

23

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA OŚWIATY

z dnia 29 listopada 1948 r.

o zwinięciu, utworzeniu i przemianowaniu katedr i zakładów naukowych w Uniwersytetach Jagiellońskim i Poznańskim.

Na podstawie art. 20 dekretu z dnia 28 października 1947 r. o organizacji nauki i szkolnictwa wyższego (Dz. U. R. P. Nr 66, poz. 415) zarządza się, co następuje:

§ 1. Zwiija się:

1. w Uniwersytecie Jagiellońskim na Wydziale Humanistycznym katedrę antropogeografii wraz z połączonym z nią zakładem naukowym;
2. w Uniwersytecie Poznańskim na Wydziale Prawno-Ekonomicznym katedrę geografii gospodarczej wraz z połączonym z nią zakładem naukowym.

§ 2. Przemianowuje się:

1. w Uniwersytecie Jagiellońskim na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym katedrę geografii fizycznej wraz z połączonym z nią zakładem naukowym na katedrę geografii II;
2. w Uniwersytecie Poznańskim na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym katedrę geografii wraz z po-

łączonym z nią zakładem naukowym na katedrę geografii I.

§ 3. Tworzy się:

1. w Uniwersytecie Jagiellońskim na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym katedrę geografii I wraz z połączonym z nią zakładem naukowym;
2. w Uniwersytecie Poznańskim na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym katedrę geografii II wraz z połączonym z nią zakładem naukowym;
3. w Uniwersytecie Poznańskim na Wydziale Matematyczno-Przyrodniczym Instytut Geograficzny z połączonych zakładów naukowych przy katedrach geografii I i geografii II.

§ 4. Rozporządzenie niniejsze wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Oświaty: *St. Skrzyszewski*

24

ROZPORZĄDZENIE MINISTRÓW PRZEMYSŁU I HANDLU ORAZ ZDROWIA

z dnia 22 grudnia 1948 r.

w sprawie ustalenia wymagań, jakim winny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia zakładów mleczarskich.

Na podstawie art. 2 ust. 2 pkt 1 i art. 16 ust. 3 dekretu z dnia 28 października 1947 r. o mleczarstwie (Dz. U. R. P. Nr 67, poz. 416) zarządza się, co następuje:

Rozdział I.

Zlewnia mleka.

§ 1. 1. Zlewnią mleka jest zakład, w którym zbiera się mleko w celu dostarczenia do zakładu przetwórczego. W zlewni mleko podlega tylko zabiegom oczyszczania i ochłodzenia.

2. Nie jest zlewnią mleka w rozumieniu rozporządzenia niniejszego zakład, w którym zbiera się (oczyszcza i chłodzi) mleko pochodzące z własnego gospodarstwa, w celu dostarczenia do zakładu mleczarskiego.

§ 2. Zlewnia mleka powinna posiadać co najmniej dwa następujące pomieszczenia: 1) odbieralnię, 2) przechowalnię. Przy zastosowaniu aparatów zamkniętych czynności zlewni mogą się odbywać w jednym pomieszczeniu.

§ 3. Zlewnia mleka powinna posiadać co najmniej: 1) urządzenia do określania jakości (czystości, świeżości) odbieranego mleka, urządzenia do pobierania i przechowywania próbek mleka oraz urządzenia do określania

zawartości tłuszczu w mleku, jeżeli te określenia prowadzi zlewnia, a nie zakład, do którego dostarcza mleko; 2) wagę lub miernik do określania ilości odbieranego mleka; 3) urządzenia do oczyszczania mleka (cedziło mleczarskie z filtrem lub wirówkę czyszczącą itp.), jego oziębiania (oziębiacz) i urządzenia do przechowywania mleka w niskich temperaturach (zbiornik izolowany do przechowywania mleka lub basen z dostatecznie chłodną wodą do przechowywania konwi lub innych naczyń z mlekiem w niskiej temperaturze); 4) urządzenie do mycia naczyń, w których dostarczane jest mleko.

§ 4. Wielkość, wzajemny stosunek i jakość urządzeń w zlewni mleka powinny dawać możliwość przeprowadzania w sposób higieniczny zbadania, odbioru, oczyszczenia i schłodzenia do temperatury poniżej 10°C całej ilości dostarczonego do zlewni mleka w ciągu najwyżej 2 godzin oraz utrzymania mleka w tej temperaturze aż do czasu jego wydania.

Rozdział II.

Śmietañczarnia.

§ 5. Śmietañczarnią jest zakład, w którym oddziela się śmietankę od mleka i przygotowuje się w celu dostarczenia do przerobu lub wprowadzenia do obrotu.