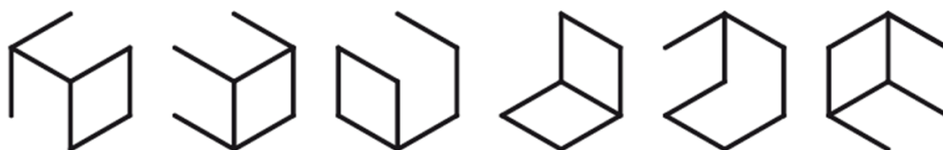


IND+I

Science

Concurso de premios a ensayos de investigación para estudiantes de doctorado que exploren la noción de valor público y finalidad pública en el ámbito de la innovación y la industria y la agenda de ciudades sostenibles

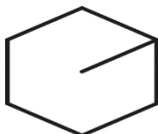


Una iniciativa conjunta con:



Edición 2017





INTRODUCCIÓN

El Ayuntamiento de Viladecans tiene como prioridad la promoción de la competitividad empresarial en la ciudad, especialmente en cuanto a su capacidad de innovación. Entre otras iniciativas, el **Encuentro anual IND+I sobre innovación e industria**, organizado en Viladecans y impulsado por diversas organizaciones, pretende convertirse en el evento de referencia en Cataluña y España en el campo del debate y la difusión de tendencias e innovaciones globales que puedan tener un impacto en la industria, la economía y la sociedad en general; y también sobre las políticas de innovación y el liderazgo público necesario para afrontar estos retos.

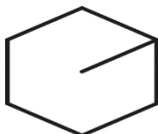
IND+I pretende conectar seriamente con el pensamiento científico sobre tecnología e innovación a nivel mundial y, a su vez, también con las necesidades reales de empresas innovadoras y con los grandes retos de nuestra sociedad y del medio ambiente. Tiene como objetivo ser participado, conocido y reconocido por el sistema europeo de innovación e industria y ayudar a construir estrategias colaborativas de valor para sus regiones y organizaciones.

Después de una muy buena valoración de las últimas ediciones del encuentro (2016 y 2017), este año se ha puesto en marcha **IND+I Club**, una red profesional abierta, de más de un centenar de científicos, empresarios y responsables políticos del ecosistema de innovación español. La primera iniciativa de esta red ha sido un club de lectura en el que 20 voluntarios leen los mejores libros de estos ámbitos y los explican a los demás miembros en sesiones organizadas en diferentes ciudades.

Finalmente, la organización de IND+I promueve una tercera iniciativa, en paralelo con el encuentro anual IND+I y IND+I Club. Se trata de **IND+I Science**, una plataforma de investigación que promueve la investigación y la divulgación científica en temas de innovación, industria, políticas de innovación y su interacción con la sociedad, las ciudades y el medio ambiente, a través de la perspectiva del valor público y de la finalidad pública.

Y esta nueva iniciativa se desarrolla en convenio con el **Institute for Innovation and Public Purpose (IIPP) de la University College London (UCL)**. Este nuevo instituto, dirigido por Mariana Mazzucato, tiene como objetivo desarrollar un marco de creación y de diseño de mercados, incluyendo nuevas herramientas metodológicas y datos, en el que el valor es co-creado por diferentes actores del sector público, privado y del tercer sector. El IIPP trabaja estrechamente con los responsables públicos mundiales para comprender cómo se pueden utilizar nuevos conceptos de finalidad pública para ayudar a alcanzar los objetivos sociales y tecnológicos. En particular, el IIPP analiza cómo las políticas de innovación "orientadas a misiones" pueden afrontar los grandes retos actuales, desde el cambio climático a la atención al envejecimiento de la población.

IND+I y IIPP establecen un marco de cooperación y coordinación para lograr la máxima eficiencia con los objetivos comunes de potenciar la investigación, el debate y la difusión en los temas de valor público y finalidad pública en la industria y la innovación y en la agenda de ciudades sostenibles, como parte de la iniciativa IND+I Science.



Fruto de este acuerdo, y sumando esfuerzos y recursos con la Asociación Pla Estratègic Metropolità de Barcelona y la Asociación Pacte Industrial de la Regió Metropolitana de Barcelona, IND+I resuelve impulsar un conjunto de premios a ensayos de investigación para estudiantes de doctorado que exploren la noción de valor público y finalidad pública en el ámbito de la innovación y la industria y la agenda de ciudades sostenibles.

NORMATIVA DE LOS PREMIOS:

1. IND+I lanza, en colaboración con IIPP, una convocatoria de 8 premios de investigación para investigadores registrados en programas de doctorado. Los temas de los ensayos explorarán el uso de conceptos y métricas diferentes de valor público para lograr objetivos sociales. Los trabajos pueden incluir conceptos tradicionales como el "bien público" y conceptos más recientes como los que defienden académicos como Barry Bozeman (cuya "teoría del valor público" sugiere que los valores públicos pueden ser alcanzados por una variedad de instituciones, públicas y privadas, actuando separadamente o juntas), Dan Sarewitz (que nos invita a inventar una nueva relación tecno-humana) y June Sekera (que afirma la importancia de los bienes y servicios públicos no de mercado en el contexto del proceso democrático y la gobernanza constitucional). Las propuestas se aplicarán específicamente a alguno de los siguientes temas:

A. Agenda de ciudades sostenibles (2 premios)

Análisis, estudio comparativo, buenas prácticas, nuevos modelos y propuestas relacionadas con el impacto de la agenda actual de retos sociales y ambientales de las ciudades en la economía y el empleo. También sobre el nuevo estilo de vida y consumo en las ciudades y cómo éste influye o puede influir sobre la transformación de los sectores económicos tradicionales.

B. Innovación e industria (2 premios)

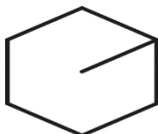
Análisis, estudios históricos, tendencias, nuevos enfoques y propuestas relacionadas con la relación entre, por un lado, la investigación, la innovación y la tecnología y, por otra, el crecimiento y resiliencia de la actividad industrial, su competitividad y la su empleo.

C. Políticas de innovación metropolitana (2 premios)

Análisis, orientaciones, tendencias, nuevos enfoques, proyectos, propuestas y resultados de las políticas de innovación aplicadas a entornos metropolitanos en el ámbito de la actividad económica y con impacto social o de valor público.

D. Industria verde para el crecimiento sostenible (2 premios)

Análisis, orientaciones, buenas prácticas, nuevas teorías, propuestas y resultados de la transformación que vive la industria debido a la incorporación



de tecnologías relacionadas con el uso más sostenible de la energía y los recursos y con la reducción de su impacto sobre el cambio climático. También del impacto que la industria verde puede tener en la reducción del cambio climático a través de la transformación de los mercados y los hábitos de consumo.

Aunque los 8 premios se publican en una única convocatoria, los primeros 2 temas (A y B) serán gestionados y financiados a través de VIMED (Ayuntamiento de Viladecans) conjuntamente con el Área Metropolitana de Barcelona; los del tercer tema (C), a través de la Asociación Plan Estratégico Metropolitano de Barcelona; y los del cuarto (D), a través de la Asociación Pacto Industrial de la Región Metropolitana de Barcelona.

2. Las ayudas representan 1.500 euros para cada uno de estos ocho premios, que se pagarán a la publicación de los resultados del concurso en las webs de los socios organizadores y/o financiadores.

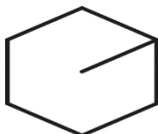
3. Información de elegibilidad:

- Los candidatos deben estar matriculados (en el momento de la presentación del ensayo) en un programa de doctorado de una Universidad de Cataluña o, en caso de estudiantes residentes en Cataluña, también en cualquier programa de doctorado de universidades españolas o extranjeras. Los ensayos en equipo son aceptados. En este caso, una persona deberá ser designada por parte del equipo, para el envío de notificaciones a nombre del grupo.
- Todos los estudiantes, de manera individual o como miembros de un equipo, no pueden presentar más de una propuesta.

4. Elementos de la propuesta exigidos:

- Los candidatos deben enviar el ensayo completo, de máximo 6.000 palabras (incluidas las notas a pie de página y excluyendo gráficos, tablas, bibliografía y anexos), y un resumen, de máximo 300 palabras.
- El ensayo debe seguir el siguiente índice de contenidos: 1. Introducción (justificación de la investigación, fundamentación teórica y metodología); 2. Objetivos de investigación y definición de hipótesis; 3. Resultados obtenidos; 4. Conclusiones; 5. Aplicabilidad práctica y / o contribución empírica; 6. Bibliografía; 7. Anexos
- Ambos documentos se presentarán, en inglés y en pdf, antes del 20 de octubre de 2017, por correo electrónico, a indiscience@indi.cat, detallando nombre o nombres completos (en caso de ser un equipo), correo electrónico, número de teléfono, programa de doctorado donde está registrado y una breve explicación de los antecedentes académicos (trabajos de investigación y conferencias). También se debe adjuntar un documento de identidad escaneado

5. La oficina de IND+I considerará las propuestas a través de los criterios de aceptación establecidos:



- ¿El candidato ha enviado los documentos a tiempo?
- ¿Hay sólo una entrada de este candidato?
- ¿El tema se adapta a los ámbitos de la convocatoria?
- ¿Los documentos están en inglés y respetan las palabras máximas permitidas?
- ¿Es un estudiante de doctorado universitario de Cataluña o, en caso de estudiantes residentes en Cataluña, en cualquier programa de doctorado español o internacional?

6. Evaluación de propuestas: el jurado estará formado por 2 personas designadas por IIPP y 2 por parte del Consejo científico de IND+I en consenso con el Plan Estratégico Metropolitano de Barcelona y el Pacto industrial de la Región Metropolitana de Barcelona. Los cuatro discutirán las propuestas admitidas y llegarán a un consenso, teniendo en cuenta los criterios y los pesos siguientes en el examen de los ensayos:

- Calidad y coherencia científica del ensayo (30%): el trabajo es coherente, claro y tiene un buen marco teórico y una metodología justificada.
- Alineación con el tema (30%): el objeto del trabajo se encuentra claramente dentro del ámbito de la convocatoria.
- Aplicabilidad de los resultados (20%): el trabajo tiene un objetivo evidente de impactar en un nivel práctico y es aplicable a cualquier realidad concreta territorial/sectorial, salvo en el caso del tema C que deberá ser necesariamente el entorno metropolitano de Barcelona.
- Nuevas perspectivas de conocimiento (20%): el trabajo aborda nuevas perspectivas de análisis y solución de los retos propuestos.

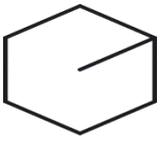
7. El premio se publicará en el sitio web de IND+I, de IIPP y de los socios y se comunicará a todos los candidatos, hayan sido ganadores o no.

8. Los candidatos premiados serán invitados a presentar sus ensayos en un simposio específico organizado en el Área Metropolitana de Barcelona por parte de IND+I, en coordinación con el equipo de IIPP y los otros socios. El simposio se celebrará en un día acordado entre todos los socios de la iniciativa e incluirá:

- Presentación de los 8 ensayos ganadores
- Debate abierto de los ensayos con investigadores sénior
- Debate con representantes gubernamentales y políticos de alto nivel

9. Las entidades socias de la iniciativa se reservan el derecho, previa comunicación al resto de entidades, de dar un nombre específico a sus premios, así como de hacer una difusión específica, con el compromiso de citar en todo caso su vinculación a IND+I Science.

10. Los candidatos reconocen, en la presentación de su propuesta al concurso, que IND+I, IIPP o cualquier otra entidad socia de la iniciativa tendrá derecho a utilizar y difundir los ensayos, en cualquier forma y por cualquier medio, sin ninguna limitación. Estos serán accesibles a sus respectivos sitios web.



IND+I