

DOCENT STANISŁAW OCHOŃSKI (1932-2011)**Aleksandra REPELEWICZ**

Czestochowa University of Technology, Civil Engineering Faculty,
Akademicka st. 3, 42-200 Częstochowa, Poland
e-mail: repelewiczowie@poczta.onet.pl

W dniu 14 kwietnia 2011 roku zmarł doc. dr inż. Stanisław Ochoński, były dziekan Wydziału Budownictwa, nauczyciel wielu pokoleń studentów. Najbliższa rodzina, przyjaciele i delegacja pracowników wydziału pożegnała Go na cmentarzu w Wieliczce, gdzie spędził ostatnie lata swojego życia. Dawni współpracownicy i studenci uczestniczyli także 5 maja we Mszy Świętej, zamówionej w Jego intencji przez pracowników wydziału w duszpasterstwie akademickim.



Stanisław Ochoński urodził się 8 maja 1932 roku w Zabawie k/Wieliczki. W roku 1951 podjął studia na Wydziale Inżynierii Budowlanej Politechniki Śląskiej. Już jako student drugiego roku został zatrudniony na stanowisku zastępcy asystenta w Katedrze Geometrii Wykreślnej. Pracował pod kierunkiem nestora geometrii wykreślnej Profesora Stanisława Szerszenia. W 1955 roku, jeszcze przed zdaniem egzaminu dyplomowego, otrzymał nominację na stanowisko asystenta w tej samej katedrze. Tytuł magistra inżyniera uzyskał 3 grudnia 1956 roku. Pracę doktorską pt.: „Krzywa przestrzenna rzędu czwartego rodzaju pierwszego” obronił 8 grudnia 1964 roku. Promotorem pracy był Profesor Edward Otto. Od marca 1965 roku Stanisław Ochoński pracował jako adiunkt w Zakładzie Geometrii Wykreślnej Instytutu Matematyki Wydziału Matematyczno-Fizycznego Politechniki Śląskiej. Od 1 października 1972 roku pracował na stanowisku docenta w Instytucie Podstaw Konstrukcji Maszyn Politechniki Częstochowskiej.

Jeszcze w czasie pracy na Wydziale Budowy Maszyn czynnie uczestniczył w organizacji Instytutu Inżynierii Lądowej. W czerwcu 1975 roku na mocy zarządzenia MNSzWiT powstał w Politechnice Częstochowskiej Instytut Inżynierii Lądowej na prawach wydziału, z dwoma kierunkami studiów: Budownictwem i Inżynierią Środowiska. Z dniem 1 października 1975 Stanisław Ochoński został pracownikiem nowo powołanego instytutu. Został wówczas zatrudniony na stanowisku Kierownika Zakładu Grafiki Inżynierskiej i Geodezji. W latach 1973-75 pracował także w WSI w Opolu.

Od 1.09.1978 do 31.08.1982 był dyrektorem Instytutu Inżynierii Lądowej (na prawach Wydziału), które to stanowisko odpowiadało funkcji dziekana wydziału.

Od 1.09.1977 do 31.08.1980 pełnił funkcję prodziekana ds. nauczania Instytutu Inżynierii Lądowej. Na podstawie zarządzenia MNSzWiT z 6 marca 1984 roku Instytut Inżynierii Lądowej przekształcono w Wydział Budownictwa i docent Ochoński ponownie przez dwie kadencje był prodziekanem, tym razem Wydziału Budownictwa: od 1 września 1984 do 31 sierpnia 1987 i od 1 września 1987 do 30 listopada 1990.

W latach 1988 – 1990 był Kierownikiem Zakładu Podstaw Teorii Konstrukcji, potem Kierownikiem Zakładu Geometrii Wykreślnej i Rysunku Technicznego Budowlanego (1990 - 1996). Na podstawie zarządzenia MEN z 12 lutego 1992 roku Wydział Budownictwa zmienił nazwę na Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska. Pierwszym dziekanem tego wydziału został wybrany doc. dr inż. Stanisław Ochoński i pełnił tę funkcję od dnia 1 września 1993 do 31 sierpnia 1996 roku. Następnie został zastępcą dyrektora Instytutu Budownictwa i Procesów Budowlanych i z tego stanowiska, po ponad 44 latach pracy dydaktyczno-naukowej przeszedł na emeryturę. Od roku 1994 wykładał także w Politechnice Świętokrzyskiej.

Docent Stanisław Ochoński opublikował 32 artykuły i referaty na konferencje międzynarodowe oraz 17 na konferencje krajowe i 4 skrypty. Był ponadto autorem 30 opracowań dokumentacyjnych i zgłosił 2 patenty. Był także aktywnym organizatorem konferencji naukowych o zasięgu krajowym i międzynarodowym oraz konferencji dydaktycznych, przyczyniając się do podwyższenia poziomu programów kształcenia na kierunkach budowlanych uczelni technicznych.

Za swoją pracę organizacyjną i naukową był 27-krotnie nagradzany, otrzymał również 14 odznaczeń i medali. Do ostatnich chwil życia zajmował się ukochaną geometrią wykreślną i publikował wyniki swoich teoretycznych dociekań. Będąc na emeryturze pasjonował się także grafiką komputerową i prawdopodobnie był jednym z najstarszych samouków programu AutoCAD... Do końca aktywny, ciekawy życia, twórczy, wymagający wobec innych ale najwięcej wymagający od siebie...

Po raz ostatni docent Ochoński gościł na Wydziale Budownictwa przy okazji odznaczenia Go medalem 60-lecia Politechniki Częstochowskiej. Przyjechał wtedy do nas z ukochanym wnukiem. Na spotkanie ze swoim dawnym szefem czekali wszyscy pracownicy Zakładu Geometrii i Grafiki Inżynierskiej a także władze dziekańskie i wielu innych dawnych współpracowników. Ze wzruszeniem wszedł do swego dawnego gabinetu. Był czas na wypicie kawy i podzielenie się kilku wspomnieniami. Później trzeba było się pożegnać, bo zaczynała się uroczystość wręczenia odznaczeń. Nikt nie przypuszczał wtedy, że to było ostatnie pożegnanie....

PROFESSOR STANISŁAW OCHOŃSKI (1932-2011)

Stanisław Ochoński, PhD, Eng, former Dean of Civil Engineering Faculty, a teacher for many generations of students died on 14th of April 2011. His family, friends and a group of teachers from the faculty attended his funeral at the cemetery in Wieliczka, the town where he spent the last years of his life. His former colleagues and students also attended the special service they requested in his memory that was held on 5th of May.

Stanisław Ochoński was born on the 8th of May 1932 in Zabawa, near Wieliczka. In 1951 he started his studies at the Faculty of Civil Engineering at Silesian University of Technology. In his second year at university he was employed as a deputy assistant for the Chair of Descriptive Geometry. His direct superior was prof. Stanisław Szerszeń – a doyen of Descriptive Geometry. In 1955, even before he passed his diploma exams, he was promoted to the position of an assistant for the same Chair. He got his degree of Master Engineer on 3rd of December 1956. He defended his doctoral dissertation ‘Spatial Curve of Rank Four of the First Kind’ on the 8th of December 1964. The supervisor of his dissertation was prof. Edward Otto. From March 1965 Stanisław Ochoński worked as a lecturer at Descriptive Geometry Division of the Institute of Mathematics, Faculty of Mathematics and Physics at Silesian University of Technology. From the 1st of October he worked as an associate professor at the Institute of Fundamental Machines at Częstochowa University of Technology.

While he was still working at the Faculty of Machine Technology he actively participated in organizing the Institute of Civil Engineering. The Institute of Civil Engineering at Częstochowa University of Technology was founded in June 1975 with two courses for students, by the decision of the Ministry for Higher Education. On the 1st of October 1975 Stanisław Ochoński started his work for the newly founded Institute. He worked there as the Head of the Engineering Graphics and Geodesy Division. In addition, from 1973 to 1975 Stanisław Ochoński worked at the Higher School of Engineering in Opole. From September 1st 1978 to August 31st 1982 he was the director of the Institute of Civil Engineering (with the status of the Faculty), the post equivalent to the position of a dean in a faculty

From September 1st 1977 to August 1980 he held the position of deputy Dean for Teaching at the Institute of Civil Engineering. By the decision of the Ministry for Higher Education issued on the 6th of March 1984 the Institute was transformed into Civil Engineering Faculty and Stanisław Ochoński, an associate professor held the position of deputy Dean for the next two terms, however this time at the Faculty of Civil Engineering – from September 1st 1984 to August 31st 1987 and then from September 1st 1987 to November 30th 1990.

Between 1988 and 1990 Stanisław Ochoński was the head of Fundamental Theory of Building Structures Division and then he was in charge of Descriptive Geometry and Engineering Drawing Division (1990-1996). By the decision of Ministry of Education issued on the 12th February 1992 the Faculty of Civil Engineering was converted into Civil and Environmental Engineering Faculty. The first Dean of the Faculty was Stanisław Ochoński and he held this position from September the 1st 1993 until August the 31st 1996. Then he was deputy director at the Institute of Civil Engineering and Building Processes and while he was holding this position he retired after over 44 years of work as a scholar and lecturer. In addition, from 1994 he was also a lecturer at Kielce University of Technology.

Prof. Ochoński published 32 articles and papers for international conferences and further 17 papers for conferences in Poland as well as 4 course books. In addition he was the author of 30 studies and applied for 2 patents. He was also active as an organizer of conferences in Poland and abroad and conferences on university teaching which led to improved standards in university curricula for civil engineering courses at technical universities.

In his career he won 27 awards for his work as an organizer and researcher, he was also awarded 14 medals and distinctions. Until the last moments of his life he devoted himself to his beloved Descriptive Geometry and continued to publish the results of his theoretical investigations. After he retired from work he pursued his interest in computer graphics and he was probably one of the oldest people to teach himself AutoCAD program. Throughout his whole life he was active, inquisitive, creative, demanding – he demanded a lot from others but most of all from himself..

His last visit to the Faculty of Civil Engineering occurred when he was awarded a medal to commemorate the 60th anniversary of Częstochowa Technical University. On this occasion he was accompanied by his favourite grandson. The meeting with the former boss was attended by all the tutors and scholars from Descriptive Geometry and Engineering Graphics Division as well as deans from the faculty and his colleagues. When he entered his former office he was clearly overcome by emotion. Then there was time for a coffee and pleasant memories. Finally it was time to say goodbye as the official ceremony was about to begin. Nobody could suspect then that it was the very last goodbye...