

50-lecie AGH świętem polskiej nauki i techniki

Uczelnia wykształciła po wojnie 16 tys. inżynierów

W przyszłym roku Akademia Górniczo-Hutnicza, największa obok Politechniki Warszawskiej uczelnia techniczna w Polsce, nawiązująca do tradycji staszycowskiej Akademicko-Górnicznej Szkoły w Kielcach obchodzić będzie swoje 50-lecie. O przygotowaniach do tego jubileuszu, które znajdują się w pełnym toku, poinformowali wczoraj dziennikarzy rektor AGH prof. Kiejstut Zemaitis i przewodniczący Komitetu Jubileuszowego prof. Walery Goetel. Obaj związani są z Akademią od pierwszych chwil jej istnienia. Prof. Goetel należał do założycieli, a profesor Zemaitis w tym samym czasie rozpoczynał studia w murach AGH, która mieściła się wówczas w budynku szkoły podstawowej przy ul. Loretańskiej.

Akademia Górniczo-Hutnicza wykształciła około 17 tysięcy inżynierów, z tego ponad 16 tysięcy przypada na lata Polski Ludowej, kiedy doktoryzowało się tu 600 osób (przed wojną 7), a habilitację uzyskało 200 pracowników naukowych. W tej chwili społeczność uczelni tworzy 13 i pół tysiąca studentów, 140 samodzielnych pracowników naukowych oraz 700 adiunktów i asystentów. Kubatura obiektów wynosi obecnie ponad 600 tys. metrów sześciennych. Każda katedra i każdy zakład są ściśle powiązane z praktyką przemysłową, ze szczególnym uwzględnieniem dwóch podstawowych

dziedzin: górnictwa i hutnictwa, gdzie co piąty inżynier pochodzi z AGH. Uczelnia-jubilatka szczyli się mianem ośrodka naukowo-technicznego o najbogatszej produkcji piśmienniczej; średnio rocznie ukazuje się tu 300 arkuszy własnych wydawnictw. Poza tym naukowcy ogłaszają wyniki swych badań w licznych wydawnictwach obcych, między innymi w Polskiej Akademii Nauk.

Uroczystości jubileuszowe odbędą się w maju 1969 i trwać będą cztery dni.

(Dokończenie na str. 4)

50-lecie AGH

(Dokończenie ze str. 1)

Do tej pory wysłano 12 tysięcy zaproszeń do absolwentów AGH, z czego ponad 2 tysiące potwierdziło już swój przyjazd do Krakowa. Władze Akademii wystąpiły z wnioskiem o nadanie uczelni imienia Stanisława Staszica, którego statua stanie w hallu gmachu głównego. Wybitny zostanie specjalny medal, zorganizuje się stałe muzeum geologiczne i wystawę osiągnięć AGH. W czasie głównej uroczystości zobrazowany zostanie dorobek 50-lecia uczelni, prezentowany przez jej najwybitniejszych profesorów. Z okazji jubileuszu AGH odbierzy godnościami doktorów honoris causa 8 uczonych z różnych części świata.

Ukaże się specjalna jubileuszowa seria wydawnictw, obejmująca ponad 400 arkuszy, z czego spora część znajduje się już w druku. Zespół autorów pod przewodnictwem profesora Juliana Samojło opracował „Historię AGH”. Dalsze pozycje to: „Bibliografia”, zawierająca 7 tysięcy tytułów prac naukowych powstałych tu w okresie ostatnich dziesięciu lat, „50 lat AGH w ilustracji”, „Informator” w czterech językach, „Metalurgia Jaśkiewiczza” (był to profesor wykładający na Uniwersytecie Jagiellońskim w końcu XVIII wieku; książkę opracował i wstępem opatrzył profesor Mieczysław Radwan), „Zastosowanie krakowianów i rozwój teorii krakowianów w AGH” — praca zbiorowa pod redakcją profesora Mieczysława Odlańskiego, „Adaptacja absolwentów AGH w przemyśle” — praca zbiorowa pod redakcją doktorów: Czesława Heroda i Juliana Bugiela, „Moja uczelnia” — wspomnienia wychowanków oraz „AGH w karykaturze” w opracowaniu Antoniego Wasilewskiego. Na serię jubileuszową składa się również, będące już w druku 105 arkuszy o najnowszych wynikach badań naukowców AGH, które dotąd nie były nigdzie publikowane. (jrz)

„Dziennik Górnictwa” 30. III. 1968.