

El equipo de estudiantes del BSC-UPC seleccionado por segunda vez Fan Favorite de la Student Cluster Competition del ISC2017

Por segundo año consecutivo, [ThunderChip](#), el equipo de estudiantes de la Universitat Politècnica de Catalunya · Barcelona Tech (UPC), ha sido nombrado 'Fan Favorite' a la [Student Cluster Competition](#) del ISC-HPCAC. Este premio se otorga al equipo que consigue más votos por parte de los participantes de la conferencia de supercomputación internacional ISC2017 durante la *Student Cluster Competition*.

Se trata de la segunda vez que el equipo de la UPC-BSC gana el premio y la tercera vez que compete en la ISC-HPCAC *Student Cluster Competition* durante la semana que tiene lugar la conferencia del ISC. El objetivo de esta competición es de presentar a la próxima generación de estudiantes a la comunidad HPC y a su tecnología. El equipo catalán de la UPC-BSC participó en dicha competición contra un total de 12 equipos de estudiantes en tiempo real y durante un periodo de 3 días. El equipo de este año estaba formado por: [Fabio Banchelli](#), [Victor Anton](#), [Antoni Navarro](#), [Ferran Pallares](#), [Marc Benito](#) y [Carles Garriga](#) juntamente con los dos asesores [Dani Ruiz](#) y [Filippo Mantovani](#). El equipo tenía el patrocinio de [E4 Computer Engineering](#) y [Cavium](#), que proporcionaron el clúster basado en ARM, juntamente con [ARM](#) y el proyecto europeo [Mont-Blanc](#), que dieron soporte a la formación y promoción del equipo, y finalmente la [UPC](#) y el [Barcelona Supercomputing Center](#) que han sido los núcleos de preparación de todas las actividades.

“El gran interés por los sistemas de HPC basados en ARM y el entusiasmo de estos jóvenes estudiantes han hecho la experiencia altamente interesante.” opina Filippo Mantovani, tutor del equipo de la UPC-BSC e investigador principal del proyecto europeo Mont-Blanc al BSC.

¡Enhorabuena a todo el equipo por su gran éxito!