

6

<b>DATOS PERSONALES</b>		<b>Fecha del CVA</b>	13/04/2016
	Nombre y apellidos	<b>Uwe Pischel</b>	
	Página Web	<b>www.uhu.es/ciqso</b>	
	correo electrónico	<b>uwe.pischel@diq.uhu.es</b>	
	Teléfono	<b>959 21 99 82</b>	
	Núm. identificación del investigador	Researcher ID	<b>K-8314-2012</b>
		Código Orcid	<b>0000-0001-8893-9829</b>

<b>SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL</b>			
Categoría profesional	<b>Profesor Titular de Universidad</b>	Fecha inicio	<b>05/10/2012</b>
Dpto./Centro	<b>Departamento de Química</b>		
Grupo de Investigación	<b>FQM-372</b>		
Palabras clave	<b>Química Orgánica, Fotoquímica, Química Supramolecular</b>		
Cargo académico	<b>Director de Investigación</b>		

<b>DOCENCIA QUE IMPARTE</b>	
<b>ASIGNATURA</b>	<b>TITULACIÓN</b>
<b>Ampliación de Química Orgánica</b>	<b>Grado Química</b>
<b>Organic Chemistry Laboratory</b>	<b>Grado Química</b>
<b>Organic Chemistry</b>	<b>Grado Química</b>
<b>Avances en Química Orgánica</b>	<b>Máster Química</b>

<b>MÉRITOS INVESTIGADORES MÁS RELEVANTES</b>	
<b>MÉRITO</b>	<b>TOTAL</b>
Sexenios de investigación y la fecha del último concedido:	<b>2</b>
Número de Publicaciones científicas:	<b>87</b>
Publicaciones totales en primer cuartil (Q1)	<b>59</b>
Citas totales (promedio de citas/año últimos 5 años)	<b>2731(353)</b>
Índice h	<b>30</b>
Proyectos de I+D+i Financiado en Convocatorias públicas competitivas	<b>6</b>
Contratos de I+D+i	

<b>MÉRITOS DOCENTES MÁS RELEVANTES</b>	
<b>MÉRITO</b>	<b>TOTAL</b>
Tesis doctorales dirigidas	<b>3</b>
Trabajos fin de Máster dirigidos	<b>5</b>
Trabajos fin de Carrera/Grado dirigidos	<b>8</b>
Participación en Proyectos de Innovación Docente	<b>3</b>
Participación en Congresos/Reuniones de Innovación Docente	
Cursos de Formación	<b>6</b>
Publicaciones de Carácter Docente en Revistas Internacionales Indexadas	<b>3</b>

<b>OTROS MÉRITOS</b>	
<b>1999</b>	Beca Kekulé; Fundación de la Industria Química de Alemania, Frankfurt/Main
<b>2001</b>	Premio Extraordinario; Facultad de Ciencias y Filosofía, Universidad de Basilea
<b>2003</b>	Premio Albert-Weller; Grupo de Fotoquímica de la Sociedad Alemana de Química (GDCh), Frankfurt/Main
<b>2005</b>	Contrato Ramón y Cajal; Ministerio de Educación y Ciencia, Madrid
<b>2013</b>	Premio Grammaticakis-Neumann; Sociedad de Química de Suiza (SCS), Berna