

Do użytku wewnętrznego

---

# AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA im. Stanisława Staszica w Krakowie

## BIULETYN REKTORA

Marzec, kwiecień

1986 r.

---

**Spis treści :**

**str.**

- |  |          |
|--|----------|
| <b>1. Zarządzenia i pisma okólna Rektora</b> | <b>3</b> |
| <b>2. Nowe akty prawne</b>                   | <b>3</b> |
| <b>3. Spotkania, konferencje</b>             | <b>6</b> |



## **1. Zarządzenia i pisma okólny Rektora**

- 8/86 z dn. 1986.03.10. w sprawie organizacji ochrony przeciwpożarowej
- 9/86 z dn. 1986.03.20 w sprawie przeprowadzenia kwalifikacji studentów roku V studiów do odbycia przeszkolenia wojskowego
- 10/86 z dn. 1986.03.27. w sprawie powołania Uczeńianej Komisji Rekrutacyjnej
- 11/86 z dn. 1986.04.16. w sprawie usunięcia nieprawidłowości stwierdzonych przez Państwową Inspekcję Pracy
- 12/86 z dn. 1986.04.17. w sprawie powołania Rzeczników Dyscyplinarnych
- 13/86 z dn. 1986.04.28. w sprawie organizacji roku akademickiego 1986/87
- R/3/86 z dn. 1986.04.01. w sprawie zasad przyjmowania do pracy pracowników nie będących nauczycielami akademickimi
- R/4/86 z dn. 1986.04.01. w sprawie terminowego wykonania badań lekarskich pracowników

## **2. Nowe akty prawne**

**Dziennik Ustaw nr 53 z dnia 31 grudnia 1985 r.**

**Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dn. 30 grudnia 1985 r. w sprawie przekazania szkołom wyższym niektórych uprawnień Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.**

**Dziennik Ustaw nr 1 z dn. 31 stycznia 1986 r.**

**Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 31 grudnia 1985 r. w sprawie szczególnego zakresu działania Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego.**

**Dziennik Ustaw nr 2. z dn. 7 lutego 1986 r.**

**Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 27 grudnia 1985 r. w sprawie szczególnych warunków i trybu łączenia, podziału, przekształcenia i likwidacji jednostek badawczo-rozwojowych.**

**W tym Dzienniku -**

**Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 27 grudnia 1985 r. w sprawie prowadzenia rejestru jednostek badawczo-rozwojowych.**

**Dziennik Ustaw nr 5 z dn. 25 lutego 1986 r.**

**Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 6 lutego 1986 r. zmieniające rozporządzenia w sprawie udzielania odroczeń zasadniczej służby wojskowej oraz uznawania poborowych i żołnierzy za jedynych żywicieli rodzin oraz w sprawie szczególnych uprawnień żołnierzy i osób spełniających zastępczo obowiązki służby wojskowej oraz członków ich rodzin.**

**W tym Dzienniku -**

**Obwieszczenie Ministra Obrony Narodowej z dn. 10 lutego 1986 r. dotyczące w/w spraw.**

**Dziennik Ustaw nr 6 z dn. 1 marca 1986 r.**

- 1. Rozporządzenie Ministra Łączności z dn. 7 lutego 1986 r. w sprawie wysokości kar pieniężnych za zwłokę w uiszczeniu opłat taryfowych za usługi telekomunikacyjne o charakterze powszechnym.**
- 2. Rozporządzenie Ministra Łączności z dn. 20 lutego 1986 r. w sprawie szczególnych zasad wydawania zezwoleń na posiadanie i używa-**

nie odbiorników radiofonicznych i telewizyjnych innych niż odbiorniki powszechnego odbioru.

Dziennik Ustaw nr 7 z dn. 4 marca 1986 r.

Rozporządzenie Ministra Pracy, Płacy i Spraw Socjalnych z dn. 7 lutego 1986 r. w sprawie szczegółowych zasad obliczenia podatku od ponadnormatywnych wypłat wynagrodzeń.

Monitor Polski nr 39 z dn. 16 grudnia 1985 r.

Zarządzenie /poz. 259/ Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dn. 18 października 1985 r. w sprawie wykazu substancji dodatkowych dozwolonych i zanieszyszczeń technicznych w środkach spożywczych i użytkach oraz na ich powierzchniach.

Monitor Polski nr 40 z dn. 18 grudnia 1985 r.

Zarządzenie /poz. 260/ Ministra Handlu Zagranicznego z dn. 11 grudnia 1985 r. w sprawie preferencyjnych stawek celnych.

Monitor Polski nr 42 z dn. 21 grudnia 1985 r.

Obwieszczenie Prezesa Państwowego Zakładu Ubezpieczeń z 20 i 22 listopada 1985 r. w sprawie ogłoszenia ogólnych warunków ubezpieczenia :

- 1/ następstw nieszczęśliwych wypadków i taryf składek za to ubezpieczenie /poz. 269/
- 2/ autocasco i taryfy składek za to ubezpieczenie /poz.270/
- 3/ mienia i kradzieży z włamaniem i rabunku oraz taryfy składek za to ubezpieczenie /poz. 271/

Monitor Polski nr 43 z dn. 23 grudnia 1985 r.

Uchwała Rady Ministrów nr 211 z dn. 19 grudnia 1985 r. w sprawie zakresu działania Komitetu Nagród Państwowych.

**Monitor Polski nr 44 z dn. 24 grudnia 1985 r.**

**Obwieszczenia Prezesa Państwowego Zakładu Ubezpieczeń z dn. 22 listopada 1985 r. w sprawie ogłoszenia ogólnych warunków ubezpieczenia :**

- 1/ odpowiedzialności cywilnej i taryfy składek za to ubezpieczenie /poz. 286/**
- 2/ grupowego rodzinnego na życie /poz. 288/**

**Monitor Polski nr 46 z dn. 28 grudnia 1985 r.**

**Zarządzenie Ministra Pracy, Płacy i Spraw Socjalnych z dn. 25 grudnia 1985 r. w sprawie terminów udzielenia dodatkowych dni wolnych od pracy w 1986 r.**

### **3. Spotkania, konferencje**

**20 marca br. podpisano porozumienie między Akademią Górniczo-Hutniczą a Ministerstwem Hutnictwa i Przemysłu Maszynowego. Celem porozumienia jest :**

- 1/ rozszerzenie i zacieśnienie współpracy w dziedzinie badań naukowych, wdrożenia postępu technicznego oraz kształcenia i doskonalenia kadr dla potrzeb hutnictwa i przemysłu maszynowego,**
- 2/ podejmowanie prac naukowo-badawczych, szczególnie, wynikających z centralnie sterowanych programów badawczo-rozwojowych, czy zamówień rządowych na realizację ważnych zadań z zakresu rozwoju nauki i techniki,**
- 3/ inicjowanie i rozwijanie nowych oryginalnych rozwiązań konstrukcyjnych, technologicznych, materiałowych,**

- 4/ podejmowanie i rozwijanie produkcji doświadczalnej lub metrologicznej nowoczesnej aparatury naukowo-badawczej i kontrolno-pomiarowej do wyposażenia placówek naukowo-technicznych i stanowisk kontrolno-pomiarowych dla potrzeb jakości wyrobów,
- 5/ poprawa wykorzystania potencjału intelektualnego i technicznego jednostek naukowo-badawczych resortu i Uczelni poprzez ukierunkowanie badań na rozwiązywanie ważnych dla hutnictwa i przemysłu maszynowego problemów badawczych,
- 6/ podnoszenie kwalifikacji pracowników naukowo-badawczych, inżynierjno-technicznych i innych wysokokwalifikowanych zatrudnionych w resorcie, intensywne kształcenie nowych kadr dla przemysłu i Uczelni,
- 7/ wykonywanie przez Uczelnię czynności techniczno-usługowych dla rozwiązywania doraźnych problemów resortu hutnictwa i przemysłu maszynowego.

Porozumienie podpisał Prorektor prof. Stanisław Gorczyca  
i Minister Inż. Janusz Maciejewicz.

11 kwietnia na Wydziale Geodezji Górniczej odbyła się jubileuszowa uroczystość 40-lecia Koła Naukowego Geodetów. KN utworzono w 1945 r., na wstępie Koła Geodetów Politechniki Lwowskiej. Od początków swego istnienia spełnia ono ważną rolę integracji studenckiej myśli naukowej i wyraźnie wpływa na kształcenie osobowości studentów. Formą działalności, najbardziej popularną, a zarazem przynoszącą największą korzyść, są obozy naukowe o charakterze badawczo-usługowym. Inną formą działalności są sesje naukowe-regionalne /np. Sesje naukowe górników/, czy ogólnopolskie /np. Seminarium Kół Naukowych Geodetów/.

12 lat temu odbył się pierwszy zagraniczny obóz naukowy "BARI". Wyjeżdżające corocznie studenckie wyprawy "BARI" opracowują, zlecane przez UNESCO obiekty, przyczynając się do ratowania zabytków światowego dziedzictwa kultury poprzez wykonywanie wysokowartościowych dokumentacji.

Ciekawą jest również inicjatywa organizowania spotkań studentów Wydziału z przedstawicielami przedsiębiorstw geodezyjnych i gwarectw węglowych, potencjalnych przyszłych pracodawców. Te "gielda posed" w tym roku została zorganizowana już drugi raz i zyskała dużą aprobatę.

14 kwietnia wyjechała do Turcji Sekcja Dzieciłęca ZPiT "Krakus" AGH. Nasze maluchy wzięły udział w Międzynarodowym Festiwalu Folklorystycznym Zespołów Dzieciłęcych. Sekcją, powatała w 1980 r., prowadzi p. Jadwiga Kozłowska.

21 kwietnia odbyło się seminarium techniczne firmy VETCO INSPEKTION z RFN na temat "Nowoczesne metody badań i zabezpieczeń rur stosowanych w wiertnictwie i przemyśle naftowym.

Jest to już trzecie z kolei spotkanie organizowane przez Instytut Wiertniczo-Naftowy, mające za zadanie prezentację dorobku firm zajmujących się produkcją narzędzi i sprzętu wiertniczego oraz ich eksploatacją. Firma VETCO specjalizuje się w badaniach nieniszczących przewodu wiertniczego, rur okładzinowych i wydobywczych. Zastosowanie rur o wysokich parametrach, rur z powłokami ochronnymi ma szczególne znaczenie w trudnych warunkach eksploatacji złóż polskich. Ewentualne zakupy importowanych rur pozwoliłyby na



zmniejszenie awaryjności tej części sprzętu wydobywczego, jak i w znacznym stopniu, korzystnie pozwoliłoby na ochronę środowiska.

W dn. 23-25 kwietnia toczyły się obrady IX Sympozjum z cyklu Geologia formacji węglonośnych nł. Formacji karbońskiej. W czasie sympozjum zaprezentowano referaty zawierające wyniki badań pokładów karbońskich Górnośląskiego Zagłębia węglowego, Dolnośląskiego oraz czeskiej części Dolnośląskiego Zagłębia Węglowego. W Sympozjum uczestniczyli naukowcy z Czechosłowacji.

25 kwietnia odbyła się Ogólnokrajowa Konferencja - "Kształcenie inżynierów dla potrzeb hutnictwa".

"Zawód hutnika jest trudny dla otoczenia, ale nie można go porzucić, ponieważ podcinałbyśmy gałąź technologicznego istnienia, powiedział Prorok Stanisław Gorczyca, nadal właściwa technologia hutnicza i hutnik będą potrzebne światu". Jaki ma być ten hutnik - metalurg w XXI wieku, na to pytanie starali się odpowiedzieć naukowcy, przedstawiciele przemysłu, ministerstwa hutnictwa i nauki.

Ilość przyjmowanych na studia na kierunek hutniczy zmalała w okresie 1979/80 - 1985/86 cztery razy tyleż samo zmalała ilość absolwentów. Czy wystarczy 120 inż. metalurgów rocznie? Obecnie Huta Katowice potrzebuje 139 inżynierów w tym 33 metalurgów, Huta im. Lenina 25 inżynierów, w tym 10 metalurgów, a w latach 1987 - 88 HIL będzie musiała zatrudnić 60 absolwentów, głównie metalurgów.

Należy wziąć także pod uwagę, że w najbliższym pięcioletniu w przemyśle hutniczym, znaczna ilość osób z wyższym wykształceniem odejdzie na emeryturę, a znaczna ilość absolwentów nie podejmuje pracy w przemyśle hutniczym. Znacznie zmniejsza się liczba zaintereso-

wanych kierunkiem hutniczym. W zależności od roku, na jedno miejsce przypada od 0,9 do 1,4 kandydata na miejsce i są to kandydaci słabiej przygotowani, stąd duża ilość skreśleń na I czy II roku studiów. Studia w terminie kończy średnio 50% przyjętych.

Jedną z głównych przyczyn takiego stanu rzeczy jest polityka płacowa, która nie zachęca do podejmowania pracy w zawodzie hutnika. Stan ten pogłębiają również środki masowego komunikowania, które widzą ten zawód jako trudny i nudny, a hutnictwo, jako przemysł materiał i energochłonny, zagrażający środowisku.

#### **Towarzystwo Krzewienia Kultury Fizycznej AGH.**

W br., na wspólnym zebraniu członków i sympatyków dotąd działających na terenie Uczelni kół i sekcji o charakterze rekreacyjno-turystycznym, powstało Koło Towarzystwa Krzewienia Kultury Fizycznej Akademii Górniczo-Hutniczej.

Koło zrzesza ponad 200 członków. Prowadzi swą działalność w oparciu o 9 sekcji. Pięć dalszych jest w stadium organizacji.

Głównym celem i zadaniem Koła będzie rozwijanie działalności rekreacyjnej, turystycznej, sportowej dla wszystkich pracowników Uczelni i ich rodzin.

Pracą Koła kieruje Zarząd. Jego skład jest następujący:  
Tadeusz Ratajczak - prezes; Edward Iwański, Maurycy Pyzałek,  
Jerzy Wnęk - w-przeses; Krzysztof Wołek - sekretarz.

Uprzejmie zachęcamy Koleżanki i Kolegów do wzięcia udziału w pracach czynnych dotąd sekcji. Informację na temat ich pracy uzyskać można u kierowników sekcji:

sekcja siatkówki - kol. Jerzy Karwacki tel. 27-88  
sekcja kajakowa - kol. Antoni Naturalista tel. 24-62  
sekcja strzelecka - kol. Jan Werc tel. 27-72  
sekcja tenisa stołowego - kol. Andrzej Kolbus tel. 27-65  
sekcja pływacka - kol. Jan Gorskowski tel. 33-62 i 33-70  
sekcja piłki nożnej - kol. Andrzej Bąbenek tel. 23-08  
sekcja narciarska - kol. Paweł Jarosz tel. 27-69  
sekcja łażowa - kol. Antoni Śliwa tel. 37-00-44 wew. 29  
sekcja karate kol. Maurycy P; zalski tel. 24-53

**druk wykonano z gotowych  
dostarczonych oryginałów  
ZG AGH 53:87-300**