

Mijaíl Leonídovich Grómov

Mijaíl Leonídovich Grómov nació el 23 de diciembre de 1943 en Boksitogorsk, URSS, y es ciudadano francés desde 1992.

Desde 1982, Grómov es profesor permanente del Institut des Hautes Études Scientifiques (IHÉS), Bures-sur-Yvette, Francia. El IHÉS es un instituto de investigación avanzada en Matemáticas, Física teórica y otras disciplinas científicas afines. Los científicos punteros obtienen allí un puesto que les permite dedicarse íntegramente a la tarea investigadora, sin obligaciones docentes ni administrativas. Grómov es uno de los cinco profesores permanentes nombrados por el Director – a recomendación del Comité Científico – ‘por la profundidad y amplitud de sus trabajos y su potencial de evolución’. Son reclutados en edad joven y nombrados con carácter vitalicio.

Mijaíl L. Grómov es actualmente profesor titular de la cátedra Frank J. Gould de Matemáticas del Courant Institute of Mathematical Sciences de la Universidad de Nueva York, EE.UU..

Mijaíl L. Grómov es conocido por sus importantes contribuciones a numerosos campos de las Matemáticas. El Comité de selección del Premio Abel ha distinguido a Grómov “*por sus contribuciones revolucionarias a la Geometría*”. Grómov ha ejercido una gran influencia sobre las Matemáticas modernas y sigue siendo sumamente activo e innovador.

Grómov obtuvo la Licenciatura (1965), el Doctorado (1969) y defendió la Tesis Doctoral (1973) en Ciencias en la Universidad de Leningrado, siendo su director de tesis Vladimir A. Rokhlin. De 1967 a 1974 fue profesor adjunto de la Universidad de Leningrado. En 1974 dejó la URSS para convertirse en profesor de la Universidad Estatal de Nueva York, Stony Brook. En 1981 se incorporó a la Universidad de París VI y, al año siguiente, obtuvo su puesto actual en el IHÉS. De 1991 a 1996 fue asimismo profesor de Matemáticas en el College Park de la Universidad de Maryland, EE.UU..

Mijaíl L. Grómov ha recibido muchos e importantes galardones internacionales: el Premio Kyoto a las Ciencias Básicas (2002), el Premio Balzan (1999), el Premio Leroy P. Steele por su ‘fundamental contribución a la investigación’ (1997), la Medalla Lobatchewski (1997), el Premio Wolf (1993), el Premio de l’Union Assurances de Paris (1989), el Premio Élie Cartan (1984), el Premio Oswald Veblen de Geometría (1981) y el Premio de la Sociedad Matemática de Moscú (1971). En 2004, Grómov obtuvo el Premio Frederic Esser Nemmers en la categoría de Matemáticas. En 2005 fue galardonado con el Premio János Bolyai, que concede la Academia Húngara de Ciencias.

Grómov ha sido invitado a impartir conferencias en los Congresos Internacionales de Matemáticos de Niza (1970), Helsinki (1978), Varsovia (1982) y Berkeley (1986). Es miembro extranjero de la U.S. National Academy of Sciences y de la American Academy of Arts and Sciences, y miembro de la Académie française des Sciences. Es igualmente Doctor *honoris causa* de la Universidad de Ginebra (1992).