

# TALLINNA POLÜTEHNİK

TPI PARTEIKOMITEE, REKTORAADI, KOMSOMOLKOMITEE JA AMETIÜHINGUKOMITEE HÄÄLEKANDJA

Nr. 22 (949)

Reede, 15. juuni 1979

XXXI aastakäik

## LUGUPEETAVALD LÕPETAJAD!

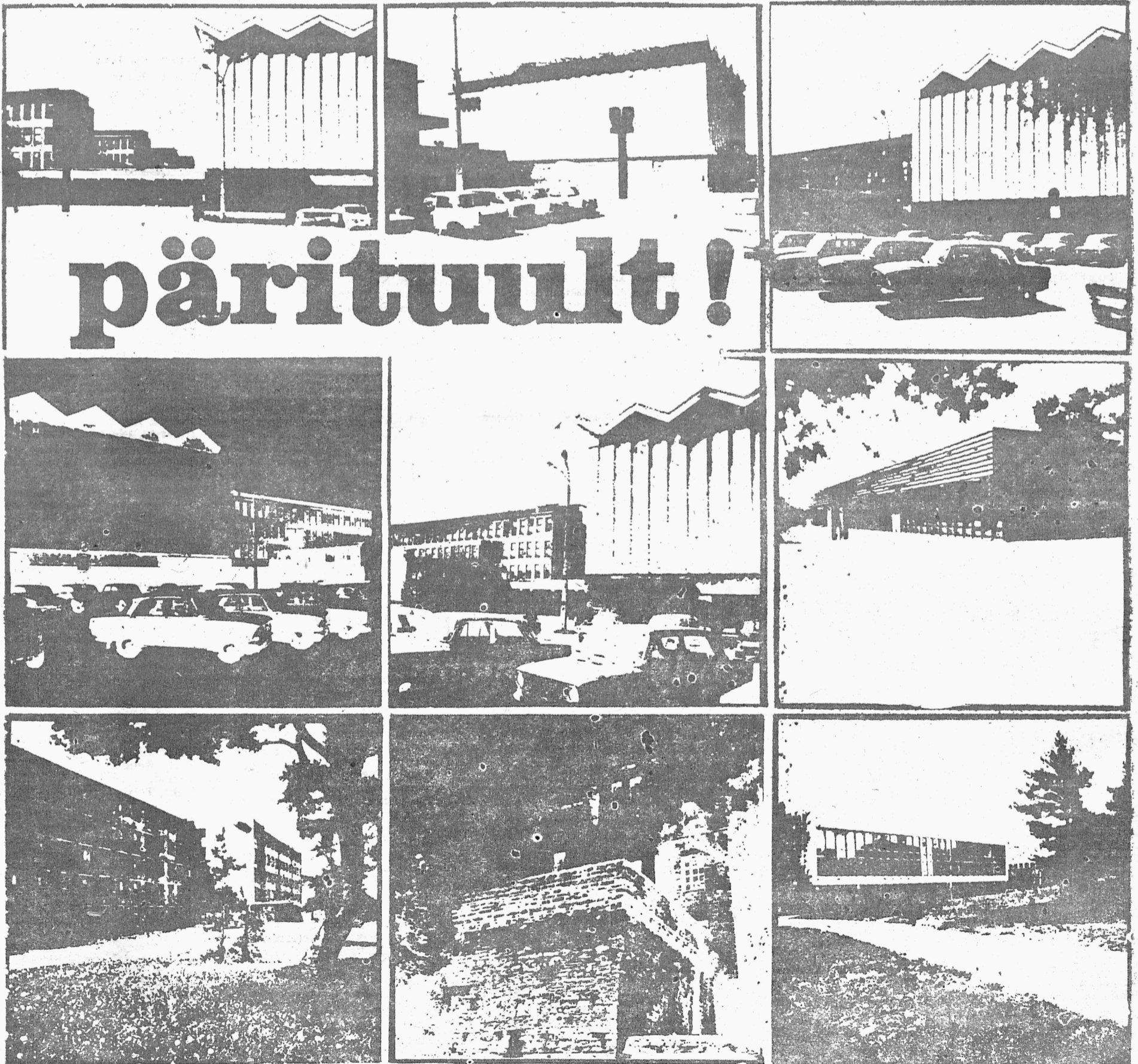
ON KÄTTE JÕUDNUD TPI JÄRJEKORDNE PEREHEITMINE. NOORTE SPETSIALISTIDE PERE TÄIENE ROHKEM KUI TUHANDE UUE INSENERI, INSENER-ÖKONOMISTI JA ÖKONOMISTIGA. TPI LÕPETAJATE ÜLDARV ÜLETAB KÄESOLEVAL AASTAL 20 000 PIIRI.

EGA INSTITUUDIS ÕPPIMINE KERGE OLNUD — EKSA MID, ARVESTUSED, PROJEKTID, KÕIGEST MUUST RÄÄKIMATA.

EDASI AGA LÄHEB VEELGI RASKEMAKS. KÜSIMUSI HAKKAB ESITAMA JA ÜLESANDEID SEADMA ELU ISE. TEMA ON ÕPPEJÕUDUDEST PALJU HALASTAMATUM.

MIS PUUTUB ÕPPEJÕUDUDESSE, SIIS NEMAD USUVAD, ET TEIL ON KÕIK EELDUSED ELUGA RINNAD KOKKU PANNES VÕITJAKS TULLA. OLITE, OLETE JA JAATE JU TIPIKATEKS.

BORIS TAMM



pärituult!

Tööstuse planeerimise eriala

Bender, Merike — kiitusega  
 Betlem, Urve  
 Härma, Jaak  
 Jõekalda, Silvia  
 Jõgi, Sirje  
 Katkosild, Ants  
 Klausen, Kersti  
 Kondor, Riho  
 Kukkk, Mihkel  
 Kuus, Anti  
 Kõvask, Malle  
 Lindre, Ain  
 Lääk, Ene  
 Mõll, Kersti  
 Oronen, Silvi  
 Perlestik, Priit  
 Petter, Anne  
 Press, Helle  
 Puhm, Urve  
 Põrg, Jüri  
 Randna, Toivo  
 Ruubel, Lembi  
 Sagadi, Marius  
 Sasse, Leelo  
 Siemer, Merike  
 Tammistu, Liia  
 Tiin, Krista  
 Veski, Jaak  
 Väli, Aili

Raamatupidamise eriala

Eesti õppekeelelega

Aus, Ivo  
 Kaur, Imbi  
 Kull, Sirje  
 Kärme, Elle  
 Laur, Urmas  
 Lätsim, Anne  
 Meikup, Ulvi  
 Pakk, Mare  
 Pennaste, Tiit  
 Pihlak, Tiit  
 Rämõnen, Ivi  
 Schmidt, Tarmo

Suharov, Kaja  
 Talu, Mait  
 Tamm, Ants  
 Tanvelli, Tõnu  
 Tasa, Mati  
 Õunpõu, Jaan

Vene õppekeelelega

Antonova, Galina  
 Avramenko, Valentina  
 Beljajeva, Irina  
 Bogoljubova, Irina  
 Gluhih, Irina  
 Ivanov, Jüri  
 Jahno, Ljudmila  
 Kapustin, Vitali  
 Karpova, Ljudmila  
 Kuzina, Anna  
 Krotova, Jelena  
 Lizina, Marina  
 Pikaljeva, Tatjana  
 Pletškan, Margarita  
 Polenskaja, Alla  
 Ponomarjova, Nelli  
 Pärn, Nelli  
 Samoilenko, Jelena  
 Semjonova, Tatjana  
 Svetlova, Tatjana  
 Tsõmbarevitš, Larissa  
 Tsõmbarevitš, Oleg  
 Ever, Mai (eksternina)  
 Rumjantseva, Svetlana (eksternina)  
 Silina, Valentina (eksternina)

Masinaehitustööstuse ökonomika ja organiseerimise eriala

Eesti õppekeelelega

Ader, Rein  
 Allikvee, Maia

Brandt, Ulvi  
 Järviste, Mairi  
 Kaimer, Sirje  
 Kolbre, Maire  
 Kolbre, Priit  
 Kõrver, Reet  
 Kärner, Liilia  
 Lepner, Tiia  
 Meerits, Helen  
 Pappel, Marianna  
 Rikas, Sirje  
 Roos, Riivo  
 Roosimägi, Karin  
 Roosimägi, Neeme  
 Saar, Ülle  
 Sau, Maie  
 Tenson, Tiit  
 Tõnismäe, Marika

Vene õppekeelelega

Artemjeva, Tatjana  
 Belkina, Irina  
 Brujako, Ljudmila  
 Dubova, Olga  
 Frolova, Galina  
 Gapottšenko, Tatjana  
 Gontšarova, Natalja  
 Jakovleva, Ljudmila  
 Kislitsõna, Irina  
 Kislitsõn, Valeri  
 Kozlova, Jelena  
 Kudrjavitseva, Svetlana  
 Lobankova, Natalja — kiitusega  
 Lobanova, Veera  
 Maistratskaja, Vilena  
 Mišunin, Sergei  
 Nikolajenkova, Ljubov  
 Nikulina, Tamara  
 Novikova, Susanna  
 Oholina, Anna  
 Prišutova, Irina  
 Puškova, Olga  
 Rõzikova, Tatjana  
 Rämõnen, Vladimir

Solkov, Aleksander  
 Uglanova, Gunta  
 Ülle, Larissa  
 Randala, Tõnis (eksternina)  
 Akke, Aavo (eksternina)  
 Koioedznikova, Inessa (eksternina)  
 Martin, Anne (eksternina)

Ehituse ökonomika ja organiseerimise eriala

Abner, Sirje  
 Allik, Tambet  
 Dolšenkova, Riina  
 Kask, Lea  
 Kask, Tõnu  
 Põldaru, Tiina  
 Koolmeister, Küllike  
 Kulbach, Lea  
 Kuusmaa, Andrus  
 Laksberg, Silvia  
 Mell, Sirje  
 Mõistlik, Malle  
 Peebo, Kaja  
 Piirla, Raivo  
 Romanovitš, Margarita  
 Roosaar, Mati  
 Rõõmus, Kaja  
 Saal, Toomas  
 Tael, Mati — kiitusega  
 Akke, Eva

Majandusliku informatsiooni mehhaniseeritud töötlemise organiseerimise eriala

Bauman, Katrin  
 Evaratson, Liivi  
 Jääger, Reet  
 Kala, Helle  
 Kaunissaar, Tiina  
 Kirs, Riina

Liib, Donald  
 Luliu, Eve  
 Maripuu, Anu — kiitusega  
 Näär, Anne  
 Oit, Ester  
 Paju, Tiina  
 Pilt, Evi  
 Puusepp, Arma  
 Renzer, Aare — kiitusega  
 Tammet, Lea — kiitusega  
 Teekel, Mare  
 Toomus, Tõnu  
 Tui, Epp — kiitusega  
 Valge, Kai  
 Jugandi, Maire (eksternina)

Teeninduse ökonomika ja organiseerimise eriala

Aarik, Sirje  
 Allsaar, Ille  
 Kaasik, Maret  
 Kalinina, Diana  
 Kiil, Tiina — kiitusega  
 Kobolt, Nella  
 Kraav, Lembit  
 Kunman, Endel  
 Laanemäe, Ülle  
 Lents, Urve — kiitusega  
 Lillepool, Raina  
 Luts, Annika  
 Muska, Tiit  
 Mäesalu, Ester  
 Niinemägi, Signe  
 Proos, Aini  
 Proos, Eda  
 Rannamees, Rein  
 Suurmets, Juta  
 Tupits, Riina  
 Vaher, Maret  
 Velve, Külli  
 Õunapuu, Riina

Keemiatööstuse protsesside ja keemiaküberneetika eriala

Eesti õppekeelelega

Albert, Lea  
 Arus, Sirje  
 Ignat, Aare  
 Jõeveer, Peep  
 Kaasik, Toomas  
 Kaldur, Enda  
 Kukkk, Ilse  
 Kärblane, Enn  
 Ladoga, Jaak  
 Laur, Riho  
 Pauklin, Tarmo  
 Puust, Heli  
 Truuts, Toivo  
 Tuulik, Aare  
 Vihermäe, Marika

Vene õppekeelelega

Artašova, Kiriana

Baškirova, Ljudmila  
 Faingold, Jakob  
 Ignatjenkova, Nadežda  
 Jašin, Aleksander  
 Jekimova, Tatjana  
 Kaidalov, Aleksander  
 Kaidalova, Marina  
 Kamenskaja, Natalja  
 Karlova, Svetlana  
 Klassen, Irina — kiitusega  
 Koržets, Tatjana  
 Krivihhina, Svetlana  
 Kudrjavitseva, Kiira  
 Lapina, Tatjana  
 Medvedjeva, Tatjana  
 Novikova, Ljubov  
 Putintseva, Ljubov  
 Rudjak, Viktor  
 Savosina, Irina  
 Salnikov, Nikolai — kiitusega  
 Suhhova, Veera

Samarin, Viktor  
 Zevora, Jelena  
 Tšaiko, Lidia  
 Uleksina, Tatjana  
 Virolainen, Laura

Konserveerimise tehnoloogia eriala

Aare, Ene  
 Aasa, Riina — kiitusega  
 Allik, Anne  
 Auväärt, Marika — kiitusega  
 Ernits, Jaan  
 Illison, Ruth  
 Johanson, Anne — kiitusega  
 Kaldoja, Liia — kiitusega  
 Kanarik, Kalle  
 Korjus, Olav  
 Kuivjõgi, Külli  
 Känkinen, Margit  
 Laumets, Anne — kiitusega

Lettner, Anu — kiitusega  
 Lill, Lembit  
 Nergi, Nelli  
 Palumägi, Tiina  
 Preimann, Helbe  
 Priikk, Esti  
 Saareke, Sirje  
 Sikka, Urve  
 Traks, Tiina  
 Varik, Maaja  
 Vodja, Peeter (eksternina)

Ühiskondliku toitlustamise tehnoloogiat ja organiseerimise eriala

Allmäe, Heiti  
 Anton, Avo  
 Esko, Aino  
 Haabmets, Sirje  
 Heiman, Ilana

Illaste, Krista  
 Jerofejev, Silvi  
 Kallas, Jaan  
 Keinast, Tiina  
 Kohv, Maire  
 Leppik, Valli  
 Lõoke, Sirje  
 Mandre, Mare  
 Marjundi, Jaan  
 Milits, Helle  
 Mitt, Kaja  
 Nikopensius, Vello  
 Ottas, Sirje  
 Paosalu, Tiia  
 Puur, Viivi  
 Rennik, Anna  
 Rohtla, Ita  
 Roletski, Piret  
 Rugo, Toomas  
 Sootla, Eerika  
 Suslov, Irene  
 Terno, Mare  
 Tiisler, Imbi  
 Tingas, Anne  
 Toompõu, Sirje

Masinaehitustehnoloogia eriala

Eesti õppekeelelega

Anvelt, Juhan  
 Eding, Alar  
 Hein, Heiki  
 Jehe, Margus  
 Jääger, Erich  
 Kannelmäe, Ülo  
 Kaera, Heiti  
 Kann, Kalev  
 Kivisson, Teet  
 Kretovitš, Meelis  
 Kriiska, Roland  
 Linnas, Juhan  
 Lumi, Peeter  
 Mand, Jaak  
 Mets, Urmas  
 Mikk, Ülo  
 Nurmsalu, Heikki  
 Nuudi, Rein  
 Paim, Jaak  
 Pajundi, Harri  
 Palloson, Ago  
 Petuhhov, Igor  
 Pärt, Jaan  
 Rohi, Arvo  
 Seppa, Koit  
 Sädeme, Kalev  
 Teppan, Valter

Topnik, Aare  
 Torm, Jaak  
 Võõras, Madis  
 Truuma, Peep (eksternina)

Vene õppekeelelega

Avdejeva, Galina  
 Avdejev, Aleksander  
 Belaja, Svetlana  
 Bondar, Sergei  
 Bulahova, Jelena  
 Dolgov, Aleksander  
 Dušin, Viktor  
 Fimaier, Vjatšeslav  
 Golubkov, Sergei  
 Grigorenko, Niina  
 Guzvin, Leonid  
 Ivanov, Aleksander  
 Ivanov, Vladimir  
 Ivaškova, Jelena  
 Jakušev, Sergei  
 Jegorov, Andrei  
 Karnjuhina, Galina  
 Kalitšuk, Aleksander  
 Kasjanjuk, Irina  
 Korabljev, Mihhail  
 Kolobov, Juri  
 Kortšagin, Viktor

Lazareva, Tatjana  
 Lomonossova, Olga  
 Matšihhina, Alla  
 Melnikova, Svetlana  
 Mironov, Vladimir  
 Nikonova, Tatjana  
 Osminina, Tatjana  
 Pletnjov, Vladimir  
 Perstkova, Irina  
 Ront, Tatjana  
 Ront, Oskar  
 Sarviro, Galina  
 Siff, Endel  
 Sipilov, Aleksander  
 Spitsõna, Galina  
 Snaidermann, Semjon  
 Tetlov, Aleksander  
 Tilba, Aleksander  
 Ussanova, Tatjana  
 Vinnik, Arkadi — kiitusega  
 Vinogradov, Oleg  
 Volgin, Igor  
 Ivanov, Gennadi (eksternina)

Peenmehaanikaseadmete eriala

Antje, Antti  
 Aring, Lembit

Enok, Peedu  
 Erm, Jüri  
 Hermann, Andres  
 Heinsaar, Ülo  
 Jelle, Kaido  
 Jurna, Valter  
 Järvik, Andres  
 Kaljukivi, Inna  
 Kempo, Vello  
 Kiisel, Allan  
 Kohv, Jaak  
 Liin, Luule  
 Maranik, Olav  
 Mets, Jüri  
 Monko, Ene  
 Mõis, Rein  
 Nei, Toomas  
 Pärnamägi, Heiki  
 Reinhold, Andres  
 Saarlo, Ivo  
 Lõõbas, Viktor (eksternina)  
 Lurje, Aleksander (eksternina)

Autode ja automajandite eriala

Ader, Tiit  
 Albert, Imbi  
 Arus, Lembit

Ehrlich, Olev  
 Johannson, Peeter  
 Junti, Aare  
 Järve, Jüri  
 Karilaid, Kaljo — kiitusega  
 Kaldoja, Väino — kiitusega  
 Kanter, Ants  
 Kraas, Endel  
 Kompost, Rein  
 Kriis, Mati  
 Kunts, Juhan  
 Kütt, Rene  
 Lehtsi, Aare  
 Leht, Toivo — kiitusega  
 Leisalu, Tarmo  
 Lõiv, Enno  
 Mustjõgi, Tõnu  
 Nook, Riho  
 Pennar, Avo  
 Põldoja, Hannes  
 Rand, Tiit  
 Rõivas, Ralf  
 Sau, Aavo  
 Sepp, Jaan  
 Sulg, Hillar  
 Suuroja, Jüri — kiitusega  
 Truup, Tiit  
 Unga, Peeter  
 Unt, Urmas  
 Vaal, Vambola  
 Visnapuu, Andrus  
 Väster, Ain

# MAJANDUSTEADUSKOND

# KEEMIA TEADUSKOND

# MEHAANIKATEADUSKOND



# EHITUSTEADUSKOND

## Tööstus- ja tsiviilehituse eriala

### Eesti õppekeelelega

Andrushevitsus, Algerd  
Einer, Viido  
Hallas, Tiit  
Kaasik, Heinar  
Kabin, Kaarel  
Kala, Rein  
Kaldam, Einar  
Karu, Tõnis  
Klaas, Riivo  
Klaasen, Aivar  
Kosemets, Virgo  
Laasik, Sass  
Merioja, Jaan  
Pajumets, Merike  
Põldaru, Indur  
Riekberg, Raivo  
Saarva, Tiit  
Siinmaa, Ülo  
Talvik, Peeter  
Teder, Dea  
Tiik, Rein  
Treffeldt, Lea  
Treffeldt, Toivo  
Tõnupärt, Eha — kiitusega  
Vaabel, Ilmar  
Valdmaa, Tõnu  
Voolaid, Haidi  
Önnmann, Merle  
Roo, Ain (eksternina)  
Vihman, Gennadi (eksternina)

## Tööstus- ja tsiviilehituse eriala

### Vene õppekeelelega

Andrejeva, Ljudmila  
Andrejeva, Svetlana  
Bahtinov, Viktor  
Bakajev, Alaudõ  
Bessonova, Tatjana  
Bessonov, Aleksei  
Bolotina, Jelena  
Boltova, Galina  
Denissova, Marina  
Dmitrijev, Vladimir  
Eljas, Valentina  
Ganzen, Aleksei  
Ganzen, Natalja  
Ganzen, Tamara  
Gusseva, Tamara  
Jakman, Ingeri  
Jegorov, Fjodor  
Jürgens, Jelena  
Kalda, Rein  
Kaljura, Aleksander  
Kartševski, Oleg  
Kilter, Larissa  
Klokova, Galina  
Kokka, Galina  
Kokka, Veera — kiitusega

Krapiva, Irina — kiitusega  
Makarov, Valeri  
Mantšik, Irina  
Merlei, Nelli  
Moškov, Valeri  
Ponomarjova, Niina  
Ponomarjova, Tatjana  
Popova, Ljudmila  
Požarski, Vladimir  
Sinenkova, Olga  
Sipeigas, Silvi  
Svežentseva, Galina  
Zemskova, Ljudmila  
Tupitsõna, Galina  
Tupitsõn, Mihhail  
Grigorjev, Sergei (eksternina)

## Veevarustuse ja kanalisatsiooni eriala

Andresson, Agu  
Elmik, Olev  
Heinsoo, Urmas  
Ives, Andri  
Jäger, Aira  
Kass, Indrek  
Kirss, Jüri  
Klimenko, Veljo  
Krikk, Urmas

Kuslap, Peep — kiitusega  
Laido, Olavi  
Leirost, Tiit  
Luukas, Tiit  
Orzul, Jelena  
Pukk, Karin  
Pukk, Arvo  
Raidma, Maris  
Saadoja, Olev  
Tui, Ülle  
Volberg, Rein  
Tšastuhhin, Vladimir (eksternina)

## Ehitusdetailide ja -konstruktsioonide tootmise eriala

Heinaste, Rein  
Kadak, Jaan  
Kase, Tarvo  
Lepasaar, Aivar  
Ostra, Toomas  
Rannamets, Andres  
Rezjapkin, Viktor  
Trei, Rein  
Türnpuu, Aivar  
Kapp, Einar (eksternina)  
Leisson, Sulev (eksternina)

## Sooja- ja gaasivarustuse ning ventilatsiooni eriala

### Vene õppekeelelega

Artemjeva, Galina  
Boitšuk, Olga  
Dubin, Aleksander  
Fedorak, Larissa  
Finohhin, Nikolai  
Golubeva, Svetlana  
Juvainen, Jevgenia  
Kopats, Irina  
Leibengrub, Leonid  
Mamtšits, Ljudmila  
Nikolaitšik, Natalja  
Saarniit, Tatjana  
Sahno, Natalja  
Savtšenko, Irina — kiitusega  
Smirnova, Irina  
Tihhomirova, Tatjana  
Umanskaja, Olga — kiitusega  
Volkova, Eleonora

### Autoteede eriala

Antov, Dago — kiitusega  
Helm, Vello  
Kiil, Vello  
Kirs, Vambola  
Kleemann, Karl  
Lillemets, Tuiju  
Norit, Väino  
Tali, Hannes  
Tromp, Ain

## Automaatika ja telemehaanika eriala

Eljas, Urmas  
Elvest, Heino  
Hallist, Tõnu  
Ivask, Ellen  
Jäger, Arne  
Kaeväl, Ervina  
Karjust, Kuido  
Kukk, Kalev  
Laud, Ago  
Meitre, Innar  
Mihklepp, Jüri  
Mägi, Ojar  
Noormägi, Ain — kiitusega  
Pärl, Paul  
Riisman, Rein  
Sõster, Janno  
Tagger, Jüri — kiitusega  
Trumm, Tõnu  
Uiboupin, Kalle  
Vahesalu, Urmas

### Tööstuselektronika eriala

Kippasto, Avo  
Kisant, Valev  
Kukk, Argo  
Kärsna, Kaia — kiitusega  
Kõrgema, Märt  
Käspär, Leo

# ELEKTROAUTOMAATIKATEADUSKOND

Lutsar, Madis  
Märtens, Kalev  
Ojamaa, Margo  
Piksarv, Priit  
Puidet, Enno  
Rommelgas, Raul  
Rästa, Alar  
Soomann, Värdi  
Sui, Raivo  
Treit, Jaan  
Urb, Ülo  
Vainomaa, Kaido  
Vaske, Väino (eksternina)

### Elektronarvutite eriala

Aarik, Tõnu  
Abel, Toivo  
Esnar, Avo  
Hirvela, Andres  
Jõgioja, Mart  
Kamdrõn, Olev  
Kleinert, Endla  
Kleinert, Meelis  
Kutti, Erik  
Kübarsepp, Veljo  
Luus, Valdi  
Oinus, Andres  
Ruukholm, Ulvi

Seltin, Toomas  
Tago, Toomas  
Toome, Tõnis  
Vanamõlder, Eduard

## Raadiotehnika eriala Eesti õppekeelelega

Eik, Jüri  
Fischer, Toomas  
Hein, Tiit  
Kasepalu, Kalle  
Kirikmäe, Arno  
Lepp, Andres  
Liimets, Ants  
Loitme, Olev — kiitusega  
Lukner, Aare  
Lumberg, Tõnu — kiitusega  
Oselein, Toomas  
Palumägi, Kaljo  
Pihl, Rein  
Pääro, Meelis  
Rebane, Raivo  
Rohula, Fred  
Ruhno, Andrus  
Tuul, Heiti  
Lätt, Rein (eksternina)  
Munk, Rein (eksternina)

### Vene õppekeelelega

Boiko, Sergei  
Bronnikov, Sergei  
Drjanitskin, Vladimir  
Kadilina, Tatjana  
Kannel, Jelena  
Kortšagina, Larissa  
Košanov, Mihhail  
Kuznõtsov, Andrei  
Mikalim, Valeri  
Nevalins, Eduard  
Pljuhhin, Vladimir  
Pštelko, Jüri  
Rezepova, Svetlana  
Seliksar, Aleksander  
Sobolev, Pavel  
Zdanov, Sergei  
Žuromskaja, Natalja

## Automatiseeritud juhtimissüsteemide eriala

### Eesti õppekeelelega

Eemois, Marika  
Eemois, Peep — kiitusega  
Kuiv, Sulev — kiitusega  
Lipso, Juhani  
Luik, Lembit  
Lukk, Riho

### Vene õppekeelelega

Koržets, Viktor  
Kozlova, Ljudmila  
Lebedeva, Ljudmila  
Lunkov, Aleksander  
Makejev, Vladimir  
Mjodova, Natalja  
Modjagina, Galina  
Petrina, Tatjana  
Povilaitis, Aleksander  
Sepp, Jelena  
Seredenko, Valeri  
Smirnova, Tatjana  
Szucs, Nadežda  
Studentetski, Vladimir — kiitusega  
Savtšenko, Galina  
Zókova, Natalja  
Tukatšjova, Lilia  
Vlassova, Ljudmila

## Elektrijaamid ja tööstus- seadmete automati- seerimine

### Eesti õppekeelelega

Bergman, Ivo  
Horm, Olev  
Kannukene, Peeter  
Keir, Ago  
Kukk, Aimeli  
Leps, Tiit  
Maaniit, Rein  
Pajanen, Viktor  
Partsa, Anne  
Sammal, Ain  
Sandre, Ivo  
Sepp, Kulno  
Telling, Ahto  
Viksi, Peeda  
Viik, Harri

### Vene õppekeelelega

Boldõšev, Gennadi  
Jefimenko, Tatjana — kiitusega  
Jospa, Arkadi  
Kirillov, Boriss  
Krutšinin, Ljubov  
Kuzin, Vladimir  
Kupinski, Viktor  
Lihhodedova, Jelena  
Lihhodedov, Vjatšeslav  
Rabinovič, Frida  
Rodin, Sergei  
Rožanov, Arkadi  
Saveljeva, Irina  
Saveljev, Juri  
Slavina, Regina

Stjopotskin, Konstantin  
Zozulja, Oleg  
Tõsine, Jüri  
Vladislavlev, Mihhail — kiitusega

Volkov, Sergei  
Aleksejeva, Ljudmila  
Arbuzov, Juri  
Arbuzova, Tatjana  
Averjanov, Sergei  
Batanov, Vladimir  
Dragunov, Viktor  
Feklistova, Ljudmila  
Goleniščev, Boriss  
Harlamov, Viktor  
Izraeljan, Igor — kiitusega  
Kizikova, Natalja  
Kogan, Anna  
Korovin, Juri  
Rabotšev, Vjatšeslav  
Rozenfeld, Irene  
Tagijev, Oleg  
Tokareva, Tatjana  
Zigulin, Aleksander  
Vassiltšenko, Jelena  
Vassiltšenko, Nikolai

## Tööstusliku soojus- energeetika eriala

### Eesti õppekeelelega

Aibast, Toomas  
Allikmets, Aime  
Maandi, Kalle  
Puusaag, Peeter  
Rooneem, Enn

Simson, Peeter  
Tutt, Olavi  
Vesiallik, Rein  
Vesiallik, Sigrid  
Ääremets, Toivo.

### Vene õppekeelelega

Artsõbaševa, Marina  
Bessonov, Mihhail  
Bojarinova, Tatjana  
Djomin, Vassili  
Dutkevitš, Stanislav  
Gorlov, Sergei  
Karpovič, Tatjana  
Klunduk, Julian  
Mežennaja, Natalja  
Moissejeva, Nadežda  
Peregontseva, Polina  
Prikulis, Vitali  
Pštelko, Jevgenia  
Rjabitšev, Vjatšeslav  
Stepanov, Oleg  
Taurus, Nadežda  
Tuulik, Natalja  
Tšistozvonov, Vladimir  
Zarubina, Ljudmila

## Elektrisüsteemide eriala

### Eesti õppekeelelega

Kalmet, Hillar  
Keinaste, Heiki  
Kruger, Marina  
Känkinen, Valter

Langeproon, Rein  
Loorits, Vahur  
Lutus, Hannes  
Mäeküngas, Indrek  
Narusk, Neeme  
Oja, Juhan  
Pikkani, Raul  
Põllu, Peeter  
Rajamäe, Toomas  
Rajamäe, Ülla  
Sütt, Valdeko  
Uusküla, Enn  
Vähi, Tõnu  
Jaksen, Jaak (eksternina)  
Trifanov, Gennadi (eksternina)

### Vene õppekeelelega

Balabinskaja, Nadežda  
Balabinski, Sergei  
Bondareva, Alla — kiitusega  
Lurje, Maria  
Nikanorov, Aleksander  
Pantšišnõh, Ljudmila  
Zolotova, Natalja  
Tavgen, Irina  
Baranova, Tamara (eksternina)  
Vikulov, Aleksander (eksternina)

## Elektrijaamade eriala

### Vene õppekeelelega

Belousov, Aleksander

Gritsenko, Irina  
Fjodorov, Aleksander  
Katajev, Vladimir  
Kolberg, Tatjana  
Kotšetov, Nikolai  
Majmussova, Irina  
Netrebenko, Ilona  
Nugis, Nadežda  
Popova, Marina  
Saveljev, Valeri  
Tjurin, Juri  
Trušina, Irina  
Prasolova, Marina (eksternina)

## Laevajõuseadmete eriala

### Vene õppekeelelega

Abramov, Aleksander  
Arfanov, Nikolai  
Filippov, Gennadi  
Hartšenko, Sergei  
Ivanov, Vladimir  
Kostjan, Nikolai  
Lutov, Oleg  
Maltsev, Grigori  
Martjušev, Vitali  
Miller, Andrei  
Redkozubov, Aleksander  
Rodionov, Oleg  
Semjonov, Aleksander  
Šipulin, Sergei  
Zinitsenko, Vitali  
Teire, Viktor  
Tšoganov, Sergei  
Tšernjagin, Aleksei

(Järgneb 4. lk.)



**Elektrimasinate eriala**

Vene õppekeelega

Afanasjev, Jevgeni  
Balajeva, Veera  
Bogatš, Galina

Bondar, Gennadi  
Gitin, Oleg  
Korneikova, Valentina  
Kaširina, Olga  
Lill, Natalja  
Nossikova, Natalja  
Sarajeva, Ljudmila

Zuromski, Igor  
Tavgen, Igor  
Tepljakov, Aleksander  
Vinogradov, Aleksander

Maardlate alimaa-  
kaevandamise tehnoloogia

ja kompleksse mehhaani-  
seerimise eriala

Vene õppekeelega

Andrianov, Nikolai

Beljajev, Andrei  
Kalinin, Aleksander  
Kuznetsov, Viktor  
Mjodov, Igor  
Nohrin, Sergei  
Petrajev, Sergei  
Prokopjev, Valeri

**KOMSOMOLI  
AUKIRJAD**

Seda, et «ÖPPIDA, ÖPPIDA, ÖPPIDA» ei tohi võtta liiga kitsalt, tõestab järgnev loetelu nimesisid, kellele hea töö eest-komsomolis tänu, kiitust ja lugupidamist avaldati. Nii mõnedki neist on üle instituudi ilma teinud, nii mõnedki on seisnud mitmete õnnestunud ürituste taga, nii mõnedki neist on saanud niivõrd omainimesteks, et nüüd, kevadel, ei kujuta päris hästi ettegi, kuidas sügisel nendeta olla ja harjuda. Muidugi, asendamatu ju ei ole. Aga on nukrus. Iga lahkumise puhul. Ka rõõmsal lahkumisel, nagu praegu. Aitäh teile!

**KOMSOMOLIKOMITEE**

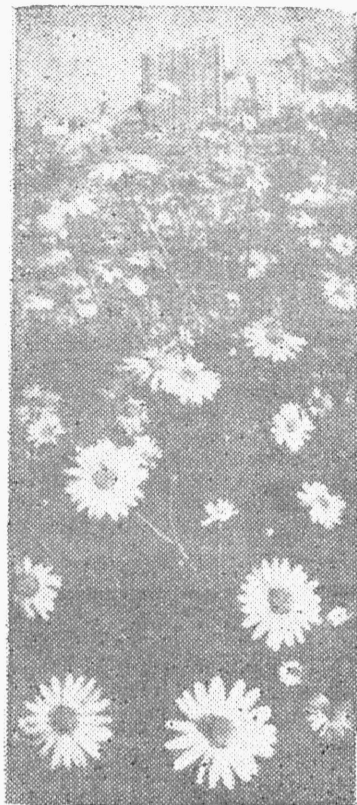
**AUKIRJAD TPI 1979. AASTA  
LÕPETAJATELE**

**ÜLNÜ KESKKOMITEELT:**

Priit Piksarv  
Kaljo Karilaid  
Rein Kompost  
Enn Uusküla

**ELKNÜ KESKKOMITEELT:**

Heiti Allmäe  
Nelly Nergi  
Mare Terno  
Heiti Kaera  
Riina Kirs  
Epp Norit  
Lembi Ruubel  
Toomas Saal  
Värdi Sooman  
Jaak Raudsepp  
Vjatseslav Rjabitšev  
Igor Izraeljan  
Väino Norit  
Jelena Jürgens  
Vambola Kirs  
Ants Lämets



△ Sellel Sven Arbeti tehtud pildil on KO-101 12. juunil, kaitsmise päeval.

**HEA RÜHM KO**

Pealkiri sellele loole tuli iseenesest. Keemiateaduskonna lõpetajate nimekirja silmitsedes jäi piik KO rühmal (kõnserveerimise tehnoloogia eriala) pidama. 23 nime, mõnedki neist instituudis enne kuulud (tähelepanu aktiivsed inimesed) ja tervelt 6 kiitusega lõpetajat! (Kes huvitub peaaegu kogu protsentidest, saab siinpuhul ühe rühma kohta üpris hea näitaja).

Nädal tagasi teisipäeval, 12. juunil. Ruumist 4-301 õhkub parajalt pabinat. KO kaitses diplomiprojekte ja -töid. Koridoris pärin vaheajal toiduainete tehnoloogia kateedri juhatajalt dots. Ado Kõstnerilt: «Mis muljed?» «Head. Tegemist on erakordselt tugeva rühmaga.»

Ülivõrdes hinnang, mida õppejõud ise aitab sama päeva pärastlõunal lahti mõtestada.

Dots. A. Kõstner: «Tänavune KO on midagi rohkemat kui lihtsalt kuus kiitust pluss teised. Ka kõik teised selles rühmas on tugevad, kuigi ehk mitte maksimaalselt. Arvan, et tegemist on kollektiiviga sõna parimas mõttes ja suur «siü» selles on olnud rühma kolmikul

(komsorg Nelly Nergi, rühmanem Kalle Kanarik, ametiühinguorganisator Tiina Palumägi).

Nagu väidab õppejõud, on tänaste tublide kaitsmistulemuste juured kateedris tehtud töhusas ÜTÜ töös.

Tugevate seast parimaid nimetada on raske, kõik tunduvad olevat kiitust väärt. Dots. Kõstner nimetab siiski mõnd, kes end ja oma tööd eriti meelde jätsid. Nelly Nergi ja Tiina Palumäe diplomiprojektide teemaks oli kalatõstus, tööd olid seotud lõpetajate tulevaste töökohadega. Nelly läheb Kiroviniimelisse kalurkoolhoosi, Tiina Pärnu Kalakombinaati. Teoreetilisemat laadi olid Anu Lettneri ja Kalle Kanariku diplomitööd, mis käsitlesid toiduainete analüüsi meetodite täiustamist, et teha kindlaks pistimategi kantserogeensete elementide olemasolu toiduainetes. Olav Korjus uuris fruktoosi, dieettoiduks vajaliku suhkru tootmist. Tema töö oli üks osa kateedris tehtavast suuremast uurimistööst, mille tulemused leiavad osalist juurutamist juba selle aasta lõpul.

Mida arvavad asjaosalised ise? Anu Lettner ja Anne Laumets, kes vaevaks võtsid pärast palavat kaitsmistööd toime- tusse jutule tulla:

\* Hea, et ta läbi on (see tänane päev). Kahju, et ta otsa saab (need viis aastat). Oli kas aeg.

\* Kõige raskem? Vist I ja III kursus. I sellepärast, et sila oli kõik võõras, III sellepärast, et sessid olid parajad pähkliid.

\* Oo-jaa, meie rühmal on tõesti lammikõppejõud — dots. A. Halling, kes luges meile tööstuse planeerimist. Eriala-õppejõud on jäänud kõik meelde oma aine heade tundjate ja edasiantajate: dots. Karl Kask, dots. Aino Kann, dots. Enn Sümer. Jah ja muidugi Aarne Suurhali laborid! See oli just see raske III kursus, kui me teha käe all liikõõri tegime ja leiba küpsetasime. Ega temagi vähem nõudnud, aga ikka oskas kõige raskemal kohal ja pikemal päeval lõbusa sõna viisata.

Tänavusest lõpuaktusest alates lakkab KO-101 ametlikult olemast. Aga nagu õppejõudude poolt kuulda oli, annab tugev ja hea rühm end kaua hiljemgi tunda. Ikka mõtled tagantjärele ja kipud teisi temaga võrdlema ja ka teistelt sama nõudma.

Tipimaja seinte vahelt väljasaadetud KO aga jätkab Tallinnas, Pärnus, Koosal, Porkunus, Hiumaalgi. Jõudu, samasugust tööisu, õnnest rääkimatagi!

HILLE KARM



**MINU  
5 AASTA  
MÕTTEID**

● ÖPPETÖÖST ●

Mõnda asja käsitletakse mitmes eri õppeaines, aga iga kord kiiresti-kiiresti ja lõpptulemus on ikkagi nigel. Õppeprogrammid peaksid olema enam kooskõlastatud, et katumist eri aineis ette ei tuleks.

Laborites tuleb nädala jooksul tehtud töö vormistada. Kui aga antud labor põhineb semestri lõpus läbivõetaval teoorial, siis semestri algul on raske korraldada aruannet teha. Teooria puudujäägid korvatakse tavaliselt mõne vana aruande ümberkirjutamisega. Tihti kujuneb laboritöö vaid mehhaaniliseks mõõtetulemuste üleskirjutamiseks. Kas ei oleks tulemuslikum, kui tudeng saab kätte mõõdetava objekti ja otsustab siis ise, mida ja kuidas mõõta? Õppejõududel oleks muidugi rohkem tegemist otsustamisel, kas labor vastab nõuetele või ei, aga see-eest peegeldaks töö aruanne tunduvalt objektiivsemalt tudengi teadmiste taset.

● FORMAALSUSTEST ●

Leian, et TPI suhteliselt vähese paberimäärimisega asjaajamised võiksid olla veel vähem paberlikult õõnsad. Kõik

teavad, et osa ühiskondlike üritusi (huvialaringide töö, ÜPP, komsomoli ettevõtmised), mis toimuvad väiksemates mastaa-pides (rühmas, emalaringis...), on sageli aruande kirjutaja kujutusvõime tulemusena palju esinduslikumad kui asi väärt oli. See bluffimine tagab küll asjaomaste isikute hea maine, aga tudengile sisukamaks ei muuda. Kui sellel teemal avalikult südant valutada ehk teisiti öeldes kritiseerida, siis pead kuulma etteheiteid (minu meelest õigustamatuid), et sa pole oma maja patrioot, pesed oma musta pesu, mis on teistel sellega asja jms. Ja ainult selles mõttes, et küsid — miks on nii mõnigi asi ilus ainult paberil?

On kujunenud seaduseks, et praktika aruanded peavad vastama ettenähtud vormile. Kuid kui käitis ei taga vajalikke võimalusi, ei saa ju aus aruanne sisaldada seda, mida tegelikult ei tehtud. Aruande kaitsmine on aga võimalik ainult siis, kui sinna on juurde mõeldud ja sisse kirjutatud ka tegematajätised.

● VABAST AJAST ●

Kurta, et vabal ajal midagi teha ei ole, on mõttetu. Juba meie oma üliõpilasklubi pakub pea igaks päevaks midagi, lisaks huvi- ja erialaringide õhtud ja instituudivälised ettevõtmised. Üksnes osavõtuse soovist ei piisa, tudengil tuleb enne hoolega kaaluda, kas tal ikka jätkub aega huvipakkunud

ürituses osaleda. Hea, kui üritused toimuvad perioodiliselt ühel kindlal ajal. Tuleb ju siis minekust loobuda, kui mõne ettevõtmise aja muutmine on viinud selle üheaegselt teisega.

Ühest ammurägitud asjast. Linnas peaks olema vähemalt üks (ikkagi neli kõrgkooli!) eht tudengite kohvik või midagi taolist (klubi? maja?...), kus eri kõrgkoolide tudengid võiksid omavahel kokku saada. Seal saaks ära klaarida üliõpilastevahelisi «hõõrumisi», mida seni vist ainult malevas tehakse (näiteks TPI—TPed'i jmt.), tutvuda teiste tegemistega. Ühtlasi annaks see võimaluse üliõpilastel luua mõjusamaks näitamiseks-vaatamiseks. «Nooruses», TV-s ja raadios kajastub tudengile praegu siiski vähe.

● PRAKTIKAST JA EÜE-st ●

Kahju, et minu erialal (raadiotehnika) saab malevarõõme vähe maitsta. Vaid esimene suvi on vaba, edasi tulevad praktikad. Viimasel ajal on juttu olnud praktika, maleva ja teeninduse («Ekspress») ühendamise võimalustest. Suvel raadiotelevisiorite ja muude elektriseadmete parandajatena külast kulla liikuvad TPI tudengid võiksid küll reaalseks saada. Igal juhul kasulikum ja lõbusam, kui kaks kuud ettevõttes praktika lõppu oodates istuda.

● EKSAMITEST, ARVESTUSTEST ●

Eksamid on kahe otsaga:

kas veab või ei. Kui vastad eksamil küll kõik ära, aga õppejõud paneb semestri kontrolltööde tulemusi arvestades nõrgema hinde, teeb taju viletsaks. Eks see eksamil vastamine ole rohkem juhusel asi. Kontrolltööde arvestamine vähendab juhusel osatõhusust, aga teiselt poolt üks nõrk kontrolltöö ei tähenda, et ka eksamiks see materjal õppimata on. Nii ei oskagi tahta, kuidas õppejõud hindama peaks, sest head ja õnnestunud kontrolltööd annavad vahel õiguse paremale hindele semestri töö eest eksamil, kus sul midagi parajasti meelde ei tulnud.

Arvestusnädal on õudne aeg. Muudkui tõrma. Meele teeb mustaks, kui ei leia õppejõudu eest konsultatsiooni ajalgi. Tahaks aga tänada neid õppejõude, kes tudengite tungimisega kohanenud on ja võtavad rahulikult ka tund aega pärast ametliku aja lõppemist jutule-soovijaid vastu. Meeldiv, kui üleüldise kiirustamise taustal leidub õppejõude, kes suhtuvad tudengisse inimlikult (ja individuaalselt) ning arvestavad konkreetsete tingimustega, mitte aga kuivade eeskirjadega.

Ülaltoodud lugu on kirja pandud diplomai kaitsmise päeva eelõhtul.

MEELIS PÄÄRO

**MEES VILJANDI MEK-ist**

Nii võis nädal tagasi vist juba öelda, ehkki mees ise käis alles ringi, diplomiprojekt kaenla all ja ootas kaitsmisjärge. Suunamine (koos korterilubadusega) aga oli ammu olemas. Viljandi MEK-is juba diplomipraktikal olnud ja diplomiteemagi oli selline: «Viljandi MEK-i ehitus-montaažitööde omahinna analüüs.»

See mees, Viljandist pärit ja Viljandisse hea meelega tagasi minev, on MATI TAEL. Lõpetab TE (ehituse ökonomika ja organiseerimise eriala) kiitusega. On igapidi rahul oma kooliaastate ja õppejõududega, eriti meenutab ehitusteaduskonna dekaani dots. Lembit Jooritsat ja oma diplomitöö juhendajat Ülo Roomat.

Kõik TPI suved on Mati Taelal mõõdunud malevas — meistrina, meister-komandörina. Tänavu on ta Põhja regiooni insener.

Mees ise arvas, et teda kisub just praktilist tööd tegema ja uurijatuuri temas pole. Ja kui Viljandi MEK saab enesele TPI kiitusega lõpetanud meistri, kel pealegi EÜE-kogemused kaasas, pole selles faktis vist tõesti midagi laita.

INGA LEOK

Vastutav toimetaja  
G. HAZAK