

## STRUČNO OBRAZOVANJE KADROVA U MLEKARSKOJ INDUSTRIJI

U organizaciji Tehničkog narodnog univerziteta u Beogradu u vremenu od meseca oktobra 1966. godine, pa do kraja meseca juna 1967. godine, tj. devet meseci održan je Seminar za pripremu polaganja ispita za stepen obrazovanja — visokokvalifikovanih radnika prehrambene industrije — smer mlekarstvo.

Sredstva za obrazovanje kadrova dala je radna organizacija »Gradsko mlekarstvo« iz Beograda.

Završni ispiti su polagani u dva ispitna roka i to u mesecima mart i juni 1967. godine, pred komisijom koju je formirala Skupština opštine Savski Venac iz Beograda.

Na pomenutom seminaru je bilo ukupno deset kandidata, a od kojih devet iz radne organizacije »Gradsko mlekarstvo« Beograd i jedan iz Instituta za mlekarstvo Novi Beograd.

Svi polaznici seminaru su bili kvalifikovani radnici prehrambene industrije — smer mlekarstvo, s preko deset godina radnog iskustva u mlekarskoj industriji. Od deset polaznika seminaru njih pet je bilo sa završenom Mlekarskom školom u Kranju, Pirotu i Smederevskoj Palanci.

Kandidati koji su pohađali pomenuti seminar uglavnom se nalaze na odgovornim dužnostima u radnoj organizaciji »Gradsko mlekarstvo« Beograd, na radnim mestima poslovođa, predradnika ili neposredno odgovornim za obradu ili preradu mleka, a za koja radna mesta se traži zvanje visokokvalifikovanog radnika prehrambene industrije — smer mlekarstvo.

U toku seminaru izučavani su sledeći predmeti: praktičan deo, fizika, hemija, matematika, ekonomika preduzeća, radno zakonodavstvo, društveno-političko uređenje SFRJ, srpskohrvatski jezik s književnošću, mlekarsko strojarstvo, higijena i tehnologija mleka i mlečnih proizvoda tj. ukupno 11 predmeta.

Na završnom ispitu polagali su svi kandidati, međutim, s uspehom je položilo sve ispite šest kandidata, a četiri je upućeno na polaganje popravnog ispita u toku meseca septembra 1967. godine iz jednog ili dva predmeta.

Treba istaći da je u proseku rezultat polaganja zadovoljavajuć, a posebno iz tehnologije mleka i mlečnih proizvoda, jer su iz pomenutog predmeta pala samo dva kandidata.

U toku seminaru polaznici su imali praktičnu nastavu u pogonima radne organizacije »Gradsko mlekarstvo« u Beogradu i Novom Beogradu, iz laboratorijske kontrole mleka i mlečnih proizvoda, te iz tehnologije mleka i mlečnih proizvoda.

Isto tako radna organizacija »Gradsko mlekarstvo« Beograd organizovala je za učesnike seminaru posetu XXXIV. Međunarodnom poljoprivrednom sajmu u Novom Sadu, s posebnim upoznavanjem izloženih eksponata koji se odnose na mlekarsku industriju.

Smatramo za obavezu da se ovim putem zahvalimo drugovima Golubović inž. Ljubiši, Knežević inž. Milošu upravnicima pogona u Beogradu i Novom Beogradu, radne organizacije »Gradsko mlekarstvo« Beograd koji su uložili maksimum svojih napora da učesnicima seminaru daju temeljito znanje iz tehnologije mleka i mlečnih proizvoda.

Takođe želimo da se zahvalimo drugu Jovanović inž. Velimiru st. asistentu Instituta za mlekarstvo iz Novog Beograda, koji je učesnicima seminara održao uspelo predavanje popraćeno projekcijama iz oblasti primarne obrade mleka.

Radnicima koji su stekli stepen stručnog obrazovanja visokokvalifikovanog radnika prehrambene industrije — smer mlekarstvo, iskreno čestitamo i želimo da teoretsko obrazovanje stečeno na seminaru prenesu u praksu!

Takođe zahvaljujemo Tehničkom narodnom univerzitetu u Beogradu na uloženom trudu da seminar što bolje uspe i da jedan deo radnika stekne novi stepen obrazovanja, koji će koristiti ne samo njima nego i celokupnom našem društvu!

Miloš Mesner

Institut za mlekarstvo N. Beograd

## Iz domaće i strane štampe

**U Danskoj se ove godine uskladištiju veće količine ljetnog vrhnja (No. 16/67.)**

— Ove godine će se u Danskoj skladištiti veće količine ljetnog vrhnja, da se poboljša kvaliteta zimskog maslaca. U god. 1966. skladištilo se smrznuto ljetno vrhnje koliko odgovara proizvodnji 1400 t maslaca. Ove godine u skladištima će se držati toliko koliko odgovara za cca 2500 t maslaca. Smrznuto vrhnje će se zimi miješati sa svježim i preraditi u maslac najbolje kvalitete («Lurpak»). Danski odbor za maslac daje finansijske potpore mljekarama, koje će ljeti skladištiti vrhnje za zimu, kako bi se time poboljšala kvaliteta zimskog maslaca i da se predušetne oskudica koja se obično javlja zimi.

(Molkerei-Zeitung, 1967.)

**O mljekarskoj statistici u Švicarskoj za god. 1966. (No. 27/67).** Sekretarijat u Brougg-u iznio je interesantne podatke za god. 1966. Proizvodnja komercijalnog mlijeka od 24,28 milijuna kvintala premašila je prošlogodišnju za 1,9%. Uvelike je varirala prema područjima, tako npr. u Argovie-u i u centralnoj Švicarskoj smanjena je proizvodnja za 1,9 i 1,3%, u ist. Švicarskoj se nešto povećala od 0,8 na 1,3%, na bernskom području za 2,4%, a u romanskoj Švicarskoj varira proizvodnja između 5 i 11%. Svakako se mora uzeti u obzir da je prošle godine vladala slinavka i šap.

Prosječni procenat masti se u god. 1966. smanjio na 3,79%, dok je god. 1965. iznosio 3,82%. U usporedbi s god. 1965. najviše se smanjio % masti u februaru, martu, septembru i oktobru 1966.

Količina mlijeka za direktnu potrošnju smanjila se za 1,8%, dok se proizvod-

nja jogurta povećala za 3,9%, konzumnog vrhnja za 2,5%. Ukupna količina proizvedenog vrhnja u god. 1966. neznatno je varirala, dok se povećala proizvodnja vrhnja za kavu za 10,5%. Količina mlijeka za proizvodnju konzervi smanjila se za 4,9%, dok se za proizvodnju sireva povećala za 3,9%, za proizvodnju maslaca povećala se za 4,2%, u usporedbi s god. 1965.

Potrošnja ementalca povećala se za 2,5%, grojera i sličnih sireva za 10,8%, a zbrinze za 19,3%. Proizvodnja appenzell sira se povećala za 6,1%, dok se tilzita smanjila za 3,6%, mekih sireva za 2,3%, a ostalih vrsti sireva s manje sadržine masti od prosjeka od 9 na 20%.

God. 1965. smanjila se proizvodnja mlječnog praška iz punomasnog mljeka za 4,4%, dok mlječnog praška iz obranog mlijeka povećala za 5,2%, tako da je postignuta rekordna proizvodnja od 188 000 q.

Interesantna je potrošnja mlijeka i mlječnih proizvoda po stanovniku:

	1965.	1966.	razlika
Potrošnja mlijeka			
uklj. jogurta	kg 156	152	—2,6%
sireva			
vl. proizvodnja	kg 6,72	6,49	—3,4%
inoz. proizvodnja	kg 2,08	2,21	+6,3%
Ukupno:	kg 8,80	8,70	—1,1%
maslaca	kg 6,64	6,48	—2,4%
konz. vrhnje	kg 3,57	3,70	+3,6%
<b>mlijeka, mlj. proiz.</b>			
ukupno, od toga	kg 425	418	—1,6%
proizv. u Švicar.	% 85,0	85,4	
proizvodnja u	%		
potrošnje	% 104,2	106,6	

(Schw. Molkereizeitung, 1967.)