

P39- EVALUACIÓN DEL PRACTICUM EN INDUSTRIA DE MÁSTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y CONTROL DE MEDICAMENTOS

García L^a, Egea MA^a, Calpena A^b, González E^a, Fernández F^b, Bielsa R^a, Espina M^a, Gamisans F^a, Garcia-Celma MJ^a, Morral G^a, Nikolic S^a, Salvadó MA^a, Souto E^a, Valls O^a, Vega E^a, Oliva M^b, Bel E^b, Boix A^b, Clarés B^b, Colom H^b, Escribano E^b, Esteva J^b, Flo A^b, Garduño ML^b, Lauroba J^b, March MA^b, Martin MP^b, Del Pozo A^b, Peraire C^b.

^a GIDAIF (GIDCUB-11/34). ^b e-GALENICA (GIDCUB-11/EGA). Facultat de Farmàcia. Universitat de Barcelona. Joan XXIII s/n. 08028. Barcelona.

El principal objetivo de este estudio, que forma parte del proyecto REDICE2010, fue evaluar el *practicum* de industria del Máster Universitario de Investigación, Desarrollo y Control de Medicamentos, que se imparte en la Facultad de Farmacia de la UB y su repercusión en las asignaturas relacionadas.

Dado que este período de prácticas, que se realiza en una industria del sector farmacéutico o afín, debe proporcionar al alumnado competencias y habilidades que les capacitan para la actividad profesional, se ha recabado la opinión tanto de los estudiantes (actuales y egresados del máster) como de los tutores de la industria y de la universidad y de expertos en el sector industrial y académico que aportan su visión sobre la formación idónea de los alumnos para afrontar con éxito los retos profesionales, a fin de detectar debilidades formativas en el máster y establecer mecanismos de mejora.

- Las mesas redondas con expertos, los informes de los tutores de la industria y las encuestas a los estudiantes han puesto de relieve debilidades en la aplicación práctica de los conocimientos teóricos de determinadas materias que se han subsanado mediante la implementación de prácticas
- El 97% de los estudiantes prefieren realizar estas prácticas en el área de I+D o control y consideran adecuada la formación recibida por la empresa y el sistema de evaluación.
- Se ha evaluado, así mismo la evolución de aquellas habilidades, actitudes y destrezas de los estudiantes de mayor repercusión en su inserción laboral.