

- 2) Chemii i Technologii Organicznej oraz Żywnościowej,
- 3) Inżynierii Chemicznej i Technik Pomiarowych.
4. Wydział Elektroniki z instytutami:
 - 1) Technologii Elektronicznej,
 - 2) Radiokomunikacji,
 - 3) Cybernetyki Technicznej.
5. Wydział Elektryczny z instytutami:
 - 1) Elektroenergetyki i Automatyki,
 - 2) Wysokich Napięć i Aparatów Elektrycznych,
 - 3) Elektroniki Morskiej i Przemysłowej.
6. Wydział Mechaniczny Technologiczny z instytutami:
 - 1) Technologii Materiałów Maszynowych i Spawalnictwa,
 - 2) Technologii Budowy Maszyn.
7. Instytut Okrętowy (spełniający funkcje wydziału).
8. Jednostki organizacyjne międzywydziałowe:
 - 1) Instytut Fizyki,
 - 2) Instytut Matematyki,
 - 3) Instytut Nauk Społecznych,
 - 4) Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych,
 - 5) Studium Wojskowe,
 - 6) Studium Wychowania Fizycznego,
 - 7) Zakład Nowych Technik Nauczania,
 - 8) Biblioteka Główna.

§ 2.

Wykaz studiów podyplomowych prowadzonych w Politechnice Gdańskiej, według planów i programów studiów zatwierdzonych przez Ministra Oświaty i Szkolnictwa Wyższego, zawiera załącznik do zarządzenia.

§ 3.

Zakres i tryb działania jednostek organizacyjnych wymienionych w § 1 i 2 określi rektor za zgodą Ministra Oświaty i Szkolnictwa Wyższego.

§ 4.

Znosi się jednostki organizacyjne pracy naukowo-dydaktycznej, wychowawczej i naukowej nie wymienione w niniejszym zarządzeniu.

§ 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 15 czerwca 1969 r.

Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego

H. Jabłoński

Załącznik do zarządzenia Ministra Oświaty i Szkolnictwa Wyższego z dnia 13 czerwca 1969 r. (poz. 124)

WYKAZ STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

prowadzonych w Politechnice Gdańskiej

1. W ramach Wydziału Budownictwa i Architektury:
 - 1) w zakresie teorii konstrukcji,
 - 2) w zakresie urbanistyki.
2. W ramach Wydziału Elektroniki — w zakresie stosowania aparatury elektronicznej w przemyśle i pomiarach.

3. W ramach Wydziału Elektrycznego:
 - 1) w zakresie automatyki przemysłowej,
 - 2) w zakresie energetyki przemysłowej.

Poz. 125

ZARZĄDZENIE MINISTRA OŚWIATY I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

z dnia 13 czerwca 1969 r. (Nr DT-4-014/4/69)
w sprawie struktury organizacyjnej Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie.

Na podstawie art. 9 ustawy z dnia 5 listopada 1958 r. o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 1969 r. Nr 4, poz. 31) zarządza się, co następuje:

§ 1.

W skład Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie wchodzi następujące jednostki organizacyjne:

1. Wydział Górniczy z instytutami:
 - 1) Przeróbki Surowców Mineralnych,
 - 2) Mechaniki Górniczej,
 - 3) Górnictwa Podziemnego,
 - 4) Projektowania i Budowy Kopalń,
 - 5) Górnictwa Odkrywkowego.
2. Wydział Wiertniczo-Naftowy z Instytutem Wiertniczo-Naftowym.
3. Wydział Geodezji Górniczej z instytutami:
 - 1) Ochrony Powierzchni Górniczej,
 - 2) Geodezji.
4. Wydział Geologiczno-Poszukiwawczy z instytutami:
 - 1) Geofizyki Stosowanej i Poszukiwań Naftowych,
 - 2) Geologii Regionalnej i Złóż Węgla,
 - 3) Mineralogii i Złóż Surowców Mineralnych,
 - 4) Hydrogeologii i Geologii Inżynierskiej.
5. Wydział Ceramiczny z instytutami:
 - 1) Technologii Materiałów Budowlanych i Ceramiki,
 - 2) Ceramiki Specjalnej i Ogniotrwałej,
 - 3) Chemii Ciała Stałego.
6. Wydział Metalurgiczny z Instytutem Metalurgii.
7. Wydział Metali Nieżelaznych z instytutami:
 - 1) Metalurgii Metali Nieżelaznych,
 - 2) Przeróbki Plastycznej i Metaloznawstwa.
8. Wydział Odlewnictwa z Instytutem Odlewnictwa.
9. Wydział Elektrotechniki Górniczej i Hutniczej z instytutami:
 - 1) Automatyki Napędu i Urządzeń Przemysłowych,
 - 2) Maszyn i Sterowania Układów Elektroenergetycznych,
 - 3) Automatyki i Elektroniki Przemysłowej.
10. Wydział Maszyn Górniczych i Hutniczych z instytutami:
 - 1) Podstaw Budowy Maszyn,
 - 2) Maszyn Górniczych, Przeróbczych i Automatyki,
 - 3) Maszyn Hutniczych i Automatyki.
11. Jednostki organizacyjne międzywydziałowe:
 - 1) Instytut Techniki Jądrowej,
 - 2) Instytut Nauk Społecznych,
 - 3) Instytut Matematyki,
 - 4) Instytut Ekonomiki i Organizacji Produkcji,
 - 5) Studium Wojskowe,

- 6) Studium Wychowania Fizycznego,
- 7) Studium Praktycznej Nauki Języków Obcych,
- 8) Zakład Nowych Technik Nauczania,
- 9) Biblioteka Główna.

§ 2.

Wykaz studiów podyplomowych prowadzonych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie, według planów i programów studiów zatwierdzonych przez Ministra Oświaty i Szkolnictwa Wyższego, zawiera załącznik do zarządzenia.

§ 3.

Zakres i tryb działania jednostek organizacyjnych wymienionych w § 1 i 2 określi rektor za zgodą Ministra Oświaty i Szkolnictwa Wyższego.

§ 4.

Znosi się jednostki organizacyjne pracy naukowo-dydaktycznej, wychowawczej i naukowej nie wymienione w niniejszym zarządzeniu.

§ 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 15 czerwca 1969 r.

Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego
H. Jabłoński

Załącznik do zarządzenia Ministra
Oświaty i Szkolnictwa Wyższego
z dnia 13 czerwca 1969 r. (poz. 125)

WYKAZ STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

prowadzonych w Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie

1. W ramach Instytutu Techniki Jądrowej — w zakresie techniki izotopów promieniotwórczych.
2. W ramach Wydziału Ceramicznego:
 - a) w zakresie materiałów ogniotrwałych w hutnictwie,
 - b) w zakresie ekonomiki i organizacji produkcji przemysłów ceramicznych.
3. W ramach Wydziału Górniczego:
 - a) w zakresie górnictwa odkrywkowego,
 - b) w zakresie projektowania kopalń głębinowych,
 - c) w zakresie ekonomiki górnictwa.
4. W ramach Wydziału Wiertniczo-Naftowego — w zakresie wiertnictwa.
5. W ramach Wydziału Elektrotechniki Górniczej i Hutniczej:
 - a) w zakresie automatyki maszyn i urządzeń górniczych,
 - b) w zakresie automatyki hutniczej,
 - c) w zakresie automatyki napędu.
6. W ramach Wydziału Maszyn Górniczych i Hutniczych:
 - a) w zakresie urządzeń odpylających,
 - b) w zakresie projektowania zakładów hutniczych,
 - c) w zakresie automatyki mechanicznej.
7. W ramach Wydziału Metali Nieżelaznych,
 - a) w zakresie metalurgii metali nieżelaznych,

- b) w zakresie przeróbki plastycznej metali nieżelaznych.
8. W ramach Wydziału Metalurgicznego:
 - a) w zakresie ekonomiki i organizacji produkcji hutniczej,
 - b) w zakresie wielkopiecownictwa,
 - c) w zakresie metaloznawstwa,
 - d) w zakresie stalownictwa,
 - e) w zakresie przeróbki plastycznej metali,
 - f) w zakresie korozji gazowej tworzyw metalicznych,
 - g) w zakresie gospodarki cieplnej pieców hutniczych.
9. W ramach Wydziału Odlewnictwa — w zakresie odlewnictwa.
10. W ramach Wydziału Geologiczno-Poszukiwawczego:
 - a) w zakresie mineralogii i petrografii surowców mineralnych,
 - b) w zakresie geofizyki poszukiwawczej,
 - c) w zakresie geologii złóż kopalin stałych.
11. W ramach Wydziału Geodezji Górniczej — w zakresie ochrony powierzchni górniczej.

Poz. 126

ZARZĄDZENIE MINISTRA OŚWIATY I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

z dnia 13 czerwca 1969 r. (Nr DT-4-010/1/69)

w sprawie struktury organizacyjnej Politechniki Śląskiej im. Wincentego Pstrowskiego w Gliwicach.

Na podstawie art. 9 ustawy z dnia 5 listopada 1958 r. o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 1969 r. Nr 4, poz. 31) zarządza się, co następuje:

§ 1.

W skład Politechniki Śląskiej im. Wincentego Pstrowskiego w Gliwicach wchodzi następujące jednostki organizacyjne:

1. Wydział Automatyki z katedrami:
 - 1) automatyzacji procesów przemysłowych,
 - 2) elektroniki,
 - 3) kompleksowych systemów sterowania,
 - 4) informatyki,
 - 5) technologii urządzeń automatyki.
2. Wydział Budownictwa i Architektury z katedrami:
 - 1) dróg i mostów,
 - 2) konstrukcji budowlanych,
 - 3) technologii i organizacji budownictwa,
 - 4) teorii konstrukcji,
 - 5) projektowania architektonicznego.
3. Wydział Elektryczny z katedrami:
 - 1) elektroenergetyki,
 - 2) elektrotechniki przemysłowej,
 - 3) elektrotechniki teoretycznej i ogólnej,
 - 4) technologii i metrologii elektrycznej.
4. Wydział Górniczy z katedrami:
 - 1) budownictwa podziemnego kopalń,
 - 2) eksploatacji złóż,
 - 3) elektryfikacji górnictwa,
 - 4) geodezji i ochrony powierzchni,