



Máster Universitario en Energías Renovables Distribuidas

Presentación y Conferencia Inaugural

Córdoba, 7 de noviembre de 2014 a las 16:00
Edificio Leonardo da Vinci, Aula B3

La Presentación y Conferencia es un acto abierto a toda la comunidad universitaria, especialmente al alumnado

Título

Sugerencias sobre orientación postuniversitaria

Resumen

La aproximación al mercado laboral es una encrucijada difícil de asumir por el joven inexperto universitario que acaba de graduarse y ante el desconcierto nos sumimos en una vaga idealización donde se aúnan la responsabilidad ante la familia, el desconocimiento del mercado, el no saber desenvolverse en un mundo nuevo para mí, la carencia de idiomas, la falta de actitud ante la vida, el miedo a lo desconocido, la falta de orientación postuniversitaria, etc.

Hay países y universidades que favorecen los encuentros del alumnado con las empresas durante su proceso académico; aquí, en nuestro país todavía prevalece ese desencuentro y se deja para el máster las escasas horas de prácticas en empresas en la que, la mayoría de las veces, se da el trato de mano de obra barata y con poca formación, bajo la mirada desinteresada del tutor de la universidad que prima más el llevarse bien con la empresa, que el exigirle el comportamiento adecuado a la responsabilidad formativa a que se ha comprometido.

Recientemente a las instalaciones del INTA en Huelva vinieron más de 26 jóvenes de una Universidad de la UE. Eran alumnos que traían sus profesores a cooperar en un lanzamiento de un cohete que habían diseñado. Sólo unos cuantos serían los "operadores" pero el resto adquirió una experiencia inolvidable que amplió su formación académica. No conozco casos equivalentes en nuestras universidades.

No hay una orientación preuniversitaria, para saber a qué carrera debo dirigirme. Tampoco hay una orientación postuniversitaria que me indique a dónde debo dirigirme en el después. Esta conferencia trata de ser una humilde ayuda a los jóvenes que la necesiten.



Ponente

Benito de la Morena

CV

Licenciado en Ciencias Físicas por la UCM, doctorado por la UGR en la especialidad de Física Atmosférica.

Desde 1976 es Jefe de la Estación de Sondeos Atmosféricos del INTA en El Arenosillo, Huelva, dependiente del Dpto. Observación de la Tierra, Teledetección y Atmosfera, Área de Investigación e Instrumentación Atmosférica del INTA.

La línea actual de su Grupo de investigación es "Observación de la atmósfera".

Ha co-editado 10 libros y participado en 102 artículos y capítulos de libro; también dispone de más de 200 *proceedings* en congresos. Ha dirigido 10 tesis doctorales y 52 PFC y TFM. Ha participado en 33 convocatorias del PN I+D como IP de proyecto y/o IP de subproyecto coordinado.

Como docente es profesor y coordinador en el Máster de Tecnología Ambiental (UHU), profesor en el Máster de Energía Renovables Distribuidas (UCO) y Subdirector de Relaciones con Empresas del Máster de Sistemas Aéreos Controlados de Forma Remota, RPAS (UHU).



SmartGrids