

Sławomir Paweł Wójcik w 2012 roku ukończył Kolegium Międzywydziałowych Indywidualnych Studiów Matematyczno-Przyrodniczych na Uniwersytecie Warszawskim, a następnie w 2018 r. obronił doktorat z chemii biofizycznej na Yale University.

Jego badania dotyczyły głównie nieprawidłowego zwijania i agregacji białek oraz powstawania struktur amyloidowych. Współautor 11 recenzowanych publikacji naukowych dotyczących białek związanych z cukrzycą i chorobami neurodegeneracyjnymi oraz układów modelowych, takich jak kwas poliglutaminowy.

W latach 2019–2021, jako konsultant w firmie McKinsey & Company, wspierał krajowych i zagranicznych klientów zarówno w zakresie strategii, jak i operacji w przedsiębiorstwach należących do sektora farmaceutycznego, biotechnologicznego, wyrobów medycznych czy chemicznego.

W latach 2021-2025 pracował w Grupie Qemetica (d. CIECH) w której pełnił m.in. funkcję Członka Zarządu Qemetica Ventures, gdzie odpowiadał za inwestycje w polskie i zagraniczne innowacyjne spółki technologiczne (w ramach tej pozycji pełnił funkcje nadzorcze wobec szwajcarskiej spółki portfelowej UniSieve AG), jak również za wdrażanie nowych technologii w podmiotach Grupy. Równolegle w latach 2023–2024 zasiadał także w radzie nadzorczej, a następnie w zarządzie spółki Smart Fluid S.A., rozwijającej zaawansowane materiały w oparciu o wyniki badań zainicjowanych na Politechnice Warszawskiej.

Był również recenzentem wniosków grantowych dla Polsko-Amerykańskiej Komisji Fulbrighta oraz jurorem w cyklu przeglądów dla startupów z sektora deep-tech TechTour.