

Las universidades de Alicante y Elche destacan en Economía, Educación, Neurociencias y Fisioterapia - Diario Información - 29/05/2013

POSICIONES POR DISCIPLINAS DE LAS CINCO UNIVERSIDADES PÚBLICAS VALENCIANAS EN LOS «RANKINGS I-UGR» 2012-2013 DE LAS UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA		UNIVERSITAT DE VALÈNCIA		UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLÓ		UNIVERSIDAD DE ALICANTE		UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELX	
DISCIPLINA	PUESTO (2012-03)	DISCIPLINA	PUESTO (2012-03)	DISCIPLINA	PUESTO (2012-03)	DISCIPLINA	PUESTO (2012-03)	DISCIPLINA	PUESTO (2012-03)
Estadística	1	Química	2	Comunicación	1	Economía	7	Neurociencias	5
Ingeniería Química	1	Educación	3	Ciencias de los Materiales	11	Educación	8	Agricultura	12
Arquitectura	2	Psicología	4	Química	12	Arquitectura	13	Ciencia y Tecnología de los Alimentos	12
Ingeniería Industrial	1	Ciencia y Tecnología de los Alimentos	5	Arquitectura	14	Documentación	6	Rehabilitación y Fisioterapia	9
Comunicación	2	Comunicación	4	Psicología	8	Sociología	9	Salud pública	12
Química	3	Genética y Biología Evolutiva	4	Empresa	9	Ecología y Ciencias Medioambientales	10	Medicina	16
Ingeniería Eléctrica y Electrónica	4	Medicina	4	Ingeniería industrial	21	Química	10	Microbiología y Virología	18
Biología Vegetal y Animal	3	Empresa	5	Economía	16	Ciencias de los Materiales	18	Multidisciplinar	18
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	4	Farmacia y Toxicología	5	Automática y Robótica	16	Ingeniería Química	14	Bioquímica, Biología Celular y Molecular	19
Informática	4	Ingeniería Industrial	7	Sociología	18	Salud pública	24	Farmacia y Toxicología	20
Telecomunicaciones	5	Odontología	3	Bioquímica, Biología Celular y Molecular	27	Medicina	21	Veterinaria y Ganadería	21
Automática y Robótica	4	Multidisciplinar	3	Estadística	33	Estadística	19	Estadística	21
Ingeniería Civil	5	Estadística	5	Farmacia y Toxicología	22	Biología Vegetal y Animal	24	Actividad física y Deporte	22
Multidisciplinar	11	Bioquímica, Biología Celular y Molecular	4	Informática	23	Agricultura	20	Ecología y Ciencias Medioambientales	30
Empresa	19	Geografía y Urbanismo	4	Geografía y Urbanismo	24	Empresa	24	Genética y Biología Evolutiva	23
Ciencias de los Materiales	10	Microbiología y Virología	5	Neurociencias	28	Geografía y Urbanismo	29	Psicología	28
Geografía y Urbanismo	26	Salud pública	6	Ingeniería Eléctrica y Electrónica	29	Ingeniería industrial	23	Empresa	26
Documentación	9	Ingeniería Eléctrica y Electrónica	9	Ecología y Ciencias Medioambientales	40	Psicología	41	Biología Vegetal y Animal	27
Educación	17	Economía	5	Ecología y Ciencias Medioambientales	40	Geociencias	26	Ciencias de los Materiales	32
Genética y Biología Evolutiva	14	Ciencias de los Materiales	6	Multidisciplinar	Sin Ranking	Actividad física y Deporte	35	Ingeniería Industrial	34

Las universidades de Alicante y Elche destacan en Economía, Educación, Neurociencias y Fisioterapia

► Andalucía amenaza la tercera posición estatal de los campus de la Comunidad en Investigación y Desarrollo debido a los recortes

RAFAEL MONTANER

Los recortes no son en balde, y menos en ciencia e investigación. La posición del eje científico formado por las universidades públicas valencianas, el tercero en importancia en España aunque a distancia de Cataluña y Madrid, peca ante el empuje del sistema universitario andaluz. La cuarta edición de los «Rankings I-UGR de las Universidades Españolas según Campos y Disciplinas Científicas» revela cómo, a diferencia de las tres ediciones anteriores, las universidades andaluzas se posicionan en puestos similares a las valencianas. «De manera que mientras las primeras ocupan alguno de los tres primeros lugares en 6 campos y 17 disciplinas, las andaluzas se sitúan en similares puestos en 4 campos y 14 disciplinas», dicen los autores del índice universitario más prestigioso que se elabora en España a partir de la investigación publicada en las revistas internacionales de mayor impacto y visibilidad.

La reducción de la financiación pública a la I+D+i, así como los 1.200 millones de euros que de

debe el Consell a las cinco universidades públicas valencianas, 90 de ellos de deuda histórica pero el resto de impagos de 2010 a 2012, lastran los programas de investigación con la consiguiente marcha al extranjero de doctores e investigadores jóvenes y, por tanto, la disminución de la producción científica.

Los seis campos del conocimiento en los que la Comunidad Valenciana está en el «Top 3» universitario se los reparten las dos grandes instituciones académicas, la Universitat (UV) y la Politècnica (UPV). En los últimos cinco años (2012-2008) la UV está en el podio español en: Química e Ingeniería Química (2ª), Psicología y Educación (2ª), Física (3ª) y Medicina y Farmacia (3ª). La UPV suma dos terceros puestos en Tecnologías de la Información y la Comunicación así como en Matemáticas. Si se toma como referencia el «I-UGR» de la última década (2012-2008), el liderazgo se reduce a Química e Ingeniería Química (UV, 2ª y 3ª UPV), Psicología y Educación (UV, 3ª) y Física (UV, 3ª).

En el último quinquenio la uni-



Laboratorio de la Politècnica.

versidad valenciana se sitúa en el podio español en 17 disciplinas. La mejor posicionada es la UV (10), seguida de la Politècnica (6) y, en tercer lugar, la Universidad Miguel

QUINQUENIO 2012-2008

Abumador liderazgo científico catalán

Los resultados del «I-UGR» demuestran que 9 universidades españolas (Barcelona, Politècnica de Cataluña, Pompeu Fabra, Complutense y Autónoma de Madrid, Universitat y Politècnica de Valencia, Santiago de Compostela y Granada) aglutinan el 92% de las tres primeras posiciones en los campos de investigación, y el 61% en el caso de las disciplinas. Cataluña es la que ocupa el «Top 3» un mayor número de campos y disciplinas. Así, cuatro universidades catalanas aglutinan el 44% de las tres primeras posiciones en los campos y el 43% de las tres primeras posiciones en disciplinas. Madrid ocupa una segunda posición en el sistema español (5 campos y 18 disciplinas).

Hernández, que destaca sobre todo en Neurociencias y en Fisioterapia y Rehabilitación. Ni la Jaume I de Castelló (UJI), ni tampoco la Universidad de Alicante (UA) están

En la última década la UPV es líder estatal en Arquitectura, Estadística e Ingeniería Química, y la UJI, en Comunicación

durante 2012-2008 entre las tres primeras del país en ninguna de las 37 disciplinas analizadas. Esta última no obstante destaca, como viene siendo habitual, en Economía, Documentación, Educación y Sociología. Si se observa el «I-UGR» de la última década (Tabla superior), las universidades valencianas son referentes en 12 disciplinas.

En el período 2012-2003, los «Rankings I-UGR», elaborados por investigadores de las universidades de Granada y Navarra, señalan que la Politècnica es líder nacional en Estadística, Ingeniería Química y Arquitectura, mientras que la Jaume I de Castelló también ocupa el primer lugar en Comunicación. Este primer puesto absoluto se reduce a tres si se aborda el último quinquenio. En este caso son Estadística, Ingeniería Química e Ingeniería Industrial, todas ellas de la UPV.