

ZARZĄDZENIE MINISTRA SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

z dnia 21 sierpnia 1953 r.

w sprawie zmian organizacyjnych w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.

Na podstawie art. 8 ustawy z dnia 15 grudnia 1951 r. o szkolnictwie wyższym i o pracownikach nauki (Dz. U. z 1952 r. Nr 6, poz. 38) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Na Wydziale Architektury Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie wprowadza się zmiany następujące:

A. Przemianowuje się:

I. niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) rysunku odręcznego — na katedrę rysunku i rzeźby z zakładem rysunku odręcznego,
- 2) historii architektury powszechnej — na katedrę historii architektury i sztuki z zakładem historii architektury i sztuki starożytnej i średniowiecznej,
- 3) kompozycji architektonicznej miejskiej — na katedrę projektowania budynków społeczno-mieszkalnych wraz z zakładem,
- 4) kompozycji architektonicznej przemysłowej — na katedrę projektowania budynków przemysłowych wraz z zakładem,
- 5) kompozycji architektonicznej wiejskiej — na katedrę projektowania budowli wiejskich wraz z zakładem,
- 6) budownictwa stalbetonowego i stalowego — na katedrę konstrukcji budowlanych wraz z zakładem,
- 7) budownictwa ogólnego — na katedrę budownictwa z zakładem budownictwa ogólnego;

II. niżej wymienione zakłady połączone z katedrami:

- 1) urbanistyki — na zakład projektowania urbanistycznego,
- 2) planowania wstępnego — na zakład historii i teorii układów przestrzennych,
- 3) konserwacji zabytków — na zakład konserwacji zabytków architektury.

B. Tworzy się przy niżej wymienionych katedrach obok istniejących zakładów następujące zakłady:

- 1) przy katedrze rysunku i rzeźby — zakłady:
 - a) rysunku architektonicznego i fotografii naukowej,
 - b) rzeźby.
- 2) przy katedrze historii architektury i sztuki — zakład historii architektury i sztuki nowożytnej,
- 3) przy katedrze projektowania budynków mieszkalnych — zakład projektowania budynków społecznych i usługowych,
- 4) przy katedrze projektowania budynków przemysłowych — zakład technologii budynków przemysłowych,
- 5) przy katedrze urbanistyki — zakład urbanistyki przemysłowej,
- 6) przy katedrze planowania wstępnego — zakład planowania przestrzeni zielonych,
- 7) przy katedrze budownictwa zakłady:
 - a) dokumentacji technicznej,
 - b) instalacji sanitarno-technicznych,
- 8) przy katedrze historii architektury polskiej — zakład historii budownictwa ludowego.

C. Łączy się:

- 1) katedrę urbanistyki oraz katedrę planowania wstępnego wraz z połączonymi z nimi zakładami — w katedrę planowania przestrzennego z czterema zakładami:
 - a) projektowania urbanistycznego,
 - b) historii i teorii układów przestrzennych,
 - c) urbanistyki przemysłowej,
 - d) planowania przestrzeni zielonych;
- 2) katedrę konserwacji zabytków oraz katedrę historii architektury polskiej wraz z połączonymi z nimi zakładami — w katedrę historii architektury polskiej z trzema zakładami:
 - a) historii architektury polskiej,
 - b) historii budownictwa ludowego,
 - c) konserwacji zabytków architektury.

D. Związa się katedrę kompozycji architektonicznej monumentalnej wraz z połączonym z nią zakładem.

2. W skład Wydziału Architektury Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie po wprowadzeniu zmian organizacyjnych zawartych w ust. 1 — wchodzi niżej wyszczególnione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) rysunku i rzeźby wraz z trzema zakładami:
 - a) rysunku odręcznego,
 - b) rysunku architektonicznego i fotografii naukowej,
 - c) rzeźby;
- 2) historii architektury i sztuki wraz z dwoma zakładami:
 - a) historii architektury i sztuki starożytnej i średniowiecznej,
 - b) historii architektury i sztuki nowożytnej;
- 3) historii architektury polskiej z trzema zakładami:
 - a) historii architektury polskiej,
 - b) historii budownictwa ludowego,
 - c) konserwacji zabytków architektury;
- 4) projektowania budynków społeczno-mieszkalnych wraz z dwoma zakładami:
 - a) projektowania budynków mieszkalnych,
 - b) projektowania budynków społecznych i usługowych;
- 5) projektowania budynków przemysłowych wraz z dwoma zakładami:
 - a) projektowania budynków przemysłowych,
 - b) technologii budynków przemysłowych;
- 6) projektowania budowli wiejskich wraz z zakładem;
- 7) planowania przestrzennego wraz z czterema zakładami:
 - a) historii i teorii układów przestrzennych,
 - b) projektowania urbanistycznego,
 - c) urbanistyki przemysłowej,
 - d) planowania przestrzeni zielonych;
- 8) konstrukcji budowlanych wraz z zakładem;
- 9) budownictwa z trzema zakładami:
 - a) budownictwa ogólnego,
 - b) dokumentacji technicznej,
 - c) instalacji sanitarno-technicznych.

§ 2. Na Wydziale Inżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie wprowadza się zmiany następujące:

A. Przemianowuje się:

I. niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) statyki i wytrzymałości materiałów — na katedrę statyki budowli i wytrzymałości materiałów z zakładem statyki budowli,
- 2) budowy dróg — na katedrę budowy dróg i ulic wraz z zakładem,
- 3) budowy kolei — na katedrę budowy dróg żelaznych wraz z zakładem,
- 4) miernictwa I — na katedrę geodezji wraz z zakładem,
- 5) budownictwa wodnego I — na katedrę regulacji rzek i budowy kanałów wraz z zakładem,
- 6) budownictwa wodnego II — na katedrę budowy zapór i siłowni wodnych wraz z zakładem;

II. zakład połączony z katedrą matematyki — na zakład matematyki ogólnej.

B. Tworzy się:

I. niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) podstaw marksizmu-leninizmu wraz z zakładem;
- 2) budownictwa żelbetowego z dwoma zakładami:
 - a) budownictwa żelbetowego,
 - b) prefabrykacji elementów budowlanych;
- 3) budownictwa stalowego wraz z zakładem;
- 4) organizacji i mechanizacji budowy wraz z zakładem;
- 5) mechaniki gruntu i fundamentowania z dwoma zakładami:
 - a) mechaniki gruntu,
 - b) fundamentowania;

II. przy niżej wymienionych katedrach obok istniejących zakładów następujące zakłady:

- 1) przy katedrze matematyki — zakład analizy matematycznej,
- 2) przy katedrze statyki budowli i wytrzymałości materiałów — zakład wytrzymałości materiałów,
- 3) przy katedrze regulacji rzek i budowy kanałów — zakład hydrauliki,
- 4) przy katedrze budowy zapór i siłowni wodnych — zakład hydrologii.

§ 3. 1. Wydział Inżynierii Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie przekształca się na:

- 1) Wydział Budownictwa Lądowego z podziałem na oddziały:
 - a) Budownictwa Lądowego,
 - b) Komunikacyjny;
- 2) Wydział Budownictwa Wodnego.

2. W skład Wydziału Budownictwa Lądowego Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie wchodzi niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) statyki budowli i wytrzymałości materiałów wraz z dwoma zakładami:
 - a) statyki budowli,
 - b) wytrzymałości materiałów;
- 2) budownictwa ogólnego wraz z zakładem;
- 3) budowy mostów wraz z zakładem;
- 4) budownictwa żelbetowego wraz z dwoma zakładami:
 - a) budownictwa żelbetowego,
 - b) prefabrykacji elementów budowlanych;
- 5) budownictwa stalowego wraz z zakładem;

- 6) organizacji i mechanizacji budowy wraz z zakładem;
- 7) budowy dróg i ulic wraz z zakładem;
- 8) budowy dróg żelaznych wraz z zakładem;
- 9) matematyki wraz z dwoma zakładami:
 - a) matematyki ogólnej,
 - b) analizy matematycznej;
- 10) podstaw marksizmu-leninizmu wraz z zakładem.

3. W skład Wydziału Budownictwa Wodnego Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie wchodzić niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) geodezji wraz z zakładem;
- 2) regulacji rzek i budowy kanałów wraz z dwoma zakładami:
 - a) regulacji rzek i budowy kanałów,
 - b) hydrauliki;
- 3) budowy zapór i siłowni wodnych wraz z dwoma zakładami:
 - a) budowy zapór i siłowni wodnych,
 - b) hydrologii;
- 4) mechaniki gruntu i fundamentowania wraz z dwoma zakładami:
 - a) mechaniki gruntu,
 - b) fundamentowania;
- 5) geometrii wykreślnej wraz z zakładem;
- 6) ekonomii politycznej wraz z zakładem.

§ 4. Na Wydziale Komunikacji Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie wprowadza się zmiany następujące:

A. Przemianowuje się:

I. niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) elektrotechniki ogólnej — na katedrę elektrotechniki wraz z zakładem,
- 2) metalurgii i metaloznawstwa — na katedrę metaloznawstwa wraz z zakładem,
- 3) pojazdów mechanicznych — na katedrę budowy samochodów i ciągników wraz z zakładem,
- 4) silników samochodowych i lotniczych — na katedrę silników spalinowych trakcyjnych wraz z zakładem,
- 5) eksploatacji kolei — na katedrę technologii napraw, obsługi i eksploatacji pojazdów szynowych wraz z zakładem,
- 6) maszynoznawstwa I — na katedrę technologii wytwarzania samochodów i ciągników z zakładem;

II. niżej wymienione zakłady połączone z katedrami:

- 1) części maszyn — na zakład części maszyn i teorii mechanizmów,
- 2) mechaniki ogólnej — na zakład mechaniki technicznej,
- 3) budowy taboru kolejowego — na zakład budowy pojazdów szynowych,
- 4) gospodarki trakcyjnej i naprawy taboru — na zakład technologii wytwarzania pojazdów szynowych.

B. Tworzy się przy niżej wymienionych katedrach obok istniejących zakładów następujące zakłady:

- 1) przy katedrze części maszyn — zakład geometrii wykreślnej i rysunku technicznego,
- 2) przy katedrze obróbki metali — zakład pomiarów warsztatowych,
- 3) przy katedrze technologii wytwarzania samochodów i ciągników — zakład technologii napraw, obsługi i eksploatacji samochodów i ciągników.

C. Związa się:

I. niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) matematyki,
- 2) geometrii wykreślnej,
- 3) sygnalizacji i zabezpieczeń kolejowych;

II. zakład połączony z katedrą maszynoznawstwa II.

D. Łączy się:

- 1) katedrę mechaniki ogólnej oraz katedrę wytrzymałości materiałów wraz z połączonymi z nimi zakładami — w katedrę mechaniki technicznej z dwoma zakładami:
 - a) mechaniki technicznej,
 - b) wytrzymałości materiałów;
- 2) katedrę maszynoznawstwa II oraz katedrę termodynamiki wraz z połączonymi z nią zakładami — w katedrę termodynamiki wraz z zakładem;
- 3) katedrę budowy taboru kolejowego oraz katedrę gospodarki trakcyjnej i naprawy taboru — w katedrę pojazdów szynowych z dwoma zakładami:
 - a) budowy pojazdów szynowych,
 - b) technologii wytwarzania pojazdów szynowych.

§ 5. 1. Wydział Komunikacji Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie przekształca się na Wydział Mechaniczny.

2. W skład Wydziału Mechanicznego Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie wchodzić niżej wymienione katedry wraz z połączonymi z nimi zakładami:

- 1) części maszyn z dwoma zakładami:
 - a) części maszyn i teorii mechanizmów,
 - b) geometrii wykreślnej i rysunku technicznego,
- 2) mechaniki technicznej z dwoma zakładami:
 - a) mechaniki technicznej,
 - b) wytrzymałości materiałów,
- 3) elektrotechniki wraz z zakładem,
- 4) termodynamiki wraz z zakładem,
- 5) metaloznawstwa wraz z zakładem,
- 6) obróbki metali z dwoma zakładami:
 - a) obróbki metali,
 - b) pomiarów warsztatowych,
- 7) budowy samochodów i ciągników wraz z zakładem,
- 8) technologii wytwarzania samochodów i ciągników z dwoma zakładami:
 - a) technologii wytwarzania samochodów i ciągników,
 - b) technologii napraw, obsługi i eksploatacji samochodów i ciągników,
- 9) silników spalinowych trakcyjnych wraz z zakładem,
- 10) budowy pojazdów szynowych z dwoma zakładami:
 - a) budowy pojazdów szynowych,
 - b) technologii wytwarzania pojazdów szynowych,
- 11) technologii napraw, obsługi i eksploatacji pojazdów szynowych wraz z zakładem
- 12) fizyki wraz z zakładem.

§ 6. Jeżeli przy nazwie katedr nie podano nazwy zakładu należy rozumieć, że istnieje przy niej jeden zakład o nazwie katedry.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 31 lipca 1953 r.

Minister Szkolnictwa Wyższego; w z. O. Achmatowicz