

Wydział Górnictwa i Geoinżynierii – wszystko zaczęło się 100 lat temu

Aneta Napieraj
Marta Sukiennik

Kiedy 31 maja 1913 roku cesarz Franciszek Józef I zatwierdził utworzenie wyższej szkoły górniczej w Krakowie, stało się oczywiste, że niebawem powstanie uczelnia, w ramach której górnictwo i wszystkie aspekty z nim związane będą rozwijane naukowo i propagowane wśród społeczeństwa. W 1949 roku nasza Alma Mater zmienia nazwę z Akademii Górniczej na Akademię Górniczo-Hutniczą. Wydział Górniczy, działający nieprzerwanie od 1919 roku jest początkiem działania pozostałych, świetnie działających do dziś wydziałów AGH. A wszystko zaczęło się 100 lat temu...

Przez te 100 lat nieprzerwanej działalności, wspierającej nie tylko polski, ale także międzynarodowy przemysł wydobywczy oraz kształcącej setki inżynierów, magistrów i doktorów aktualnym Wydziałem Górnictwa i Geoinżynierii kierowało łącznie 28 dziekanów. Niektórzy z nich sprawowali swoją funkcję dwukrotnie. Czterech z nich było także rektorami AGH. Historia wydziału jest bardzo bogata, trudno streścić w kilku zdaniach sto lat świetności, dlatego w tym miejscu odsyłamy do jubileuszowej publikacji, Kroniki Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii.

Ten artykuł poświęcony jest relacji z Jubileuszu Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii, który odbył się 18 października 2019 roku. Był to dla wszystkich osób związanych z wydziałem dzień wyjątkowy. Przybyli do nas absolwenci wielu roczników, odwiedzili przyjaciele, zawitali goście z całego świata. Przez ten jeden dzień, każdy miał okazję powrócić do czasów studenckich, aby na nowo przeżyć studia „w pigułce”.

Rekrutacja

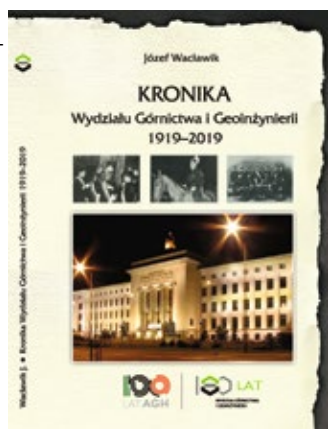
Rekrutacja na studia „w pigułce” przebiegła bardzo sprawnie, mimo ogromnej ilości chętnych – zrekrutowało się ponad 500 osób. Każdy słuchacz otrzymał pakiet studenta oraz znaczek wydziałowy, jednoznacznie pokazujący integrację z wydziałem. Była też niepowtarzalna okazja na wspólne zdjęcie z dziekanem.

Wśród uczestników jubileuszu nie zabrakło znamienitych gości. Wielu naszych absolwentów, dziś odnoszących sukcesy na świecie, ze wzruszeniem zawitało ponownie w nasze progi. Odwiedzili nas przedstawiciele przemysłu, prezesi i dyrektorzy spółek węglowych oraz instytutów naukowo-badawczych, byli rektorzy i dziekani, profesorowie, emerytowani pracownicy oraz absolwenci i goście z całego świata. Wśród nich obecni byli: Tad Watroba, Krzysztof Pawiński, Artur Wasil, Piotr Bojarski, Andrzej Paniczek, Adam Mirek, Antoni Tajduś, Jan Wacławik, Bronisław Barchański, Janusz Roszkowski, Alfred Trzaska, Stanisław Malik.

Wykład inauguracyjny

Wykład inauguracyjny wygłosił profesor dr hab. inż. Marek Cała – Dziekan Wydziału. Powitał przybyłych słuchaczy, przytoczył historię wydziału, wspominał swoich wybitnych poprzedników. Słuchacze zapoznali się także z aktualną sytuacją wydziału, prowadzonymi kierunkami, osiągnięciami i wyróżnieniami, których w ostatnich latach laureatem był nasz wydział. W związku z faktem szeroko prowadzonej współpracy z przemysłem podczas wykładu podpisana została kolejna już umowa o współpracy. Tym razem pomiędzy Wydziałem Górnictwa i Geoinżynierii a Polską Grupą Górniczą. Ze strony wydziału umowę podpisywali: Marek Cała - Dziekan WGiG, Zbigniew Niedbalski - Prodziekan ds. Kształcenia oraz Zbigniew Burtan - Kierownik Katedry Inżynierii Górnictwa i Bezpieczeństwa Pracy. Polską Grupę Górniczą reprezentowali: Piotr Bojarski - Wiceprezes Zarządu ds. Produkcji oraz Andrzej Paniczek - Wiceprezes Zarządu ds. Finansowych. W końcowej części wykładu przybliżona słuchaczom została sylwetka wybitnego człowieka, profesora Juliana Sulimy Samujłto (1907-1985). Profesor należał do najaktywniejszych twórców polskiego górnictwa odkrywczego, a w szczegól-

fot. M. Sierpiń



Strona tytułowa Kroniki Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii 1919-2019 autorstwa Jana Wacławika

Władze Wydziału WGiG (od prawej: R. Pomykała, M. Cała, A. Kustra, M. Borowski, Z. Niedbalski)



fot. M. Stachnik Czajka

ności górnictwa skalnego i przemysłu kamienia budowlanego. Szczególnie zażył się w odbudowie polskiego górnictwa skalnego na Dolnym Śląsku (1946–1951) organizując tam jednocześnie liczne średnie szkoły górnictwa odkrywkowego. Na wydziale Górniczym AGH pełnił wiele funkcji, ale zastąpił głównie jako organizator wielu przedsięwzięć edukacyjnych, w tym twórca unikatowego w skali kraju Centralnego Laboratorium Techniki Strzelniczej, ulokowanego w kamieniołomie w Regulicach, w którym do dnia dzisiejszego odbywają się ćwiczenia akademickie, szkolenia i kursy z zakresu techniki strzelniczej. Był także prezesem Stowarzyszenia Wychowanków AG, w którego powstanie był niezwykle zaangażowany.

Do akcji ufundowania i wykonania tablicy włączyli się czynnie jego wychowankowie związani z przemysłem kamieniarskim, współpracownicy i przyjaciele. Na zakończenie wykładu słuchacze udali się do budynku A-4, gdzie na II piętrze odsłonięta została pamiątkowa tablica Profesora Juliana Sulimy Samujłto. Podczas tej uroczystości profesora wspominali: prof. Piotr Czaja – Przewodniczący Stowarzyszenia Wychowanków AGH, prof. Marek Cała, prof. Zbigniew Kasztelewicz – przedstawiciel górnictwa Węgla Brunatnego w Polsce, inż. Antoni Larczyński – przedstawiciel górnictwa odkrywkowego (skalnego) w Polsce oraz wnuk Sewer Sulima Samujłto, który przybył z małżonką Martą i synem Antosiem.

Ćwiczenia laboratoryjne i audytoryjne

Po wykładzie inauguracyjnym, zrekrutowani słuchacze uczestniczyli w zajęciach praktycznych, czyli w Warsztatach Jubileuszowych, które odbywały się w poszczególnych katedrach. Tego dnia w każdej z nich na wydziale można było zobaczyć sale ćwiczeniowe i wykładowe, laboratoria, sprzęt. W szczególności uczestnicy mieli okazję zapoznać się z następującymi zagadnieniami:

- 25 lat kierunku budownictwo na Wydziale Górnictwa i Geoinżynierii AGH,
- hydrogeologia i odwadnianie, laboratorium hydrologii i hydrauliki geoinżynierskiej,
- aerologia górnicza, wentylacja i klimatyzacja, laboratorium aerologii górniczej, laboratorium wentylacji i klimatyzacji przemysłowej,
- technologie uzdatniania wody i oczyszczania ścieków, laboratorium analiz środowiskowych,
- wytrzymałość materiałów, laboratorium wytrzymałości materiałów,
- organizacja produkcji, LeanLab – laboratorium inżynierii produkcji i jakości.

Ćwiczenia terenowe i obiegówka

Kolejnym punktem studiów „w pigułce” były ćwiczenia terenowe. W ramach „Spaceru przez wiek”, Radosław Pomykała – Prodziekan ds.



fot. M. Stachnik Czaplą

kształcenia prowadził grupę słuchaczy poprzez najbardziej charakterystyczne miejsca dla studentów naszego wydziału. Uczestnicy odwiedzili bibliotekę wydziałową, gdzie mieli okazję odszukać w katalogach swoje prace dyplomowe, ponownie zawitali w progi dziekanatu, gdzie mieli okazję skonfrontować się z procedurami admiracyjnymi i „miłymi Paniami z dziekanatu”. Goście z nutą nostalgii odwiedzili klub studencki Gwarek – wielu z nich zaczęło wspominać swoje ulubione miejsca zajęć towarzyskich, co rozpoczęło falę miłych wspomnień. Ostatnim punktem spaceru była trasa na miasteczko studenckie, do Klubu Studio.

Podpisanie umowy o współpracy między WGIG i PGG (od lewej: A. Paniczek, M. Cała, P. Bojarski, Z. Niedbalski, Z. Burtan)

Rozdanie dyplomów

Rozdanie dyplomów to kulminacyjny punkt Jubileuszu 100-lecia Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii. Uroczyste rozpoczęcie bankietu zatytułowanego „W następnym stulecie – studium przypadku” poprowadził dziekan Marek Cała. Tradycyjnie odśpiewany został Hymn Górniczy – głos ponad 500 osób jednocześnie śpiewających *a cappella* słowa hymnu niósł się z pewnością przez całe Miasteczko Studenckie. Dziekan

Odślonienie pamiątkowej tablicy Prof. J. Sulimy Samujłto (od lewej: A. Larczyński, M. Cała, P. Czaja)



fot. M. Stachnik Czaplą

fot. M. Stachnik Czaplą



Przemówienia osób związanych z wydziałem (od lewej: A. Tajduś, K. Pawiński, T. Watroba)

ponownie przybliżył historię wydziału, tym razem w nieco bardziej humorystyczny sposób, prezentując fotografie oddające minione, istotne wydarzenia oraz osoby ważne dla wydziału. Kolejnym punktem były wystąpienia znamienitych absolwentów wydziału. Swoimi wspomnieniami oraz dobrym słowem o wydziale podzielili się: profesor Antoni Tajduś, były rektor AGH i dziekan wydziału, a także Krzysztof Pawiński – Prezes firmy Maspex oraz Tad Watroba, który pełni funkcję dyrektora wykonawczego w Hancock Prospecting Pty Atlas Iron Ltd.

Wiele radości i braw towarzyszyło odśpiewaniu pieśni semestralnej, którą prowadził profesor Piotr Małkowski.

Podczas bankietu po raz pierwszy wręczone zostały nagrody „Przyjaciel Wydziału”.

Pierwszymi nagrodzonymi zostali:

Złoty Przyjaciel Wydziału: Polska Grupa Górnicza oraz Grupa PBI,

Srebrny Przyjaciel Wydziału: Grupa TK, LW Bogdanka, PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna, EXME Berger Group.

Następnie swój mały jubileusz świętował jeden z kierunków wydziału – budownictwo ma już 25 lat. W kilka minut goście zapoznali się z historią kierunku oraz jego aktualną działalnością.

Część oficjalną spotkania zakończył toast i jubileuszowy tort.

Bankiet 100 lat WGiG, „W następane stulecie – studium przypadku”



Jubileuszowy tort – 100 lat WGiG



fot. M. Sukiennik

Statuetki „Przyjaciel Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii”

Nocne życie studentów

Jubileusz zakończyła „Międzypokoleniowa Potancówka”, podczas której wszyscy goście młodzieńczo tańczyli do białego rana.

Dziękujemy uczestnikom uroczystości jubileuszowych za szczere życzenia i pamięć o wydziale. Atmosfera i nastrój tej uroczystości pozostaną na długo w naszej pamięci.

Wszystkim zaangażowanym w organizację i uświetnienie uroczystości – serdecznie dziękujemy!

Następane stulecie już za 100 lat ☺

fot. M. Stachnik Czaplą

