

Doctor 'honoris causa' i premi Xifra per a Peter J. Balsells

■ És un mecenes i empresari català establert des de fa 70 anys als EUA ■ Des d'allà ha promogut diverses iniciatives educatives i culturals ■ És el responsable de les beques Balsells a Califòrnia

Joan Oller
GIRONA

El rector de la Universitat de Girona (UdG), Sergi Bonet, va investir ahir Peter J. Balsells com a 23è doctor *honoris causa* d'aquesta universitat, en un acte solemne que va tenir lloc a l'Aula Magna Modest Prats de la UdG. Peter J. Balsells és un mecenes i empresari català establert als EUA des del 1946.

El director de l'Escola Politècnica Superior i padri del doctorand, Joaquim Salvi, va elogiar la figura de Balsells i va desgarrar els detalls de la seva biografia, que l'ha fet mereixedor del màxim reconeixement acadèmic de la institució universitària. El secretari general en funcions, Ricard Rigall, i la presidenta del consell social de la UdG, Rosa Núria Aleixandre, també van participar en la cerimònia acadèmica. La concessió del doctorat *honoris causa* a Peter J. Balsells va ser aprovada pel consell de govern a proposta de la comissió de govern de l'Escola Politècnica Superior per la seva contribució al progrés de la tecnologia, pel seu mestratge en els camps de la seva especialitat, pel seu mecenatge a la Universitat de Girona i pels seus valors d'humanitat, humilitat i estima envers el nostre país.



Peter J. Balsells, acompanyat de Joaquim Salvi cap a l'estrada i escortats pel cor de la universitat ■ JOAN OLLER

Ahir mateix, i en el mateix marc universitari, Balsells va rebre també el premi Manel Xifra i Boada a la transmissió del coneixement tècnic i tecnològic que atorga per onzena vegada el Col·legi d'Enginyers Graduats i Enginyers Tècnics Industrials de Girona i Comexi.

Peter J. Balsells va néixer a Barcelona l'11 de fe-

brer del 1928 i va emigrar als EUA amb 18 anys. Allà va crear l'empresa Bal Seal Engineering Inc, que fabrica productes d'alta tecnologia per a la indústria mèdica o aeroespacial, entre d'altres. Des dels EUA, Balsells ha promogut a Catalunya diverses iniciatives de caràcter educatiu i cultural, i és el mecenes de diversos programes de be-

ques d'enginyeria, entre els quals destaquen les beques Balsells de la Generalitat de Catalunya, creades el 1996, que donen ajut econòmic a estudiants que vulguin fer formació de postgrau a Califòrnia. A partir del 2003, el Patronat de la Politècnica s'afegeix a aquesta iniciativa cofinançant una beca addicional per a estudiants

de l'Escola Politècnica Superior a la qual s'han pogut acollir disset estudiants de la UdG. Balsells ha rebut altres distincions, com la medalla al treball President Macià de la Generalitat, el Premi Nacional de Mecenatge Científic i la Creu de Sant Jordi.

Balsells va enumerar tres elements per obtenir l'èxit. El primer és "tenir

Les frases

“Si es fa un pla, és possible que el que sigui, passi. Si no hi ha pla, no”

“Com més coses fas, més t'adones que menys saps. I cal estudiar, estudiar, estudiar...”

“Les meves beques van començar l'any 59 i espero que durin 50 anys més”

“Catalunya té les condicions per esdevenir com Califòrnia”

“A més d'inventar coses i tenir una gran companyia, cal tenir bons advocats”

Peter J. Balsells
EMPRESARI I MECENES

“Els somnis només es poden fer realitat quan la passió i la professionalitat van juntes”

Sergi Bonet
RECTOR DE LA UDG

passió per allò que es fa”. El segon és “saber com es poden fer les coses sense competència, perquè la competència és bona, però per als altres; la manera de fer diners és que no tinguis competència; per això cal saber com funcionen les patents”. I el tercer, és “fer coses diferents”. “L'aventura continua”, va sentenciar. ■

Els altres premis Manel Xifra i Boada

Els altres premis Xifra es van repartir de la següent manera: el premi Manel Xifra i Boada a la millor trajectòria professional aquest any ha recaigut en Josep Viñas Turbau, que va ser durant prop de 40 anys el director tècnic de Bassols Energia. També va formar part de la segona junta de la delegació a Girona del Col·legi de Pèrits Industrials.

El premi Manel Xifra i Boada al grup de recerca aplicada o centre tecnològic, que es va instituir l'any passat per primera vegada, es va concedir al Centre Tecnològic Eurecat.

Amb instal·lacions a Barcelona, Canet de Mar, Cerdanyola del Vallès, Girona, Lleida, Manresa, Mataró i Reus, i amb una seu al Brasil, el centre participa en 160 grans projectes consorciats d'R+D+i nacionals i internacionals d'alt valor estratègic i té 73 patents i 7 empreses derivades. Eurecat aplega l'experiència de més de 450 professionals que generen un volum d'ingressos de 36 milions d'euros anuals i dona servei a més de mil empreses.

Pel que fa al reconeixement que es fa cada any als

joves enginyers guardonats pel Patronat de l'Escola Politècnica Superior de la UdG pel millor projecte de final de carrera, el premi Manel Xifra i Boada en aquesta categoria per l'especialitat en mecànica va ser per a Oriol Alamilla, enginyer tècnic industrial. En l'especialitat en química industrial el reconeixement va ser per a Joaquim Agustí Tarrés, enginyer tècnic industrial. I en l'especialitat en enginyeria elèctrica i electrònica el premi va ser per a Antoni Català, graduat en enginyeria elèctrica.

ESTÀS DECIDIT A VENDRE EL TEU PIS O CASA? *el meu immoble té demanda?*

FINQUES COLOME
Girona
972 013 145

ap 733
aicat 5665

quant puc demanar pel meu immoble?

què trigaré a vendre'l?

truca'ns al
972 013 145 i...

ET REGALEM UNA VALORACIÓ GRATUÏTA DEL TEU IMMOBLE SENSE COMPROMÍS
(valoració presencial amb cita prèvia)

WWW.FINQUESCOLOME.COM