

Biopol'H, IDIBELL e IBEC reúnen a la élite investigadora en los Cutting Edge Biomedicine Meetings

La biomedicina internacional puntera se reunirá en los Cutting Edge Biomedicine Meetings de Biopol'H entre el 14 y el 19 de octubre. El evento, que agrupará varias jornadas coordinadas por el IDIBELL, el IBEC y el propio consorcio Biopol'H, estará centrada en las aplicaciones de la nanotecnología en la medicina y en los usos de la informática en las ciencias médicas experimentales. El objetivo de las *meetings* es promover la internacionalización de este sector a Catalunya y recalcar su importancia estratégica tanto económica como investigadora.

El acto de clausura de las series de congresos lo protagonizará el Cluster Session de Biopol'H. El objetivo de dicha sesión conjunta es ampliar el público al que se dirigen las jornadas y hacerla más accesible para la gran opinión pública y para todos los investigadores en general. Su finalidad es subrayar el impacto que deben tener los clústeres en la innovación y la economía del conocimiento. De esta manera se pretende reivindicar la relación productiva que se tiene que establecer entre el conocimiento científico y la generación de riqueza para conseguir crear un entorno que favorezca la eclosión de nuevas empresas que sean capaces de explotar esta branca del conocimiento científico en auge.

El mismo Biopol'H, con la colaboración del IBEC, también será el encargado de organizar el Taller de Nanomedicina para un Envejecimiento Sano. Por lo que respecta al resto de la programación de los eventos del Cutting Edge Biomedicine Meetings, se podrán distinguir dos series más de conferencias independientes que compartirán, no obstante, el mismo marco temático. Por una parte, el IDIBELL ha unido el 6º DREAM sobre los Retos de la Ingeniería Inversa, el 7º RECOMB Satellite de Biología de Sistemas y el 8º RECOMB Satellite sobre Genómica Reguladora. Por la otra, el IBEC ha preparado su 4º Simposio de Bioingeniería y Nanomedicina.

Biopol'H, IDIBELL i IBEC reuneixen l'elit investigadora en els Cutting Edge Biomedicine Meetings

La biomedicina internacional més puntera es reunirà durant del 14 al 19 d'octubre a Biopol'H en el marc dels Cutting Edge Biomedicine Meetings. L'esdeveniment, que agruparà diverses jornades coordinades per l'IDIBELL, l'IBEC i el propi consorci Biopol'H, estarà centrada en les aplicacions de la nanotecnologia a la medicina i en els usos de la informàtica en les ciències mèdiques experimentals. L'objectiu global és promoure la internacionalització d'aquest sector a Catalunya i posar de manifest la seva importància estratègica tant pel que fa a l'economia com la recerca.

L'acte de clausura de les sèries de congressos el protagonitzarà el Cluster Session de Biopol'H. Aquesta sessió conjunta té com a finalitat d'ampliar el públic al què es dirigeixen les trobades i vol adreçar-se a l'opinió pública i als investigadors en general a fi de subratllar l'impacte que han de tenir els clústers en la innovació i en l'economia del coneixement. Així, el que es pretén és reivindicar la relació productiva que s'ha d'establir entre el coneixement científic i la generació de riquesa per tal d'aconseguir crear un espai que afavoreixi l'eclosió de noves empreses que explotin aquesta branca en auge del coneixement científic.

El mateix Biopol'H, amb la col·laboració de l'IBEC, també serà l'encarregat d'organitzar el Taller de Nanomedicina per a un Envelliment Sa. Pel que fa a la resta de les jornades que compondran els Cutting Edge Biomedicine Meetings, es podran distingir dos sèries més de conferències independents que compartiran el mateix marc temàtic. D'una banda, l'IDIBELL ha unit el 6è DREAM sobre els Reptes de la Enginyeria Inversa, el 7è RECOMB Satellite de Biologia de Sistemes i el 8è RECOMB Satellite sobre Genòmica Reguladora. De l'altra, l'IBEC ha preparat el seu 4rt Simposi de Bioenginyeria i Nanomedicina.