



VACLOVAS SPRAUNIS

Ilgametis KP, KATM dėstytojas, vyr. finansininkas
Kauno politechnikumo Radijo aparatūros gamybos
(RAG) specialybės absolventas
(studijas baigė 1963 m.)

„Dar besimokydamas Viduklės vidurinėje mokykloje pradėjau domėtis elektrotechnika ir radiotechnika. Gyvenimo kelias pasisuko taip, kad 1951 m. teko būti ištremtam į Sibirą. Ten kaip tik dirbau tą darbą, kuriuo domėjausi vidurinėje mokykloje. Turėdamas pakankamai praktinių žinių, grįžęs į Lietuvą, 1960 m. įstojau į Kauno politechnikumą. Studijavau Radijo aparatūros gamybos specialybę. 1963 m. baigiau studijas. Besimokant Politechnikume geriausius prisiminimus paliko dėstytojai P. Rimkus, V. Zgirskis, V. Rastauskas. Jie man visur buvo pavyzdžiu“, - prisimena V. Sprauinis.

„Kauno politechnikume tuomet mokėsi daug merginų, buvo labai jaučiamas mokyklos kultūrinis gyvenimas: poilsio vakarai, turistinės kelionės, meninės saviveiklos festivaliai, Pabaltijo technikumų moksleivių spartakiados ir kita“, - pasakoja dėstytojas. „Iš mokymosi laikotarpio labiausiai įsiminęs įvykis – matematikos egzaminas pas dėstytoją V. Rastauską. Nors matematiką mokėjau gerai, pamiršau formulę ir pradėjau ieškoti „špargalkės“ (paruoštukės). Pamatė dėstytojas, paėmė įskaitų knygele, įrašė dvejetą, paspaudė ranką ir ne tik pats šypsojosi, bet ir jo ūsai. Po to daugiau „špargalkių“ (paruoštukių) nereikėjo“, - atvirauja Vaclovas.

1960 – 1963 m. V. Sprauinis mokėsi Kauno politechnikume Elektrotechnikos skyriuje ir įgijo radiotechniko specialybę. 1968 – 1973 m. V. Sprauinis studijavo Vilniaus universitete ir įgijo ekonomisto kvalifikaciją.

1963 m. V. Sprauinis pradėjo dirbti Kauno politechnikume laborantu, vėliau elektrotechnikos dalyko dėstytoju. 1973 – 2000 m. buvo gamybos ekonomikos ir planavimo dalyko dėstytojas. 1993 – 2000 m. Vaclovas Sprauinis Kauno aukštesniojoje technikos mokykloje dirbo vyr. finansininku.

Vaclovo Sprauiniaus mintys apie mokyklą ir studijas: *„Šių dienų besimokantis jaunimas yra toks pat kaip ir visais laikais.*

Reikia daug ir nuoširdžiai dirbti. Svarbiausia būti jiems pavyzdžiu. Paskaitas dėstytojas turi skaityti patraukliai, įdomiai. Naudoti naujoves, sudominti jaunimą“.



KTK Inžinerijos mokslų fakulteto dekanas Vytautas Valaitis ir Vaclovas Sprauinis

Iš Kauno technikos kolegijos muziejaus archyvu