

Prof. dr hab. Jan Godlewski urodził się 11 września 1945 roku. Studia wyższe ukończył w roku 1968 w Wyższej Szkole Pedagogicznej w Gdańsku (obecnie Uniwersytet Gdański), uzyskując tytuł magistra fizyki. Stopień doktora nauk fizycznych uzyskał w roku 1976 na Politechnice Gdańskiej, natomiast stopień doktora habilitowanego w roku 1986 w Instytucie Fizyki PAN w Warszawie. Także IF PAN w Warszawie wystąpił z wnioskiem o nadanie mu tytułu profesora nauk fizycznych, który uzyskał w roku 1996.

Bezpośrednio po studiach rozpoczął pracę na Politechnice Gdańskiej na stanowisku asystenta-stażysty, potem asystenta i starszego asystenta, następnie adiunkta, docenta, profesora nadzwyczajnego, profesora zwyczajnego do 2015, kiedy przeszedł na emeryturę. Politechnika Gdańska była jedynym miejscem pracy zawodowej profesora.

Tematyka badawcza uprawiana przez prof. Jana Godlewskiego dotyczyła własności optycznych, elektrycznych oraz optoelektrycznych molekularnych ciał stałych, także z uwzględnieniem możliwości zastosowań prowadzonych badań do wydajnej konwersji energii oraz w elektronice molekularnej. W ramach tej tematyki był kierownikiem i głównym wykonawcą szeregu grantów oraz odbył szereg staży naukowych, m. in. jako stypendysta Fundacji Humboldta w Stuttgarcie, Visiting Professor w CNR Bolonia oraz krótszych staży w wielu krajach Europy, USA i Korei Południowej. Wyniki pracy naukowej prezentował na wielu konferencjach krajowych i zagranicznych. Jego dorobek publikacyjny składa się z ponad 200 publikacji i komunikatów naukowych, w tym około 80 publikacji w czasopiśmie z listy filadelfijskiej, 3 patentów, kilku publikacji poświęconych nauczaniu oraz 10 artykułów popularno-naukowych. Wypromował sześciu doktorów.

Prowadzone przez profesora zajęcia dydaktyczne ze studentami dotyczyły fizyki doświadczalnej, fal, fizyki atomu i jądra atomowego, generacji i detekcji promieniowania optycznego, fizyki molekularnej oraz elektroniki molekularnej. W dorobku dydaktycznym prof. Jana Godlewskiego jest jedna książka wydana przez PWN oraz trzy samodzielne skrypty.

Pełnił także szereg funkcji we władzach akademickich Wydziału FTiMS i PG. Do ważniejszych stanowisk zajmowanych przez niego w przeszłości należą: prodziekan ds. kształcenia WFTiMS, prorektor ds. nauki PG, dziekan Wydziału FTiMS, prorektor ds. organizacji PG.

Był członkiem, a także przewodniczył komisjom wydziałowym oraz uczelnianym. Brał też udział w pracach kilku pozauczelnianych stowarzyszeń naukowych, m. in. był przewodniczącym Societas Humboldtiana Polonorum Oddziału Gdańskiego. Za swoje osiągnięcia w pracy naukowo-dydaktycznej i działalności społecznej odznaczony został

Złotym Krzyżem Zasługi i Medalem Komisji Edukacji Narodowej. Otrzymał ponad 30 nagród Rektora PG za osiągnięcia naukowe i dydaktyczne oraz trzy nagrody MEN, w tym jedną indywidualną.

Prywatnie jest żonaty, ma trzech synów.