



OpenWebinars forma gratuitamente a profesionales 2.500

Los becados tendrán acceso gratis durante 6 meses a más de 120 cursos de materias como Ciberseguridad, Cloud Computing, Big Data, Blockchain, Videjuegos y Desarrollo Web

OpenWebinars, startup de formación tecnológica online líder en España, lanza las BecasOW. Un programa de formación gratuita dirigida a profesores y alumnos de Ciclos Formativos de Grado Superior para ampliar sus conocimientos en programación, administración de sistemas, Ciberseguridad y Big Data, unos perfiles muy demandados el mercado laboral. **Existen en España más de 10.000 empleos vacantes por falta de formación en IT, según la patronal del sector tecnológico**

Para dar respuesta a este desequilibrio entre oferta y demanda, tras haber formado a 100.000 profesionales particulares y de empresas en todo el mundo, la plataforma de e-learning OpenWebinars ofrece lasbecasow.com con la que los alumnos tendrán acceso de forma gratuita a su academia de más de 900 horas de formación en vídeo.

Los beneficiarios son alumnos y profesores de los Ciclos de Administración de Sistemas Informáticos en Red, Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma y Desarrollo de Aplicaciones Web repartidos por toda España. Podrán solicitarlas hasta el 15 de marzo. Empresas tecnológicas y consultoras ya han contactado con OpenWebinars para tener acceso a los currículum de esos profesionales para contratarlos una vez terminen su formación.

“Ahora estamos trabajando con Big Data, MongoDB, Blockchain y Hadoop. Las tecnologías que impartimos avanzan muy deprisa y esta beca nos permite al profesorado reciclarnos con profesionales experimentados, y a los alumnos, ampliar sus conocimientos de forma libre y a su ritmo” manifiesta Miguel Sutil, profesor de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma del IES Villablanca de Madrid y uno de los primeros becados por este programa.

Los alumnos pueden optar también por elegir carreras destacadas con selecciones de cursos elaboradas por los 70 profesores que les ayudarán a convertirse en profesionales especializados en temáticas concretas como desarrollador de PHP, programador JavaScript, experto en Ciberseguridad, desarrollador de WordPress, programador Android o desarrollador de Videojuegos, entre otras.

Formación complementaria para enriquecer su perfil

Además de la formación tecnológica, los becados recibirán píldoras para complementar su perfil sobre tendencias de las tecnologías y el sector; y habilidades de planificación, resolución de conflictos, adquirir, procesar y

desarrollar información, tomar decisiones y productividad, entre otras.

Los becados tendrán acceso de forma ilimitada y gratuita durante 6 meses (de enero a junio de 2019) a los más de 120 cursos del catálogo de OpenWebinars.

Los cofundadores de OpenWebinars, Manuel Agudo y Jesús Lucas, con titulaciones en ciclos formativos, destacan la importancia de ampliar los conocimientos tecnológicos de cara a la rápida incorporación al mercado laboral: “Queremos ayudar a que los alumnos tengan la posibilidad de ampliar sus conocimientos en tecnología, ya que en pocos meses estarán realizando prácticas en una empresa, poniendo a prueba sus conocimientos».

Backend, Frontend, Sistemas, Big Data, Robótica y Hardware, Desarrollo mobile, Cloud Computing, Metodologías ágiles, Videojuegos, DevOps, Ciberseguridad, Ethical hacking, Drupal, WordPress, Gestión de proyectos, Blockchain, Servidores Web, Linux, y Base de Datos son algunas de las áreas en las que podrán formarse.