

Madrid a 28 de Agosto 2017

**Representantes
Titulaciones de Biotecnología. España**

Estimado amigo

Desde hace tiempo, la Sociedad Española de Biotecnología (SEBiot) lleva intentando promover una actualización de la Orden EDU/1482/2009 que se había quedado desfasada respecto a las titulaciones habilitantes para dar clases en distintas especialidades en enseñanza secundaria. Esto afectaba en particular a los titulados en Biotecnología que resultaban discriminados frente a los de otras carreras ya que su titulación no era habilitante para impartir docencia en especialidades como Biología y Geología, Física y Química, o FP de Laboratorio, entre otras. La mencionada orden recogía la normativa a aplicar en Ceuta y Melilla, pero también en aquellas Comunidades Autónomas que no tenían una legislación específica.

Puestos en contacto con los responsables de las distintos Grados de Biotecnología en España, recibimos el apoyo de la inmensa mayoría de ellos. Queremos desde aquí agradecerles el apoyo prestado.

Recientemente el Ministerio ha aprobado la Orden ECD/697/2017 (de 24 de julio) derogando la orden anterior. Esta nueva norma recoge la carrera de Biotecnología como habilitante para la docencia de 10 especialidades de Enseñanza Secundaria y Formación Profesional (Biología y Geología, Física y Química, Análisis y Química Industrial, Procesos de Producción Agraria, Procesos en la Industria Alimentaria, Procesos Sanitarios, FP de Laboratorio, FP de Operaciones y Equipos de Elaboración de Productos Alimentarios, FP de Operaciones y Equipos de Producción Agraria, FP de Procedimientos Sanitarios y Asistenciales), corrigiendo de esta forma el agravio comparativo sufrido hasta el momento. Esto facilitará el futuro cambio normativo en cada Comunidad Autónoma y sentará las bases para una definición más uniforme de las especialidades en las que podrán impartir docencia los graduados en Biotecnología.

Queremos agradecerte tu apoyo en el objetivo señalado, y nos gustaría que lo difundieses en tu entorno, dado el interés que tiene para los titulados, así como resulta también interesante para quienes contribuyen a su formación

Un cordial saludo

**Prof. Mario Díaz
Presidente Sociedad Española de Biotecnología (SEBIOT)
Calle Serrano 119. Madrid 28006**