

Taller sobre PBL en la Universidad Nacional de Colombia

30/11/2015

Del 23 al 26 de noviembre la directora de PBL, ingeniería, ciencia y sostenibilidad de la UNESCO de la Universidad de Aalborg, Anette Kolmos, junto con Nestor Arana de Mondragon Unibertsitatea dieron un taller sobre PBL (Problem and Project based learning) en la Universidad Nacional de Colombia. El taller se impartió durante cuatro días a más de 40 profesores de diferentes titulaciones (salud, ciencia, veterinaria, educación, ingeniería...)

Además, tuvieron ocasión de reunirse con los decanos de la Universidad Nacional de Colombia. Durante las reuniones se habló sobre las ventajas que ofrecen dichas metodologías y sobre el proceso de transformación que producen una vez implantadas, también, se habló sobre las estrategias para llegar a la transformación. Viendo el interés que despierta la metodología PBL en Colombia, a petición de la asociación colombiana de facultades de ingeniería (ACOFI) se organizaron otras dos sesiones en las que participaron más de 30 profesores y 20 decanos de las universidades de Colombia.

Por último, en el año 2017 la Universidad Nacional de Colombia junto con la Universidad de Los Andes organizaran en Bogotá las conferencias IRSPBL (International Research Symposium on PBL) y REES (Research in Engineering Education Research Symposium). Mondragon Unibertsitatea les ha pasado el testigo de la organización de IRSPB, ya que fue la última universidad en organizarla. Estos congresos son necesarios para darles apoyo científico a estas metodologías innovadoras.

La Universidad Nacional de Colombia seguirá trabajando con la Universidad de Aalborg y Mondragon Unibertsitatea, por que se ha dado cuenta de la importancia que tienen las metodologías basadas en los alumnos y el trabajo en equipo en la sostenibilidad, la paz y la democracia.

Más información:

- Taller de Aprendizaje Basado en Problemas y el Aprendizaje Basado en Proyectos (ABP)
- Conferencia sobre Aprendizaje Basado en Problemas y Proyectos – PBL
- Aalborg Centre for Problem Based Learning in Engineering Science and Sustainability under the auspices of UNESCO

