

teriologii i higieny na mikrobiologii, 3. epizootologii i chorób zakaźnych na epizootologii, 4. badania środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego na higieny produktów zwierzęcych, 5. farmakologii i toksykologii na farmakologii, 6. chirurgii i okulistyki na chirurgii, 7. zoologii i parazytologii na parazytologii i chorób inwazyjnych, 8. chemii ogólnej i fizjologicznej na chemii fizjologicznej, 9. patologii ogólnej i anatomii patologicznej na anatomii patologicznej, 10. położnictwa i patologii rozrodu na położnictwa.

§ 7. W Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie związa się następujące katedry:

- 1) na Wydziale Rolnym: 1. anatomii zwierząt domowych i histologii, 2. fizjologii zwierząt, 3. limnologii, 4. budownictwa i melioracji rolnych,
- 2) na Wydziale Melioracji Rolnych: 1. gruntoznawstwa i fundamentowania, 2. budowy dróg i mostów,
- 3) na Wydziale Ogrodniczym: 1. uprawy i nawożenia roli, 2. technologii żywności,
- 4) na Wydziale Leśnym: 1. miernictwa, 2. chemii ogólnej,
- 5) na Wydziale Technologii Drewna: rachunkowości leśnej i drzewnej.

§ 8. W Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie tworzy się następujące katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami naukowymi:

- 1) na Wydziale Rolnym: 1. statystyki matematycznej, 2. żywienia roślin i nawożenia,
- 2) na Wydziale Ogrodniczym — kształtowania i zdobienia krajobrazu,
- 3) na Wydziale Zootechnicznym: 1. żywienia zwierząt, 2. zoohigieny,
- 4) na Wydziale Weterynaryjnym — fizjopatologii,
- 5) na Wydziale Leśnym — szczegółowej hodowli lasu.

§ 9. W Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie przenosi się następujące katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami naukowymi:

- 1) na Wydział Rolny: 1. fizjologii roślin, 2. gleboznaw-

stwa, 3. ochrony roślin — z Wydziału Ogrodniczego, 4. botaniki — z Wydziału Leśnego,

- 2) na Wydział Melioracji Rolnych: 1. hydrologii i meteorologii, 2. budownictwa wodnego, 3. melioracji rolnych, 4. miernictwa, 5. budownictwa lądowego, 6. torfoznawstwa, 7. matematyki stosowanej — z Wydziału Rolnego,
- 3) na Wydział Zootechniczny: 1. zoologii, 2. ogólnej hodowli zwierząt, 3. szczegółowej hodowli zwierząt, 4. rybactwa — z Wydziału Rolnego.

§ 10. Zakłady naukowe istniejące przy katedrach wymienionych w § 7 przydziela się do następujących katedr:

- 1) zakłady: anatomii zwierząt domowych i histologii do katedry anatomii zwierząt oraz fizjologii zwierząt do katedry fizjologii zwierząt na Wydziale Weterynaryjnym,
- 2) zakład budownictwa i melioracji rolnych do katedry melioracji rolnych na Wydziale Melioracji Rolnych,
- 3) zakład limnologii do katedry rybactwa na Wydziale Zootechnicznym,
- 4) zakłady: gruntoznawstwa i fundamentowania oraz budowy dróg i mostów do katedry budownictwa wodnego na Wydziale Melioracji Rolnych,
- 5) zakłady: uprawy i nawożenia roli do katedry żywienia roślin i nawożenia oraz technologii żywności do katedry technologii rolnej na Wydziale Rolnym,
- 6) zakład miernictwa do katedry inżynierii leśnej na Wydziale Leśnym oraz zakład chemii ogólnej do katedry chemii ogólnej na Wydziale Rolnym,
- 7) zakład rachunkowości leśnej i drzewnej do katedry organizacji i projektowania zakładów przemysłu leśnego na Wydziale Technologii Drewna.

§ 11. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 września 1951 r.

Minister Szkół Wyższych i Nauki: A. Rapacki

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SZKÓŁ WYŻSZYCH I NAUKI

z dnia 12 listopada 1951 r.

zmieniające rozporządzenie z dnia 2 stycznia 1950 r. w sprawie organizacji i planu studiów na wydziałach rolniczych, ogrodniczych, mleczarskich i przetwórstwa rolnego państwowych szkół wyższych zawodowych i akademickich.

Na podstawie art. 24 i 75 ust. 1 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. W rozporządzeniu Ministra Oświaty z dnia 2 stycznia 1950 r. w sprawie organizacji i planu studiów na wydziałach rolniczych, ogrodniczych, mleczarskich i przetwórstwa rolnego państwowych szkół wyższych

zawodowych i akademickich (Dz. U. R. P. Nr 2, poz. 11) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 4 otrzymuje brzmienie:

„§ 4. Na wydziałach rolniczych mogą być wprowadzone na drugim roku pierwszego stopnia studiów następujące kierunki specjalne (specjalizacje):

- 1) ochrony roślin,
- 2) przetwórstwa rolnego,
- 3) zootechniki.“

2) § 5 otrzymuje brzmienie:

„§ 5. Wprowadza się w niżej wymienionych państwowych szkołach wyższych następujące specjalizacje:

- 1) w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie w zakresie: przetwórstwa rolnego,
- 2) na Uniwersytecie Jagiellońskim w Krakowie w zakresie: zootechniki,
- 3) na Uniwersytecie Wrocławskim w zakresie: ochrony roślin,
- 4) na Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie w zakresie: zootechniki.“

§ 2. Począwszy od roku akademickiego 1951/52 podlegają stopniowej likwidacji istniejące dotychczas kierunki specjalne (specjalizacje) studiów rolniczych:

- 1) we wszystkich szkołach wyższych — specjalizacje w zakresie:
 - chemii rolnej i gleboznawstwa,
 - ekonomiki rolnej,
 - mechanizacji rolnictwa,
 - rybactwa,
 - ogrodnictwa;
- 2) w Szkole Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie na Wydziale Ogrodniczym — specjalizacja w zakresie: przetwórstwa owoców i warzyw;
- 3) na Uniwersytecie Wrocławskim — specjalizacja w zakresie: zootechniki.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 31 sierpnia 1951 r.

Minister Szkół Wyższych i Nauki: *A. Rapacki*

420

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SZKÓL WYŻSZYCH I NAUKI

z dnia 21 listopada 1951 r.

w sprawie zmian organizacyjnych na Politechnice Warszawskiej.

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. Na Politechnice Warszawskiej przemianowuje się następujące katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami naukowymi:

I. na Wydziale Łączności:

- 1) katedrę elektroniki na katedrę fizyki elektronowej,
- 2) katedrę części maszyn elektrycznych na katedrę elektrycznych urządzeń maszynowych,
- 3) katedrę urządzeń techniki przenoszenia na katedrę urządzeń przenoszenia przewodowego,
- 4) katedrę techniki przenoszenia przewodowego na katedrę przenoszenia przewodowego;

II. na Wydziale Mechanicznym:

- 1) katedrę kotłów parowych na katedrę kotłów i encyklopedii maszyn parowych,
- 2) katedrę turbin i maszyn parowych na katedrę turbin cieplnych,
- 3) katedrę maszyn wodnych na katedrę chłodnictwa,
- 4) katedrę organizacji i bezpieczeństwa pracy na katedrę technologii budowy maszyn,
- 5) katedrę silników spalinowych II na katedrę urządzeń i aparatury przemysłowej,
- 6) katedrę balistyki zewnętrznej na katedrę balistyki,
- 7) katedrę budowy płatowców na katedrę budowy samolotów,
- 8) katedrę obróbki metali II na katedrę skrawania metali i pomiarów warsztatowych;

III. na Wydziale Elektrycznym:

- 1) katedrę podstawy elektrotechniki na katedrę elektrotechniki teoretycznej,
- 2) katedrę miernictwa elektrycznego i wysokich napięć na katedrę miernictwa elektrycznego,
- 3) katedrę urządzeń elektrycznych na katedrę elektrowni,
- 4) katedrę budowy elektrycznych przyrządów pomiarowych na katedrę elektrycznych przyrządów pomiarowych;

IV. na Wydziale Inżynierii:

- 1) katedrę budowy mostów na katedrę budowy mostów stalowych,
- 2) katedrę budowy mostów II na katedrę budowy mostów kamiennych i żelbetowych,
- 3) katedrę budownictwa wodnego I na katedrę budowy zbiorników i siłowni wodnych,
- 4) katedrę budownictwa wodnego II na katedrę budowy dróg wodnych i regulacji rzek;

V. na Wydziale Chemicznym:

- 1) katedrę technologii wielkiego przemysłu organicznego i barwników na katedrę technologii chemicznej węgla i włókna,
- 2) katedrę chemii organicznej II na katedrę chemii organicznej i biochemii,
- 3) katedrę inżynierii chemicznej II na katedrę projektowania technologicznego;

VI. na Wydziale Komunikacji:

- 1) katedrę techniki komunikacyjnej na katedrę teletechniki komunikacyjnej,