



# DZIENNIK URZĘDOWY

## KOMITETU PRACY I PŁAC

Rok X

Warszawa, dnia 15 maja 1970 r.

Nr 3 (56)

### T R E Ś C :

Poz.

Str.

### ZATRUDNIENIE

4. Instrukcja Nr 11 Przewodniczącego Komitetu Pracy i Płac z dnia 11 kwietnia 1970 r. w sprawie ustalania planów rozdziału absolwentów szkół wyższych . . . 9

### ZATRUDNIENIE

4.

#### INSTRUKCJA Nr 11

#### PRZEWODNICZĄCEGO KOMITETU PRACY I PŁAC

z dnia 11 kwietnia 1970 r.

#### w sprawie ustalania planów rozdziału absolwentów szkół wyższych.

Na podstawie § 1 części B pkt 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 kwietnia 1960 r. w sprawie szczegółowego zakresu i trybu działania Komitetu Pracy i Płac oraz zakresu współpracy Komitetu z innymi organami administracji państwowej (Dz. U. z 1960 r. nr 23, poz. 133 oraz z 1969 r. nr 14, poz. 101 i nr 20, poz. 148) oraz § 13 ust. 3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 3 czerwca 1969 r. w sprawie pomocy materialnej dla studentów szkół wyższych (Dz. U. nr 17, poz. 125), w porozumieniu z Ministrem Oświaty i Szkolnictwa Wyższego, Ministrem Zdrowia i Opieki Społecznej, Ministrem Kultury i Sztuki, Ministrem Rolnictwa, Ministrem Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego, Ministrem Żeglugi, Ministrem Handlu Zagranicznego, Ministrem Przemysłu Spożywczego i Skupu oraz Przewodniczącym Głównego Komitetu Kultury Fizycznej i Turystyki — ustala się, co następuje:

#### I. Zasady ogólne

§ 1. 1. Ilekroć w instrukcji jest mowa:

- 1) o ministrach — należy przez to rozumieć również kierowników urzędów centralnych,
- 2) o ustawie — należy przez to rozumieć ustawę z dnia 25 lutego 1964 r. o zatrudnianiu absolwentów szkół wyższych (Dz. U. nr 8, poz. 48);
- 3) o przewodniczących prezydiów wojewódzkich rad narodowych — należy przez to rozumieć również przewodniczących prezydiów rad narodowych miast wyłączonych z województw;
- 4) o pełnomocnikach — należy przez to rozumieć

pełnomocników Przewodniczącego Komitetu Pracy i Płac do spraw zatrudniania absolwentów szkół wyższych;

- 5) o wnioskach — należy przez to rozumieć wnioski zakładów pracy na podstawie których może być zawarta umowa o stypendium fundowane, umowa przedwstępna lub wydane skierowanie do pracy;
- 6) o absolwentach — należy przez to rozumieć również studentów uprawnionych do zawierania umów stypendialnych i umów przedwstępnych;
- 7) o komisjach społecznych do spraw młodzieży studiującej — należy przez to rozumieć komisje powołane zarządzeniem nr 71 Prezesa Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 1969 r. w sprawie składu i zakresu działania społecznych komisji do spraw młodzieży studiującej (Monitor Polski nr 35, poz. 266).

2. Przepisy dotyczące ministrów stosuje się również do zarządów centralnych związków spółdzielczych oraz naczelnych organizacji społecznych.

§ 2. Rozdział absolwentów szkół wyższych następuje w odniesieniu do absolwentów:

- 1) objętych przepisami ustawy — na podstawie planu rozdziału obejmującego łączną liczbę propozycji zawarcia umów o stypendia fundowane, umów przedwstępnych i skierowań do pracy;
- 2) nie objętych przepisami ustawy — na podstawie planu rozdziału stypendiów fundowanych.

#### II. Ustalanie planu rozdziału absolwentów szkół wyższych objętych przepisami ustawy.

§ 3. 1. Plan rozdziału absolwentów ustala Przewodniczący Komitetu Pracy i Płac, z wyjątkiem planów określonych w ust. 2.

2. We własnym zakresie ustalają plany rozdziału absolwentów:

- 1) akademii medycznych — Minister Zdrowia i Opieki Społecznej,
- 2) wyższych szkół pedagogicznych — Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego;

- 3) wyższych szkół rolniczych:
- na kierunkach studiów leśnictwa i technologii drewna — Minister Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego,
  - na kierunku studiów technologii rolno-spożywczej — Minister Przemysłu Spożywczego i Skupu,
  - na kierunku studiów rybactwa morskiego — Minister Żeglugi,
  - na pozostałych kierunkach objętych przepisami ustawy — Minister Rolnictwa,
- 4) wyższych szkół inżynierskich — przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych, na terenie których położone są szkoły, z wyjątkiem kierunków unikalnych w szczególności elektrotechniki, garbarstwa i innych nowouruchamianych.
3. Ministrowie i przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych, o których mowa w ust. 2, przekazują odpisy planów rozdziału absolwentów Przewodniczącemu Komitetu Pracy i Płac w terminie do dnia 1 maja każdego roku.
- § 4. Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego przekazuje w terminie do dnia 1 marca każdego roku, na formularzach stanowiących załączniki nr 1 i 1a do instrukcji, informacje o przewidywanej na koniec danego roku liczbie studentów począwszy od trzeciego roku studiów:
- 1) szkół i kierunków studiów nie wymienionych w § 3 ust. 2 — Przewodniczącemu Komitetu Pracy i Płac,
  - 2) szkół i kierunków studiów określonych w § 3 ust. 2 pkt 3 — odpowiednio ministrom wymienionym w § 3 ust. 2 pkt 3.
- § 5. 1. Ministrowie oraz przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych — zgłaszają w terminie do dnia 1 marca — na formularzu stanowiącym załącznik nr 2 do instrukcji, zapotrzebowania:
- 1) na absolwentów szkół (kierunków studiów) nie wymienionych w § 3 ust. 2 — Przewodniczącemu Komitetu Pracy i Płac,
  - 2) na absolwentów szkół (kierunków studiów) wymienionych w § 3, ust. 2 pkt 1—3 — odpowiednio ministrom określonym w § 3 ust. 2 pkt 1—3.
2. Zapotrzebowania, o których mowa w ust. 1, zgłaszają:
- 1) ministrowie — w odniesieniu do zakładów pracy objętych planem centralnym,
  - 2) przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych w odniesieniu do zakładów pracy objętych planem terenowym, z wyjątkiem:
    - a) przedsiębiorstw spółdzielczych, dla których zapotrzebowania zgłaszają zarządy centralne właściwych związków spółdzielczych,
    - b) wydziałów finansowych prezydiów rad narodowych, dla których zapotrzebowanie zgłasza Minister Finansów,
    - c) przedsiębiorstw Państwowej Komunikacji Samochodowej, dla których zapotrzebowanie zgłasza Minister Komunikacji,
    - d) kuratoriów okręgów szkolnych, dla których zapotrzebowanie zgłasza Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego na podstawie zapotrzebowań przewodniczących prezydiów wojewódzkich rad narodowych.
3. Zapotrzebowania, o których mowa w ust. 1 i 2, powinny być składane każdego roku do planu na rok następny i obejmować łączne propozycje zatrudnienia absolwentów w okresie najbliższych trzech lat na podstawie umów stypendialnych i przedwstępnych oraz skierowań do pracy, bez rozbicia na poszczególne formy rozdziału absolwentów.
- § 6. 1. Plany rozdziału absolwentów (§ 3 ust. 1 i 2 pkt 1—3) ustalane są w oparciu o zapotrzebowania określone w § 5 ust. 1 i przekazywane do realizacji w terminie do dnia 1 maja każdego roku.
2. W celu umożliwienia studentom dokonania wyboru miejsc pracy, plan rozdziału absolwentów powinien być wyższy o ok. 20% od przewidywanej liczby studentów na poszczególnych kierunkach studiów (§ 4).
- § 7. 1. Ministrowie oraz przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych, na podstawie planu rozdziału absolwentów, ustalają wykazy zakładów pracy uprawnionych do zatrudniania absolwentów, na formularzu stanowiącym załącznik nr 3 do instrukcji. O uprawnieniu do zatrudnienia absolwentów — zakład pracy powinien być powiadomiony najpóźniej do dnia 15 czerwca każdego roku.
2. Wykazy (ust. 1) należy przekazywać wszystkim odpowiednim szkołom wyższym w terminie do dnia 15 czerwca każdego roku.
3. Wykazy, określone w ust. 1, ministrowie przekazują przewodniczącym prezydiów wojewódzkich rad narodowych — w celu powiadomienia społecznych komisji do spraw młodzieży studiującej, o zakładach pracy położonych na terenie ich działania, uprawnionych do zatrudniania absolwentów.
4. Ministrowie i przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych powinny przy ustalaniu wykazów, o których mowa w ust. 1, uwzględniać przede wszystkim potrzeby preferowanych branż rozwojowych oraz kombinatów.
5. Uprawnienie do zatrudniania absolwentów przez zakłady pracy położone w miastach wyłączonych z województw, powinno być ograniczone do przypadków uzasadnionych koniecznością zapewnienia konkretnym zakładom pracy niezbędnych fachowców z wyższym wykształceniem.
- § 8. Studenci, na podstawie udostępnianych od 15 czerwca każdego roku przez szkoły wyższe wykazów zakładów pracy uprawnionych do zatrudniania absolwentów mogą zwracać się do zakładów położonych poza miastami wyłączonymi z województw o nadesłanie imiennych wniosków w celu zawarcia umów stypendialnych lub przedwstępnych.
- § 9. 1. Zakłady pracy uprawnione do zatrudniania absolwentów, w oparciu o lokalizację kierunków studiów i ważniejszych specjalności, określoną w zał. nr 4 do instrukcji, zgłaszają w terminie do dnia 31 lipca każdego roku wnioski na formularzu stanowiącym załącznik nr 5 do instrukcji, do najbliższej szkoły wyższej położonej na terenie danego województwa posiadającej odpowiedni kierunek studiów, z wyjątkiem:
- 1) wniosków dotyczących imiennie wskazanego kandydata, pochodzącego względnie związanego

- z terenem województwa, a studiującego w szkole wyższej położonej na terenie innego województwa,
- 2) gdy niezbędne jest zatrudnienie absolwenta kursu magisterskiego, którego nie prowadzi szkoła położona na terenie danego województwa.
2. Zakład pracy, składając wnioski do szkoły wyższej powinien jednocześnie załączać projekty tematów prac dyplomowych z zakresu problematyki zakładu.
  3. Zakład pracy, składając wnioski, powinien zapewnić odpowiednie środki finansowe na pokrycie skutków finansowych, związanych z ewentualnym zawarciem umów o stypendia fundowane.
  4. O zgłoszeniu wniosku zakład pracy powiadamia jednostkę nadrzędną oraz przekazuje odpis tego wniosku do właściwej komisji do spraw młodzieży studiującej.
  5. W przypadku stwierdzenia przez szkołę wyższą niemożności realizacji części zgłoszonych wniosków, wobec niedostatecznej liczby studentów na odpowiednich kierunkach studiów — szkoła wyższa przekazuje wnioski innym szkołom wyższym w drodze bezpośrednich porozumień, powiadamiając równocześnie właściwe zakłady pracy.
- § 10. Szkoły wyższe i pełnomocnicy są zobowiązani do przyjmowania wniosków zgłaszanych poza planem przez zakłady pracy położone poza miastami wyłączonymi z województw i zaopiniowanych pozytywnie przez społeczne komisje do spraw młodzieży studiującej.
- § 11. 1. Ministrowie i przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych spowodują zorganizowanie dla studentów przez podległe zjednoczenia (jednostki równorzędne) wszechstronnej informacji w zakresie warunków przyszłej pracy, a w szczególności wydawanie informatorów, prospektów, inicjowanie spotkań ze studentami itp.
2. Ministrowie i przewodniczący prezydiów wojewódzkich rad narodowych w terminie do dnia 15 sierpnia każdego roku składają Przewodzącemu Komitetu Pracy i Płac sprawozdania z liczby zgłoszonych do szkół wyższych wniosków przez podległe zakłady pracy na formularzu stanowiącym załącznik nr 6 do instrukcji.

### III. Realizacja planu rozdziału absolwentów przez szkoły wyższe.

- § 12. 1. Rektorzy szkół wyższych z udziałem pełnomocników oraz uczelnianych komisji opiniujących, działających na podstawie zarządzenia Ministrów Szkolnictwa Wyższego i Oświaty oraz Przewodniczącego Głównego Komitetu Kultury Fizycznej i Turystyki z dnia 30 czerwca 1964 r. w sprawie powołania w szkołach wyższych oraz zakresu działania uczelnianych komisji opiniujących w sprawach zatrudnienia absolwentów szkół wyższych (Monitor Polski nr 45, poz. 215), dokonują weryfikacji nadsyłanych wniosków, w miarę ich zgłaszania.
- Wnioski wymagające uzupełnienia powinny być przekazywane właściwym zakładom pracy celem bezzwłocznego ich poprawienia.
2. Rektorzy szkół wyższych, w oparciu o wnioski zgłoszone przez zakłady pracy, zapewniają studentom

pełną informację o możliwościach, sposobie i terminach zawierania umów, w szczególności przez:

- 1) sporządzanie wykazów wniosków, które wpłynęły do szkoły wyższej oraz umieszczenie ich na tablicach ogłoszeń,
- 2) zabezpieczenie udzielania studentom bliższych informacji o wybranych przez nich z wykazów zakładach pracy, udostępniając im do wglądu wnioski zakładów pracy,
- 3) organizowanie spotkań studentów z przedstawicielami zainteresowanych zakładów pracy,
- 4) udostępnianie studentom wykazów zakładów pracy, o których mowa w § 7 ust. 1, informatorów i materiałów propagandowych nadsyłanych przez zakłady pracy,
- 5) wyznaczanie spośród pracowników szkół wyższych osób zobowiązanych do realizacji zadań związanych z rozdziałem stypendiów fundowanych.

§ 13. Wnioski, o których mowa w § 9 i 10 stanowią podstawę do zawierania umów o stypendia fundowane, umów przedwstępnych oraz wydawania skierowań do pracy.

§ 14. 1. W terminie od dnia 1 października do dnia 30 września roku następnego zawierają umowy o stypendia fundowane tylko studenci przedostatniego roku i niższych lat studiów, spełniający warunki do otrzymywania pomocy stypendialnej oraz studenci ostatniego roku studiów, którzy w ciągu danego roku nabyli uprawnienia do pomocy stypendialnej.

2. W terminie od dnia 1 stycznia do dnia 31 grudnia zawierają umowy przedwstępne studenci przedostatniego roku studiów, którzy nie spełniają warunków do otrzymywania pomocy stypendialnej.
3. Nie zrealizowane wnioski, w sposób określony w w ust. 1 i 2, stanowią podstawę do zawierania w terminie od dnia 1 kwietnia do dnia 31 grudnia każdego roku umów przedwstępnych przez studentów ostatniego roku studiów lub do wydawania przez pełnomocników skierowań do pracy absolwentom, którzy w czasie studiów nie zawarli umów stypendialnych lub przedwstępnych.
4. Przed wydaniem skierowania pełnomocnik sprawdza, w razie potrzeby, aktualność wniosku.

§ 15. 1. Umowy o stypendia fundowane i umowy przedwstępne mogą być zawierane przez zakłady pracy, mające siedzibę w miastach wyłączonych z województw w zasadzie tylko ze studentami będącymi stałymi mieszkańcami tych miast.

2. Postanowienia ust. 1 nie dotyczą przypadków, gdy:
  - 1) zakłady pracy, zawierają umowy o stypendia fundowane lub umowy przedwstępne w celu zatrudnienia studentów po ukończeniu studiów, w podległych jednostkach położonych poza miastami wyłączonymi z województw,
  - 2) brak jest miejscowych studentów na kierunku studiów, którego absolwentów potrzebują zakłady pracy położone w miastach wyłączonych z województw,
  - 3) brak jest dla studentów kierunków unikalnych odpowiednich wniosków z zakładów pracy położonych poza miastami wyłączonymi z województw.

- § 16. 1. Rektorzy szkół wyższych składają właściwym ministrom, którym podlegają szkoły wyższe, w wyznaczonych przez nich terminach, sprawozdania o liczbie zawartych umów o stypendia fundowane.
2. Pełnomocnicy składają Przewodniczącemu Komitetu Pracy i Płac, w wyznaczonych przez niego terminach, sprawozdania o liczbie zawartych przez studentów umów o stypendia fundowane i umów przedwstępnych oraz wydanych skierowań do pracy.
- § 17. Postanowienia §§ 12—16 mają odpowiednie zastosowanie przy realizacji wniosków w szkołach wyższych wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 1—3.

#### IV. Ustalanie i realizacja planu rozdziału absolwentów wyższych szkół inżynierskich.

- § 18. 1. Plany rozdziału absolwentów wyższych szkół inżynierskich z wyjątkiem kierunków unikalnych (§ 3 ust. 2 pkt 4) — zwanych dalej „szkołami inżynierskimi” — ustalają przewodniczący prezydium wojewódzkich rad narodowych, na terenie których położone są te szkoły.
2. Rektorzy wyższych szkół inżynierskich przekazują w terminie do dnia 1 marca każdego roku przewodniczącym prezydium wojewódzkich rad narodowych, na których terenie położone są te szkoły, informacje o aktualnej liczbie studentów na 2 ostatnich latach studiów na formularzu stanowiącym załącznik nr 1 do Instrukcji.
3. Zakłady pracy położone na terenie województwa, na którym znajduje się wyższa szkoła inżynierska składają w terminie do dnia 1 marca każdego roku, przewodniczącym prezydium właściwych powiatowych (miejskich) rad narodowych zapotrzebowania na absolwentów tych szkół — na formularzu stanowiącym załącznik nr 7 do Instrukcji. Zapotrzebowania te dotyczą kierunków studiów prowadzonych przez wyższą szkołę inżynierską położoną na terenie danego województwa; postanowienia § 5 ust. 3 stosuje się odpowiednio.
4. Zapotrzebowania, o których mowa w ust. 3, zapiniowane przez społeczne komisje do spraw młodzieży studiujejącej, przewodniczący prezydium powiatowych (miejskich) rad narodowych przekazują przewodniczącym prezydium wojewódzkich rad narodowych, w terminie do dnia 15 marca.
5. Przewodniczący prezydium wojewódzkich rad narodowych na podstawie zapotrzebowań, o których mowa w ust. 4 — w terminie do dnia 20 kwietnia każdego roku:
- 1) ustalają na formularzu stanowiącym załącznik nr 3 do Instrukcji, wykazy zakładów pracy uprawnionych do zatrudnienia absolwentów wyższych szkół inżynierskich,
  - 2) powiadamiają zakłady pracy o uprawnieniu do zatrudniania absolwentów,
  - 3) przesyłają wykazy, o których mowa w pkt 1, do odpowiednich wyższych szkół inżynierskich oraz społecznych komisji do spraw młodzieży studiujejącej, działających na terenie województwa.
  6. Zakłady pracy wymienione w wykazie, o którym mowa w ust. 5 pkt 1, w terminie do dnia 15 czerwca każdego roku zgłaszają wnioski do wyższych szkół inżynierskich.

Odpisy tych wniosków zakłady pracy przesyłają do właściwych społecznych komisji do spraw młodzieży studiujejącej.

7. Realizacja wniosków, o których mowa w ust. 6, następuje według zasad określonych w §§ 12—16.
- § 19. 1. Rektorzy wyższych szkół inżynierskich obowiązani są przekazywać przewodniczącym właściwych prezydium wojewódzkich rad narodowych, w uzgodnionych terminach informacje, o liczbie zgłoszonych wniosków według poszczególnych kierunków studiów.
2. W przypadku, gdy zgłoszone wnioski nie zabezpieczają zatrudnienia wszystkich absolwentów wyższej szkoły inżynierskiej, przewodniczący prezydium wojewódzkiej rady narodowej podejmuje odpowiednie interwencje w celu zapewnienia pełnego wpływu wniosków.

#### V. Ustalanie planu rozdziału stypendiów fundowanych na kierunkach studiów nie objętych ustawą.

- § 20. 1. Plan rozdziału stypendiów fundowanych na kierunkach studiów nie objętych ustawą ustala:
- 1) dla studentów wyższych szkół rolniczych:
    - a) kierunku ogrodnictwa — Minister Rolnictwa,
    - b) kierunku technologii mleczarstwa i żywności — Minister Przemysłu Spożywczego i Skupu,
  - 2) dla studentów wyższych szkół wychowania fizycznego — Przewodniczący Głównego Komitetu Kultury Fizycznej i Turystyki,
  - 3) dla studentów wyższych szkół artystycznych z wyjątkiem szkół plastycznych kierunków wymienionych w pkt 6 — Minister Kultury i Sztuki,
  - 4) dla studentów wyższych szkół nauczycielskich — Minister Oświaty i Szkolnictwa Wyższego,
  - 5) dla studentów wyższych szkół ekonomicznych, kierunku handlu zagranicznego — Minister Handlu Zagranicznego,
  - 6) dla studentów uniwersytetów oraz wyższych szkół plastycznych kierunków: architektury wewnątrz, wzornictwa przemysłowego, ubioru, szkła i ceramiki przemysłowej, form przemysłowych, grafiki użytkowej i propagandowej, malarstwa architektonicznego oraz rzeźby architektonicznej — Przewodniczący Komitetu Pracy i Płac.
2. Przy ustalaniu planów, o których mowa w ust. 1, stosuje się odpowiednio postanowienia § 4 — 11 Instrukcji.

#### VI. Postanowienia końcowe

- § 21. Terminy ustalone w § 4—9 i § 11 przedłuża się w roku 1970 o 2 miesiące.
- § 22. Traci moc instrukcja Przewodniczącego Komisji Planowania przy Radzie Ministrów z dnia 10 lutego 1966 r. w sprawie ustalania planu rozdziału stypendiów fundowanych oraz szczegółowych zasad, trybu i terminów zgłaszania wniosków o fundowanie stypendiów studentom szkół wyższych (Monitor Polski nr 7, poz. 57).
- § 23. Instrukcja wchodzi w życie z dniem podpisania.

Przewodniczący Komitetu Pracy i Płac **M. Krukowski**

Załączniki do instrukcji Nr 11 Przewodniczącego Komitetu Pracy i Plac z dnia 11 kwietnia 1970 r. (poz. 4).

Nazwa jednostki sporządzającej  
informację

Załącznik nr 1

### INFORMACJA

o przewidywanej liczbie studentów na kierunkach studiów i specjalności objętych ustawą o zatrudnianiu absolwentów szkół wyższych wg stanu na koniec 197..... r.

| Typ szkoły wyższej | Nazwa kierunku studiów i specjalności *) | Przewidywana liczba studentów od III roku studiów | w t y m:                          |                                 |                                    |                             |                            |   |                           |   |   |   |  |
|--------------------|--|---|-----------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|---------------------------|---|---|---|--|
|                    |  |   | Pobierających stypendia fundowane | Pobierających stypendia naukowe | Z zawartymi umowami przedwstępnymi | Pozostali rubryka 3—(4+5+6) | z tego:                    |   |                           |   |   |   |  |
|                    |  |   |                                   |                                 |                                    |                             | na III roku studiów ogółem | w tym pobierających stypendia zwyczajne | na IV roku studiów ogółem | w tym pobierających stypendia zwyczajne | na IV roku studiów i latach wyższych ogółem | w tym pobierających stypendia zwyczajne |  |
| 1                  | 2  | 3   | 4                                 | 5                               | 6                                  | 7                           | 8                          | 9                                       | 10                        | 11                                      | 12  | 13                                      |  |
|                    |  |   |                                   |                                 |                                    |                             |                            |   |                           |   |   |   |  |

\*) Wg nomenklatury użytej w wykazie lokalizacji kierunków studiów i specjalności.

Nazwa jednostki sporządzającej  
informację

Załącznik nr 1a

### INFORMACJA

o przewidywanej liczbie studentów na kierunkach studiów i specjalności nie objętych ustawą o zatrudnianiu absolwentów szkół wyższych wg stanu na koniec 197..... r.

| Typ szkoły wyższej | Nazwa kierunku studiów i specjalności *) | Przewidywana liczba studentów od III roku studiów | z tego:                           |  |
|--------------------|--|---|-----------------------------------|--|
|                    |  |   | pobierających stypendia fundowane | pobierających zwyczajne stypendia pieniężne; |
| 1                  | 2  | 3   | 4                                 | 5  |
|                    |  |   |                                   |  |

\*) Wg nomenklatury użytej w wykazie lokalizacji kierunków studiów i specjalności.

(Ministerstwo / prezydium  
rady narodowej)

Załącznik nr 2

**ZAPOTRZEBOWANIE \*)**

na absolwentów .....

(podać typ szkoły wyższej \*\*)

na lata .....

| Nazwa kierunku studiów i specjalności ***) | Liczba absolwentów szkół wyższych proponowana do zatrudnienia w podległych zakładach pracy |                 |          |          |
|--|--|-----------------|----------|----------|
|  | Ogółem   | w tym w latach: |          |          |
|  |  | 197.....        | 197..... | 197..... |
|  |  |                 |          |          |

\*) Wypełniać oddzielnie dla każdego typu szkoły.

\*\*) Przez typ szkoły należy rozumieć np.: uniwersytety, politechniki itp.

\*\*\*) Wg nomenklatury użytej w lokalizacji kierunków studiów i specjalności stanowiącej załącznik nr 4 do instrukcji.

(Ministerstwo / prezydium  
rady narodowej)

Załącznik nr 3

**WYKAZ ZAKŁADÓW PRACY \*)**

uprawnionych do zatrudniania absolwentów

..... w latach 197..... — 197..... r.

(podać typ szkoły \*\*)

| Województwo | Nazwa i adres zakładu pracy | Nazwa i adres jednostki bezpośrednio nadzórnej nad zakładem | Kierunki studiów i specjalności ***) |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
|-------------|-----------------------------|---|--------------------------------------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
|             |                             |   | 4****)                               | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1           | 2                           | 3   | 4****)                               | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|             |                             |   |                                      |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |

\*) Wykaz należy sporządzać oddzielnie dla każdego typu szkoły.

\*\*) Przez typ szkoły należy rozumieć np.: uniwersytety, politechniki itp.

\*\*\*) Wpisać w zależności od występujących potrzeb kierunki studiów (specjalności) wg nomenklatury lokalizacji studiów stanowiącej załącznik nr 4 do instrukcji.

\*\*\*\*) W rubrykach od 4—17 należy wpisywać liczby absolwentów, do których przyjmowania zakład jest uprawniony.

**A. Lokalizacja kierunków studiów i specjalności w wyższych szkołach technicznych (Politechniki i AGH)**

| Nazwa kierunku studiów i specjalności          | Nazwa szkoły wyższej       |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
|--|----------------------------|-------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|
|  | Politechnika<br>Warszawska | Politechnika<br>Gdańska | Politechnika<br>Śląska<br>w Gliwicach | Politechnika<br>Łódzka | Politechnika<br>Poznańska | Politechnika<br>Krakowska | Politechnika<br>Częstochowska | Politechnika<br>Szczecińska | Politechnika<br>Wrocławska | Akademia Gór-<br>niczo-Hutnicza<br>w Krakowie |
| 1  | 2                          | 3                       | 4                                     | 5                      | 6                         | 7                         | 8                             | 9                           | 10                         | 11  |
| <b>I. Architektura</b>                         | ×                          | ×                       | ×                                     |                        |                           | ×                         |                               | ×                           | ×                          |   |
| <b>II. Budownictwo lądowe z drogowym</b>       | ×                          | ×                       | ×                                     | ×                      | ×                         | ×                         |                               | ×                           | ×                          |   |
| — specjalności budowlane:                      |                            |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 1) budownictwo miejskie i przemysłowe          | ×                          | ×                       | ×                                     | ×                      | ×                         | ×                         |                               | ×                           | ×                          |   |
| 2) budownictwo mostowe                         | ×                          | ×                       | ×                                     |                        |                           |                           |                               |                             | ×                          |   |
| 3) teoria konstrukcji                          | ×                          |                         |                                       |                        |                           | ×                         |                               |                             | ×                          |   |
| 4) prefabrykacja i materiały budowlane         | ×                          | ×                       | ×                                     |                        |                           |                           |                               |                             | ×                          |   |
| 5) inżynierijno-ekonomiczne w budownictwie     | ×                          |                         |                                       |                        |                           | ×                         |                               |                             | ×                          |   |
| — specjalności drogowe:                        |                            |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 6) drogi żelazne                               | ×                          | ×                       | ×                                     |                        | ×                         | ×                         |                               |                             | ×                          |   |
| 7) drogi i lotniska                            | ×                          | ×                       | ×                                     |                        | ×                         | ×                         |                               |                             | ×                          |   |
| <b>III. Budownictwo wodne</b>                  | ×                          | ×                       |                                       |                        |                           | ×                         |                               | ×                           |                            |   |
| 1) budownictwo wodne śródlądowe                | ×                          |                         |                                       |                        |                           | ×                         |                               |                             |                            |   |
| 2) budownictwo wodne śródlądowo-morskie        |                            | ×                       |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 3) budownictwo wodno-melioracyjne              |                            | ×                       |                                       |                        |                           | ×                         |                               | ×                           |                            |   |
| 4) gospodarka wodna                            | ×                          |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| <b>IV Chemia</b>                               | ×                          | ×                       | ×                                     | ×                      | ×                         | ×                         |                               | ×                           | ×                          | ×   |
| — technologia chemiczna:                       |                            |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 1) technologia związków nieorganicznych        | ×                          | ×                       | ×                                     |                        | ×                         | ×                         |                               | ×                           | ×                          |   |
| 2) elektrochemia techniczna                    |                            |                         | ×                                     |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 3) metalurgia pierwiastków rzadkich            |                            |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             | ×                          |   |
| 4) projektowanie technologiczne                | ×                          |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 5) technologia podstawowej syntezy organicznej |                            |                         | ×                                     |                        |                           | ×                         |                               | ×                           | ×                          |   |
| 6) technologia kauczuku i gumy                 |                            | ×                       |                                       | ×                      |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 7) technologia chemiczna ropy i gazu           |                            |                         | ×                                     |                        |                           | ×                         |                               |                             | ×                          |   |
| 8) technologia chemiczna węgla                 |                            |                         | ×                                     |                        |                           |                           |                               |                             | ×                          |   |
| 9) technologia chemiczna drewna                |                            | ×                       |                                       | ×                      |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 10) technologia garbarstwa                     |                            |                         |                                       | ×                      |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 11) technologia lekkiej syntezy organicznej    | ×                          | ×                       |                                       | ×                      | ×                         |                           |                               | ×                           | ×                          |   |
| 12) technologia barwników i półproduktów       |                            |                         |                                       | ×                      |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 13) technologia polimerów                      |                            |                         | ×                                     | ×                      |                           |                           |                               | ×                           | ×                          |   |
| 14) technologia materiałów wybuchowych         | ×                          |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 15) technologia materiałów światłoczułych      |                            |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             | ×                          |   |
| 16) technologia produktów petrochemicznych     | ×                          |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| — inżynieria chemiczna:                        |                            |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 17) inżynieria chemiczna                       | ×                          |                         | ×                                     | ×                      |                           | ×                         |                               | ×                           | ×                          |   |
| 18) jądrowa inżynieria chemiczna               | ×                          |                         |                                       | ×                      |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| — chemia spożywcza:                            |                            |                         |                                       |                        |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 19) technologia węglowodanów                   |                            |                         |                                       | ×                      |                           |                           |                               |                             |                            |   |
| 20) technologia fermentacji                    |                            |                         |                                       | ×                      |                           |                           |                               |                             |                            |   |







| 1  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 23) samochody i ciągniki<br>— energetyczna:  | × | × |   | × | × | × |   | × | ×  |    |
| 24) maszyny i urządzenia energetyczne  | × | × | × | × | × | × | × |   | ×  |    |
| 25) energetyka przemysłowa   |   |   | × |   |   |   |   |   | ×  |    |
| 26) energetyka jądrowa   | × |   | × |   |   |   |   |   | ×  | ×  |
| 27) aparatura przemysłowa (chłodnictwo, klimatyzacja, aparatura chemiczna)         | × | × | × | × |   | × |   |   | ×  |    |
| 28) silniki lotnicze   | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| — precyzyjna:  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 29) przyrządy optyczne   | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 30) przyrządy pomiarowe  | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 31) przyrządy nawigacyjne i układy giroskopowe                                     | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 32) mechanizmy drobne i precyzyjne   | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 33) sprzęt mechaniczny   | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 34) automatyka   | × |   |   |   |   |   |   |   |    | ×  |
| 35) osprzęt i automatyka lotnictwa<br>— podstawowa:                                | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 36) mechanika stosowana<br>— organizacja przemysłu                                 | × |   |   |   |   | × |   |   | ×  |    |
| 37) ekonomika i organizacja przedsiębiorstw przemysłu budowy maszyn<br>— okrętowa: | × |   |   |   | × |   |   |   | ×  |    |
| 38) budowa okrętów i statków morskich  |   | × |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 39) budowa statków śródlądowych  |   | × |   |   |   |   |   |   | ×  |    |
| 40) siłownie i maszyny okrętowe  |   | × |   |   |   |   |   | × |    |    |
| <b>XIV. Transport kolejowy i samochodowy</b>                                       | × |   |   |   |   |   |   | × |    |    |
| 1) transport kolejowy  | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 2) transport samochodowy   |   |   |   |   |   |   |   | × |    |    |
| <b>XV. Włókiennictwo</b>   |   |   |   |   | × |   |   |   |    |    |
| — specjalności mechaniczne:  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 1) technologia surowców włókienniczych   |   |   |   |   | × |   |   |   |    |    |
| 2) mechaniczna technologia włókna  |   |   |   |   | × |   |   |   |    |    |
| — specjalności chemiczne:  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 3) technologia włókien chemicznych   |   |   |   |   | × |   |   |   |    |    |
| 4) chemiczna obróbka włókna  |   |   |   |   | × |   |   |   |    |    |
| <b>XVI. Automatyka</b>   |   |   | × |   |   |   |   |   |    |    |
| 1) automatyka  |   |   | × |   |   |   |   |   |    |    |
| 2) konstrukcja urządzeń automatyki   |   |   | × |   |   |   |   |   |    |    |
| <b>XVII. Matematyczno-Fizyczny</b>   |   |   | × |   |   |   |   |   | ×  |    |
| 1) fizykoelektronika   |   |   | × |   |   |   |   |   |    |    |
| 2) zastosowanie matematyki w automatyce  |   |   | × |   |   |   |   |   |    |    |
| 3) fizyka ciała stałego  |   |   |   |   |   |   |   |   | ×  |    |
| 4) optyka  |   |   |   |   |   |   |   |   | ×  |    |
| 5) zastosowanie matematyki i fizyki w technice                                     |   |   |   |   |   |   |   |   | ×  |    |
| <b>XVIII. Studia inżyniersko-ekonomiczne</b>                                       | × |   |   |   | × |   |   | × |    | ×  |
| — w zakresie:  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 1) budowy maszyn <sup>1)</sup>   | × |   |   |   | × |   |   |   |    |    |
| 2) transportu samochodowego <sup>2)</sup>  |   |   |   |   |   |   |   | × |    |    |
| 3) górnictwa i hutnictwa <sup>3)</sup>   |   |   |   |   |   |   |   |   |    | ×  |
| 4) budownictwa <sup>4)</sup>   | × |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 5) ekonomika transportu  |   |   |   |   |   |   |   | × |    |    |
| 6) ekonomika przemysłu   |   |   |   |   |   |   |   | × |    |    |

1) Na wydziałach: Budowy Maszyn w Politechnice Poznańskiej i Mechaniczno-Technologicznym w Politechnice Warszawskiej

2) Na Wydziale Inżyniersko-Ekonomicznym Transportu w Politechnice Szczecińskiej

3) Na wydziałach Górniczym i Metalurgicznym w AGH

4) Na Wydziale Inżynierii Budowlanej w Politechnice Warszawskiej

**B. Lokalizacja kierunków studiów i specjalności**

w wyższych szkołach inżynierskich — studia dzienne zawodowe

| Nazwa kierunku studiów i specjalności     | Białystok | Bydgoszcz | Kielce—Radom | Koszalin | Lublin | Opole | Rzeszów | Zielona Góra |
|---|-----------|-----------|--------------|----------|--------|-------|---------|--------------|
| 1   | 2         | 3         | 4            | 5        | 6      | 7     | 8       | 9            |
| <b>I. Budownictwo lądowe</b>              | ×         | ×         | ×            | ×        | ×      | ×     | ×       | ×            |
| — budownictwo miejskie i przemysłowe      | ×         | ×         | ×            | ×        | ×      | ×     | ×       | ×            |
| — drogi i ulice                           |           | ×         | ×            |          | ×      | ×     |         |              |
| — technologia prefabrykacji               |           |           |              |          | ×      |       |         |              |
| — budownictwo rolnicze                    |           |           |              | ×        |        |       | ×       |              |
| <b>II. CHEMIA</b>                         |           | ×         | ×            |          |        |       | ×       |              |
| — technologia celulozy                    |           | ×         |              |          |        |       |         |              |
| — technologia tworzyw sztucznych          |           | ×         |              |          |        |       | ×       |              |
| — technologia lekkiej syntezy organicznej |           | ×         |              |          |        |       |         |              |
| — technologia obuwia                      |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| — technologia garbarstwa                  |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| <b>III. Elektronika</b>                   |           | ×         |              |          |        |       |         |              |
| — teletransmisja przewodowa               |           | ×         |              |          |        |       |         |              |
| — technika łączeniowa                     |           | ×         |              |          |        |       |         |              |
| <b>IV. Elektrotechnika</b>                | ×         | ×         | ×            | ×        | ×      | ×     | ×       | ×            |
| — elektrotechnika przemysłowa             | ×         | ×         | ×            |          | ×      | ×     | ×       | ×            |
| — elektroenergetyka                       | ×         |           |              |          |        | ×     |         |              |
| — maszyny elektryczne                     |           |           |              |          |        |       | ×       |              |
| — miernictwo elektryczne                  |           |           |              |          |        |       |         | ×            |
| <b>V. Inżynieria sanitarna</b>            |           |           |              |          | ×      |       | ×       |              |
| — inżynieria komunalna                    |           |           |              |          |        |       | ×       |              |
| — urządzenia ciepłone i zdrowotne         |           |           |              |          | ×      |       |         |              |
| <b>VI. Komunikacja</b>                    |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| — eksploatacja kolei                      |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| — zabezpieczenie ruchu pociągów           |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| <b>VII. Mechanika</b>                     | ×         | ×         | ×            | ×        | ×      | ×     | ×       | ×            |
| — technologia budowy maszyn               | ×         | ×         | ×            | ×        | ×      | ×     | ×       | ×            |
| — maszyny robocze ciężkie                 |           |           |              |          |        | ×     |         |              |
| — eksploatacja pojazdów samochodowych     |           |           |              |          | ×      | ×     | ×       |              |
| — aparatura przemysłowa                   |           |           | ×            |          |        |       | ×       |              |
| — przeróbka plastyczna                    |           |           | ×            |          | ×      |       |         | ×            |
| — maszyny i urządzenia rolnicze           | ×         | ×         |              | ×        |        |       |         |              |
| — technika przyrządów precyzyjnych        |           | ×         |              |          |        |       |         |              |
| <b>VIII. Ekonomiczny</b>                  |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| — ekonomika przemysłu                     |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| — ekonomika handlu wewnętrznego           |           |           | ×            |          |        |       |         |              |
| — finanse                                 |           |           | ×            |          |        |       |         |              |

**C. Lokalizacja kierunków studiów i specjalności  
w wyższych szkołach artystycznych**

| L. p. | Nazwa kierunku studiów i specjalności | Gdańsk | Katowice | Kraków | Łódź   | Poznań | Warszawa | Wrocław |
|-------|---------------------------------------|--------|----------|--------|--------|--------|----------|---------|
|       | <b>I. Muzyczny</b>                    | PWSM   | PWSM     | PWSM   | PWSM   | PWSM   | PWSM     | PWSM    |
| 1.    | Teoria, kompozycja i dyrygentura      | X      | X        | X      | X      | X      | X        | X       |
| 2.    | Instrumentalistyka                    | X      | X        | X      | X      | X      | X        | X       |
| 3.    | Wychowanie muzyczne                   | X      | X        | X      | X      | X      | X        | X       |
| 4.    | Wokalistyka                           | X      | X        | X      | X      | X      | X        | X       |
| 5.    | Reżyseria muzyczna                    |        |          |        |        |        | X        |         |
| 6.    | Fortepian i organy                    |        |          |        |        |        | X        |         |
| 7.    | Instrumenty orkiestrowe               |        |          |        |        |        | X        |         |
|       | <b>II. Plastyczny</b>                 | PSSP   |          | ASP    | PWSSP  | PWSSP  | ASP      | PWSSP   |
| 1.    | Malarstwo                             | X      |          | X      |        | X      | X        | X       |
| 2.    | Grafika                               |        | X *)     | X      |        |        | X        | X       |
| 3.    | Rzeźba                                | X      |          | X      |        |        | X        | X       |
| 4.    | Architektura wnętrz                   | X      |          | X      |        | X      | X        | X       |
| 5.    | Ceramika i szkło                      |        |          |        |        |        | X        |         |
| 6.    | Ubiory                                |        |          |        | X      |        |          | X       |
| 7.    | Tkanina                               |        |          |        | X      |        |          |         |
| 8.    | Formy przemysłowe                     |        |          | X      |        |        |          |         |
| 9.    | Studium konserwacji                   |        |          | X      |        |        | X        |         |
| 10.   | Studium scenografii                   |        |          | X      |        |        | X        |         |
| 11.   | Studium pedagogiczne                  | X      |          | X      |        | X      | X        | X       |
|       | <b>III. Teatralny</b>                 |        |          | PWST   | PWSTiF |        | PWST     |         |
| 1.    | Aktorstwo                             |        |          | X      | X      |        | X        |         |
| 2.    | Reżyseria                             |        |          |        | X      |        | X        |         |
| 3.    | Operatorstwo                          |        |          |        | X      |        |          |         |

Uwaga: X\*) Oddział ASP Kraków w Katowicach, ul. Świerczewskiego 37

**D. Lokalizacja kierunków studiów w szkołach wyższych podległych GKKFiT**

| L. p. | Nazwa kierunku studiów i specjalności | WSWF Kraków | WSWF Poznań | AWF Warszawa | WSWF Wrocław | WSWF Gdańsk Oliwa |
|-------|---------------------------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------------|
| 1.    | Wychowanie fizyczne                   | X           | X           | X            | X            | X                 |

**E. Lokalizacja kierunku studiów w akademiach medycznych**

| Nazwa kierunku studiów                  | Białystok | Gdańsk | Katowice | Kraków | Lublin | Łódź | Poznań | Szczecin | Warszawa | Wrocław |
|---|-----------|--------|----------|--------|--------|------|--------|----------|----------|---------|
| <b>I. Lekarski</b>                      | X         | X      | X        | X      | X      | X    | X      | X        | X        | X       |
| <b>II. Stomatologiczny</b>              | X         | X      | X        | X      |        | X    | X      | X        | X        | X       |
| <b>III. Farmaceutyczny</b>              |           |        |          |        |        |      |        |          |          |         |
| — kier. apteczny                        |           | X      |          | X      | X      | X    | X      |          | X        | X       |
| — kier. analityki farmaceutycznej       |           | X      |          |        |        | X    | X      |          | X        | X       |
| — kier. technologiczny                  |           |        |          |        |        | X    | X      |          | X        | X       |
| — kier. zielarski                       |           |        |          |        |        |      | X      |          | X        |         |
| <b>IV. Wyższe Studia Pielęgniarstwa</b> |           |        |          |        | X      |      |        |          |          |         |

## F. Lokalizacja kierunków studiów w uniwersytetach \*)

| Nazwa kierunku studiów            |  | UW<br>Warszawa | UJ<br>Kraków | UWBB<br>Wrocław | UAM<br>Poznań | UŁ<br>Łódź | UMCS<br>Lublin | UMK<br>Toruń | USI<br>Katowice |
|-----------------------------------|--|----------------|--------------|-----------------|---------------|------------|----------------|--------------|-----------------|
| 1                                 |  | 2              | 3            | 4               | 5             | 6          | 7              | 8            | 9               |
| <b>Humanistyczny:</b>             |  |                |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 1                                 | filologia polska                       | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            | ×               |
| 2                                 | „ rosyjska                             | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              |              |                 |
| 3                                 | „ germańska                            | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          |                |              |                 |
| 4                                 | „ angielska                            | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          |                |              |                 |
| 5                                 | „ romańska                             | ×              | ×            | ×               | ×             |            |                |              |                 |
| 6                                 | „ słowiańska                           | ×              | ×            |                 |               |            |                |              |                 |
| 7                                 | „ orientalna                           | ×              | ×            |                 |               |            |                |              |                 |
| 8                                 | „ węgierska                            | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 9                                 | „ klasyczna                            | ×              | ×            |                 |               | ×          |                | ×            |                 |
| 10                                | „ ukraińska *)                         | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 11                                | „ białoruska *)                        | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 12                                | bibliotekoznawstwo                     | ×              |              | ×               |               |            |                |              |                 |
| 13                                | historia                               | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            | ×               |
| 14                                | archeologia Polski *)                  | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          |                |              |                 |
| 15                                | archeologia śródziemnomorska *)        | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 16                                | etnografia *)                          | ×              | ×            | ×               | ×             |            |                |              |                 |
| 17                                | historia sztuki *)                     | ×              | ×            | ×               | ×             |            |                |              |                 |
| 18                                | muzykologia *)                         | ×              | ×            |                 |               |            |                |              |                 |
| 19                                | sztuki piękne                          |                |              |                 |               |            |                | ×            |                 |
| 20                                | psychologia                            | ×              | ×            | ×               | ×             |            |                |              | ×               |
| 21                                | pedagogika *)                          | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              |              |                 |
| 22                                | filozofia                              |                | ×            | ×               |               | ×          |                |              |                 |
| 23                                | socjologia                             | ×              | ×            |                 | ×             | ×          |                |              |                 |
| 24                                | nauki polityczne                       | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 25                                | wyższe studia języków obcych<br>(WSJO) | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| <b>Matematyczno-przyrodniczy:</b> |  |                |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 26                                | matematyka                             | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            | ×               |
| 27                                | astronomia *)                          | ×              | ×            | ×               |               |            |                | ×            | ×               |
| 28                                | fizyka                                 | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            | ×               |
| 29                                | geofizyka                              | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 30                                | chemia                                 | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            | ×               |
| 31                                | wychowanie techniczne                  |                |              |                 |               |            |                |              | ×               |
| 32                                | mechaniczny                            |                |              |                 |               |            |                |              | ×               |
| 33                                | elektryczny                            |                |              |                 |               |            |                |              | ×               |
| 34                                | biologia                               | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            | ×               |
| 35                                | geografia                              | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            |                 |
| 36                                | geologia                               | ×              |              | ×               |               |            |                |              |                 |
| <b>Prawno-administracyjny:</b>    |  |                |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 37                                | prawo                                  | ×              | ×            | ×               | ×             | ×          | ×              | ×            | ×               |
| 38                                | zawodowe studium administracyjne       | ×              |              | ×               | ×             |            | ×              |              |                 |
| <b>Ekonomiczny:</b>               |  |                |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 1                                 | teoria ekonomii                        | ×              |              |                 |               |            |                |              |                 |
| 2                                 | ekonometria                            | ×              |              |                 |               | ×          |                |              |                 |
| 3                                 | ekonomika przemysłu                    |                |              |                 |               | ×          | ×              |              |                 |
| 4                                 | ekonomika budownictwa                  |                |              |                 |               | ×          |                | ×            |                 |
| 5                                 | ekonomika rolnictwa                    |                |              |                 |               |            | ×              | ×            |                 |
| 6                                 | ekonomika handlu wewnętrznego          |                |              |                 |               | ×          |                |              |                 |
| 7                                 | ekonomika handlu zagranicznego         |                |              |                 |               | ×          |                |              |                 |

\*) W roku akad. 1970/71 wstrzymana została rekrutacja na następujące kierunki studiów dziennych w uniwersytetach:  
 filologię białoruską, filologię ukraińską, archeologię Polski, archeologię śródziemnomorską, etnografię, historię sztuki, muzykologię, pedagogikę i astronomię  
 (Decyzja ta dotyczy wyłącznie r. akad. 1970/71).

## G. Lokalizacja kierunków studiów w wyższych szkołach ekonomicznych

| Nazwa kierunku studiów |   | SGPiS<br>Warszawa | WSE<br>Katowice | WSE<br>Kraków | WSE<br>Poznań | WSE<br>Sopot | WSE<br>Wrocław |
|------------------------|---|-------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|----------------|
| 1                      |   | 2                 | 3               | 4             | 5             | 6            | 7              |
| 1                      | teoria ekonomii                               |                   |                 |               |               |              |                |
| 2                      | ekonometria                                   | ×                 |                 |               | ×             |              | ×              |
| 3                      | statystyka                                    | ×                 |                 | ×             | ×             |              |                |
| 4                      | organizacja przetwarzania danych              | ×                 |                 |               |               |              | ×              |
| 5                      | finanse                                       | ×                 |                 | ×             | ×             |              | ×              |
| 6                      | ekonomika pracy i polit. społeczna            | ×                 | ×               |               |               |              |                |
| 7                      | ekonomika przemysłu                           | ×                 | ×               | ×             | ×             | ×            | ×              |
| 8                      | ekonomika budownictwa                         | ×                 |                 | ×             |               |              |                |
| 9                      | ekonomika rolnictwa                           | ×                 |                 |               |               |              |                |
| 10                     | ekonomika handlu wewnętrznego                 | ×                 | ×               | ×             | ×             |              | ×              |
| 11                     | ekonomika żywienia                            | ×                 | ×               |               |               |              |                |
| 12                     | ekonomika handlu zagranicznego                | ×                 |                 |               | ×             | ×            |                |
| 13                     | ekonomika transportu lądowego                 |                   |                 |               |               | ×            |                |
| 14                     | ekonomika transportu morskiego                |                   |                 |               |               | ×            |                |
| 15                     | gospodarka miejska                            | ×                 |                 |               |               |              |                |
| 16                     | towaroznawstwo                                |                   |                 | ×             | ×             |              |                |
| 17                     | ekonomika i organizacja przemysłu spożywczego |                   |                 |               |               |              | ×              |
| 18                     | ekonomika i organizacja przemysłu chemicznego |                   |                 |               |               |              | ×              |

## H. Lokalizacja kierunków studiów w wyższych szkołach nauczycielskich

| Nazwa kierunku studiów |                               | WSN<br>Warszawa | WSN<br>Białystok | WSN<br>Poznań | WSN<br>Szczecin | WSN<br>Biała<br>Podlaska | WSN<br>Bydgoszcz | WSN<br>Kielce | WSN<br>Olsztyn | WSN<br>Słupsk | WSN<br>Siedlce | PIPS<br>Warszawa |
|------------------------|-------------------------------|-----------------|------------------|---------------|-----------------|--------------------------|------------------|---------------|----------------|---------------|----------------|------------------|
| 1                      |                               | 2               | 3                | 4             | 5               | 6                        | 7                | 8             | 9              | 10            | 11             | 12               |
| 1                      | filologia polska              |                 | ×                | ×             | ×               |                          | ×                | ×             | ×              |               |                |                  |
| 2                      | filologia rosyjska            | ×               | ×                | ×             | ×               |                          | ×                | ×             |                |               |                |                  |
| 3                      | historia                      |                 |                  | ×             |                 |                          | ×                |               |                | ×             |                |                  |
| 4                      | nauczanie początkowe          | ×               | ×                | ×             | ×               | ×                        |                  | ×             | ×              | ×             | ×              |                  |
| 5                      | pedagogika specjalna          |                 |                  |               |                 |                          |                  |               |                |               |                | ×                |
| 6                      | matematyka                    | ×               | ×                | ×             | ×               |                          |                  | ×             | ×              | ×             | ×              |                  |
| 7                      | fizyka                        |                 | ×                | ×             |                 |                          |                  |               |                | ×             |                |                  |
| 8                      | chemia                        |                 |                  |               |                 |                          |                  |               |                |               | ×              |                  |
| 9                      | zajęcia praktyczno-techniczne |                 |                  |               |                 |                          | ×                |               | ×              |               | ×              |                  |
| 10                     | wychowanie fizyczne           |                 |                  |               | ×               | ×                        | ×                |               |                |               |                |                  |

## I. Lokalizacja kierunków studiów w wyższych szkołach pedagogicznych \*)

| Nazwa kierunku studiów |  | WSP<br>Gdańsk |     | WSP<br>Kraków |     | WSP<br>Opole |     | WSP<br>Rzeszów |     |
|------------------------|--|---------------|-----|---------------|-----|--------------|-----|----------------|-----|
|                        |  | mgr           | zaw | mgr           | zaw | mgr          | zaw | mgr            | zaw |
| 1                      |  | 2             | 3   | 4             | 5   | 6            | 7   | 8              | 9   |
| 1                      | filologia polska   | ×             | ×   | ×             | ×   | ×            | ×   | ×              | ×   |
| 2                      | filologia rosyjska                                       | ×             | ×   | ×             | ×   | ×            | ×   | ×              | ×   |
| 3                      | historia   | ×             |     | ×             | ×   | ×            | ×   |                |     |
| 4                      | pedagogika   | ×             | ×   |               | ×   |              |     |                |     |
| 5                      | matematyka   | ×             | ×   | ×             | ×   | ×            | ×   | ×              | ×   |
| 6                      | fizyka   | ×             | ×   |               | ×   | ×            | ×   | ×              | ×   |
| 7                      | chemia   | ×             |     |               |     | ×            |     |                |     |
| 8                      | wychowanie techniczne (zajęcia<br>praktyczno-techniczne) |               | ×   | ×             | ×   |              |     | ×              |     |
| 9                      | mechaniczny  |               |     | ×             |     | ×            |     |                |     |
| 10                     | elektryczny  |               |     | ×             |     | ×            |     |                |     |
| 11                     | biologia   | ×             |     | ×             |     |              |     |                |     |
| 12                     | geografia  | ×             |     | ×             | ×   |              |     |                |     |

\*) Do wszystkich WSP — z wyjątkiem WSP w Gdańsku (gdyż uczelnia ta zostaje włączona do nowo powstającego Uniwersytetu Gdańskiego) — od r. szk. 1970/71 wstrzymany zostaje nabór na I rok studiów magisterskich poza trzema kierunkami studiów: mechanicznym, elektrycznym i wychowaniem technicznym.

**J. Lokalizacja kierunków studiów i specjalności  
w wyższych szkołach rolniczych**

| Nazwa kierunku i specjalności                     | SGGW<br>Warszawa | WSR<br>Kraków | WSR<br>Lublin | WSR<br>Olsztyn | WSR<br>Poznań | WSR<br>Szczecin | WSR<br>Wrocław |
|---|------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|-----------------|----------------|
| 1   | 2                | 3             | 4             | 5              | 6             | 7               | 8              |
| 1. Rolnictwo                                      | ×                | ×             | ×             | ×              | ×             | ×               | ×              |
| — produkcja roślinna                              | ×                | ×             | ×             | ×              | ×             | ×               | ×              |
| — gleboznawstwo i nawożenie                       | ×                | ×             | ×             | ×              | ×             | ×               | ×              |
| — ochrona roślin                                  | ×                |               |               |                | ×             |                 | ×              |
| — mechanizacja rolnictwa                          | ×                | ×             | ×             |                | ×             |                 | ×              |
| — ekonomika rolnictwa                             |                  | ×             | ×             | ×              | ×             | ×               | ×              |
| — ogrodnictwo                                     |                  |               |               |                |               |                 | ×              |
| 2. Ekonomika rolnictwa                            | ×                |               |               |                |               |                 |                |
| — ekonomika i organizacja gospodarstw roln.       | ×                |               |               |                |               |                 |                |
| — ekonomika rolnictwa                             | ×                |               |               |                |               |                 |                |
| — społeczno-pedagogiczna                          | ×                |               |               |                |               |                 |                |
| 3. Ogrodnictwo                                    | ×                | ×             | ×             |                | ×             |                 |                |
| — sadownictwo                                     | ×                | ×             | ×             |                | ×             |                 |                |
| — warzywnictwo                                    | ×                | ×             | ×             |                | ×             |                 |                |
| — rośliny ozdobne                                 | ×                |               |               |                | ×             |                 |                |
| — nasiennictwo                                    |                  |               |               |                | ×             |                 |                |
| — ochrona roślin                                  | ×                |               |               |                | ×             |                 |                |
| — ekonomika i organizacja przeds. ogrodniczych    | ×                |               |               |                | ×             |                 |                |
| 4. Kształtowanie terenów zieleni                  | ×                |               |               |                |               |                 |                |
| 5. Zootechnika                                    | ×                | ×             | ×             | ×              | ×             | ×               | ×              |
| — hodowla zwierząt                                | ×                | ×             | ×             | ×              | ×             | ×               | ×              |
| — żywienie zwierząt                               | ×                | ×             | ×             | ×              | ×             | ×               | ×              |
| — biologia rozrodu                                |                  | ×             |               |                |               |                 |                |
| — ekonomika produkcji zwierzęcej                  | ×                |               | ×             |                | ×             |                 |                |
| 6. Rybactwo śródlądowe                            |                  |               |               | ×              |               |                 |                |
| 7. Weterynaria                                    | ×                |               | ×             | ×              |               |                 | ×              |
| — profilaktyczno-leczniczy                        | ×                |               | ×             | ×              |               |                 | ×              |
| — sanitarny                                       | ×                |               |               |                |               |                 | ×              |
| 8. Melioracje wodne                               | ×                | ×             |               |                | ×             |                 | ×              |
| — melioracje rolne i leśne                        | ×                | ×             |               |                | ×             |                 | ×              |
| — budownictwo wodno-melioracyjne                  | ×                | ×             |               |                |               |                 | ×              |
| — torfoznawstwo                                   | ×                |               |               |                |               |                 |                |
| — organizacja i mechanizacja robót melioracyjnych |                  | ×             |               |                |               |                 |                |
| 9. Geodezja urządzeń rolnych                      |                  | ×             |               | ×              |               |                 | ×              |
| 10. Leśnictwo                                     | ×                | ×             |               |                | ×             |                 |                |
| — gospodarka leśna                                | ×                | ×             |               |                | ×             |                 |                |

| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| — inżynieria leśna i urządzenia techniczne w leśnictwie     | × | × |   |   | × |   |   |
| 11. Technologia drewna                                      | × |   |   |   | × |   |   |
| — Mechaniczna technologia drewna                            | × |   |   |   | × |   |   |
| a) technologia podstawowej mechanicznej obróbki drewna      | × |   |   |   | × |   |   |
| b) technologia meblarska i wyrobów stolarskich              | × |   |   |   | × |   |   |
| c) technologia tworzyw drzewnych                            | × |   |   |   | × |   |   |
| — Chemiczna technologia drewna                              |   |   |   |   | × |   |   |
| 12. Technologia rolno-spożywcza                             | × |   |   |   | × |   |   |
| — technologia produktów spożywczych roślinnego pochodzenia  | × |   |   |   | × |   |   |
| — technologia produktów spożywczych zwierzęcego pochodzenia | × |   |   |   | × |   |   |
| — technologia mleka   | × |   |   |   |   |   |   |
| — technologia żywności i żywienia człowieka                 | × |   |   |   | × |   |   |
| 13. Technologia mleczarstwa i żywności                      |   |   |   | × |   |   |   |
| — technologia prod. spożywczych zwierzęcego pochodzenia     |   |   |   | × |   |   |   |
| — technologia mleka   |   |   |   | × |   |   |   |
| 14. Mechanizacja rolnictwa                                  | × |   | × |   | × |   | × |
| 15. Rybactwo morskie  |   |   |   |   |   | × |   |
| — eksploatacyjno-połowowe                                   |   |   |   |   |   | × |   |
| — technolog.-przetwórcza                                    |   |   |   |   |   | × |   |
| 16. Budownictwo lądowe                                      |   |   |   | × |   |   |   |
| 17. Mechanika   |   |   |   | × |   |   |   |
| 18. Pedagogika rolnicza                                     |   |   |   | × |   |   |   |



Załącznik nr 5

Nazwa zakładu pracy, adres, nr telef. i nr rachunku bankowego

Obywatel Rektor

nazwa szkoły wyższej

W

**W N I O S E K**

1. Zgłaszamy wniosek o zawarcie umowy o stypendium fundowane z absolwentem kierunku studiów:

specjalności:

Stypendystę zamierzamy zatrudnić:

(podać nazwę i adres zakładu pracy, w którym absolwent będzie zatrudniony oraz w miarę możliwości określić przewidy-

wane stanowisko po ukończeniu wstępnego stażu pracy)

2. Stwierdzamy, że posiadamy odpowiednie fundusze na pokrycie wydatków związanych z realizacją naszego zobowiązania fundowania stypendiów.

Kwotę potrzebną na wypłacanie stypendiów fundowanych zobowiązujemy się przekazywać na wskazany rachunek bankowy w terminach i ratach przewidzianych w zarządzeniu Ministra Finansów z dnia 5 marca 1964 r. w sprawie zasad i techniki finansowania stypendiów fundowanych (Monitor Polski nr 18, poz. 82).

Jednocześnie zobowiązujemy się do zapewnienia środków na wypłatę powyższego stypendium fundowanego do czasu ukończenia przez stypendystę studiów, jeżeli student spełniać będzie obowiązujące warunki zaciągniętego wobec nas — fundatorów — zobowiązania.

Upoważnienie do banku

(nazwa i adres)

przewidziane wyżej wymienionym zarządzeniem Ministra Finansów prześlemy bezpośrednio po podpisaniu umowy o stypendium fundowane.

3. W przypadku niezawarcia ze studentem umowy o stypendium fundowane prosimy traktować niniejszy wniosek jako podstawę do zawarcia umowy przedwstępnej bądź zatrudnienia absolwenta na podstawie skierowania do pracy wydanego przez Pełnomocnika Przewodniczącego Komitetu Pracy i Płac.

4. Informacja o zakładzie pracy, w którym przewiduje się zatrudnienie absolwenta.

1) Miejscowość \*) ..... , w której znajduje się zakład pracy, położona jest o

(podać nazwę)

..... km od najbliższego miasta powiatowego (innego większego miasta) .....

(wymienić nazwę)

Dojazd koleją do tego miasta trwa ..... godz. lub autobusem PKS ..... godz.

Okolice posiada następujące walory: .....  
(rzeka, jezioro, góry itp.)

Na miejscu znajdują się: .....

(wymienić placówki szkolnictwa, instytucje kulturalne i socjalne)

2) Zakład \*\*) zatrudnia ok. .... osób załogi. Charakter produkcji \*\*) .....

Przy zakładzie znajdują się: .....  
(wymienić urządzenia kulturalne i socjalne)

- 3) Zakład zapewnia absolwentowi: \*\*\*) stałe mieszkanie w budownictwie zakładowym, spółdzielczym lub w budownictwie rad narodowych, względnie na okres przejściowy, do czasu otrzymania stałego mieszkania, zakwaterowanie w hotelu robotniczym, w mieszkaniu zastępczym (zakładowym, prywatnym), przy czym w okresie przejściowym o ile zajdzie potrzeba będzie dopłacać do ..... do czynszu płaconego przez absolwenta. Zgodnie z zarządzeniem Ministra Finansów z dnia 5 grudnia 1964 r. w sprawie zasad udzielania pomocy kredytowej zamiejscowym pracownikom — absolwentom i studentom szkół wyższych na opłacenie części wkładu własnego w spółdzielniach budownictwa mieszkaniowego (Monitor Polski z 1964 r. Nr 86, poz. 413, z 1966 r. Nr 29, poz. 153 i z 1968 r. Nr 27, poz. 175) zakład zapewnia pożyczkę w wysokości ..... zł na uzupełnienie wkładu do spółdzielni mieszkaniowej.

.....  
..... podpisy osób upoważnionych do zaciągania zobowiązań

\*) Dotyczy miejscowości liczących poniżej 10 tys. mieszkańców.

\*\*\*) W uzasadnionych przypadkach — nie wypełniać.

\*\*\*) Niepotrzebne skrócić.

Załącznik nr 6

(Ministerstwo (prezydium rady narodowej))

**SPRAWOZDANIE**

z liczby zgłoszonych do szkół wyższych przez podległe zakłady pracy wniosków w roku .....

| NAZWA KIERUNKU STUDIÓW<br>I SPECJALNOŚCI*) | Liczba wniosków                   |   | UWAGI |
|--|-----------------------------------|---|-------|
|  | wg planu rozdziału<br>absolwentów | zgłoszonych do szkół<br>wyższych przez zakłady<br>pracy |       |
| 1  | 2                                 | 3   | 4     |
|  |                                   |   |       |

\*) Wg nomenklatury użytej w lokalizacji kierunków studiów i specjalności stanowiącej załącznik nr 4 do instrukcji.

Załącznik nr 7

(Nazwa i adres zakładu pracy)

(resort)

**ZAPOTRZEBOWANIE**

na absolwentów wyższych szkół inżynierskich na rok .....

| NAZWA KIERUNKU STUDIÓW<br>I SPECJALNOŚCI*) | Liczba absolwentów wyższych szkół inżynierskich<br>proponowana do zatrudnienia: |                 |          |          |
|--|---|-----------------|----------|----------|
|  |   | w tym w latach: |          |          |
|  |   | 197.....        | 197..... | 197..... |
| 1  | 2   | 3               | 4        | 5        |
|  |   |                 |          |          |

\*) Wg nomenklatury użytej w lokalizacji kierunków studiów i specjalności stanowiącej załącznik nr 4 do instrukcji.

## KOMUNIKAT

### O ZGŁASZANIU I WARUNKACH PRENUMERATY NA ROK 1971

Kolportaż Dziennika Urzędowego Komitetu Pracy i Płac od dnia 1 lipca 1970 r. prowadzi „Ruch”.

W związku z tym zawiadamia się, że przedpłaty na prenumeratę (tylko całoroczną) Dziennika Urzędowego Komitetu Pracy i Płac na rok 1971 należy wносить w **nieprzekraczalnym terminie do dnia 25 listopada 1970 r.**

Cena roczna prenumeraty wynosi zł 40,—.

Wpłaty na prenumeratę za rok 1971 od urzędów, instytucji i zakładów pracy przyjmują wyłącznie Oddziały i Delegatury „Ruch” znajdujące się we wszystkich miastach wojewódzkich i powiatowych.

Prenumeratorzy indywidualni (osoby fizyczne) mogą dokonywać wpłat na prenumeratę w urzędach pocztowych i u listonoszy bądź też wносить opłaty na konto PKO nr 1-6-100020 — Centrala Kolportażu Prasy i Wydawnictw „Ruch” Warszawa, ul. Towarowa 28.

Ponadto od dnia 1 lipca 1970 r. egzemplarze numerów bieżących i z lat ubiegłych można nabywać w Punkcie Wysyłkowym Prasy Archiwalnej „Ruch” w Warszawie, ul. Nowomiejska 15/17 na miejscu lub na zamówienie za zaliczeniem pocztowym.