

Palla László tudományos életrajza

Fizikus diploma 1973,

Egyetemi doktori 1975.

Fiz. Tud. doktora 1991

Beosztás

egyetemi tanár (1992-től), tanszékvezető (2006-2012) ELTE Elméleti Fizika Tanszék

Kutatási területek

A spontán sértett mértékelméletek monopolus megoldásai, Spontán kompaktifikáció és dimenziós redukció Einstein Yang Mills modellekben, Válogatott problémák a húrelméletből, Konform térelméleti vizsgálatok, A $2 + 1$ dimenziós Chern Simons mértékelméletek, Dualitás σ modellekben, Nemperturbatív vizsgálatok 2d modellekben, Peremes kvantumtérelméletek és véges méret effektusok, AdS/CFT

Publikációk

91 referált nemzetközi folyóirat cikk, ~ 20 konferencia közlemény, 1 példatár
4 konferencia kiadvány és 1 Springer Lecture Notes in Physics szerkesztése

Hivatkozások 1721

Impact faktor 254.64

MTMT adatok

Diploma témavezetés: 7 (7 lezárult)

Doktori, kandidátusi témavezetés: 6 (6 lezárult)

Díjak

Novobátzky díj (1981)

MTA Akadémiai Díj (megosztva) (1986)

Széchenyi professzori ösztöndíj (1997)

Fizikai Fődíj (MTA Fizikai Tudományok Osztálya) (2013)

Bizottsági tagság

IUPAP C18 (Mathematical Physics) Commission Member (1999 -2001)

MTA Fizika Osztályának Doktori Bizottságában a Részecskefizikát képviselő tag

OTKA Műszaki és Természettudományi Szakkollégium tag (2000-2002) (2006-2009)

MTA Fizika Osztály Részecskefizikai Bizottsági tag, elnök (2005-2008)

MTA Közgyűlési Doktor Képviselő (2006-2009)

FKFP Fizika Zsüri tag