välja andnud isikutele, kelle tööstaaž on alla 2 aasta. Vastuvõtukomisjon sai nende noorte kandidatuuri kaaluda ainult üldkonkursi raamides.

Teiseks uuduseks oli käesoleval aastal konkursi läbiviimine teaduskondade ulatuses, mistõttu oli võimalik vähendada nende noorte arvu, kes heade eksamitulemuste juures konkursi tõttu välja langesid. Seejuures ei olnud aga võimalik rahuldada kõigi noorte soove eriala suhtes ja paljud neist tuli paigutada nende poolt mitte soovitud eriala õpperühmadesse. Säärased olukorrad põhjuseks on sisseastuvate noorte avalduste äärmiselt ühekülgusus. See paistab eriti silma energeetikateaduskonna osas, mille komplekteerimisel tuli vastuvõtukomisjonil läbi vaadata 87 avaldust automaatika erialale ja ainult 2 avaldust mitte sugugi vähem tähtsaks tööstuse soojenergeetika erialale, kusjuures plaaniliste kohtade arvud nimetatud erialadele olid vastavalt 25 ja 20. Ei saa mööda minna mõttest, et säärase ühekülgususe juured peituvad juba keskkooli polütehnilise õpetuse süsteemis. Erinevate tehnikaalade ebaühtlane käsitlus füüsika õpikutes, primitiivsete elektronikaalaste katsete väga kerge teostatavus, ajakirjanduse mõju, aga samuti

füüsika õpetajate mitteküllaldukselt universaalne tehniline ettevalmistus, on viinud selleni, et keskkooli lõpetajad peavad automaatika eriala mingiks erakordseks ja teistest erialadest kõrgemalseisvaks. Nende ridade kirjutaja jõudis näiteks otseste vestluste alusel järeldusele, et soojustehnilistele erialadele andsid sooviva valdusi peamiselt noored, kes olid isikliku töö või töötavate sõprade kaudu juba kokku puutunud vastava erialaga. Automaatika erialale soovijad ei suutnud aga sageli oma soovi muuga põhjendada kui arvamusega, et just see eriala neile meeldib ja sellel erialal on tulevikku.

Käesoleva aasta vastuvõttu iseloomustab ka võrreldes eelmiste aastatega suurenenud konkurss. Näiteks laekus sisseastumise sooviavaldusi kaugõppeteaduskonna 430 kohale üle 700, päevase osakonna 520 kohale üle 1000 ja õhtuse osakonna 165 kohale üle 400. Säärastes tingimustes kasutati paljud noored eelseid, mida päevasesse osakonda sisseastumisel annab tööstaaž üle kahe aasta. Oli ka neid, kes vaatamata eemalolekule õppetööst suutsid võistelda värske keskkooli lõpetajatega. Näiteks saavutas Nõukogude armeest demobiliseerunud Matti Juhat hoolimata kolmeaastasest vaheajast kolme profiileeriva aine hinnete summaks 13, millise tulemusega ta oleks ka ilma eelisteta sisse pääsenud igasse teaduskonda. Nende aga, kes soovisid sisse astuda üldkonkursi korras, tuli end eksamitel tõsiselt pingutada, et saada sisseastumiseks vajalikku punktide arvu. Vaatamata küllaltki kõrgetele nõudmistele oli ka neid, kes suutsid eksamid sooritada väga heade tulemustega. Nii saavutasid kõigil sisseastumiseksamitel väga hea hinde kommunistlikud noored: Valentin Kurnossov, Olav Aarna, Mati Kembo, Mati Kliit ja Rein Raamat.

Algava õppeaastaga algab üliõpilastel uuesti töö, I kursuse üliõpilastel aga ühtlasi ka uus etapp nende elus — õppetöö algus kujuneb neile noortele ka töö alguseks uues olukorras ja uutest tingimustest. Värsked keskkooli lõpetajad satuvad olukorda, kus puudub koolitööle omane pidev õppetöö kontroll ja nende töö tulemustele antakse hinnang ainult kaks korda aastas — eksamissessioonidel. Kõik raskused on ületatavad süstemaatilise tööga ja nõudlikkusega enda vastu.

Lubatagu soovida kõigile uutele üliõpilastele sihikindlust ja töõndu selle lõppeesmärgi saavutamiseks, mida taotledes te astusite Tallinna Polütehnilise Instituuti.

I. MIKK,
TPI Vastuvõtukomisjoni vastutav sekretär

Klooga mändide all

Nagu eelmistel aastatel, oli ka tänava organiseeritud üliõpilastele tervistav spordilaager Kloogal. Kaunis loodus, karastav mere, head sportimisvõimalused ja soodsad elamistingimused (toitlustamine eest tuli maksta vaid 6 rubla päevas) meelitasid siia üle 300 üliõpilase veetma oma suvepuhkust. Laagri külastajate hulgas oli nii diplomandid kui ka I kursuse üliõpilasi, kes õpivad toormistööd kaunistamata. Mõni õpperühm tuli laagrisse terve koosseisuga, et peale rasket eksamissessiooni aktiivselt puhata. Laagris viibis ka Tallinna Pedagoogilise Instituudi, Konservatooriumi ja Riikliku Kunstiinstituudi üliõpilasi.

Tegevus laagris toimus kindla päevakava järgi, mille täitmist jälgis korrapidaja. Suurem osa ajast kulub sportlikule tegevusele ja suplemisele meres. Laagri tegevuse nelja vahetuse jooksul viidi läbi üle viiekümne mitmesuguse spordivõistluse ja turniiri, organiseeriti matku Lau-

lasmaale, jašismi ohvrite ühishavale Kloogal, abistati seflustid «Töötuse» kolhoosi viljakoristamisel jne. Suurt tööd tehti laagri riietus- ja saunaruumide ehitamisel ja laagri ümbruse korrastamisel.

Viibimine tervistavas spordilaagris andis üliõpilastele võimaluse rakendada oma oskusi ja teadmisi kehakultuuri ja spordialase tegevuse läbiviimiseks, andis neile kogemusi, milliseid on vaja peale instituudi lõpetamist rakendada asutustes ja ettevõtetes — oma uutes töökohtades. Tööstuses rakendatakse ikka rohkem ja rohkem masinaid, mis asendavad inimest. Töö muutub järjest kergemaks. See aga muudab aktiivse puhkuse, kehakultuuri ja spordi inimesele hädavajalikuks, pealegi nüüd, kus lühendatakse pidevalt tööaega ja töönädalat.

H. ERM,
TPI kehalise kasvatuse ja spordikateedri juhataja



«Seguneegrid» Anne Nuut, Aare Kadarik ja Aime Suurpere lõhkeainete lao ehitusel.

R. Eendra foto

2. juulil saabus tsemenditehase «Punane Kunda» ehitusele 88 TPI üliõpilast. Nädal aega hiljem saabus veel 7. Seega töötas meid ehitusel 95. Üliõpilasi juhtisid komsomolistaap ja juhendajad sm-d Joorits ja Otsmaa. Elasime endi poolt püstitatud telklaagris. Samas laagris elasid ka üliõpilased Tartu Riiklikust Ülikoolist. Töötati kohusetundlikult. Eesti NSV 20. aastapäeva puhul avaldati kiitust ehitusorganisatsioonide käskkirjades üliõpilastele: Ants Lichtfeldtile, Peeter Pruulile, Maimu Zilmerile, Evi Karule, Malle Partsole, Üle Albrile ja reale eesrindlikele brigadidele. Samal ajal, kui rõhuv enamus üliõpilasi hoidis kõrgel instituudi au oma hea tööga, leidus kahjuks ka grupp üliõpilasi rühmast AA-25, kes paistsid sil-

ma halva töösseisundiga. Staap otsustas kolm selle rühma üliõpilast (Smorodin, Rabinovitš, Ronžin) saata tagasi Tallinnasse, kuid kuna brigad lubas otsustavalt muuta oma töösseisundit ja palus luba jääda kogu brigadil ehitusele kuni 7. augustini, siis muutis staap oma esialgset otsust ja täitis nende palve.

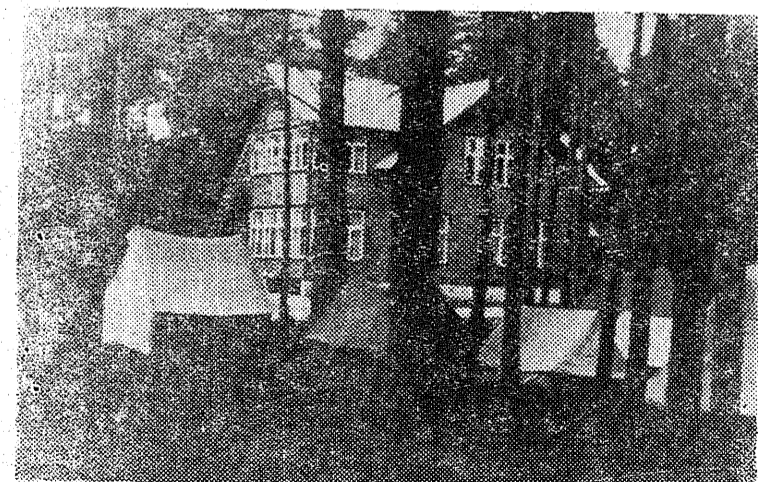
Ehitustöö kõrval võtsid üliõpilased osa ka ühiskondlikust tööst. Anti välja kuus laagri satiirilehte, Ehitusvalitsuse Nr. 2 töötavad üliõpilased organiseerisid kohalike noortega vanaraua kogumist. Samuti organiseeriti sõidud Tallinna aastapäeva pidustustele ja korraldati ekskursioon Toolse lossi. Üliõpilased võtsid osa tehase klubi tööst ja spordivõistlustest tehase võistkondades.

Kuidas töötati suvel

Käesoleva aasta kevadel oli ELKNÜ TPI algorganisatsiooni VIII konverents, mis andis suuna eelseisvale tööle. Vastuvõetud otsuste hulgas oli eluliselt tähtis otsus üliõpilaste ühiskondliku töö kohta. Nõuti, et üliõpilased võtaksid massiliselt osa ühiskondlikult kasulikest tööst vabariigi komsomoli lõhkehitustel ja instituudi objektidel. Otsustati luua ühiskondlikult kasuliku töö staap, mille töö organiseerimisest võtaksid osa ka instituudi parteiorganisatsiooni, direktiooni ja ametiühingu esindajad.

Lõppes eksamissessioon, algas otsuse täideviimine. Varemkoostatud ühiskondlike tööde plaan tehti üliõpilastele teatavaks aktiivse nõupidamisega. Peagi asusid instituudi ümbrust korrastama esimesed õpperühmad. Komsomolikomiteest võeti lähetuskirju tsemenditehase «Punane Kunda» ehitusele. Siirduti soojusmaja ehitusele, tehti «käed mustaks» Mustamäele ehitatava instituudi ühiselamu ehitusel, mindi suvel uue jõuga ehitama spordibaasi Kloogal.

Pingelises töös ilmnesid iga



Vaade Klooga spordi- ja puhkebaasi peahoonele.

V. Mägi foto

Esimene vahetus Kundas

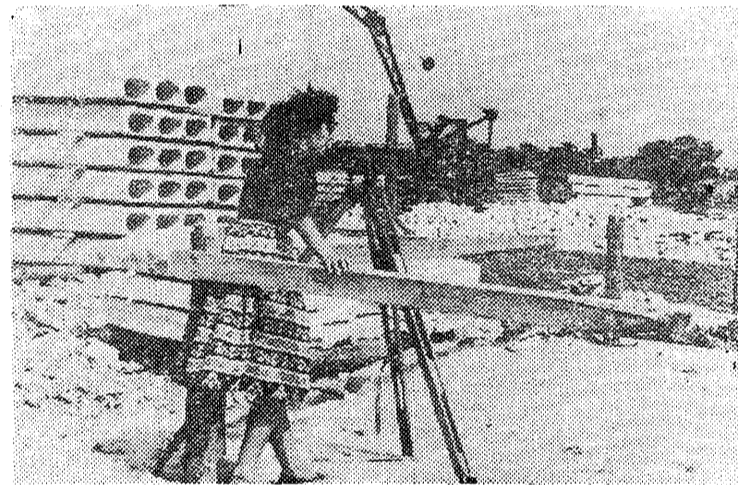


«Sellise abimehega, nagu su-ruõhuvasar» arvas Rein Reitna, «saab jagu ka kõige kõvemast paekihist.»

R. Eendra foto

Vabariiklik komsomolistaap tunnistas parimaks TPI brigadiks Maardu Ehitustrusti töötanud brigadi ja autasustas teda vimpliga. Samuti omistati TPI ja TRÜ vahelise sotsialistliku võistluse võitja nimetus ja vimpel TPI üliõpilastele. Töö lõpetamise puhul autasustati paljusid üliõpilasi autasude ja kiituskirjadega.

I. PARTS,
TPI komsomolistaabi ülem



Nivelleerimistööd TPI ühiselamu ehitusel Mustamäel.

V. Mägi foto

rühma tööarmastus ja distsipliin. Kui õpperühma AS-82 üliõpilased tegid oma töö instituudi ümbruse korrastamisel väga hästi, siis nii õpperühm MM-65 kui ka AA-69 ei ilmunud tööle ei esimesel ega ka teisel tähtajal.

Juulis algas ühiselamu ehitus Mustamäel. Rühma KT-63 tütarlapsed olid kohal ja töötasid seal usinalt kogu kuu, ka MA-46 poisid olid tublid töömehed. Seevastu aga üliõpilased rühmast E-45 tutvustasid end «siidikätana», «haritlastena», kes on võimelised

ehitama ainult teoreetikutena paberil, mis ei määri käsi.

Soojusmaja ehitusel paistsid hea tööga silma Viktor Kiemets, (O-61), Raido Eigi (MP-47), Uno Salavee (AA-49), Arvi Klemeler (E-42); majandusosakonnas — Kersti Salo (K-41), Elvart Kallion (AA-29s) ja Mati Kriivel (E-42). Nende tublide üliõpilaste kõrval aga olid kõigile pinnuks silmas oma tööst kõrvalehoidmisega Reet Arula (KT-43) ja Valeri Jõgjoja (K-61).

Terve suve olid käed tööd täis vastuvõtukomisjonil. Seal töötasid mitmed meie üliõpilased. Neist olid väga tublid Aime Luhari ja Anne Juss, (K-41) ning Malle Teder (KS-62). Tänu neile tehti ära mõõdujale tähelepandamatu, kuid süvenejale suur töö.

See oleks ainult väike läbilõige ühiskondlikest tööst TPI juures olevatel objektidel. Ammendava kokkuvõtte sellest tööst teeb TPI ühiskondlikult kasuliku töö staap septembri lõpuks. Tulemused arutatakse läbi aktiivse koosolekul, kus antakse hinnanguid ja tehakse järeldused kõigi üliõpilaste tegevuse kohta.

R. KRISTJUHAN,
TPI ühiskondlike tööde staabi liige

Toimetaja aset. **E. KESKÜLA**

Орган партбюро, дирекции, комитета ЛКСМЭ и профкома Tallinnского политехнического института «Таллинский Политехник». г. Таллин.