

Kooskõlastatud:

.....  
 Tuletõrjeinspektsiooni  
 ülem U. Kraav  
 "21" ..... 1978.a.

**Tartu Riikliku Ülikooli**  
**Raamatukogu**

6989

Kinnitan:

.....  
 Haldusprorektor U. Saag  
 "21" ..... 1978.a.

## I n s t r u k t s i o o n .

10-tunnilise tuletõrje-alase tehnilise miinimumi  
 kursuse läbiviimiseks Tartu Riiklikus Ülikoolis.

1. Õppe- ja teadusliku töö (ka tootmistegevuse) käigus teostatavate operatsioonide tuleohhtlikkus allasutuse ning tuleohutuse abinõud nende teostamisel -2 tundi.
2. Elektriseadmete tuleohhtlikkus ja tuleohutuse abinõud nende kasutamisel - 2 tundi.
3. Kütte-, ventilatsioonij- ja gaasisüsteemide tuleohhtlikkus ning tuleohutuse abinõud nende kasutamisel - 2 tundi.
4. Ettevõtte tulekaitse organiseerimine (allasutuses kehtestatud tuletõrje-ahaste instruksioonide, hoone evakuitsiooni- plaanide jne. tutvustamine) - 2 tundi.
5. Tulekahjude ja põlengute likvideerimine (esmate tulekustutusvahendite kasutamine, tuletõrje välja kutsumine, tulekahjust või põlengust juhtivatele töötajatele teatamine jne.) - 2 tundi.

## 1. teema

Töö käigus kasutatavad tule- ja plahvatusohtlikud ained, nende ohtlikkuse iseloomustus, võimalike plahvatuste, põlengute ja tulekahjude põhjused (ülekuumendus, kõrgendatud rõhk, eba-õige doseerimine, üldise tuleohutusseisundi rikumine jne.); töötamise korõ tule-ja plahvatusohtlike ainetega; tuleohutus-abinõud töö lõpetamisel (töökoha korrastamine, gaasi-ja elektriseadmete väljalülitamine jne.).

## 2. teema

Elektriseadmete ja -võrgu tuleohhtlikkus (ülekoormus ja lühis, nende põhjused, tagajärjed ja vältimise abinõud; kaitseadmed, nende ülesanne, õige valik, järelevalve jne.) elektrisoojendus- seadmete ja -aparaatide tuleohhtlikkus ja tuleohutuse abinõud nende kasutamisel (keelatud ja lubatud soojenduseseadmed, tulekindlad alused jne.);

## 3. teema

Ventilatsiooni väljatõmbeseadmete tähtsus ja iseärasused plahvatusohtlike ja polevate gaaside, aurude, tolmujne. eemaldamisel tombekappide ülesanne ja ekspuaterimine, õhukanalite ja seadmete puhastamine ning tähtajad; ventilatsiooniseadmete teenindamine tulekahju puhkemisel (sundventilatsiooni väljalülitamine, siibrite sulgemine). Vee-ja surukeskkütte süsteemid, nende tuleohhtlikkus ja tuleohutuse režiim süsteemide ekspuaterimisel. Ahjuküte ja selle tuleohhtlikkus; ahjuküttest tekkivate tulekahjude peamised põhjused (katkised ahjud, järelevalve puudumine, ülekuumendamine jne.); tuleohutuse nõuded ahjukütte ekspuaterimisel (kütteavasisesed plekid, kütterežiim, järele-

valve küdevate ahjude üle, ahjude süütamiseks kergestisüttivate ja põlevate vedelike kasutamise keeld jne.). Gaasivorgud; gaasi kasutamine laboratooriumides, majapidamiseseadmetes jne. majapidamisgaasi tuleohtlikkus; tuleohutuse abinoud gaasijuhtmete ja -seadmete kasutamisel (gaasiseadmete eeskirjadega tutvumine).

#### 4. teema

TRÜ tuletõrje-tehnilise peakomisjoni ja tuletõrje profülaktiliste komisjonide, samuti vabatahtliku tuletõrje salga ülesanded, õigused ja kohustused, töötamise kord (8-liikmeline peakomisjon, 8 profülaktilist komisjoni, vabatahtliku tuletõrje salk; põhiülesandeks kõigile kolmel organil on tulekahjude vältimiseks vajalike abinõude rakendamine, profülaktiliste ülevaatusete teostamine, profülaktilised kontrollimised toimuvad reegli kohaselt kord kvartalis ning erivajaduste korral peakomisjonil ja vabatahtliku salga nõukogul on õigus väärnähete avastamisel rakendada resolutsioone abinõusid puuduste kõrvaldamiseks, kaasa arvatud eeskirjade vastase töö keelamiseni ning kütte- ja elektriseadmete väljalülitamine); allasutuste juhatajad kui tuleohutuse eest vastutavad isikud kogu allasutuse ulatuses; ruumide tuleohutuse eest vastutavad isikud; allasutuses kehtestatud tuletõrje-alaste instruksioonide ja hoonete evakuatsiooniplaanide tutvustamine.

#### 5. teema

Esmased tulekustustusvahendid (vahtkustutid 0-5, OX -10, süsihappesüstid OY-2, OY-3, sisevesikud, tuletõrjeinstrumendid - labidad, kirved, kirkad, pootshaagid, panged, kangid, tulekustutusvahendite kasutamise eritingimused tahketel ja vedelatel ainetel, elektriseadmetel jne. kustutamisel; tuletõrje väljakutsumine tulekahju korral ja sellele järgneva tegevuse (tuletõrje vastuvõtmine ja informeerimine tulekahju asukohast ja iseloomust, plahvatavate või mürgiste ainete olemasolu tulekahju piirkonnas jne. evakuatsiooniplaanis märgitud juhtivate töötajate informeerimine tulekahjust jne.).

Tuletõrje-tehniline peakomisjon.