

KRONIKA INSTYTUTU

Zmiany organizacyjne

Na podstawie Zarządzenia Nr 17 Dyrektora Przemysłowego Instytutu Automatyki i Pomiarów z dnia 28.08.92 r. uległy likwidacji (z dniem 31.08.92 r.) następujące komórki organizacyjne i funkcjonalne Instytutu:

- Dział Głównego Mechanika (WR)
- Sekcja Techniczna w Dziale Administracji (FA).

Z dniem 01.09.92 r. utworzono w Instytucie komórkę organizacyjną pod nazwą: Dział Utrzymania Ruchu (FR). Kierownik tego Działu podporządkowany jest pod względem organizacyjnym i merytorycznym Zastępcy Dyrektora ds. Administracyjnych i Handlowych (DH).

Do zakresu działania Działu FR należy w szczególności:

- zapewnienie ciągłości ruchu i utrzymywanie sprawności:
 - a) maszyn i urządzeń,
 - b) rozdzielni elektroenergetycznych oraz instalacji elektrycznych,
 - c) centrali telefonicznej oraz instalacji słaboprądowych,
 - d) instalacji co, wodno-kanalizacyjnych, sprężonego powietrza i gazu;
- instalowanie i uruchamianie maszyn i urządzeń;
- wykonywanie remontów, napraw i konserwacji maszyn, urządzeń i instalacji;
- zapewnianie właściwego stanu budynków i budowli Instytutu.

Z dniem 1 września 1992 r. w Ośrodku Automatyki Mechanicznej (OAM) utworzono Pracownię Systemów Energoelektronicznych. Do jej głównych zadań należą:

- automatyzacja procesów w przetwórstwie rolno-spożywczym i ochronie środowiska,
- automatyka układów napędowych,
- automatyka transportu wewnętrznego,
- dostosowanie elementów automatyki i robotyki do norm EWG,
- układy sterowania urządzeniami technologicznymi.



Z dniem 1 września 1992 r. utworzona została w Instytucie nowa komórka organizacyjna p.n. Samodzielna Pracownia Oprogramowania Systemów (POS), podporządkowana pod względem organizacyjnym i merytorycznym Zastępcy Dyrektora ds. Badawczo-Rozwojowych (DB). Pracownia POS funkcjonuje zgodnie z Zarządzeniem Nr 19 Dyrektora Instytutu z dnia 9 września 1992 r. Do jej zadań należy:

- prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w zakresie oprogramowania podstawowych układów sterowania robotów przemysłowych i komputerowych systemów sterowania,
- prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w zakresie systemów komputerowego wspomaganie programowania robotów,
- prowadzenie prac aplikacyjnych i wdrożeniowych oraz działalności marketingowej i szkoleniowej w zakresie zadań określonych w pkt. a i b.



Dyrektor Instytutu Zarządzeniem Nr 20 z dnia 24.09.1992 r. dokonał nw. zmian:

- 1) Branżowy Ośrodek Informacji Naukowo-Technicznej (BOINTE) podlega Dyrektorowi Instytutu (dotychczas Sekretarzowi Naukowemu);
- 2) Dział Normalizacji (BON) podlega Zastępcy Dyrektora ds. Badawczo-Rozwojowych (dotychczas Sekretarzowi Naukowemu);
- 3) W pionie Zastępcy Dyrektora ds. Produkcji Doświadczalnej i Małoseryjnej (DW):
 - zlikwidowano Dział Technologiczno-Konstrukcyjny (WT), Dział Kontroli Jakości (WJ) oraz Oddział Serwisu Robotów Przemysłowych w Chorzowie (WS),
 - nazwa Działu Planowania, Kooperacji i Zbytu (WZ) obecnie brzmi: Dział Przygotowania Produkcji i Zbytu (WZ),
 - zmienia się symbol Działu Zaopatrzenia Materiałowo-Technicznego FZ na WM;
- 4) W Pionie Głównego Księgowego (GK) zmianie ulega nazwa Działu Księgowości (KF) na Dział Księgowo-Finansowy (KF).
- 5) Ustalono strukturę organizacyjną Oddziału Badań i Rozwoju Aparatury (OBRAP) tj.:
 - a) Zespół Aparatury Pomiarowej (OA),
 - b) Dział Produkcji (OP),
 - c) Dział Ekonomiczny i Sprzedaży (OE),
 - d) Dział Księgowo-Finansowy (OF),
 - e) Dział Utrzymania Ruchu (OR),
 - f) Specjalista ds. Pracowniczych (OS).

Ekspozycja opracowań PIAP

Instytut eksponował swoje wyroby na imprezach:

- 1) IV Międzynarodowe Targi Środków Ochrony Pracy w Bydgoszczy (22-25.09.92 r.),
- 2) Targi Rzemiosła "Small Business" w Warszawie (22-24.09.92 r.),
- 3) Międzynarodowe Targi Rolno-Przemysłowe POLAGRA'92 w Poznaniu (01-06.10.92 r.).

Współpraca naukowa z zagranicą

W Letnim Międzynarodowym Kursie Akademickim, który odbył się w Wiedniu w sierpniu br., uczestniczył mgr inż. Zbigniew Pilat. Kursy te organizowane są na Wirtschaftsuniversität Wien (WU — Uniwersytet Gospodarczy) od 1990 roku. Ich tematyka dotyczy gospodarki, obejmując takie dziedziny jak: organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwa, księgowość, bankowość, marketing oraz handel zagraniczny. Kursy prowadzone są w językach angielskim lub niemieckim. Uczestnicy kursu pochodzili z krajów europejskich oraz ze Stanów Zjednoczonych.

W kursie dotyczącym zarządzania marketingowego (Marketing Management) uczestniczył przedstawiciel PIAP. Kurs obejmował wykłady, ćwiczenia oraz trening praktyczny przy wykorzystaniu symulacyjnej gry komputerowej.

Opracowała

mgr inż. Jolanta Górską-Szkaradek