

CONVENI DE COL·LABORACIÓ ENTRE LA UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI I
DOW CHEMICAL IBÉRICA, SL

PARTS

D'una part, el Sr. Josep Anton Ferré Vidal, rector de la Universitat Rovira i Virgili (en endavant, URV) en virtut del seu nomenament pel Decret 72/2014, de 27 de maig (DOGC 6633, de 29 de maig de 2014), que representa aquesta institució d'acord amb les competències que preveu l'article 66 de l'Estatut de la URV, aprovat pel Decret 202/2003, de 26 d'agost (DOGC 3963, de 8 de setembre de 2003) i modificat pel l'Acord GOV/23/2012, de 27 de març (DOGC 6100, de 2 d'abril de 2012). La URV té el domicili al carrer de l'Escorxador s/n, codi postal 43003 de Tarragona, i el seu NIF és Q-9350003-A.

I de l'altra, el Sr. Kepa Díaz de Mendíbil, Dow Tarragona Site Director de Dow Chemical Ibérica, SL (en endavant Dow), amd DNI 16.262.350-Q, representant legal / apoderat en virtut dels poders notariaus 1560 de data Madrid, 20 de desembre de 2011 pel notari Sr. Fernando Molina Stranz de Madrid. Dow Chemical Ibérica S.L. té el domicili al Carrer Ribera del Loira, 4-6, 4ª Planta, 28042 de Madrid., i el seu CIF és B48011670.

ANTECEDENTS

I. Aquest conveni està englobat en el conveni marc signat entre la URV i l'empresa Dow en data 3 de juny de 2009.

II. Dow està interessada a patrocinar el premi Sustainability, englobat en l'estratègia Work Experience Dow-ETSEQ, per als millors candidats a cursar el Màster en Enginyeria Ambiental i Producció Sostenible (MEAPS) impartit per l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Química de la URV (en endavant, ETSEQ).

III. És d'interès comú d'ambdues parts acordar un conveni de patrocini, que duem a terme d'acord amb les següents

ESTIPULACIONS

Primera. A partir del curs 2015-16 Dow s'obliga a dotar aquest premi amb un import anual de 6.000 euros, mitjançant una transferència al compte corrent amb IBAN ES96 2013 3074 64 0210237400, que la URV té obert a CatalunyaCaixa. Aquest import s'ha d'aplicar al pagament de l'import de la matrícula del MEAPS dels membres de l'equip d'estudiants que en resulti guanyador, segons el decret de preus de la Generalitat de Catalunya vigent en el moment, i fins a un màxim de 3.000 euros per matrícula. Si l'import de la matrícula és inferior a 3.000 euros, el romanent que es generi l'haurà

d'emprar l'ETSEQ dins del mateix programa WE, segons el criteri de l'ETSEQ i d'acord amb Dow.

Segona. El premi Sustainability es lliurarà en un acte públic presidit pel director de l'ETSEQ o per l'autoritat acadèmica de rang superior de la Universitat convidada al lliurament, i una representació de Dow, i la celebració tindrà lloc després de l'inici del curs, habitualment al mes de novembre. Per poder rebre el premi, els guardonats hauran de complir la condició d'haver-se prèviament matriculat del MEAPS per realitzar-ne el primer curs.

Tercera. L'ETSEQ s'obliga a col·laborar publicitàriament amb Dow en els termes següents:

- a. Divulgar la marca Dow mitjançant campanyes informatives entre els estudiants del grau d'Enginyeria Química (GEQ) i en la publicitat del MEAPS.
- b. Publicar informació sobre activitats de Dow englobades en el conveni marc, juntament amb el logo de l'empresa al lloc web i als butlletins de l'ETSEQ.
- c. Ajudar a la captura de talent per a futures vacants a l'empresa a través dels vincles establerts amb aquesta col·laboració.

Quarta. El premi Sustainability s'insereix dins d'una acció col·lectiva en la qual poden participar diferents empreses oferint premis similars. La sol·licitud del candidat al premi Sustainability no exclou la participació simultània a totes les ofertes Work Experience. Per tant, les condicions de participació s'han d'interpretar des d'aquesta perspectiva. Les bases del premi són les següents:

1. Participació:

Poden optar al premi estudiants del GEQ o equivalents de qualsevol universitat susceptibles de ser admesos al MEAPS el curs següent al de la convocatòria, d'acord amb els criteris de selecció especificats a la Memòria per a la sol·licitud de verificació de títols oficials de màster de la Universitat Rovira i Virgili, màster universitari en Enginyeria Ambiental i Producció Sostenible, curs d'implantació 2011-12.

2. Condicions:

Convocatòria del premi: sense perjudici que l'ETSEQ i Dow puguin modificar el calendari de comú acord i per raons de conveniència, el premi es convocarà entre els estudiants durant el mes d'abril i fins la darrera setmana d'octubre. La convocatòria inclourà la definició temàtica de l'estudi a realitzar i les condicions de presentació dels treballs, així com la composició del panel d'experts que hauran d'avaluar el treball i la defensa.

Les temàtiques proposades en aquest premi estaran alineades amb la campanya Sustainability de Dow.

El treball tindrà les característiques següents, que podran modificar-se de comú acord entre l'ETSEQ i Dow abans de publicar la convocatòria del premi i les seves bases:

- i. Els candidats estaran exposats a un problema obert o a una necessitat de millora dins de l'àmbit de recerca i desenvolupament i d'innovació, preferentment en relació amb un projecte real de Dow.
- ii. Els candidats han de treballar en equip i posar en acció les seves habilitats tècniques, metodològiques, organitzatives i d'innovació per tal de proposar i desenvolupar la millor solució al problema proposat.
- iii. Ha d'estar redactat en anglès, tenir un màxim de 25 pàgines i estar d'acord amb el llibre d'estil de l'ETSEQ, disponible al web de l'ETSEQ.
- iv. La defensa del treball s'ha de fer en anglès i tenir una durada màxima de 20'.

Els candidats han d'haver lliurat la documentació dins del termini fixat, que es tanca durant el mes d'octubre. Aquesta documentació ha d'incloure:

1. Sol·licitud degudament emplenada, que inclou:
 - a. Una carta indicant la voluntat de participar en el premi Sustainability.
 - b. El nom i la composició de l'equip, amb dos membres. En aquest cas, tots dos els membres de l'equip han de ser participants del premi.
 - c. Les sol·licituds individuals són admissibles. L'ETSEQ, d'acord amb Dow, organitzarà equips de treball entre els sol·licitants,
2. L'ETSEQ, d'acord amb Dow, establirà els equips durant la setmana que segueix al tancament del termini de presentació de candidatures (generalment, durant el mes de novembre).
3. El lliurament dels treballs s'ha de fer la darrera setmana de febrer a l'Oficina de Suport al deganat de l'ETSEQ o a Dow, en el format que estableixi la convocatòria
4. Els equips seran convocats pel panel d'experts per a la defensa del treball durant el mes de març.

3. Jurat:

El panel avaluador ha d'estar format almenys per quatre membres (dos de Dow i dos de l'ETSEQ) que siguin competents en el tema tractat, els quals s'han de proposar de comú acord entre la direcció de l'ETSEQ i el responsable de Sustainability nomenat per Dow abans que acabi el termini de lliurament dels treballs.

4. Valoració:

Tant l'informe escrit com la defensa oral han de ser avaluats amb els criteris següents:

- Contingut tècnic i profunditat de l'anàlisi (25%)
- Creativitat i innovació (25%)
- Habilitats de comunicació, incloent-hi el domini de l'anglès (25%)
- Gestió del projecte i metodologia (25%)

De comú acord entre l'ETSEQ i Dow, aquestes valoracions poden ser modificades abans de la publicació de la convocatòria i les bases del premi.

5. Dotació:

Els guanyadors del premi Sustainability rebran fins a un màxim de 3.000 €, l'import corresponent a la matrícula del MEAPS i un diploma que els ho acrediti. L'empresa Dow farà un seguiment de l'estudiant durant el curs acadèmic. Si el seguiment es resol

positivament, DOW pot proposar l'estudiant la possibilitat per realitzar les pràctiques externes i el treball de fi de màster a les seves instal·lacions durant el segon curs.

Cinquena. Protecció de dades

La confidencialitat de les dades i el tractament de la informació estan protegits per la legislació sobre protecció de dades de caràcter personal, que les parts ens comprometem a respectar en tot allò que sigui d'aplicació a la informació objecte d'aquest conveni.

Sisena. Vigència

Aquest conveni de patrocini té vigència des del moment de la signatura i té una durada de tres anys, prorrogable automàticament per períodes d'un any. Qualsevol de les parts pot denunciar aquest conveni comunicant-ho per escrit a l'altra amb sis mesos d'anticipació. En tots els casos s'han de finalitzar totes les tasques i compromisos vigents en el moment de la denúncia o modificació del present conveni.

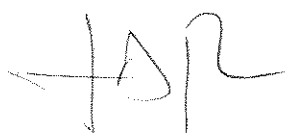
Setena. Litigis

En supòsit de litigi entre les parts, discrepància o reclamació que resulti de l'execució o interpretació del present conveni, les parts ens comprometem a resoldre-ho, sempre que sigui possible, de manera amistosa. En cas contrari, és competència dels jutjats i tribunals de Tarragona.

I, com a prova de conformitat, les parts signem aquest conveni per duplicat en català i en castellà, en el lloc i la data indicats més avall.

Tarragona, 30 de setembre de 2015

El rector de la URV



 UNIVERSITAT
ROVIRA I VIRGILI
RECTORAT

Dow Tarragona Site Director
Dow Chemical Ibérica, S.L.



ANNEX 1: Condicions d'admissió al MEAPS

Extracte de la memòria MÀSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AMBIENTAL Y PRODUCCIÓN SOSTENIBLE

Universidad: UNIVERSIDAD ROVIRA I VIRGILI

Denominación del Título Oficial: MÀSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA AMBIENTAL Y PRODUCCIÓN SOSTENIBLE


Curso de implantación: 2011-2012

Rama de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

4.2 Condiciones o pruebas de acceso especiales

El acceso al Máster en Ingeniería Ambiental y Producción Sostenible podrá realizarse desde las siguientes titulaciones oficiales de Grado, Licenciados, Ingenieros, Ingenieros Técnicos o diplomados en áreas de:

- Ingeniería Química, Ingeniería Industrial, Licenciatura en Química, Física, Biología, Bioquímica, Biotecnología, Ingenierías agroalimentaria y otras titulaciones afines. La Comisión de Selección del Máster evaluará individualmente los casos en los que se presenten solicitudes de otras titulaciones afines.
- Titulados oficiales con título expedido por una institución de enseñanza superior del EEES, que faculta en el país expedidor para el acceso a máster.
- Estudiantes con un título extranjero de sistema educativo ajeno al EEES, no homologado, previa comprobación por parte de la universidad de:
 - que el nivel de formación sea equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles.
 - que faculte en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de postgrado.

 Durante el período de admisión, los estudiantes deberán acreditar que reúnen ambos requisitos. Para acreditar que están en posesión de un título idóneo para el acceso, deberán aportar un documento al efecto –título, certificado sustitutivo, suplemento europeo al título...-. En el caso del nivel de inglés, la Comisión de Admisión al máster podrá establecer mecanismos adicionales a la presentación de certificados de conocimiento de idiomas, tales como entrevistas o pruebas de nivel.

Criterios de admisión



La selección de los alumnos se llevará a cabo de acuerdo con los criterios siguientes:

1. Valoración del expediente académico de la titulación universitaria oficial que da acceso al máster: hasta un máximo de 6 puntos.
2. Nivel de inglés superior al mínimo exigido (nivel B1, según clasificación del Marco Europeo Común de referencia para las lenguas): hasta un máximo de 2 puntos.

3. Formación complementaria (cursos, seminarios u otras actividades de formación acreditadas documentalmente) relacionada con el contenido del máster: hasta un máximo de 1 puntos.
4. Estancias relevantes (de un mínimo de 3 semanas, acreditadas documentalmente) en lugares de habla inglesa: hasta un máximo de 1 punto.

No obstante, si no hay situación de insuficiencia de plazas, el órgano de admisión podrá admitir estudiantes sin necesidad de priorizar los en función de los méritos.

Órgano de admisión

El órgano de admisión al Máster está formado por:

- Director/a de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Química, o la persona en la que delegue (que actuará como presidente).
- Coordinador/a del Máster.
- Director del Departamento de Ingeniería Química
- Director del Departamento de Ingeniería Mecánica
- El/la Responsable de Secretaría del centro, que actuará como secretario/a técnico/a

La Universidad da difusión de las vías de acceso a través de la web y las guías docentes. Por otra parte se distribuyen folletos entre los posibles candidatos.

