

El Consell i la UPV premien treballs sobre cases de fusta, vivenda intel·ligent i models habitacionals



El Consell i la UPV premien treballs sobre cases de fusta, vivenda intel·ligent i models habitacionals © Europa Press

La Vicepresidència Segona i Conselleria de Vivenda, en mans d'Hèctor Illueca (Unides Podem), i la Càtedra Innovació en Habitatge de la Universitat Politècnica de València (UPV) han decidit a qui aniran a parar els premis que reconeixen els millors Treballs de Recerca i millors Treballs de Final de Grau i de Final de Màster sobre innovació en Vivenda. En aquesta ocasió els premis s'han centrat en les aportacions arquitectòniques a les cases de fusta, a la vivenda intel·ligent i també sobre distints models habitacionals.

Concretament, en la categoria de Premis de Recerca s'ha concedit un primer premi a l'article titulat «Les aportacions de Gropius i Wachsmann a la indústria de les cases de fusta», dels autors Ricardo

Meri de la Maza, Alfonso Díaz Segura i Bartolomé Serra Soriano, segons ha informat la Generalitat en un comunicat.

La Comissió ha valorat «l'interés i l'oportunitat d'analitzar i posar en valor les aportacions a la indústria de la construcció amb fusta d'aquests arquitectes pioners del moviment modern». També s'han atorgat dos tercers premis *ex aequo* a l'article «El creixement vertical és una oportunitat per a reactivar les habitacions tradicionals», escrit en anglès per part de la investigadora Maria Piqueras Blasco; i a la monografia «Vivenda intel·ligent: domòtica, intel·ligència artificial i regulació legal» de la doctora Francisca Ramón Fernández.

A la categoria de Premis Treball Final de Grau el primer premi ha anat a parar al treball «Pisos d'emancipació per a joves extutelats», de l'alumna Paula Sebastián Benlloch. El jurat ha valorat «la qualitat i professionalitat del treball, així com la seua aplicabilitat pràctica, al plantejar un tema d'interés per a l'administració que parteix d'una necessitat real de la societat».

El segon premi s'ha concedit al treball «Lliçons apreses, rescatant models habitacionals», de l'estudiant Pablo Muñoz Vázquez. Es tracta d'una anàlisi dels diferents models de vivenda i d'una «encertada reflexió i posada en valor de models habitacionals del segle passat a través de la fotografia dels espais», ha destacat el jurat.

Per últim, a la convocatòria Premis a Treball Final de Màster s'han destacat els treballs de Josep Eixerés Ros i Irene López Moya. El TFM «Habitar en col·lectiu. Cooperativa de Vivendes a Almenara» (Plana Baixa), de Josep Eixerés, ha sigut guardonat amb el primer premi per «la gran qualitat i originalitat del treball, des de l'anàlisi del territori i el paisatge per a posicionar-se al lloc, per la proposta d'actuació, idea radical i innovadora, molt ben resolta i expressada gràficament».

El segon premi ha sigut atorgat al treball «L'illa compartida», d'Irene López Moya, «també per la seua qualitat». Es tracta d'un estudi que parteix «d'una anàlisi urbana i social del barri de Russafa», a la ciutat de València, «per a arribar a una solució arquitectònica en la qual es

potencien els espais semipúblics i una proposta innovadora de vivenda a través del cohousing» o «vivenda col·laborativa».