

CASTILLA Y LEÓN

> UNIVERSIDADES PÚBLICAS / Dispersión de titulaciones

El 25% de los grados universitarios no pasan de los veinte nuevos alumnos

● Ingeniería Agraria, Minas, Relaciones Laborales, o Geografía se multiplican por distintos campus a pesar de su escasa demanda

MARÍA R. MAYOR/ Valladolid

Antes de que finalice el año, la Consejería de Educación habrá dado forma al nuevo mapa de titulaciones de la Comunidad. Un complicado puzzle que será preciso armar con alguna pieza menos, otras de mayor tamaño e, incluso, alguna de difícil encaje hasta la composición final. Por si eso no fuera bastante complicado, deberá montarse tras una delicada negociación que respete la autonomía universitaria y atienda la sensibilidad a flor de piel de la clase política de distintas provincias.

La radiografía de la enseñanza universitaria deja patente la necesidad de recomponer la oferta universitaria: entre los 208 grados que pueden estudiarse en los cuatro centros públicos de la Comunidad, 53 no superan los 20 alumnos de primer año y 23 de ellos apenas pasan de los diez, según el balance de matriculaciones de este curso, aún no cerrado del todo. A ello se une que varias titulaciones se repiten en distintos campus con la misma o similar denominación, e incluso con una matriculación mínima.

Es una de las consecuencias de la adaptación de los estudios universitarios al Espacio Europeo de Educación Superior (plan Bolonia), que transformó las tradicionales carreras, recogidas en un catálogo nacional, en los actuales grados, que han permitido a las universidades diversificar su oferta a partir de una misma rama de enseñanza.

Un ejemplo claro lo constituye Ingeniería Agraria, que se multiplica en los campus de las cuatro ins-

■ Titulaciones con 20 alumnos o menos en las universidades de Castilla y León



53 titulaciones ofrecidas por las cuatro universidades públicas de Castilla y León tienen 20 alumnos o menos preinscritos.

Cifras: Alumnos en el 5º listado de preinscripción

■ UNIVERSIDAD DE BURGOS

- Español: Lengua y Literatura 13
- Ciencia Política y Gestión Pública 12

■ UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

- Información y Documentación 18
- Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas 17
- Derecho y Grado Ciencia Política y Admon Púb. 16
- Estudios Franceses 16
- Ingeniería Electrónica Indust. y Automática (Béjar) 15
- Ingeniería Civil (Ávila) 13
- Ingeniería Eléctrica (Béjar) 12
- Estadística 12
- Geología 12
- Humanidades 11
- Ingeniería Mecánica (Béjar) 10
- Ingeniería Geológica 9
- Ingeniería de Tecn. de Minas y Energía (Ávila) 8
- Estudios Árabes e Islámicos 8
- Estudios Italianos 6
- Estudios Portugueses y Brasileños 5
- Ingeniería Agroalimentaria (Zamora) 5
- Ingeniería Informática en Sist. de Infor. (Zamora) 5
- Rel. Laborales y Recursos Humanos (Zamora) 5
- Ingeniería Geomática Y Topografía (Ávila) 4
- Geografía 3
- Estudios Hebreos y Arameos 1

FUENTE: Junta de Castilla y León

■ UNIVERSIDAD DE LEÓN

- Grado en Ingeniería de Eléctrica 20
- Ingeniería Agraria y del Medio Rural 19
- Ingeniería Forestal y del Medio Natural (Ponferrada) 14
- Historia del Arte 12
- Ingeniería Agroambiental 12
- Información y Documentación 9
- Ingeniería Minera 8
- Ingeniería Agroalimentaria (Ponferrada) 8
- Trabajo Social 6
- Geografía y Ordenación del Territorio 5
- Ingeniería en Geomática y Topografía (Ponferrada) 4

■ UNIVERSIDAD DE VALLADOLID

- Grado en Filosofía 20
- Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural 20
- Administración y Dirección de Empresas (Soria) 19
- Ingeniería Forestal: Industrias Forestales (Soria) 19
- Historia y Ciencias de la Música 19
- Ingeniería de Sistemas Electrónicos 19
- Ingeniería Telemática 18
- Enología (Palencia) 17
- Geografía y Ordenación del Territorio 17
- Ingeniería Agrícola y del Medio Rural (Palencia) 14
- Estudios Clásicos 14
- Matemáticas 14
- Educación Social (Palencia) 10
- Educación Primaria (Fray Luis) 6
- Ingeniería Agrícola y del Medio Rural (Soria) 5
- Estadística 5
- Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Soria) 4
- Educación Infantil (Fray Luis) 4

JN / EL MUNDO DE CASTILLA Y LEÓN

tituciones académicas y con escasos alumnos en todos ellos. En el campus palentino de la Universidad de Valladolid (UVA), se imparten Industrias Agrarias y Agroalimentarias e Ingeniería Agrícola y del Medio Rural, con 21 y 14 alumnos matriculados en primer curso, respectivamente. Pero este último

grado también aparece en Valladolid (20), Soria (cinco alumnos) y en la Universidad de León (19).

La ULE ofrece, además, Ingeniería Agroambiental (12) en la capital leonesa y, en Ponferrada, Agroalimentaria (8), titulación que también puede cursarse en el campus de Zamora (cinco alumnos), depen-

diente de la Universidad de Salamanca. La propia USAL dispone de un grado de Ingeniería Agrícola (33). La Universidad de Burgos (UBU) no se queda atrás y oferta Ingeniería Agrícola y del Medio Rural (29 alumnos).

Sin salir de las ingenierías, Forestales sólo ha despertado el inte-

rés de 76 estudiantes, repartidos en tres campus: Palencia, Soria y Ponferrada. La tradicional Ingeniería de Minas conserva el mismo nombre en la ULE, con 8 matrículas este año, aunque si le sumamos Ingeniería de la Energía, llegan hasta los 59. Ávila, que agrupa ambas especialidades en Tecnología de Minas y de Energía, sólo cuenta con 8 estudiantes en primero.

Más demanda registra Ingeniería Informática, presente en la sede de las cuatro universidades públicas, pero que también aparece en otros grados con apellidos: de Sistemas, en Valladolid; de Servicios y Aplicaciones, en Segovia, y de Sistemas de Información en Zamora. En este campus son 5 los nuevos universitarios.

Otro ejemplo de dispersión de

La titulación de Relaciones Laborales se imparte en siete ciudades

los mismos estudios lo constituye el grado de Relaciones Laborales y Recursos Humanos, que se imparte en siete ciudades, con las excepciones de Ávila y Valladolid. En total: 215 inscritos en primer curso. En Soria tan solo cuatro y, en Zamora, cinco.

Existen otras enseñanzas que se ofrecen en prácticamente todos los campus, como es el caso de Educación Infantil, Educación Primaria y Enfermería. Sin embargo, según el director de Universidades, Ángel de los Ríos, estos casos «no son problemáticos», ya que disponen de suficiente demanda.

Aún hay estudios en los que la doble condición de repetitivos y de escasa matrícula se da en grado extremo. Las universidades de Valladolid, León y Salamanca ofertan Geografía, pero, entre las tres, reúnen a 25 alumnos de nuevo ingreso. En la ULE solo hay cinco, y tres en la USAL.

Especialización para los campus

Todas las capitales de la Comunidad ofrecen estudios académicos

M.R.M. / Valladolid

La Consejería de Educación estudia especializar los ocho campus de las universidades públicas enclavados fuera de las sedes centrales, según el director general de Universidades, Ángel de los Ríos. Esta parece la mejor salida para revitalizar unos centros que, en la mayoría de los casos, acogen una escasa proporción de alumnos y algunas de las titulaciones menos demandadas, pero cuya desaparición podría levantar ampollas.

La Universidad de Salamanca cuenta con campus en Ávila, Béjar y Zamora. En la capital abulense, las cinco titulaciones que ofrece aglutinan a 182 estudiantes de pri-

mer curso, pero sólo dos de ellas superan las 30 matrículas. El caso más relevante es el de Ingeniería Geomática y Topografía, con cuatro nuevos matriculados.

En esta ciudad, la sola idea de adscribir algunos estudios a las facultades de la USAL provocó una tormenta política que obligó al rector, Daniel Hernández Ruipérez, a garantizar la continuidad del campus abulense.

En Béjar, los tres grados de Ingeniería: Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática e Ingeniería Mecánica sólo han atraído este curso a 37 estudiantes. Zamora, con nueve titulaciones, acoge este curso a 279 alumnos de primero, quince de ellos

repartidos en tres grados. Pocos más jóvenes (294) han ingresado en el campus palentino de La Yutera, dependiente de la Universidad de Valladolid, que oferta nueve grados, de los que seis no alcanzan los 30 matriculados. El de Soria, con 4 titulaciones por debajo de 20 alumnos nuevos, ha recibido a 323 estudiantes, y Segovia a 425 en sus 8 grados, una cifra que se dispara por los 190 matriculados en Publicidad y Relaciones Públicas.

Por último, la extensión de la ULE en Ponferrada incorpora este curso a 127 alumnos para estudiar los cinco grados que oferta, de los que tres no alcanzan la veintena de nuevos inscripciones.



Alumnos en el campus de la Universidad de Valladolid en Soria. / V. GUIZANDE

> UNIVERSIDADES PÚBLICAS / Las soluciones

Títulos compartidos como alternativa

Agrupar grados y dejar la especialización para los máster es otra fórmula en estudio



Ángel de los Ríos. / ICAI

MARÍA R. MAYOR / Valladolid
El grado de Geografía es un ejemplo de estudios que podrían ser compartidos, una de las fórmulas que desarrolla la Consejería de Educación, según explica el director general de Universidades, Ángel de los Ríos. Se trataría de una titulación conjunta, con base en una universidad, pero impartida por profesores de los tres campus. Para ello, podría acudir a las herramientas que proporcionan las nuevas tecnologías y ofrecer clases o tutorías *on line*.

De los Ríos no descarta que el profesorado tenga que desplazarse. Pero la movilidad es otro de los asuntos espinosos en la conformación del nuevo mapa de titulaciones, dado que los profesores son funcionarios adscritos a cada universidad y sería «muy complicado» obligarlos a trasladarse, según De los Ríos. No obstante, el propio consejero de Educación, Juan José Mateos, no descarta esta posibilidad.

Las universidades no son reacias a las titulaciones conjuntas, como lo demuestra que Valladolid y Salamanca, a través de sus facultades de Derecho, han estrenado este curso Criminología, que se imparte en la capital del Tormes y

dades no quiere poner ejemplos, Estudios Hebreos y Arameos parece un seguro candidato a la medida más expeditiva que contempla la Consejería: la supresión de enseñanzas, aunque el departamento que dirige Juan José Mateos sólo quiere aplicarla de forma excepcional.

A medio plazo, sin embargo, la Consejería proyecta una normativa que fijará un número mínimo de alumnos por titulación. Podría publicarse el año que viene, aunque las universidades dispondrían de al menos dos años para aplicarla.

El Ministerio de Educación anunció en el mes de mayo una ra-

cionalización de las titulaciones fijando un mínimo de 50 alumnos, aunque después no llegó a regularlo. Para De los Ríos, este número será exagerado teniendo en cuenta las características de Castilla y León. «Habría que buscar una cifra razonable y sostenible económicamente», declaró.

La Consejería estudia dictar una norma para fijar un mínimo de alumnos por grado

ha atraído a 125 estudiantes.

Junto a las titulaciones compartidas, el director de Universidades apunta otras vías para ajustar el mapa autonómico, como volver a grados más genéricos, dejando la especialización para los máster que requerirían un capítulo aparte-, o que algunos incorporen a otros como especialidad.

Para el primer caso podría servir como hipótesis Ingeniería de Telecomunicaciones de la Universidad de Valladolid, que se diversificó en cuatro grados que no llegan al centenar de nuevos alumnos. Para el segundo, también en la UVA, Estadística, con sólo 5 matrículas de primero, que podría formar parte de Matemáticas. En la USAL, Estadística también se encuentra entre los estudios menos demandados (12).

El récord de baja demanda entre los 208 grados, que aparece igualmente en la USAL, es para Estudios Hebreos y Arameos, donde puede decirse que las clases son particulares, ya que sólo hay un alumno en primero. No le van a la zaga los Estudios Portugueses y Brasileños, con 5, y los Italianos, con 6.

Aunque el director de Universi-