



Ligeti Zoltán 1969. április 18-án született Budapesten. 1986-ban érettségizett a Fazekas Mihály Gyakorló Gimnázium matematika tagozatán. Fazekas Mihály Érdemérmét kapott. Az OKTV-n elért eredményei alapján felvételi vizsga nélkül jutott be az ELTE TTK fizikus szakára. 1989-ben Népköztársasági Ösztöndíjban részesült, és ezzel egyidőben Izraelben, a Weizmann Intézetben kapott ösztöndíjat. Ott szerezte meg 1991-ben a M.Sc., és 1994-ben a Ph.D. fokozatot. A kandidátusi fokozatot 1995-ben kapta meg, az MTA Doktora címet pedig 2001-ben.

1994. őszétől három évig a California Institute of Technology-n, egy évig a University of California, San Diego-n töltött be posztdoktori állásokat. 1998-ban „tenure track” állást kapott a Fermilab gyorsító központban, és 2000-től a Lawrence Berkeley Laboratórium kutatója. Kutatási tevékenysége a részecskefizikán belül döntően  $B$  mezon bomlásokkal,  $CP$  sértéssel, és a nehéz kvarkok fizikájával foglalkozik. Több mint ötven cikk szerzője, és világszerte számos konferenciára hívták meg előadást tartani.

