

# PETER INGWERSEN

El profesor Peter Ingwersen, informático y bibliómetra danés y uno de los padres de la webmetría fue investido el 30 de enero como doctor honoris causa por la UC3M. El acto de investidura, presidido por el Rector Daniel Peña, tuvo lugar durante la celebración del Día de la Universidad en el Aula Magna del Campus de Getafe.



[Ver acto de investidura](#)

Peter Ingwersen, que colabora con la UC3M desde principios del año 2000, es considerado como uno de los padres de la webmetría. Esta disciplina estudia los aspectos cuantitativos de la construcción y el uso de la información y los componentes de una parte de la red.

La trayectoria académica del profesor Ingwersen arranca en 1973, como Assistant Professor en la Real Académica de Biblioteconomía y Ciencias de la Información de Dinamarca y llega hasta el día de hoy en el que es profesor emérito de la Real Escuela de Biblioteconomía y Ciencias de la Información de la Universidad de Copenhague, donde enseña e investiga desde 2001.

Ingwersen ha participado en diversos proyectos de investigación y acuerdos de movilidad con el Laboratorio de Estudios Métricos de Información del departamento de Biblioteconomía y Documentación de la UC3M, también ha colaborado en el Doctorado en Documentación y en el Master de Investigación del mismo departamento o en la cátedra de Excelencia que ostentó en esta institución en el curso 2011/12.

---

## PERFIL DEL PROFESOR PETER INGWERSEN

---



*Entrevista  
Peter Ingwersen*

Peter Ingwersen es Doctor por la Copenhagen Business School, Facultad de Economía, Instituto de Informática y Administración. Es profesor en la Real Escuela de Biblioteconomía y Documentación (LIS) en Copenhague. Ha trabajado en el Servicio de Recuperación de Información, la Agencia Espacial Europea (ESA-IRS) en Frascati, Italia, como investigador miembro. Ha sido Profesor Visitante en la Universidad de Rutgers, y es Profesor Afiliado en la Universidad Abo Akademi en Finlandia y Profesor II en el Colegio Universitario Noruego de Oslo. Sus investigaciones abarcan mejoras en el interfaz entre el usuario y el sistema, el desarrollo de una nueva familia de herramientas de apoyo y recuperación on-line, como el comando Zoom, y gestión de sistemas.

