

Zaćwilichowski Jan, prof. dr hab.

– ur. 17 XI 1890 w Tarnowie, zm. 5 X 1951 w Krakowie; pochowany na Cmentarzu Podgórskim w Krakowie

– mgr (1914), dr (1917), hab. (1932), doc. (1947), prof. nadzw. (1948) – UJ Kraków

(1) – morfologiczne badania nad obwodowym układem nerwowym owadów, ponadto anatomia owadów oraz entomologia doświadczalna; faunistyka – ważki (*Odonata*) i sieciarki (*Neuroptera*) Polski Południowej (a także niepublikowane – *Symphyla* i *Orthoptera*)

(2) – opisał przebieg nerwów, położenie narządów zmysłów i ich unerwienie u przedstawicieli 13 rzędów owadów (wyniki i rysunki cytowane w światowej literaturze); stworzył własny układ systematyczny owadów oparty o długotrwałe badania nad unerwieniem skrzydeł; opracował ważki i sieciarki Krakowa, Jury Krakowskiej i Zachodnich Karpat (wiele gatunków nowych dla Polski); zbadał wpływ różnych czynników na ubarwienie motyli

– [P]: 89 publikacji, w tym 48 oryg. prac nauk., oraz podręczników z zakresu ent.

– [W]: „Krótki zarys owadoznawstwa”, „Fauna ważek Polski”, cykl „Unerwienie i narządy zmysłowe skrzydeł owadów”

(SK)