

Premios Extraordinarios de Doctorado



Convocatoria: 2014/2015

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación



Título: Premios Extraordinarios de Doctorado: Convocatoria 2014/2015

Fecha: 27/06/2016 **Edición:** 1.0 **Autor:** Eduardo Javier Pérez Rodríguez

Contenido

1. Introducción	1
2. Bases de la convocatoria.....	1
2.1. Normativa general.....	1
2.2. Presentación de solicitudes	1
2.3. Evaluación de las solicitudes	2
2.4. Resolución, notificación y publicación.....	2
2.5. Plazos	3
3. Tribunal.....	3
Anexo I. Ayuda para cumplimentar los indicios de calidad.....	4
A.1. Revistas indexadas.....	4
A.2. Congresos indexados	6
A.3. Citas	7

1. Introducción

Se convocan Premios Extraordinarios de Doctorado para el curso académico 2014/2015 pertenecientes al Programa de Doctorado *Ingeniería de Telecomunicación* de la *Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación* de la *Universidad Málaga*, según establece el título VII del “*Reglamento de los Estudios de Doctorado de la Universidad de Málaga*”¹.

2. Bases de la convocatoria

La concesión de estos premios se efectuará de conformidad con la normativa vigente tal y como se describe a continuación.

2.1. Normativa general

1. La Universidad de Málaga podrá otorgar un “Premio Extraordinario de Doctorado” por cada Programa de Doctorado regulado por el R.D. 99/2011. Se concederá un premio entre las tesis doctorales defendidas en la Universidad de Málaga durante el curso académico correspondiente y que hubieran obtenido la mención “cum laude”. Se otorgará a lo más un premio por programa y convocatoria.
2. Los tribunales encargados de hacer la propuesta de concesión de Premios Extraordinarios, a razón de un tribunal por programa, estarán constituidos por tres doctores con vinculación permanente a la Universidad que tengan méritos equivalentes a los que se necesitan para ser tutor del Programa de Doctorado. En ningún caso podrán formar parte de los citados tribunales los directores o tutores de las tesis doctorales que opten al premio.
3. Para la presente convocatoria sólo podrán concurrir aquellas Tesis Doctorales que hayan sido defendidas entre el **1 de Octubre de 2014** y el **30 de Septiembre de 2015**.

2.2. Presentación de solicitudes

1. Con el fin de proporcionar la máxima publicidad a esta convocatoria, además de utilizar los canales de difusión habituales del Centro, se informará personalmente de la misma a los Doctores que pudieran optar al premio.
2. Se habilitará una “Sala de Coordinación de Premios Extraordinarios de Doctorado”² en el Campus Virtual de la E.T.S. Ingeniería de Telecomunicación de la Universidad de Málaga para gestionar todos los aspectos formales de la convocatoria: información a los candidatos, acceso a documentos e impresos, presentación de documentación...

¹ http://www.uma.es/doctorado/info/22402/reglamento-doctorado/#Titulo_7

² <http://etsit.cv.uma.es/course/view.php?id=2116>

3. Las solicitudes se realizarán presentando los siguientes documentos debidamente cumplimentados tanto en la Secretaría del Centro como en la “Sala de Coordinación de Premios Extraordinarios de Doctorado”³ del Campus Virtual habilitada a tal efecto:
 - a) **Solicitud:** impreso de solicitud de participación en la convocatoria.
 - b) **Currículum:** currículum vitae actualizado (en formato PDF), preferiblemente en formato CVN⁴ o MECD⁵.
 - c) **Informe:** breve informe (en formato PDF), describiendo explícitamente la relación con la Tesis Doctoral y la contribución personal del candidato cuando existan varios autores, para cada uno de los méritos del currículum susceptibles de valoración⁶.
 - d) **Méritos:** información detallada (en formato Excel), de los indicios de calidad de cada uno de los méritos alegados susceptibles de valoración.

2.3. Evaluación de las solicitudes

1. El Tribunal adoptará las medidas que considere necesarias para garantizar la objetividad de la evaluación. En concreto, podrá solicitar a los candidatos la documentación acreditativa de los méritos alegados en el currículum vitae.
2. En la evaluación de solicitudes sólo se considerará la documentación aportada en las mismas, y sólo se valorarán los méritos aportados por los doctorandos desde su inscripción en el Programa de Doctorado y hasta **un año posterior** a la lectura de la Tesis.
3. Para la evaluación de solicitudes y la elaboración de las propuestas de candidatos se utilizarán los siguientes criterios:
 - a) Producción científica **relacionada con la Tesis Doctoral:** 6 puntos
 - b) Tesis Doctoral con Mención de “**Doctorado Internacional**”: 2 puntos
 - c) Otros méritos (estancias en centros de investigación diferentes de la Universidad de Málaga y de la/s Universidad/es que han sido referencia para la obtención de la Mención de Doctor Internacional, participación en proyectos de investigación, becas de Formación del Personal Investigador...): 2 puntos
4. La valoración de los méritos aportados quedará a juicio del Tribunal.
5. En ningún caso se someterá a los aspirantes a la celebración de ejercicios o pruebas especiales.

2.4. Resolución, notificación y publicación

1. El Tribunal se dotará de un mecanismo de funcionamiento interno para las discusiones, y confeccionará actas de los acuerdos de las reuniones y de los posibles votos particulares que se emitan.

³ <http://etsit.cv.uma.es/course/view.php?id=2116>

⁴ El currículum en formato CVN (<https://cvn.fecyt.es>) puede ser generado a través del Sistema de Información Científica de Andalucía (SICA: <https://sica2.cica.es>).

⁵ El currículum en formato MECD se puede obtener en:

<http://www.mecd.gob.es/dms-static/d046bbde-f223-4d68-a1c5-678a03a5d351/curriculumvitaenormalizado-pdf.pdf>

⁶ Todos aquellos méritos que no justifiquen claramente su relación con la Tesis Doctoral no serán valorados.

2. Cada miembro del Tribunal emitirá un informe razonado de cada uno de los candidatos, que se acompañará al expediente.
3. El Tribunal podrá declarar desierto el Premio Extraordinario de Doctorado.
4. El Tribunal remitirá las propuestas de Premio Extraordinario de Doctorado a la Comisión de Posgrado, que las elevará a la Rectora de la Universidad de Málaga.
5. Cumplidos todos los trámites anteriores, se comunicará a los candidatos el acuerdo del Consejo de Gobierno y, en el caso de que dicho acuerdo fuera el de la concesión del Premio Extraordinario de Doctorado, se hará constar en el expediente del interesado y en el nuevo Título de Doctor, que sin cargo adicional alguno, le será expedido.

2.5. Plazos

1. **Presentación de solicitudes:** hasta las **14:00** del **viernes 29 de julio de 2016**.

3. Tribunal

Para la presente convocatoria, la composición del Tribunal encargado de evaluar las solicitudes presentadas será la siguiente:

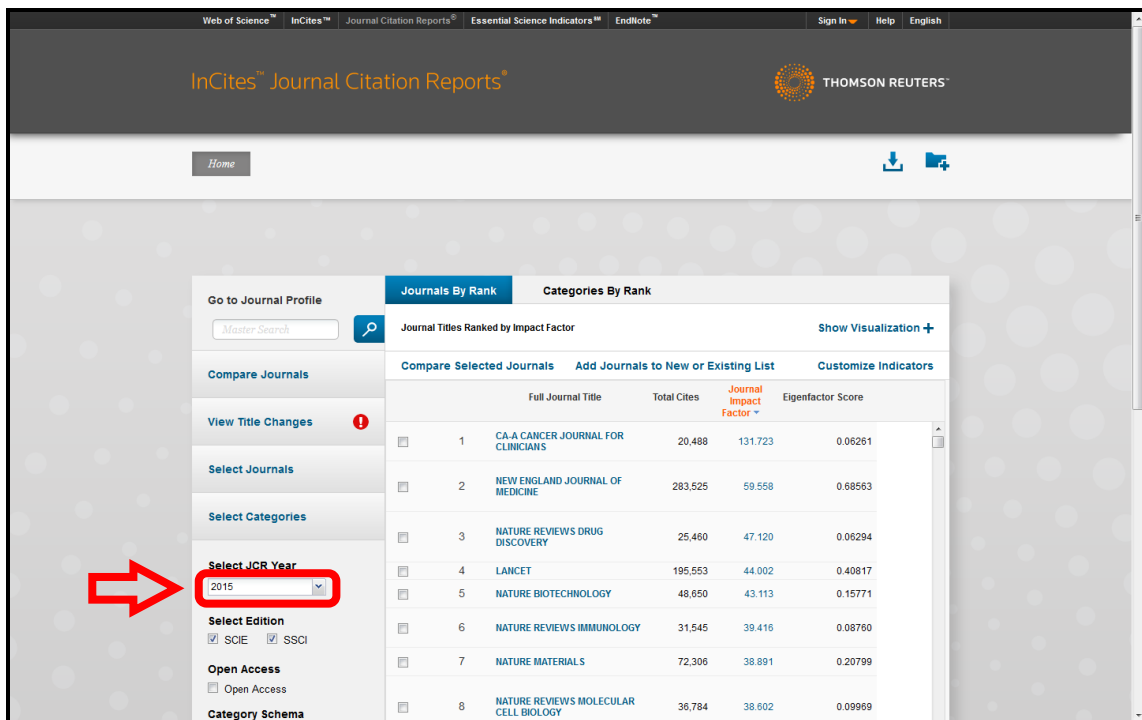
1. Presidente : Dr. Francisco Sandoval Hernández
2. Vocal : Dr. Alberto Peinado Domínguez
3. Secretario : Dr. Rafael Godoy Rubio

Anexo I. Ayuda para cumplimentar los indicios de calidad

Se describen a continuación los procedimientos a seguir para determinar los indicios de calidad de los méritos alegados⁷.

A.1. Revistas indexadas

Se consideran revistas indexadas aquellas que aparecen en “ISI Web of Knowledge” mediante el “Journal Citation Reports”⁸. Para determinar el cuartil de una revista indexada hay que seguir los siguientes pasos:



The screenshot shows the InCites Journal Citation Reports interface. The main content area displays a table of journals ranked by impact factor. A red arrow points to the 'Select JCR Year' dropdown menu, which is set to '2015'.

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	20,488	131.723	0.06261
2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	283,525	59.558	0.68563
3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	25,460	47.120	0.06294
4	LANCET	195,553	44.002	0.40817
5	NATURE BIOTECHNOLOGY	48,850	43.113	0.15771
6	NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY	31,545	39.416	0.08760
7	NATURE MATERIALS	72,306	38.891	0.20799
8	NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	36,784	38.602	0.09969

⁷ El acceso a algunos de los sistemas de información descritos está limitado a usuarios registrados o pertenecientes a determinadas instituciones (como la Universidad de Málaga). En el caso de que algún candidato no pueda acceder a estos sistemas de información, se recomienda solicitar al Director de la Tesis el acceso a dicha información, o, si no es posible, al Subdirector de Posgrado de la E.T.S. Ingeniería de Telecomunicación de la Universidad de Málaga (posgrado_innovacion@etsit.uma.es).

⁸ <http://www.accesowok.fecyt.es/jcr>

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ Sign In Help English

InCites™ Journal Citation Reports™ THOMSON REUTERS™

Home

Go to Journal Profile Journals By Rank Categories By Rank

as on signal processing
IEEE TRANSACTIONS ON SIGNAL PROCESSING

Journal Titles Ranked by Impact Factor Show Visualization +

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	20,488	131.723	0.06261
2	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	283,525	59.558	0.68563
3	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	25,460	47.120	0.06294
4	LANCET	195,553	44.002	0.40817
5	NATURE BIOTECHNOLOGY	48,850	43.113	0.15771
6	NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY	31,545	39.416	0.08760
7	NATURE MATERIALS	72,306	38.891	0.20799
8	NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	36,784	38.602	0.09969

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ Sign In Help English

InCites™ Journal Citation Reports™ THOMSON REUTERS™

Home Journal Profile

IEEE TRANSACTIONS ON SIGNAL PROCESSING

ISSN: 1053-587X
IEEE-INST ELECTRICAL ELECTRONICS ENGINEERS INC
445 HOES LANE, PISCATAWAY, NJ 08855-4141
USA

Go to Journal Table of Contents Go to Ulrich's

Titles
ISO: IEEE Trans. Signal Process.
JCR Abbrev: IEEE T SIGNAL PROCES

Categories
ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC - SCIE

Languages
24 Issues/Year.

Key Indicators

Year	Total Cites	Journal Impact Factor	Impact Factor Without Journal Self Cites	5 Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-Life	Citing Half-Life	Eigenfactor Score	Article Influence Score	% Articles in Citable Items	Normalized Eigenfactor	Average JIF Percentile
2015	22,917	2.624	2.133	3.157	0.462	496	7.8	7.6	0.06262	1.528	100.00	7.11716	86.863
2014	22,944	2.787	2.300	3.435	0.429	503	7.4	7.4	0.06161	1.473	100.00	6.90030	89.357
2013	22,913	3.198	2.658	3.592	0.439	508	7.2	7.2	0.07197	1.620	100.00	7.93216	90.927
2012	19,417	2.813	2.243	3.068	0.420	597	7.1	7.1	0.05833	1.291	100.00	Not A...	89.918
2011	16,727	2.628	2.111	2.829	0.421	527	6.9	7.2	0.05714	1.249	100.00	Not A...	88.776
2010	16,725	2.651	2.074	2.968	0.340	571	7.2	7.7	0.04989	1.111	100.00	Not A...	92.105
2009	15,879	2.212	1.813	2.954	0.316	431	7.2	7.6	0.04885	1.039	100.00	Not A...	85.976
2008	15,979	2.335	1.883	3.485	0.272	541	6.7	8.0	0.04646	1.100	100.00	Not A...	83.188
2007	10,009	1.640	1.238	2.525	0.208	518	7.1	8.1	0.05114	1.319	99.81	Not A...	80.837
2006	8,390	1.570	1.212	Not A...	0.203	434	7.5	7.8	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	81.796
2005	7,268	1.820	1.428	Not A...	0.187	391	7.2	7.9	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	83.894
2004	6,318	1.755	1.472	Not A...	0.187	283	6.9	7.7	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	85.885
2003	5,549	1.459	1.155	Not A...	0.229	279	6.9	7.3	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	79.756
2002	5,008	1.159	0.874	Not A...	0.164	280	6.4	6.9	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	75.616
2001	4,844	1.268	0.843	Not A...	0.135	281	6.0	7.2	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	81.750
2000	4,431	1.203	0.808	Not A...	0.216	315	5.6	7.7	Not A...	Not A...	100.00	Not A...	84.569

Source Data

Rank

Cited Journal Data

Citing Journal Data

Box Plot

Journal Relationships

JCR Impact Factor

JCR Year	Rank	Q1	JIF
2015	34/255	Q1	85.863
2014	27/249	Q1	89.357
2013	23/248	Q1	90.927
2012	25/243	Q1	89.918
2011	28/245	Q1	88.776
2010	20/247	Q1	92.105
2009	35/246	Q1	85.976
2008	39/229	Q1	83.188

A.2. Congresos indexados

Se consideran congresos indexados aquellos que aparecen en “*Computing Research and Education Association of Australasia (CORE)*”⁹ según la base de datos CORE2014. Para determinar la categoría de un congreso indexado hay que seguir los siguientes pasos:

The first screenshot shows the search interface with the following elements:

- Search input field: **EUSIPCO**
- Search by: All
- Source: **CORE2014**

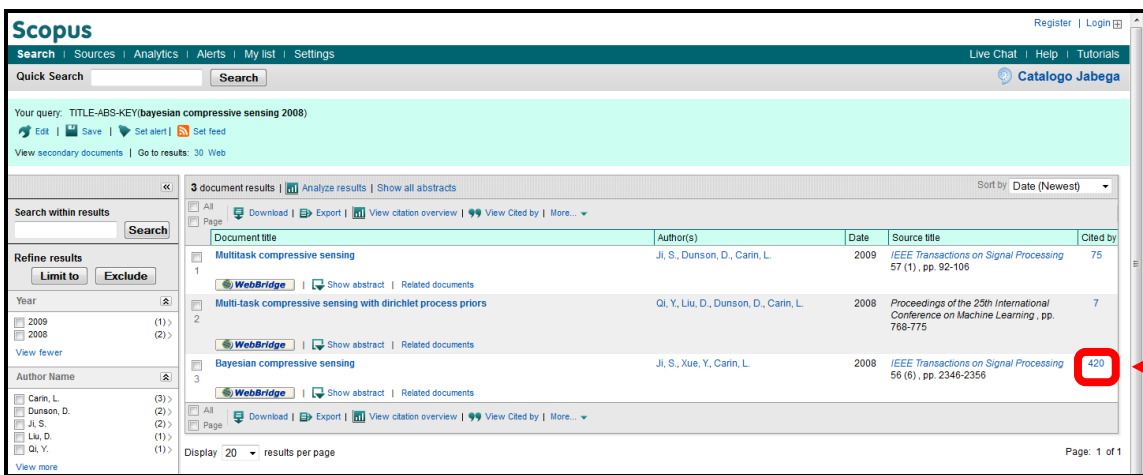
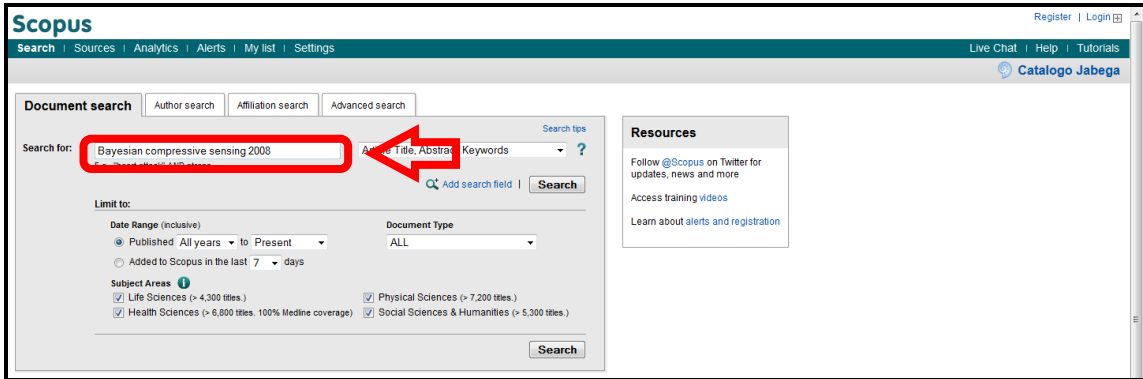
The second screenshot shows the search results table with the following data:

Title	Acronym	Source	Rank	Checked?	FoR	Comments	Average Rating
European Signal Processing Conference	EUSIPCO	CORE2014	B	No	1006	0	N/A

⁹ <http://portal.core.edu.au/conf-ranks>

A.3. Citas

Se utilizará como indicador de referencia para las citas aquellas que aparecen en “SCOPUS”¹⁰. Para determinar las citas de un mérito hay que seguir los siguientes pasos:



¹⁰ <http://www.scopus.com>