

Santiago V. Luis la Fuente: "La especialización favorece las opciones para el empleo" - Mediterráneo - 12/07/2016

**Santiago V. Luis Lafuente** MÁSTER EN QUÍMICA SOSTENIBLE 

# “La especialización favorece las opciones para el empleo”

**LUGAR DE NACIMIENTO:** CÁDIZ (CANTABRIA)

**FORMACIÓN:** DOCTOR EN QUÍMICA

**CARGO CATEDRÁTICO EN QUÍMICA ORGÁNICA EN EL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA INORGÁNICA Y ORGÁNICA DE LA UNIVERSITAT JAÉN (UJA)**

**REDACCIÓN:**  
especial@periodismos.com  
CASTELLÓN

—¿Cuál es el principal objetivo de este máster universitario?

—Formar a profesionales del ámbito de la química con la capacidad de combinar el desarrollo tecnológico con el respeto al medio ambiente.

—¿A qué tipo de alumnado va dirigida esta formación?

—Principalmente a personas tituladas o que trabajen en campos como la química, la ingeniería química o industrial.

—¿Qué competencias se adquieren durante el máster?

—El máster proporciona al alumnado un alto nivel técnico para después poder desarrollar profesionalmente lo que se conoce como empleos verdes, uno de los campos con mayor proyección de futuro en el ámbito de la dirección técnica o industrial.

—¿Qué implica que sea un máster interuniversitario?

—Se trabaja mediante módulos intensivos. Tenemos seis semanas de clases intensivas donde se cubren la mayoría



\*\* Santiago V. Luis es profesor de Química Orgánica en la UJA.

de los créditos y después asignaturas adicionales ofrecidas por cada una de las universidades.

—¿Qué contenidos incluye?

—Está estructurado en tres bloques. El primero incluye los conceptos que son fundamentales, la filosofía de la sostenibilidad en el

campo del desarrollo tecnológico y de la química; y luego, un bloque más orientado a la investigación y otro a la práctica laboral.

—¿De qué forma se puede complementar la formación?

—Tenemos la posibilidad de contactar con otros centros espa-

ñoles y europeos para que el alumnado pueda realizar estancias de intercambio o también cursos específicos.

—¿Cómo se orienta el trabajo final de máster?

—Se busca que el estudiantado trabaje algunas de las herramientas sostenibles. El método habitual para hacerlo es que haga una investigación con alguno de los grupos que participan en el máster, aunque también existe la posibilidad de hacer estudios con temas relacionados con su trabajo.



## INICIATIVA

“El trabajo final puede hacerse en alguno de los grupos de investigación”

—¿Cuál es la situación laboral?

—Aún es un momento complicado, pero esto justifica que un profesional que tenga un nivel de identificación muy característico esté mejor capacitado que otro para después encontrar un empleo en el mercado laboral, por su grado de especialización. ■



MÁS INFORMACIÓN Y SUGERENCIAS  
www.periodismos.com  
Teléfono: 900 123 123 - Email: info@periodismos.com