

Curriculum Vitae

Nombre : Joost Johannes Joosten.
Fecha de nacimiento : 10 de Octubre 1972.
Lugar de nacimiento : Diemen, Holanda.
Dirección : Baarsjesweg 251^{II} 1058 AB Amsterdam Holanda
Teléfono : ++31206906402.
Nacionalidad : Holandesa.
Estado civil : Soltero.
E-mail : jjoosten@wins.uva.nl .
WWW : <http://www.wins.uva.nl/~jjoosten>.

Educación

1984-1990 : Montessori Lyceum de Amsterdam.
1990-1994 : Facultad de Ciencias Físicas y Astronomía de la Universidad de Amsterdam.
1990-1998 : Facultad de Ciencias Matemáticas e Informática de la Universidad de Amsterdam. Especialidad: Lógica Matemática.
1995-1996 : Dipartimento di Matematica dell' Università degli Studi di Siena.
1995-1996 : Università per Stranieri, curso de Italiano.
1996-1997 : Facultad de Letras de la Universidad de Amsterdam, Departamento de Español.
1999 : Curso sobre la enseñanza "Mathematics in the IB program" recibido en Aman. Jordania.
1999-fecha actual : Estudiante de doctorado y profesor ayudante en la universidad de Utrecht.

Diplomas

1990 : Diploma de V.W.O. (equivalente al C.O.U.)
1992 : Diploma *Propedeuse* de Física y Astronomía.
1992 : Diploma *Propedeuse* de Matemáticas.
1996 : Diploma Erasmus.
1998 : Diploma Master de Matemáticas. Especialidad: Lógica Matemática. Cum Laude.

Experiencia laboral

- 1991-fecha actual : Contrato en el *Artis Planetarium*.
1992-1993 : Profesor suplente en el colegio *Huiswerk Instituut de Leeuw*.
1994-1998 : Profesor en el colegio *Instituut Brookman*.
1994-1995 : Participante en la dirección del órgano de educación de la Facultad de Ciencias Matemáticas e Informática de la Universidad de Amsterdam.
1996-1998 : Asistente en la Universidad de Amsterdam. Responsable de la programación y organización de las clases.
1997 : Traducción Inglés-Holandés del libro *Fermat's last theorem*, Simon Singh, Fourth Estate, London.
1999 : Profesor de matemáticas de C.O.U. en el *Colegio Internacional Costa Blanca S.A.*
1999-fecha actual : Estudiante de doctorado y profesor ayudante en la universidad de Utrecht.

Actividades académicas

- 1990-1992 : Primer año de la carrera de Ciencias Físicas y Astronomía (sin especialidad).
Primer año de la carrera de Ciencias Matemáticas (sin especialidad).
1992-1993 : Especialización en Matemáticas: Matemática pura.
Muchas de las asignaturas son de naturaleza algebraica.
Especialización en Ciencias Físicas: Física fundamental.
1993-1995 : Menos acento sobre la carrera de Ciencias Físicas y más sobre la carrera de Matemáticas.
La especialización en Matemáticas se desplaza gradualmente hacia la Lógica Matemática y la Informática Teórica.
1995-1996 : Estudios de Lógica Matemática en la Universidad de Siena.
1996-1998 : Dedicación a la Lógica Matemática y a la preparación de la tesina con título: *Towards the Interpretability Logic of all Reasonable Arithmetical Theories*.
1999 : Redacción conjunta con Prof. A. Visser del artículo *The Interpretability Logic of all Reasonable Arithmetical Theories. The new conjecture*.
Próxima publicación en la revista *Erkenntnis*.
1999-fecha actual : Profesor de un curso sobre técnicas lógicas y otro sobre círculos viciosos y definiciones coinductivos.

Idiomas

	Lee	Escribe	Habla
Holandés	muy bien	muy bien	muy bien
Castellano	muy bien	bien	muy bien
Inglés	muy bien	muy bien	muy bien
Italiano	muy bien	bien	muy bien
Alemán	muy bien	regular	bien
Francés	bien	-	-