

PRIMERA SEMANA DEL BIOEMPLEO

Más de 20 expertos se darán cita en la Complutense para ofrecer alternativas laborales a los biólogos

Biología es una de las especialidades científicas con mayor tasa de paro

La facultad de Biología de la Universidad Complutense de Madrid acogerá entre los próximos días 10 y 14 de septiembre la [Semana del Bioempleo](#), un evento destinado a ofrecer alternativas laborales a los estudiantes de una de las especialidades científicas con mayor tasa de paro en España: [en torno al 32%](#), según datos del Instituto Nacional de Estadística (INE), frente al 13,8% de Veterinaria o apenas el 6,3% en Farmacia.

Para ello reunirá a **más de una veintena de expertos** y representantes de instituciones de reconocido prestigio que darán visibilidad a salidas laborales que la mayoría de estudiantes desconoce. Desde el turismo botánico hasta el sistema de salud pública, pasando por los laboratorios del Ejército o la divulgación científica, multitud de ámbitos profesionales se darán cita en el salón de actos coincidiendo con el comienzo del curso escolar.

El bloguero **Nacho García**, más conocido como [‘el bichólogo’](#), será el encargado de dar el pistoletazo de salida a las jornadas este lunes con una conferencia sobre la importancia de la motivación y las redes sociales en un entorno laboral “tan inestable como apasionante”. Otro de los platos fuertes tendrá lugar el jueves con ‘La ciencia que no se cuenta, no cuenta’, una aproximación al terreno de la divulgación científica encabezada por [Ignacio López-Goñi](#), catedrático de Microbiología en la Universidad de Navarra. Además, intervendrán ponentes de la **Unidad Militar de Emergencias (UME)**, el **Instituto Europeo de Fertilidad** y el **Laboratorio de Salud Pública de la Comunidad de Madrid**, entre otros muchos.

“Estamos ante una oportunidad inmejorable para poner **un foco de esperanza** sobre el futuro de los estudiantes de Biología y mostrarles que existen más campos de trabajo de los que se imaginan”, explica [Marwane Bourqqia](#), uno de los organizadores del evento, que cuenta con el respaldo de La Casa del Estudiante, la Oficina de Prácticas y Empleo y la Facultad de CC. Biológicas de la UCM. No obstante, la organización subraya que la iniciativa “surge de los alumnos y es autogestionada por ellos”: “Esto demuestra que teníamos una visión pésima de nuestro futuro y queríamos comprobar por nosotros mismos si esa imagen se correspondía con la realidad”.

[Material Gráfico de la Semana del Bioempleo.](#)

Semana de Bioempleo 2018:

Enhorabuena, has entrado en la carrera de Biología, y ahora, ¿qué quieres hacer? ¿qué salidas crees que esta carrera puede ofrecerte?

En la semana de Bioempleo descubrirás todas las funciones que puede desempeñar un biólogo y más.

A partir del día 10 de septiembre tendrás la oportunidad de escuchar a varios compañeros de profesión hablar acerca de sus funciones en diversos oficios, como en la industria farmacéutica, empresas medioambientales o en el ámbito educativo.

Acompáñanos en esta próxima semana y durante cinco días descubrirás hasta dónde podrás llegar en esta bella profesión y aumentar tus conocimientos sobre otras áreas en el campo de la biología.



Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
<p>Inauguración con Nacho García (Bichólogo): Ser biólogo: ¿vocación o equivocación? 9:00 - 11:00</p>	<p>Carlos de la Cruz: Instituto Europeo de Fertilidad: 9:30 - 11:00</p>	<p>Alberto Pacheco: IVI 9:00 - 10:30</p>	<p>Alfredo Barajas: Museología 9:30 - 10:30</p>	<p>Ana García Martín: Escuela superior de maña 10:00 - 11:30</p>
<p>Javier García Castro: Bioemprendimiento. 11:00 - 12:30</p>	<p>Capitán Luis Rodríguez Alvarez: UME 11:00 - 12:30</p>	<p>Eva Banda: Educación ambiental 10:30 - 12:00</p>	<p>Laboratorio de Salud Pública 10:30 - 11:30</p>	<p>Acto de clausura: José Manuel Echevarría 12:30 - 14:30</p>
<p>María de la Paz Hernández Pacheco: El ojo sostenible: Consultoría para la sostenibilidad 12:30 - 14:00</p>	<p>Alfonso Martín Pérez: PERSSEA Soluciones ambientales, SL 12:30 - 14:00</p>	<p>Sonia G. C. Sánchez, Alicia A. Castro: Go BIR 13:00 - 14:30</p>	<p>Ignacio López-Goffi: La ciencia que no se cuenta, no cuenta. 11:30 - 13:00</p>	
<p>Ana Chiarone: Ensayos clínicos 15:00 - 16:30</p>	<p>Santiago Molina: ISM 15:00 - 16:30</p>	<p>Amaya Gorostiza: Empresa genómica 15:30 - 17:00</p>	<p>Sea wolves 15:30 - 17:30</p>	
<p>María Linares: Un biólogo en la industria farmacéutica 16:30 - 18:00</p>	<p>Beatrix G. Velasco: GENYCA 16:30 - 18:00</p>	<p>Javier Alfonso: Profesor de secundaria 17:00 - 18:30</p>	<p>Victor M. Zapata: Turismo botánico 17:30 - 19:00</p>	