



El consejero de Educación, Juan José Mateos, en la reunión mantenida en Valladolid con los rectores de Castilla y León. :: MIGUEL ÁNGEL SANTOS

El mapa de titulaciones universitarias se cierra con apoyo académico y social

Cuatro Grados, uno de cada universidad pública, dejarán de impartirse el próximo curso



FIDE LA MAÑOSO

✉ fmanoso@elnortedecastilla.es

VALLADOLID. La Consejería de Educación ya ha puesto nombre y apellidos a las titulaciones universitarias que desaparecerán de la oferta académica, aunque son cuarenta los Grados que se han visto implicados en la reforma del mapa de titulaciones, por tener menos de 35 alumnos matriculados en los tres últimos cursos, de los que 27 sufrirán alguna transformación, convirtiéndose en dobles titulaciones, compartiendo recursos con otras, o fusionándose.

Cuatro dejarán de ofertarse el próximo curso, una de cada universidad pública: Ingeniería Agrícola y Medio rural, en el campus de Soria, de la Universidad de Valladolid; Ingeniería Agroalimentaria, en el campus de Ponferrada (León), el Grado de Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos, en la UBU; y el de Inge-

GRADOS QUE DESAPARECEN

DESAPARECEN EN 2013-14

Universidad de Burgos	Titulaciones	Media de alumnos
	1. Ingeniería Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos	-
Universidad de León	1. Ingeniería Agroalimentaria	7,0
Universidad de Salamanca	1. Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil	-
Universidad de Valladolid	1. Ingeniería Agrícola y del Medio Rural	7,7

DESAPARECEN EN 2014-15

Universidad de León	Titulaciones	Media de alumnos
	1. Geografía y Ordenación del Territorio	13,7
	2. Ing. Geomática y Topográfica*	9,3
Universidad de Salamanca	1. Geografía	13,0
	2. Humanidades#	13,0
	3. Ing. Geomática y Topográfica*	9,3

*Salamanca y León decidirán en qué campus se imparte
#Se transforma en otra titulación junto con Geografía

GRADOS DE ESPECIAL INTERÉS PARA LA COMUNIDAD

Universidad de Burgos	Titulaciones	Media de alumnos
	1. Español: Lengua y Literatura	13,7
Universidad de León	1. Lengua Española y su Literatura	21,7
Universidad de Salamanca	1. Geología	17,0
Universidad de Valladolid	1. Matemáticas	23,0

GRADOS QUE SE RECONVIERTEN

COMPARTIRÁN RECURSOS

Universidad de León	Titulaciones	Media de alumnos
	1. Ingeniería Minera	14
	2. Historia del Arte	23,3
	3. Historia	34,3
Universidad de Salamanca	1. Ingeniería Mecánica	23,3
	2. Ing. Electrónica Industrial	18,3
	3. Ingeniería Eléctrica	21
	4. Estudios Hebreos y Arameos	3,7
	5. Lenguas, Literatura y Culturas Románicas	18
	6. Estudios Italianos	9,3
	7. Est. Portugueses y Brasileños	7,7
	8. Estudios árabes e Islámicos	20
	9. Estudios Franceses	31,7
	10. Estadística	16,3
	11. Geología	17
	12. Ingeniería Geológica	17
Universidad de Valladolid	1. Estadística	8,3
	2. Estudios Clásicos	13,7

SE FUSIONAN CON OTRAS TITULACIONES

Universidad de León	Titulaciones	Media de alumnos
	1. Ing. Agroambiental	10,7
	2. Ing. Agraria y del Medio Rural	19,7
Universidad de Salamanca	1. Ing. Agroalimentaria	12,3
	2. Ing. Informática en Sistemas de Información	13,7
Universidad de Valladolid	1. Ing. Agríc. y del Medio Rural	17
	2. Ing. de las Industrias Agrarias	25
	3. Ing. Sistemas Electrónicos	18
	4. Ingeniería de Telemática	34,3

SE TRANSFORMAN EN DOBLES TITULACIONES

Universidad de Burgos	Titulaciones	Media de alumnos
	1. C. Política y Gestión Pública	26,3
Universidad de Salamanca	1. Ingeniería Civil	25
	2. Ingeniería de la Tecnología de Minas	10,7
	3. Derecho y Ciencia Política	5,7
Universidad de Valladolid	1. Rel. Laborales y RR. HH	10

niería de Diseño y Tecnología Textil, en el campus de Béjar, de Salamanca. Estos dos últimos ya no se ofertaban este curso, pero se ha formalizado su desaparición.

Además, otras cuatro titulaciones se consideran de especial interés para la comunidad y aunque tienen un número de alumnos inferior al umbral de 35 establecido para pervivir, se mantendrán por considerarlas de especial interés para Castilla y León. Es el caso de Español: Lengua y Literatura (UBU) que se impartirá 'on-line', Lengua Española y Literatura (ULE), Geología, en Salamanca, y Matemáticas en Valladolid.

A esto se añade que en el curso 2014-2015 ya no se ofertarán plazas del Grado de Geografía y Ordenación del Territorio en León, ni tampoco en Salamanca, aunque en este caso tiene previsto transformar Humanidades en otra titulación, junto con Geografía. De esta forma, solo será la UVA la que imparta dicho Grado, una decisión que viene avalada por el número superior de alumnos que tiene y la mayor facilidad de adaptación de los ofertados en León y Salamanca.

Además, estas dos universidades tendrán que ponerse de acuerdo para que una de ellas imparta los estudios de Ingeniería Geomática y Topográfica, bien en el campus de Ponferrada, de la ULE; o en el de Ávila, de la USAL, si bien una alternativa sería la de presentar una titulación compartida, según dijo ayer el consejero de Educación, Juan José Mateos, que por la mañana mantuvo una reunión con los rectores de las universidades de Castilla y León para definir el nuevo mapa de titulaciones.

En este sentido, recordó que existen titulaciones muy ligadas al desarrollo económico y, en concreto, Topografía está muy relacionada con el sector de la construcción que ha caído mucho en los últimos años y, por lo tanto, solo se impartirá en una universidad.

Las negociaciones

Las negociaciones para llegar a este punto han sido difíciles y complejas, aunque Mateos no quiso hablar de pugna de intereses entre las universidades, sino de puesta en común para defender una oferta de titulaciones atractiva, potente, y capaz de atraer a más alumnos.

A su juicio, la Consejería de Educación ha cedido en cuestiones «razonables», aunque ha aclarado que «no ha cambiado en lo fundamental». Para el consejero, el nuevo mapa es positivo ya que se ha escuchado no solo a los rectores, sino a los consejos sociales de las universidades y a los sindicatos. Con ello, dijo, se busca que el sistema «sea mejor» y que haya «titulaciones más potentes» que ofrezcan «mayores oportunidades a los alumnos».

«Tengo una idea clara y es que el proyecto que llevamos se le apoya desde el ámbito universitario y social», subrayó Mateos, quien añadió que se trata de un proceso muy dinámico «que no tiene porque acabarse con el listado que hemos aceptado». En definitiva, afirmó, se trata de que salga de ello un sistema universitario «me-



> jor» en el que haya más oportunidades.

Razonable

Por su parte, el rector de la UVA, Marcos Sacristán, calificó el nuevo mapa de razonable, y aseguró que la institución que dirige pondrá manos a la obra para dar la mejor salida a las siete titulaciones que se verán afectadas por la reestructuración, entre ellas el Grado de Estudios Clásicos, que la USAL seguirá ofertando.

De esta forma, en la Universidad de Valladolid, Estadística y Estudios Clásicos se impartirán compartiendo recursos con Matemáticas e Hispánicas, respectivamente; Ingeniería de Sistemas Electrónicos e Ingeniería de Telemática en Valladolid se fusionarán; al igual que Ingeniería de las Industrias Agrarias e Ingeniería Agrícola y del Medio Rural. En Soria, Relaciones Laborales y Recursos Humanos se transformará en doble titulación con Derecho y Administración de Empresas.

El consejero de Educación comparecerá hoy por la mañana en la Comisión de la Educación de las Cortes, donde tiene previsto explicar a los grupos políticos parlamentarios el decreto que regula el nuevo mapa, y que será aprobado en el mes de abril. A partir de ese momento, las universidades de la comunidad, tanto públicas como privadas, podrán solicitar nuevas titulaciones.

LAS REACCIONES

Daniel Hernández
Rector de Salamanca (USAL)

«Mantenemos carreras históricas porque hemos hecho los deberes. Textil ya no matriculaba alumnos»

Alfonso Murillo
Rector de Burgos (UBU)

«No es posible mantener titulaciones repetidas. Todos los rectores entienden la situación»

José Ángel Hermida
Rector de León (ULE)

«Los estudios se presentarán bajo otro epígrafe o de forma agrupada»

Marcos Sacristán
Rector de Valladolid (UVA)

«Todos hemos cedido y adaptado nuestros pensamientos iniciales, y hay un panorama esperanzador para el sistema»