

Biliński Szczepan, prof. dr hab., czł.-koresp. PAU

– ur. 14 XII 1949 w Krakowie

– mgr (1972), dr (1975), hab. (1980), prof. (1990), prof. zwyczaj. (1998) – UJ Kraków czł.-koresp. PAU

(1) – biologia komórki, biologia rozwoju, ultrastruktura, histo- i cytochemia, filogeneza owadów, [prof. UJ w Krakowie]

(2) – [P]: ok. 130 publikacji, w tym ponad 60 oryg. prac nauk.

– [W]: “Ovariole types and the phylogeny of hexapods”, “Ovaries of *Entognatha*. W: The Insect ovary: ultrastructure, previtellogenic growth and evolution”,

“Różnicowanie i funkcja nabłonka folikularnego owadów. W: Ultrastruktura i funkcja komórki: Oogeneza” (red.)

(3) – [F]: Dyr. IZ (1987–99), Kier. ZZS IZ (od 1997) oraz Dziek. Wydz. BINOZ (od 1999) – UJ w Krakowie, Wiceprz. Kom. Cytobiologii PAN (od 1997), Przew.: Kom. Embriologii i Morfologii PAU (od 1996) i RN ISiEZ PAN (od 1999), Czł. Red.: „Arthropod Structure & Function” i „Folia Biologica”, Przew. Rady Red.: „Journal of the Entomological Research Society” i „Postępy Biologii Komórki”

(a)