

Estudiantes de seis universidades de los EUA harán estancias académicas

Gracias a un acuerdo de movilidad de la UAB, UPF y UB

I.L.

Estudiantes todavía sin licenciar de las universidades norteamericanas de Brown, Chicago y Northwestern, en asociación con las de Cornell, Harvard y Princeton, realizarán estancias en el Grup d'Universitats de Barcelona (BG), integrado por la Universitat Autònoma, la Universitat Pompeu Fabra y la Universitat de Barcelona.

Esta iniciativa se pondrá en marcha gracias al acuerdo de movilidad de estudiantes e investigadores de los centros catalanes con estas seis prestigiosas universidades. La primera iniciativa de este tipo tuvo lugar en septiembre con la acogida de un grupo de más de treinta estudiantes norteamericanos en estas tres universidades catalanas después de hacer un curso introductorio de lengua y cultura catalana de tres semanas de duración. Estos alumnos provenían de Humanidades, Arquitectura, Historia del Arte, Lingüística, Matemáticas y Biología.

Otros 40 estudiantes norteamericanos integran la segunda tanda del programa de movilidad. Mediante este convenio, el Consorci d'Estudis Avançats de Barcelona (CASB) enviará estudiantes de sus centros a Barcelona para que realicen estancias de un año o un semestre. A estos alumnos se les pedirá un nivel de estudios de español de dos años, podrán matricularse en los cursos para los que ten-

gan una formación académica adecuada y podrán asistir a un máximo de 4 cursos por semestre. Estos estudiantes tendrán acceso a todos los departamentos y cursos con plazas disponibles. Al margen del consorcio, cada universidad puede llegar a realizar acuerdos con alguna universidad del consorcio para establecer intercambios bilaterales.

De la misma manera, investigadores licenciados de la UAB, la UB y la UPF podrán hacer un proyecto de investigación de cierta duración en las universidades de Brown, Chicago, Northwestern, Cornell, Harvard y Princeton. El profesorado podrá hacer estancias para impartir seminarios y colaborar en la docencia ■