

GERARD GIERLIŃSKI jest absolwentem Wydziału Nauk Przyrodniczych Uniwersytetu Loyola w Chicago (USA).

Swoją pracę naukową nad kopalnymi śladami kręgowców lądowych rozpoczął w 1984 r. W 1993 r., na swojej rodzimej uczelni uzyskał tytuł doktora w zakresie paleontologii. Od trzydziestu lat prowadzi badania nad kopalnymi tropami, w szczególności dinozaurów, przede wszystkim na obszarze Stanów Zjednoczonych, Polski, Włoch, Maroka, Jordanii, Węgier, Szwecji, Grecji i Chin. Owocem tej zakrojonej na wielką skalę pracy badawczej są dziesiątki opracowań opublikowanych w renomowanych międzynarodowych czasopismach naukowych. Na swym koncie ma on takie znaleziska, jak najstarsze ślady upierzenia u dinozaurów, najstarsze ślady ptaków, pierwszy zapis obyczajów godowych dinozaurów oraz najstarsze ślady praludzi na Krecie.

Jest pracownikiem Państwowego Instytutu Geologicznego w Warszawie, a także pełni funkcję wiceprezesa Stowarzyszenia „Delta” – twórcy polskich Juraparków. Od piętnastu lat pracuje nad profilem edukacyjnym Juraparków. Autorskimi projektami Gierlińskiego są ekspozycja dinozaurów w Juraparku Krasiejów otwarta w 2010 r. i ekspozycja w Moab Giants (USA) powstała w 2015 r.