

Títol: CONVOCATÒRIA DELS PREMIS A TREBALLS DE FI DE GRAU, TREBALLS DE FI DE MÀSTER I TESIS DOCTORALS DE LA CÀTEDRA SANTANDER-UA DE TRANSFORMACIÓ DIGITAL DE LA UNIVERSITAT D'ALACANT
Categoria: CONVOCATÒRIES I CONCURSOS
Òrgan: Secretària general
Data d'aprovació: 27 de febrer de 2020

Título: CONVOCATÒRIA DELS PREMIS A TREBALLS DE FI DE GRAU, TREBALLS DE FI DE MÀSTER I TESIS DOCTORALS DE LA CÀTEDRA SANTANDER-UA DE TRANSFORMACIÓ DIGITAL DE LA UNIVERSITAT D'ALACANT
Categoría: CONVOCATORIAS Y CONCURSOS
Órgano: Secretaria general
Fecha de aprobación: 27 de febrero de 2020

CONVOCATÒRIA DELS PREMIS A TREBALLS DE FI DE GRAU, TREBALLS DE FI DE MÀSTER I TESIS DOCTORALS DE LA CÀTEDRA SANTANDER-UA DE TRANSFORMACIÓ DIGITAL DE LA UNIVERSITAT D'ALACANT

CONVOCATORIA DE LOS PREMIOS A TRABAJOS FIN DE GRADO, TRABAJOS FIN DE MÀSTER Y TESIS DOCTORALES DE LA CÀTEDRA SANTANDER-UA DE TRANSFORMACIÓ DIGITAL DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE

PREÀMBUL

PREÁMBULO

La Càtedra Santander-UA de Transformació Digital es va crear al juny de 2015, en el si de la Universitat d'Alacant i amb el suport del Banc de Santander. Naix amb la intenció d'establir un nucli de reflexió, debat i recerca en el camp de l'adaptació de la societat a l'era digital, a partir d'una actitud digital positiva en un món immers en un procés de canvi constant i imparabla.

La Cátedra Santander-UA de Transformación Digital se creó en junio de 2015, en el seno de la Universidad de Alicante y con el apoyo del Banco de Santander. Nace con la intención de establecer un núcleo de reflexión, debate e investigación en el campo de la adaptación de la sociedad a la era digital, a partir de una actitud digital positiva en un mundo inmerso en un proceso de cambio constante e imparabla.

Un dels objectius que té aquesta Càtedra Institucional és el reconeixement del treball realitzat pels estudiants de la Universitat d'Alacant. Per açò es convoquen aquests premis als treballs acadèmics de finalització de grau (TFG) i de finalització de màster (TFM) amb periodicitat anual, i als treballs de recerca de tesis doctorals amb periodicitat biennal. Per tant, en aquesta edició de 2020 es convoquen premis als TFG, TFM i tesis doctorals.

Uno de los objetivos que tiene esta Cátedra Institucional es el reconocimiento del trabajo realizado por los estudiantes de la Universidad de Alicante. Por ello se convocan estos premios a los trabajos académicos de fin de grado (TFG) y de fin de máster (TFM) con periodicidad anual, y a los trabajos de investigación de tesis doctorales con periodicidad bienal. Por tanto, en esta edición de 2020 se convocan premios a los TFG, TFM y tesis doctorales.

Esperem que aquests premis servisquen d'incentiu perquè, tant per part dels professors en plantejar aquests treballs acadèmics i de recerca, com per part dels estudiants en realitzar-los, es tinga en compte la perspectiva de la transformació que s'està duent a terme en la societat arran de les tecnologies digitals.

Esperamos que estos premios sirvan de incentivo para que, tanto por parte de los profesores al plantear estos trabajos académicos y de investigación, como por parte de los estudiantes al realizarlos, se tenga en cuenta la perspectiva de la transformación que se está llevando a cabo en la sociedad a raíz de las tecnologías digitales.

BASES

BASES

Les bases d'aquests premis s'articulen segons els punts següents:

Las bases de estos premios se articulan según los siguientes puntos:

1. Definició i objectius

1. Definición y objetivos

1.1. La Càtedra Santander-UA de Transformació Digital organitza els premis als millors treballs acadèmics en l'àmbit de la transformació digital.

1.1. La Cátedra Santander-UA de Transformación Digital organiza los premios a los mejores trabajos académicos en el ámbito de la transformación digital.

1.2. L'objectiu principal d'aquests premis és la promoció i la difusió de l'activitat docent i investigadora sobre transformació digital.

1.2. El objetivo principal de estos premios es la promoción y difusión de la actividad docente e investigadora sobre transformación digital.

2. Participació

2. Participación

2.1. Podran concórrer als premis els treballs de fi de grau (TFG) i màster (TFM) de la Universitat d'Alacant, desenvolupats i defensats durant el curs acadèmic 2018-2019. Pel que fa a les tesis doctorals, hauran d'haver sigut defensades durant els cursos 2017-2018 o 2018-2019.

2.1. Podrán concurrir al premio los trabajos finales de grado (TFG) y máster (TFM) de la Universidad de Alicante, desarrollados y defendidos durante el curso 2018-2019. En lo que respecta a las tesis doctorales, deberán haber sido defendidas durante los cursos 2017-2018 o 2018-2019.

2.2. Les sol·licituds s'han de presentar utilitzant la instància genèrica, a través de la seu electrònica

2.2. Las solicitudes se presentarán utilizando la instancia genérica, a través de la sede electrónica

<https://seuelectronica.ua.es/va/tramits.html>

dirigida a Faraón Llorens Largo, director de la Càtedra Santander-UA de Transformació Digital.

2.3. En la sol·licitud caldrà adjuntar un document en format pdf segons la plantilla publicada en el web de la Càtedra

<https://catedra-transformacion-digital.ua.es/va>

Adicionalment, si el treball presentat no està publicat en RUA, s'haurà d'adjuntar, juntament amb el document esmentat, la memòria del projecte que en el seu moment es va presentar per a la defensa, en format comprimit (zip).

3. Jurat i avaluació

3.1. Es conformarà un únic tribunal que avaluarà totes les candidatures.

3.2. El tribunal estarà compost per: el rector (o persona en qui delegue), un representant del Banc Santander, el director de la Càtedra Santander-UA de Transformació Digital (que exercirà les funcions del secretari del concurs) i dos experts en el tema triats per la Càtedra.

3.3. El premi el resoldrà el jurat corresponent en una sola fase, a partir de l'anàlisi i discussió de la documentació rebuda per part de cadascuna de les candidatures. Es consideraran aspectes com ara la incidència dels treballs en la transformació digital, l'originalitat, la dificultat i els seus aspectes pràctics, en relació al passat, present i futur de la transformació digital, així com altres condicionants similars en l'àmbit de la Càtedra.

3.4. El premi podrà ser declarat desert si, segons el parer del jurat, cap de les obres presentades reuneix els requisits suficients per a merèixer-ne la concessió.

4. Premis

4.1. S'estableix un total de tres premis: un per a cada categoria (TFG, TFM i tesi doctoral).

4.2. Els premis corresponents a TFG i TFM estaran dotats amb 500 € cadascun. El premi per a tesi doctoral tindrà una dotació de 1000 €.

4.3. Els treballs premiats es donaran a conèixer a través del web de la Càtedra

<https://catedra-transformacion-digital.ua.es/va>

i per altres mitjans que des d'aquesta es consideren adequats.

4.4. Els autors dels treballs premiats seran notificats per correu electrònic, havent de respondre acceptant la resolució del jurat.

4.5. L'acceptació del premi implica l'assistència a l'acte de lliurament dels premis. Una vegada notificada la data de lliurament dels premis, els premiats podran delegar la recollida del mateix en els tutors dels treballs o en una altra persona, prèvia notificació a la Càtedra per correu electrònic.

4.6. Els premis podran lliurar-se en un acte acadèmic organitzat a aquest efecte o durant la celebració d'un acte institucional si es considera oportú.

<https://seuelectronica.ua.es/es/tramites.html>

dirigida a Faraón Llorens Largo, director de la Càtedra Santander-UA de Transformación Digital.

2.3. En la solicitud se adjuntará un documento en formato pdf según plantilla publicada en la web de la Cátedra

<https://catedra-transformacion-digital.ua.es>

Adicionalmente, si el trabajo presentado no está publicado en RUA se deberá adjuntar, junto al documento mencionado, la memoria del proyecto que en su momento se presentó para la defensa, en formato comprimido (zip).

3. Jurado y evaluación

3.1. Se conformará un único tribunal que evaluará todas las candidaturas.

3.2. El tribunal estará compuesto por: el Rector (o persona en quien delegue), un representante del Banco Santander, el director de la Cátedra Santander-UA de Transformación Digital (que ejercerá las funciones del secretario del concurso), y dos expertos en el tema elegidos por la Cátedra.

3.3. El premio se resolverá por parte del jurado correspondiente en una sola fase, a partir del análisis y discusión de la documentación recibida por parte de cada una de las candidaturas. Se considerarán aspectos tales como la incidencia de los trabajos en la transformación digital, la originalidad, la dificultad y sus aspectos prácticos, en relación al pasado, presente y futuro de la transformación digital, así como otros condicionantes similares en el ámbito de la Cátedra.

3.4. El premio podrá ser declarado desierto si, a juicio del jurado, ninguno de los trabajos presentados reúne los requisitos suficientes para merecer su concesión.

4. Premios

4.1. Se establece un total de tres premios: uno para cada categoría (TFG, TFM y tesis doctoral).

4.2. Los premios correspondientes a TFG y TFM estarán dotados con 500 € cada uno. El premio para tesis doctoral tendrá una dotación de 1000 €.

4.3. Los trabajos premiados se darán a conocer a través de la web de la Cátedra

<https://catedra-transformacion-digital.ua.es>

y por otros medios que desde la misma se consideren adecuados.

4.4. Los autores de los trabajos premiados serán notificados por correo electrónico, debiendo responder aceptando el fallo del jurado.

4.5. La aceptación del premio implica la asistencia al acto de entrega de los premios. Una vez notificada la fecha de entrega de los premios, los premiados podrán delegar la recogida del mismo en los tutores de los trabajos o en otra persona, previa notificación a la Cátedra por correo electrónico.

4.6. Los premios podrán entregarse en un acto académico específico organizado a tal efecto o durante la celebración de un acto institucional si se considera oportuno.

5. Marc legal i pressupostari

5.1. La dotació econòmica per a aquesta convocatòria es consignarà en l'orgànica 36004B0001 del pressupost del Departament de Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial. L'execució d'aquesta dotació està supeditada a la disponibilitat de liquiditat de la Universitat d'Alacant. A la quantia del premi, si escau, se li practicarà la retenció fiscal que marque la legislació vigent.

5.2. Els premis assignats des d'aquesta convocatòria s'ajustaran al que disposa la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, a les regulacions, requisits i termes establits per les normes de funcionament intern de la UA i al que aquesta convocatòria estableix.

6. Dates d'interès

6.1. Presentació de candidatures: un mes a partir del dia següent a la publicació en el BOUA.

6.2. Resolució: un màxim de tres mesos des de la finalització del termini de lliurament.

7. Acceptació de les normes

La participació en els premis implica l'acceptació d'aquestes normes.

8. Protecció de dades de caràcter personal

Les dades de caràcter personal que consten en la sol·licitud seran tractats per la Universitat d'Alacant, en el seu caràcter de "responsable" i incorporats en l'activitat de tractament "Subvencions, beques, Ajudes i premis". La finalitat d'aquest tractament de dades personals serà la gestió i resolució de la convocatòria, finalitat basada en l'interès públic de la convocatòria i en la sol·licitud de participació en ella.

La legitimació d'aquest tractament es basa en el consentiment de la persona interessada.

En el marc dels tractaments esmentats, aquestes dades no se cediran a tercers excepte obligació legal.

Els drets d'accés, rectificació, supressió i portabilitat de les dades, de les persones participants, de limitació i oposició al seu tractament, així com a no ser objecte de decisions basades únicament en el tractament automatitzat d'aquestes dades, quan siga procedent, es poden exercir davant la Gerència de la Universitat en el Registre General de la Universitat d'Alacant, o bé a través de la seua Seu Electrònica (<https://seuelectronica.ua.es/es/index.html>).

Es pot consultar la informació addicional i detallada sobre Protecció de dades, els drets i la Política de Privacitat de la Universitat d'Alacant en el següent enllaç: <https://seuelectronica.ua.es/es/privacidad.html>

9. Recursos

Contra aquesta convocatòria i els actes administratius del tribunal, podrà interposar-se recurs d'alçada previst en els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, en el termini d'un mes des de l'endemà de les seues publicacions o notificacions. El recurs podrà interposar-se davant l'òrgan que va dictar l'acte que s'impugna o davant el rector com a òrgan competent per a resoldre-ho.

5. Marco Legal y Presupuestario

5.1. La dotación económica para esta convocatoria se consignará en la orgánica 36004B0001 del presupuesto del Departamento de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial. La ejecución de esta dotación está supeditada a la disponibilidad de liquidez de la Universidad de Alicante. A la cuantía del premio, en su caso, se le practicará la retención fiscal que marque la legislación vigente.

5.2. Los premios asignados desde esta convocatoria se ajustarán a lo dispuesto en la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, a las regulaciones, requisitos y términos establecidos por las normas de funcionamiento interno de la UA y a lo que esta convocatoria establece.

6. Fechas de interés

6.1. Presentación de candidaturas: un mes a partir del día siguiente a la publicación en el BOUA.

6.2. Resolución: un máximo de tres meses desde la finalización del plazo de entrega.

7. Aceptación de las normas

La participación en los premios implica la aceptación de las presentes normas.

8. Protección de datos de carácter personal

Los datos de carácter personal que consten en la solicitud serán tratados por la Universidad de Alicante, en su carácter de "responsable" e incorporados en la actividad de tratamiento "Subvenciones, becas, Ayudas y premios". La finalidad de dicho tratamiento de datos personales será la gestión y resolución de la convocatoria, finalidad basada en el interés público de la convocatoria y en la solicitud de participación en ella.

La legitimación de este tratamiento se basa en el consentimiento de la persona interesada.

En el marco de los tratamientos mencionados, estos datos no se cederán a terceros salvo obligación legal.

Los derechos de acceso, rectificación, supresión y portabilidad de los datos, de las personas participantes, de limitación y oposición a su tratamiento, así como a no ser objeto de decisiones basadas únicamente en el tratamiento automatizado de estos datos, cuando procedan, se pueden ejercer ante la Gerencia de la Universidad en el Registro General de la Universidad de Alicante, o bien a través de su Sede Electrónica (<https://seuelectronica.ua.es/es/index.html>).

Se puede consultar la información adicional y detallada sobre Protección de datos, los derechos y la Política de Privacidad de la Universidad de Alicante en el siguiente enlace: <https://seuelectronica.ua.es/es/privacidad.html>

9. Recursos

Contra esta convocatoria y los actos administrativos del tribunal, podrá interponerse recurso de alzada previsto en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, en el plazo de un mes contado desde el día siguiente de sus publicaciones o notificaciones. El recurso podrá interponerse ante el órgano que dictó el acto que se impugna o ante el rector como órgano competente para resolverlo.



Alacant, 27 de febrer de 2020

La Secretària General

Esther Algarra Prats

Alicante, 27 de febrero de 2020

La Secretaria General

Esther Algarra Prats

