

Cu această ocazie, s-a vizitat și o parte a Centrului de Informatică al Institutului Politehnic din Varșovia, dotat cu 80 de calculatoare personale PC-XT și PC-AT, care asigură studenților - în medie - 2 ore/săptămână, acces la calculator și un plus de ore de acces pentru cei în faza de pregătire a lucrării de diplomă sau de doctorat.

Tot cu această ocazie, s-a discutat cu prof. Guy Mensnard, președintele AMSE, o serie de probleme privind colaborarea dintre AMSE și Filiala AMSE România - ROAMSE și mai ales: sprijinul AMSE pentru organizarea unei biblioteci ROAMSE, facilitarea participării membrilor ROAMSE la Conferințele AMSE, organizarea unei conferințe AMSE în România (probabil în 1993).

Reamintim că, în aprilie 1991 s-au pus bazele unei Filiale AMSE în România, sub denumirea de RO-AMSE (Asociația pentru Modelare și Simulare Avansată), cu sediul la ICI, (Bd. Alex. Averescu 8-10, tel. 65.60.60/172), asociație legal constituită și care numără peste 120 membri cotizanți, cadre universitare, cercetători, specialiști din industrie și economie etc.

În septembrie 1991 a avut loc prima manifestare oficială a ROAMSE, un WORKSHOP cu tema "Modelare și Simulare" sponsorizat de ICI, Universitatea București și IPB.

Revenind acum la Conferința AMSE de la Varșovia, să încheiem arătând că manifestarea - în ciuda unei participări nu foarte numeroase - a fost un succes, datorită prezenței unor specialiști de prestigiu și a nivelului ridicat al comunicărilor.

dr. F. Stănciulescu
Institutul de Cercetări în Informatică

WORKSHOP: MODELARE ȘI SIMULARE

În zilele de 25-26 septembrie 1991 a avut loc la București întâlnirea grupului de lucru pe probleme de "Modelare și simulare". A fost prima manifestare științifică a Societății Române de Modelare și Simulare Avansată (RO-AMSE), în curs de constituire. Întâlnirea grupului de lucru s-a desfășurat în cadrul ICI, iar programul a cuprins o ședință plenară, în care s-au prezentat trei conferințe. Au fost, de asemenea, organizate șase secțiuni în cîte două ședințe de comunicări paralele, precum și o masă rotundă. Conferințele au abordat probleme generale, cum ar fi: "Structura modelelor de simulare și metodologia construirii acestora" (I. Văduva), "Modelarea și simularea sistemelor mari" (Fl. Stănciulescu) și "Robustețe și modelare" (Vlad Ionescu). Tematica celor șase secții a cuprinse: "Simulare stohastică", "Modelarea sistemelor mari", "Modele fuzzy și aplicații ale inteligenței artificiale", "Aplicații ale modelării în producție", "Modelare matematică, optimizare" și

"Diverse aplicații ale modelării și simulării".

Au fost prezentate 53 comunicări în ședințele secțiilor și 11 intervenții în cadrul discuțiilor mesei rotunde, pe tema "Perspective ale modelării și simulării sistemelor". Au participat în total peste 90 cercetători din cadrul ICI, cadre didactice și cercetători de la Universitatea din București, Institutul Politehnic din București, ASE-București, Universitatea Tehnică din Petroșani, precum și din alte institute de cercetări din capitală. Au participat cu comunicări și trei cercetători de la Academia de științe din Chișinău.

În ziua de 25 septembrie, timp de două ore, a avut loc și o expoziție cu produse informaticе, în cadrul căreia s-au prezentat demonstrații. Au fost, astfel, prezentate pachetul TIMSPACK/PC pentru modelarea seriilor dinamice (Th. Popescu din cadrul ICI) și sistemul de simulare SQL/PC (Maia Ungureanu și Viorica Madan de la Chișinău); ambele aplicații s-au bucurat de aprecieri din partea specialiștilor. Organizată cu sprijinul substanțial al ICI care a asigurat condițiile materialele necesare bunei organizări a întâlnirii, precum și cu sprijinul Universității din București, care a asigurat editarea programului, întâlnirea a prilejuit un util schimb de păreri între specialiștii din domeniul modelării și simulării.

În încheierea lucrărilor, s-au discutat și unele probleme ale activității Societății RO-AMSE, la care au aderat pînă în prezent peste 100 membri, aceștia reprezentând majoritatea celor ce desfășoară activitate de cercetare științifică în domeniul simulării și aplicațiilor sale.

Prof. I. Văduva
Centrul de Calcul
Universitatea București

SIMPOZIONUL "O JUMĂTATE DE SECOL DE LA APARIȚIA PSIHOLOGIEI CONSONANTISTE A DOCTORULUI ȘTEFAN ODOBLEJA"

Lucrarea "Psihologia Consonantistă" Editura Maloine, Paris, 1938, a fost omagiată la împlinirea a peste 50 de ani de la apariție, între 1-3 noiembrie 1991, printr-un Simpozion organizat la Pitești de către Casa Științei și Tehnicii din Pitești, Universitatea Pitești, Centrul Teritorial de Calcul Electronic Pitești, Inspectoratul Județean de Cultură Argeș, Institutul de Cercetări Nucleare din Pitești.

S-au prezentat peste 25 de lucrări de nivel științific înalt și noutăți deosebite legate de diversele domenii în care, consonatica, (denumită de unii specialiști "știința științelor"), și-a găsit aplicarea. Printre aceste zone de interes s-au remarcat: economia, lingvistica, fizica, medicina, mecanica fluidelor, biotecnologii.

Au fost făcute propaneri interesante legate de