

399.

priekšvārds

LATVIJAS VALSTS ARHĪVS

Ar Darba Sarkanā Karoga ordeni apbalvotais
Arvīda Pelses
Rīgas Politehniskais institūts

Pastāvīgi glabājamo zinātniski pētniecisko
dokumentu aparāta Nr. 133
par 1964. - 1984. gadu
priekšvārds.

Fonda Nr. 399.

Priekšvārds par 1964. – 1984. gadiem

Rīgas Tehniskās Universitātes pakļautības un struktūru izmaiņas, kā arī pamatdarbību skatīt fonda Nr. 399 vēsturiskajā izziņā.

1958. gadā atjaunoja Rīgas politehnisko institūtu, ar kuru aizsākās tehniskās augstākās izglītības attīstības jaunākais periods. Mācību process un zinātniskais darbs atjaunotajā Rīgas politehniskajā institūtā notika atbilstoši PSRS augstākās izglītības standartiem un tradīcijām.

PSRS laikā zinātniskā darbība tika veikta trīs zinātnisko iestāžu formās:

1. Zinātņu Akadēmijas institūtos,
2. Nozaru pētniecības institūtos,
3. Augstskolās.

PSRS Zinātņu Akadēmija un atbilstoši atsevišķo republiku Zinātņu akadēmijas bija vislielākās un vislabāk finansētās zinātniskās organizācijas, kas realizēja noteiktu valsts politiku – attīstīt tādu zinātnes līmeni, kas spētu konkurēt ar attīstītāko Rietumvalstu zinātnes sasniegumu līmeni. Viens no galvenajiem mērķiem, protams bija neatpalikt tādu pētījumu jomā, kas spētu nodrošināt militārās priekšrocības.

Zinātņu Akadēmijas sistēmā strādājošiem bija dota pilnvērtīga iespēja veltīt savas zināšanas tikai un vienīgi pētniecības darbam. Virkne izcilu zinātnieku savas zināšanas nodeva arī RPI studentiem, strādājot amatu savienošanas kārtā.

RPI mācību spēkiem kā mācību, tā zinātniskais darbs tika apmaksāts no valsts budžeta. Lekciju slodze bija liela (800 līdz 1000 stundas mācību gadā), bet neskatoties uz to zinātniskajam darbam bija jāveltī arī tā sauktā “dienas otrā puse” Atskaites par šo pētniecības darbu bija jāsniedz ļoti detalizēta.

Daudzās augstskolās arī RPI un Zinātņu akadēmijas institūti tika bagātīgi apgādāti ar militārā rakstura pētījumu pasūtījumiem. Visplašāk šādos pētījumos RPI iekļāvās tādas zinātnes nozares kā cietvielu fizika, lāzeru un optiskā fizika – organiskā ķīmija, kompozīto, tajā skaitā siltumizolācijas materiālu ķīmija un tehnoloģija, radioelektronika u.c.

2001/2002.gados Rīgas Tehniskās Universitātes Zinātniskajā bibliotēkā tika veikta zinātniski pētniecisko atskaišu sakārtošana un aprakstīšana. Rezultātā tika izveidots zinātnisko atskaišu apraksts Nr.133 par 1964.-1984.gadiem.

Apraksts sastādīts vadoties no iepriekš Tehniskās Universitātes ekspertu komisijas apstiprinātā saraksta, kurš Latvijas Valsts arhīvā akceptēts 1986.gada 29.septembrī ar protokolu Nr.4. Lietas aprakstā sistematizētas saskaņā ar sarakstu un pa nozarēm,

- I. Apraksts Nr.133 par 1964.-1984.gadiem
 - 1. **Ekonomika lietās no Nr.1.-82,**
 - 2. **Aparātbūvniecība lietās no Nr.83.-233.**
- II. Apraksts Nr.133 par 1964.-1984.gadiem (turpinājums)
 - 3. **Ķīmija lietās no Nr.234 – 452,**
 - 4. **Enerģētika un elektronika lietās no Nr.453.- 528.**
- III. Apraksts Nr.133 par 1964.-1984.gadiem (turpinājums)
 - 5. **Radiotehnika un sakaru tehnika lietās no Nr.529 – 560,**
 - 6. **Automātika un skaitļošanas tehnika lietās no Nr.561.- 680.**
- IV. Apraksts Nr.133 par 1964.-1984.gadiem (turpinājums)
 - 7. **Mašīnbūve lietās no Nr.681 – 760,**
 - 8. **Arhitektūra un celtniecība lietās no Nr.761.- 825.**

Lietas aprakstos sistematizētas hronoloģiskā secībā, vadoties pēc Rīgas Tehniskās Universitātes Zinātniskās bibliotēkas katalogu reģistrācijas sistēmas. Apraksta tēmas šifrā uzrādīts 1. pētījuma reģistrācijas numurs, 2. Zinātniskās bibliotēkas katalogizācijas sistēmas reģistrācijas numurs.

Dokumentu fiziskais stāvoklis labs.

Priekšvārdu sastādīja ZB Katalogizācijas
nodaļas vadītājas vietniece

S. Ansberga S.Ansberga

Ar priekšvārdu iepazīnās
Zinātniskās Bibliotēkas direktore

A. Janbicka A.Janbicka

LIETAS Nr. _____ APLIECINĀJUMA LAPA

Lietā iešūtas (ievietotas) 2 (divas)
ar cipariem un vārdiem _____ lapas

tai skaitā lapas ar litera Nr. _____,

izlaisti lapu Nr. _____;

+ _____ iekšējā apraksta lapas

Lietas noformēšanas un fiziskā stāvokļa īpatnības	Lapu Nr.

Lapu aizpildīja rec. eksperte
amats

[paraksts]
paraksts

D. Sluka
paraksta atšifrējums