

Radio Star Terrassa 100.5 Fm --- La Cultural de Terrassa

<http://www.radiostarterrassa.com/news.php?item.3216>

P àgina 1/1

Estudiants de l'Escola d'Enginyeria de Terrassa de la UPC creen nous productes a partir de components d'IKEA

Director, Thursday 02 July 2015 - 22:54:21

Els estudiants exposaran els seus treballs al restaurant d'IKEA Sabadell i impartiran tallers informatius oberts a tothom

Estudiants del grau d'Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte de l'Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET) de la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC) han dissenyat i construït una sèrie de productes nous, amb el clàssic manual de muntatge propi d'IKEA, partint de peces i components que pertanyen a tota mena de productes IKEA. Aquesta és una iniciativa docent del professor José Luis Lapaz dins de l'assignatura Metodologia del Disseny i que porta per nom IKEA Hackers. L'objectiu de la iniciativa és estimular la creativitat dels estudiants.

Amb vuit paraigües, uns quants motllos per fer polos, marionetes de dit, portallapis de reixa i una taula, tots ells productes de l'empresa IKEA, els estudiants Juli Serrano, Rebeca Zafa i Guillermo Fosalba que cursen el grau de Disseny Industrial i Desenvolupament del producte de l'Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET) de la UPC han construït un atractiu i divertit futbolí per a nens i nenes. Marta Alonso, Esperanza Porcel i Iveta Pubill, de la mateixa EET, han construït dues làmpades amb un bon grapat de llapisos produïts per l'empresa. Diego Gutiérrez, Sergi Martínez, Daniel Morales i Gabriela Palmera han estat capaços d'imaginar, dissenyar i construir una pràctica tauleta de nit amb deu arxivadors de fusta produïts per l'empresa. Per últim, Víctor Alarcón, Marc García i Leire Trigueros han dissenyat i construït un sofà amb sabaters de plàstic, una taula i un coixí, tot plegat també extret del catàleg d'IKEA.

Aquests són alguns exemples de l'exposició IKEA Hackers, que es podrà veure a partir del dia 4 de juliol a IKEA Sabadell i que inclourà també una barbacoa fabricada a partir d'una paperera i un eixuga vaixelles o un carretó realitzat a partir de caixes de fusta i altres elements de mobiliari de la companyia. L'exposició és el resultat d'alguns dels treballs que han realitzat estudiants de l'Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET) dins de l'assignatura Metodologia del Disseny, una iniciativa del professor José Luis Lapaz que pretén estimular la creativitat dels estudiants. El desafiament que va plantejar Lapaz als seus estudiants consisteix a conèixer a fons el catàleg de productes d'IKEA i partint dels components d'un o de varis dels seus productes, crear-ne un de nou, amb una forma totalment nova i una funcionalitat diferent.

Els treballs, a més, han d'incorporar un pòster explicatiu amb l'esquema del procés creatiu i també el clàssic i conegut manual d'instruccions de l'empresa. Els objectes de nova creació han d'estar batejats amb el mateix nom amb que IKEA denomina els seus productes originals, en l'idioma suec. Així, per exemple, el futbolí és el JALKAPALLO PÖYTA, la tauleta de nit és la KNUFFNASS, el sofà es diu BEKVÄM LADA i el carretó és diu SKOTTKÄRRA. Alguns dels treballs, com ara el futbolí, inclouen un vídeo que es pot visualitzar a YouTube, on els estudiants expliquen i mostren pas a pas tot el procés de transformació i fabricació.

Els autors d'aquests treballs oferiran al restaurant d'IKEA Sabadell, el proper dia 4 de juliol a partir de les 18h, un taller informatiu i obert a tothom en el qual explicaran com han realitzat les seves creacions.