



UMOWA  
i ZASADY WSPÓŁPRACY

ZETO  
SZCZECIN

Politechnika  
Szczecińska

SZCZECIN - MARZEC 1972



## U m o w a

o współpracy pomiędzy Politechniką Szczecińską, a Zakładem Elektronicznej Techniki Obliczeniowej w Szczecinie.

W oparciu o Uchwałę nr 108 Rady Ministrów z dnia 16 III 1963 r., w sprawie współpracy pomiędzy szkołami wyższymi i wyższymi szkołami zawodowymi, a jednostkami gospodarki uspołecznionej /jednolity tekst M.P. nr 52/67/, Politechnika Szczecińska reprezentowana przez Prorektora d/s Rozwoju i Współpracy z Gospodarką Narodową prof. dr Przemysława Małka oraz Dyrektora Instytutu Rachunku Ekonomicznego prof. dr Eufemiusza Terebuchę oraz Zakład Elektronicznej Techniki Obliczeniowej w Szczecinie reprezentowany przez Dyrektora mgr inż. Zdzisława Bogdanowicza oraz Z-cę Dyrektora mgr Edmunda Adamiaka, zawierają umowę o wzajemnej współpracy, dotyczącą zagadnień informatyki. Zobowiązania wynikające z niniejszego porozumienia realizowane będą ze strony Politechniki Szczecińskiej przez Instytut Rachunku Ekonomicznego, zwany dalej Instytutem, a w jego ramach - Zakład Organizacji Przetwarzania Danych.

### § 1.

W zakresie kształcenia nowych kadr informatyków ustala się, co następuje:

1. Instytut zapewni dla potrzeb ZETO w Szczecinie i Koszalinie wykształcenie przez Wydział Inżynieryjno-Ekonomiczny Transportu PS odpowiedniej ilości informatyków w specjalności organizacji przetwarzania danych.
2. Zapotrzebowanie ZETO na wykształcenie odpowiedniej ilości ekonomistów o specjalizacji wymienionej w punkcie 1, będzie ustalane zgodnie z pięcioletnim planem zatrudnienia absolwentów szkół wyższych, zatwierdzonym dla ZETO przez Krajowe Biuro Informatyki KNiI.

3. Strony położą nacisk na praktyczne szkolenie studentów /poza przewidzianymi praktykami/ przez współdziałanie w realizacji:
  - a/ praktycznych ćwiczeń z eksploatacji maszyn cyfrowych,
  - b/ okresowych seminariów i odczytów przez kierowniczych pracowników ZETO na temat węzłowych problemów bieżących i przyszłościowych przedsiębiorstwa,
  - c/ udoskonalenie dokumentacji eksploatacyjno-programowo-projektowej oraz innych pomocy dydaktycznych.
4. ZETO udzieli pomocy w wyposażeniu sal i pracowni maszyn liczących oraz biblioteki fachowej.
5. ZETO udostępni Instytutowi akta normatywne i materiały szkoleniowe, mające znaczenie dydaktyczne i w tym celu Instytut zostanie umieszczony w rozdzielniku akt i materiałów szkoleniowych.
6. ZETO wyrazi zgodę swoim pracownikom na prowadzenie dydaktycznych zajęć ze słuchaczami na terenie Instytutu /w ramach 15-30 godzin cykliów/.
7. Strony podejmą współpracę w zakresie technik audio-wizualnych, między innymi przy opracowaniu scenariuszy, nakręcaniu i sprządzaniu filmów szkoleniowych z eksploatacji maszyn cyfrowych itp.
8. Strony będą wspólnie ustalać tematy prac dyplomowych, a ZETO udostępni materiały niezbędne dla opracowania tematów tych prac.
9. Strony zacieśnią współpracę na odcinku praktyk dyplomowych i w tym celu ZETO podniesie rangę zakładowego opiekuna praktyk, którego zadaniem będzie utrzymanie ścisłego kontaktu z Instytutem w przedmiocie sprawowania opieki nad dyplomantami.
10. Celem zapewnienia dopływu planowanej ilości kwalifikowanej kadry informatyków, ZETO zawierać będzie umowy przedwstępne i ufunduje stypendia, których ilość uzgadniana będzie z Instytutem w okresach rocznych.

11. Wyróżniającym się studentom, szczególnie stypendystom, ZETO ufunduje nagrody rzeczowe, jak: książki, albumy itp. upominki.

§ 2.

W zakresie dokształcania kadry pracowników ZETO strony ustaliły, że:

1. Instytut - stosownie do potrzeb dokształcania kadr kierowniczych ZETO - zorganizuje:
  - a/ studia podyplomowe,
  - b/ studia doktoranckie oraz ułatwi otwieranie indywidualnych przewodów doktorskich dla pracowników ZETO, kierowanych na studia przez Dyрекcję.
2. ZETO podejmie się pomocy w zorganizowaniu 1 - 2 asystenckich staży produkcyjnych /rocznie/, celem podniesienia kwalifikacji praktycznych pracowników Instytutu i zbliżenia ich do praktyki produkcyjnej.

§ 3.

1. Instytut podejmie się w ramach zgłoszeń ZETO do planów naukowo-badawczych Instytutu i posiadanej mocy przerobowej odpłatnego opracowania problemów, których pracochłonność wykracza poza ramy drobnych opracowań.
2. Instytut będzie kierował swych pracowników do przeprowadzania konsultacji i ekspertyz na zapotrzebowanie ZETO.
3. ZETO umożliwi swoim pracownikom uczestniczenie w pracach naukowo-badawczych Instytutu, prowadzonych dla potrzeb gospodarki narodowej.

4. Do kierowania szczególnie ważnych tematów prac zleczanych umawiającym się stronom przez Krajowe Biuro Informatyki przewiduje się możliwość powoływania zespołów mieszanych, z nadaniem im specjalnych uprawnień statutowych.
5. Wykaz tematów do opracowania oraz szczegółowy plan współpracy na każdy rok, stosownie do wzajemnych potrzeb /na każdy rok/ będzie ustalany i dołączany corocznie w formie dodatkowych porozumień.

§ 4.

Pracownicy naukowcy Instytutu w ramach swoich obowiązków służbowych będą brali udział w pracach problemowych komisji /stałych i dorywczych/, powoływanych w ZETO.

§ 5.

ZETO zapewni Instytutowi priorytet w wykorzystywaniu sprzętu obliczeniowego do prac naukowo-badawczych.

§ 6.

Umową niniejszą obejmuje się również problematykę Ośrodka Elektronicznej Techniki Obliczeniowej przy Politechnice Szczecińskiej - w zakresie, który będzie wynikał ze szczegółowych planów współpracy, ustalanych corocznie w formie dodatkowych porozumień.

§ 7.

Jako koordynatorów umowy ustala się ze strony Politechniki Szczecińskiej doc. dra hab. T. Wierzbickiego, a ze strony ZETO - mgr inż. Z. Bogdanowicza.

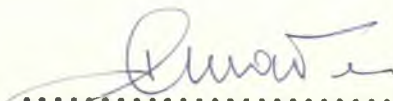


§ 8.

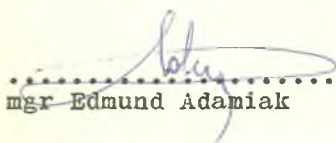
Porozumienie niniejsze zawarte jest na czas nieokreślony.  
Wypowiedzenie porozumienia może nastąpić z rocznym wyprzedzeniem.



.....  
mgr inż. Zdzisław Bogdanowicz



.....  
Prof. dr Przemysław Małek



.....  
mgr Edmund Adamiak



.....  
Prof. dr Eufemiusz Terebucha

Szczecin, dnia 28 marca 1972 r.