



BASES DE LA CONVOCATÒRIA PER A LA CONCESSIÓ DE PREMIS A L'ALUMNAT ORGANITZATS COM A PRÀCTIQUES COMPLEMENTÀRIES PER A L'ASSIGNATURA EI1028 i MT1028 SISTEMES INTEL·LIGENTS: COMPETICIÓ DE ROBOTS INTEL·LIGENTS.

Resolució de 5 de juny de 2018 del Rectorat, a proposta del Departament d'Enginyeria i Ciència dels Computadors, per la qual es convoca un premi per a l'alumnat en el marc de l'Acció 1 del Pla Estratègic 2017-2018 del Departament d'Enginyeria i Ciència dels Computadors.

1. Finalitat del premi

La finalitat de la convocatòria d'aquest premi és la de motivar l'estudiant de forma lúdica, recompensar, reconèixer i fomentar la dedicació a l'estudi, l'experimentació en laboratori, i el treball en equip. Per a això, es pretén realitzar una competició extraordinària, addicional a les pràctiques reglades de l'assignatura, per tal d'atorgar un reconeixement als tres equips més destacats, tenint en compte la valoració dels seus resultats en la competició. Així doncs, els estudiants hauran de programar un robot autònom capaç de trobar i apagar un incendi simulat amb un ciri, en un entorn similar al d'una oficina o magatzem, en un període màxim de 3 minuts. Hi haurà tres intents per a cada robot i la puntuació final serà la suma dels temps dels dos millors intents. Lògicament, el guanyador serà aquell que obtingui una puntuació menor. A més, el robot pot obtenir bonificacions si realitza alguna de les modalitats addicionals que es proposaran com la tornada a l'inici o l'inici arbitrari, així com penalitzacions en tocar les parets de l'entorn i/o el ciri.

Per tant, la convocatòria d'aquest concurs pretén:

- Reconèixer l'esforç en el treball
- Incentivar el treball en equip
- Millorar la motivació de l'estudiant en el procés d'ensenyament-aprenentatge universitari

2. Requisits per a poder ser beneficiaris del premi

Poden participar en el concurs els grups de treball d'alumnes matriculats en les assignatures: Sistemes Intel·ligents del Grau en Enginyeria Informàtica (EI1028) o en Sistemes Intel·ligents del Grau en Matemàtica Computacional (MT1028) durant el curs acadèmic 2017/2018.

Els alumnes s'hauran d'inscriure presentant un escrit (ANNEX II) adreçat a Angel Pascual del Pobil del departament d'Enginyeria i Ciència dels Computadors on hi consti el nom dels membres de l'equip i s'identifiqui el membre responsable que rebrà l'import del premi si és el cas. Aquest imprès s'haurà de presentar en seu electrònica de la Universitat Jaume I <http://ujiapps.uji.es/reg/rest/publicacion> . La data límit són 10 dies a partir de la publicació en el tauler oficial d'anuncis de la Universitat <http://www.uji.es/seu/info-adm/tao/>

En el cas que els sol·licitants no tinguin residència fiscal en territori espanyol han de presentar un certificat de residència fiscal emès per les autoritats competents del seu país de residència, d'acord amb el que disposa l'article 22.5 del Reial Decret 887/2006, pel que s'aprova el reglament de la Llei General de Subvencions.

Finalitzat el termini de presentació de sol·licituds, la resolució provisional de persones admeses i excloses per a aquest procediment de concurrència competitiva s'exposarà en el tauler d'anuncis i en l'aula virtual de l'assignatura. El termini per a esmenar errors o omissions és de 10 dies hàbils comptadors a partir de l'endemà de la seva publicació.

3. Ajuda econòmica

L'import global destinat a la concessió d'aquests premis és de 400 € a càrrec del Pla Estratègic Docent del Departament d'Enginyeria i Ciència dels Computadors. Centre: DECIC, Subcentre: PR, Programa: 422-D, Projecte: 17G022, Subprojecte: 01, Línia: 00000, RC: 4346

Els premis que s'atorguen seran per grup de treball d'alumnes, i aquest es distribuirà entre els 3 equips guanyadors de la manera següent, atorgant a cada alumne premiat la part proporcional del premi de l'equip:

- 170 € per el primer equip classificat
- 130 € per al segon equip classificat
- 100 € per al tercer equip classificat

4. Composició de la comissió de valoració

La comissió de valoració serà la formada per les següents persones:

- President: Àngel Pascual del Pobil i Ferré
- Secretari: Enric Cervera Mateu
- Vocal: Antonio Morales Escrig

5. Criteris d'adjudicació del premi

El premi s'adjudicarà als 3 equips participants en la competició que obtinguin millors resultats, segons la normativa especificada en la web de l'assignatura. En cas d'empat,

es tindrà en compte les notes obtingudes en les pràctiques prèvies de l'assignatura. Si, malgrat l'anterior, continua l'empat, el premi s'atorgaria per sorteig, publicant al web de la assignatura la data, lloc i hora de celebració.

6. Resolució de la convocatòria

Aquests premis seran adjudicats pel rector de la UNIVERSITAT JAUME I, tenint en compte l'informe emès per la comissió de valoració, sense perjudici de les delegacions de signatura aprovades d'acord amb l'article 12 de la Llei 39/2015 del Procediment Administratiu Comú.

La resolució assenyalarà, com a mínim, els beneficiaris i la quantia del premi.

7. Obligacions dels premiats

A tenor dels resultats de la competició, els candidats han de presentar l'acceptació del premi (ANNEX I) en el Registre General o per qualsevol dels mitjans previstos en l'article 16 de la Llei 39/2015 del Procediment Administratiu Comú, en el termini de 15 dies des de la data de publicació de la resolució de la convocatòria, conforme el que es disposa en el punt següent. Aquesta acceptació es dirigirà al Vicerectorat d'Estudiants, Ocupació i Innovació Educativa (s'adjunta model d'acceptació en l'Annex I d'aquesta convocatòria). En cas que el beneficiari no realitzi el tràmit indicat es considerarà que rebutja el premi, quedant aquest sense concedir.

En el cas de tenir un membre responsable de l'equip, aquest és qui haurà de signar l'acceptació del premi.

8. Abonament dels premis

Els premis s'abonaran de la manera que es descriu a continuació i una vegada que els beneficiaris hagen aportat l'acceptació del premi i la fitxa de tercers degudament emplenada. A aquest efecte, podran recaptar aquesta fitxa en el Servei de Control Intern de la UNIVERSITAT JAUME I o en la següent adreça electrònica: <http://www.uji.es/serveis/sci/base/terceros/fichaterceros/>

Una vegada rebuda la documentació, la Universitat procedirà a abonar en el número de compte de la persona responsable de cada equip premiat l'import total del premi.

En el cas que hagin incidències o comunicacions d'interès derivades d'aquesta convocatòria, es publicaran a l'Aula Virtual de l'assignatura EI1028–MT1028: Sistemes Intel·ligents 2017/2018.

9. Publicació de la resolució de la convocatòria

La resolució de la convocatòria es publicarà en l'Aula Virtual de l'Assignatura EI1028–MT1028: Sistemes Intel·ligents, indicant els recursos que procedeixen contra la mateixa

i el termini i òrgan davant el qui interposar-los i en el tauler d'anuncis oficial de la Universitat.

10. Informació addicional

Podeu consultar més informació a l'Aula Virtual de l'assignatura EI1028–MT1028: Sistemes Intel·ligents (2017/2018) i a la web del Departament d'Enginyeria i Ciència dels Computadors de la UNIVERSITAT JAUME I:
<http://www.uji.es/departaments/icc/base/documentacio/conv.premis.beques/>

Més informació: Ester Martínez Martín (emartine@uji.es)

11. Règim Jurídic

La concessió d'aquests premis es regirà per l'establert en aquesta convocatòria, i pels preceptes de les normes de dret públic que li siguin aplicables. En defecte d'aquestes, s'aplicaran les restants normes de dret privat.

Contra aquesta resolució, que posa fi a la via administrativa, es pot interposar un recurs contenciós administratiu davant el Tribunal Contenciós Administratiu, en el termini de dos mesos des de l'endemà a la seva publicació en la pàgina web del tauler d'anuncis oficial: <http://www.uji.es/seu/info-adm/tao/>. També es publicarà a <https://aulavirtual.uji.es/enrol/index.php?id=45668>,

No obstant això, les persones interessades podran interposar un recurs de reposició davant el rector en el termini d'un mes a partir de l'endemà al de la seva publicació; en aquest cas no es podrà interposar el recurs contenciós administratiu esmentat en el paràgraf anterior fins que no recaigui una resolució expressa o presumpta del recurs de reposició, d'acord amb l'article 123 i següents de la Llei 39/2015 del procediment administratiu comú.

El Rector, i per delegació de signatura (Resolució de 17/06/2014)

La Vicerectora d'Estudiants, Ocupació i Innovació Educativa en funcions

Pilar García Agustín

Castelló de la Plana, 5 de juny de 2018

ANNEX I.

MODEL D'ACCEPTACIÓ DEL PREMI COMPETICIÓ ROBOTS APAGAFOCES EN
ENGINYERIA INFORMÀTICA I MATEMÀTICA COMPUTACIONAL

D, amb NIF, domiciliat en
..... de la província de, amb número
de telèfon i adreça electrònica

EXPOSA

1. Que per resolució del Rectorat de la Universitat Jaume I de Castelló de data 5 de juny maig de 2018 es van convocar tres premis de la competició de robots intel·ligents desenvolupats en el marc de les assignatures Sistemes Intel·ligents del Grau en Enginyeria Informàtica (EI1028) i Sistemes Intel·ligents del Grau en Matemàtica Computacional (MT1028) durant el curs 2017/2018.

2. Que, respecte a l'esmentada convocatòria, he estat premiat, amb el:

- Primer premi: 170 euros
- Segon premi: 130 euros
- Tercer premi: 100 euros

3. Que la base 7 de la referida convocatòria estableix com a obligació per poder obtenir el premi que els seus beneficiaris ho acceptin i presentin la documentació acreditativa d'aquesta acceptació, en el termini de 15 dies des de la publicació de la resolució, en el Registre General o per qualsevol dels mitjans que preveu l'article 16 de la Llei 39/2015 del procediment administratiu comú. És per tot això, que l'interessat emet la següent

ACCEPTACIÓ DEL PREMI

Qui subscriu aquest document ACCEPTA de forma incondicional el premi de la competició de robots intel·ligents en el marc de les assignatures Sistemes Intel·ligents del Grau en Enginyeria Informàtica (EI1028) i Sistemes Intel·ligents del Grau en Matemàtica Computacional (MT1028) durant el curs 2017/2018 que li ha estat concedit per la Universitat Jaume I de Castelló.

El beneficiari

Signat:

Castelló, a de de 2018

DEPARTAMENT D'ENGINYERIA I CIÈNCIA DELS COMPUTADORS
ANGEL PASCUAL DEL POBIL

ANNEX II.

INSCRIPCIÓ AL PREMI COMPETICIÓ ROBOTS APAGAFOSCS EN ENGINYERIA
INFORMÀTICA I MATEMÀTICA COMPUTACIONAL

D, amb NIF, domiciliat en
..... de la província de, amb número
de telèfon i adreça electrònica

EXPOSA

1. Que per resolució del Rectorat de la Universitat Jaume I de Castelló de data X de maig de 2018 es van convocar tres premis de la competició de robots intel·ligents desenvolupats en el marc de les assignatures Sistemes Intel·ligents del Grau en Enginyeria Informàtica (EI1028) i Sistemes Intel·ligents del Grau en Matemàtica Computacional (MT1028) durant el curs 2017/2018.

2. Que, respecte a l'esmentada convocatòria i d'acord amb la base 2 de la referida convocatòria, m'agradaria inscriure el següent equip:

NOM DE L'EQUIP:

constituït per:

MEMBRE 1:

MEMBRE 2:

El/La sol·licitant

Signat:

Castelló, a de de 2018

DEPARTAMENT D'ENGINYERIA I CIÈNCIA DELS COMPUTADORS
ANGEL PASCUAL DEL POBIL