





martes, 16 de junio de 2015

Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas.

Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación en funciones del Gobierno de Aragón, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Iberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la





Nota de prensa | Pág. 1 de 2 | 13/2015

gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

Hacia la excelencia

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

Repercusión en medios

	Medio (y enlace)
El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) echa a andar	Aragón hoy
Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena	Aragón hoy
alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón	
El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza	Aragon investiga
y del CITA del Gobierno de Aragón	
Aragón da un paso decisivo hacia la investigación agroalimentaria	Aragón Liberal
Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena	Argos Portal Veterinaria
alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón	
Constituido el Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)	<u>AIAA</u>
Aprobada la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón	El Periódico de Aragón
Aragón tendrá un Instituto Agroalimentario	El Periódico de Aragón
Toma forma el Instituto Agroalimentario	El Periódico de Aragón
Crean el Instituto Agroalimentario de Aragón	Eurocarne Digital
El Instituto Agroalimentario de Aragón da sus primeros pasos	Eurocarne Digital
Agroalimentación, un sector que resiste bien [referencia a la creación del IA2 al final del artículo]	Heraldo (papel)
El Gobierno aprueba la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón	heraldo.es
Más de 250 investigadores trabajarán en todas las fases de la cadena alimentaria en el IA2	heraldo.es
El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pone en marcha	INNOVAGRI
La creación de la Fundación del INA y del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), un camino	<u>iUnizar</u>
hacia la excelencia para la investigación en la Universidad de Zaragoza	



viernes, 22 de mayo de 2015 | Agricultura

El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) echa a andar

El Consejo de Gobierno ha aprobado la creación de este instituto universitario de investigación integrado por el CITA (Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón) y la Universidad de Zaragoza

La creación del IA2 responde a la relación que existe en las actividades de investigación de ambos centros y tiene como objetivo sacar el máximo partido a los equipos humanos e infraestructuras. Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional, y todo ello en un sector -el agroalimentario- clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, organismo público de investigación perteneciente al Gobierno de Aragón. Su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Dirección de Comunicación del Gobierno de Aragón

Teléfono de contacto: 976 714 000



martes, 16 de junio de 2015 | Economía | Economía y empresa | Industria y energía | Tecnología e innovación | Sociedad | Educación e Investigación

Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón

El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón

Rafael Pagán Tomás, catedrático de Tecnología de los Alimentos de Unizar, ha sido designado director en funciones del nuevo instituto, en una reunión a la que ha asistido el rector y el consejero de Industria e Innovación

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una



comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación en funciones del Gobierno de Aragón, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus lberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de

materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

Hacia la excelencia

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

Más información:

Rafael Pagán, director en funciones del IA2:

Tel: 976 762675 // 619 52 03 96

pagan@unizar.es

Dirección de Comunicación del Gobierno de Aragón

Teléfono de contacto: 976 714 000











Noticias »

El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en

marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez;el consejero de Industria e Innovación, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el directorgerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa yla vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Iberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año

Hacia la excelencia

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

16.6.2015 | Categoría: Noticias

Puedes suscribirte al enlace RSS para seguir sus contenidos en RSS 2.0.







Etiquetas

agenda aragon arturo aliaga bifi centro de investigación y tecnología agroalimentaria de aragón ciencia circe Cita conferencia CSiC cáncer Departamento de Industria e Innovación dinópolis empleo empresas energía física gobierno de aragón huesca i3a icma ina Innovación instituto aragonés de ciencias de la salud instituto tecnológico de aragón investigación investigadores ita ITAINNOVA medicina quimica rosa castro salud tecnología tecnología y universidad tercer milenio teruel universidad universidad de

Zaragoza unizar usj walqa zaragoza zlc

Comentarios recientes

« mav

Buscar por:

Buscar

Post programados

Talleres en el Espacio La Alfranca, de abril a noviembre III Jornadas de Divulgación Innovadora, en Zaragoza 25 aniversario de la Biblioteca de Aragón El Gobierno de Aragón oferta 253 plazas en las residencias iuveniles para estudiantes Talleres: Diabetes y alimentación



Warning:

file_get_contents(http://twitter.com/status/user_timeline/Arago [function.file-get-contents]: failed to open stream: HTTP request failed! HTTP/1.0 404 Not Found in

/www/aragoninvestiga.org/wp-

content/themes/aragon/componentes/pluginfacebooktwitter.phon line 17



Talleres en el Espacio La Alfranca, de abril a noviembre

Los domingos de abril a noviembre, en horario de mañanas (de 11,30 a 13 horas)

III Jornadas de Divulgación Innovadora, en Zaragoza Los días 23 y 24 de octubre, en Etopia

(Zaragoza)

25 aniversario de la Biblioteca de Aragón Del 1 de junio al 31 de agosto

El Gobierno de Aragón oferta 253 plazas en las residencias juveniles para estudiantes

El plazo de solicitudes finaliza el 22 de julio

Talleres: Diabetes y alimentación jul Fecha inicio 1º y 2º taller: 2 de julio 2015 Fecha inicio 3º y 4º taller: 9 de julio 2015 Fecha límite de solicitud: 23 de junio 2015



Internacional

Los contaminantes radiactivos llegan al hielo

www.agenciasinc.es - 23.6.2015

La mortalidad en ciudades de Europa varía según el nivel socioeconómico del lugar de

www.agenciasinc.es - 23.6.2015

▶ Una huella de la metástasis señala el punto de origen del cáncer

www.madrimasd.org -

► Un motor de búsqueda web distribuye los resultados en mapas o tablas periódicas www.madrimasd.org -

Los inversores extranjeros ya tienen el 43% de la Bolsa española

elpais.com - 23.6.2015







Aragón da un paso decisivo hacia la investigación agroalimentaria

Por: Redacción

Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón, con el objetivo de investigar en este ámbito. El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón.

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón contará desde este martes con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

El catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, Rafael Pagán Tomás, será el director en funciones del IA2, mientras que la actual directora de investigación del CITA, Clara Marín Alcalá, y el profesor titular del Área de Fisiología del campus, José Emilio Mesonero Gutiérrez, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Iberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza).

Además, también se espera contar con ocho grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de siete millones de euros de ingresos al año.

HACIA LA EXCELENCIA

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.





PV ARGOS 26/2015

Mundo Universitario

Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón Por Prensa DGA

Más artículos de este autor



El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón. Rafael Pagán Tomás, catedrátic zaragozana, ha sido designado director en funciones del nuevo instituto, en una reunión a la que ha asistido el rector y el consejero de Industria e Innovación.

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno r

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual di Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel funciones del Gobierno de Aragón, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerre la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades de las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la S Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Exper Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 c fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

Hacia la excelencia

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional

¿Te ha parecido interesante esta noticia?

















Comentarios

Comentarios Facebook

Comenta esta noticia (Login)

Portada | Hemeroteca | Búsquedas | [RSS - XML] | Política de privacidad y cookies | Aviso Legal

Edita: Grupo Asís Biomedia, S.L. Centro Empresarial El Trovador, planta 8, oficina I, Plaza Antonio Beltrán Martínez, 1, 50002 Zaragoza (España) Contacto



Inicio | Contacto | Info Legal

SECCIONES

- ¿Qué es AIAA?
- Actividades y servicios
- Cómo asociarse
- Enlaces de interés
- Noticias
- ▶ Ofertas de Empleo
- Visitas a empresas AIAA
- Newsletter

ASOCIADOS

- ▶ Acceso a Cuenta / Salir
- Circulares informativas
- Boletín informativo
- ▶ Ayudas y subvenciones
- Legislación alimentaria
- Ferias y congresos
- ▶ Bolsa de Empleo

EMPRESAS ASOCIADAS

Conozca las empresas integradas en nuestra asociación. Puede consultarlas clasificadas

por Sector o por Denominación de Origen.

[Pulse aquí]



DATOS DEL SECTOR

Consulte los datos de un sector que posee uno de los mayores potenciales de desarrollo de Aragón. [Pulse aquí]

CONNECES SILINRIGEN DISERVITA SILICALIDA

ALIMENTOS Madeinaragón

Esta web utiliza 'cookies' propias y de terceros para ofrecerte una mejor experiencia y servicio. Al navegar o utilizar nuestros servicios, aceptas el uso que hacemos de las 'cookies'. Sin embargo, puedes cambiar la configuración de 'cookies' en cualquier momento.

Noticias

Constituido el Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)

AIAA (17/06/2015)

Más de 250 investigadores aragoneses, pertenecientes a 30 grupos de invstigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria del Gobierno de Aragón, trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria.

El Instituto Agroalimentario de Aragón, que se prevé esté funcionando a pleno rendimiento antes de finales de 2015, investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Con la creación del Instituto, se favorece la coordinación de los investigadores de ambas entidades, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas, lo que facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares.

A cepto

Más información



Fuji Inn

Gat

iista sa nlan

s un sis y

aguí argar <u>a!</u>

El Periódico de Aragón | Miércoles, 27 de mayo de 2015 - La Edición impresa

EN ENDESA USAMOS LA NUESTRA INNOVANDO PARA HACERTE LA VIDA MÁS FÁCIL

Motor

Guía de Ocio

Participa

Buscar

Boletín Hemeroteca Versión Móvil

CONSEJO DE GOBIERNO

Aprobada la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón

Multimedia



el Periódico

Servicios

'A A ⊠ Enviar 🖶 Imprimir 🛊 Valorar Ø Añade a tu blog 🗨 1 Comentarios

EFE 22/05/2015

El Consejo de Gobierno ha aprobado la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), que estará integrado por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) y la Universidad de Zaragoza, con el fin de sacar el máximo rendimiento a los equipos humanos e infraestructuras.

Más actualidad

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional en un sector clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, y su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.



PUBLICIORO





*A → A 🖾 Enviar 🖶 Imprimir 🛊 Valorar 🕖 Añade a tu blog 🗨 1 Comentarios



Adelgazarás 7 kg en 1 mes

dosis acelera el metabolismo hasta en



Gana dinero sólo para ti

Sólo tenía deudas y paro, pero descubrí 1 método y gano 250 EUR día



VEGA SICILIA ÚNICO

Los míticos vinos de VEGA SICILIA a precio de bodega en BODEBOCA http://www.bodeboca.co

MÁS INFORMACIÓN EN VÍDEOS

Últimos vídeos de Aragón : Dos menores mueren en el incendio de una casa en Z



Última hora

- 9:42. Varios dirigentes de la FIFA, detenidos en Suiza por corrupción
- 8:20. Viento fuerte en el Valle del Ebro y en cotas altas pirenaicas
- 22:24. Soro: "Parece que Echenique lo que quiere es ser presidente"
- 22:15. La "hostia" electoral de Rita Barberá, captada por los micrófonos
- 21:54. Un religioso turco dice en televisión que masturbarse deia embarazadas tus manos en la otra vida

Vermás +



Cada día un APERITIVO EN PROMOCIÓN

Te recomendamos



Los actores porno japoneses, en peligro de



«Manolo Villanova se portó muy mal conmigo y me crucificó de jugador»



El Zaragoza y Lobato, cerca ¡Eureka! del acuerdo



Las noticias más...



- 1. Valleio, capitán de Europa
- 2. Cuatro en la puerta de salida
- 3. La DGA no ha pagado las becas de comedor a los centros en todo el año
- 4. Willian, en plan matador
- 5. La privada hará prácticas de Magisterio en centros



Toma forma el Instituto Agroalimentario

17/06/2015

EL INSTITUTO Agroalimentario de Aragón (Al2) tiene desde ayer una comisión rectora, que trabajará para que esté a pleno rendimiento este año. Bajo su paraguas, más de 250 científicos de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) colaborarán en el estudio de la cadena alimentaria.



eurocarnedigital

Miercoles, 27 de mayo de 2015

Buscar

Suscripción | Publicidad | Información | Contacto



NOTICIAS

ARTÍCULOS

NOVEDADES

AGENDA

DIRECTORIO

DOCUMENTOS

LEGISLACIÓN

TIENDA

REVISTA

BOLETINES

Darse de alta

Ver boletines enviados



www.metalquimia.com



Editar perfil LA FORMA DE PROCESAR EN EL MUNDO





Área de clientes

No cerrar sesión

Artículos

Gestión de claves

Legislación Empresas cárnicas Revista on line



Abonarse Publicidad



Vacsince LA CASTRACIÓN



Crean el Instituto Agroalimentario de Aragón

Home

Noticias

Agenda

Artículos

Legislación

Novedades

Documentos

Estará integrado por el CITA y la Universidad de Zaragoza

El Consejo de Gobierno de Aragón ha aprobado la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) que estará integrado por el CITA (Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón) y la Universidad de Zaragoza.

La creación del IA2 responde a la relación que existe en las actividades de investigación de ambos centros y tiene como objetivo sacar el máximo partido a los equipos humanos e infraestructuras. Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar provectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional, y todo ello en un sector -el agroalimentario- clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, organismo público de investigación perteneciente al Gobierno de Aragón. Su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Compartir esta noticia en: in LinkEdin I Twitter

Share



Directorio de empresas

Empresas cárnicas

Tienda

Librería

Suscripción

Maquinaria y servicios

Colección de láminas

Cuchillos circulares

Último número Números anteriores Ver un número gratis

Solicitar ejemplar gratuito **Boletines**

Darse de alta Editar perfil Boletines enviados Área de clientes

Gestión de claves Atención al cliente

Solicitud de información

Abono Eurocarne digital Publicidad Eurocarnedigital Suscripción Eurocarne Publicidad Eurocarne Contacto

©2015 Estrategias Alimentarias SL. Todos los derechos reservados. Aviso legal

0.0273 - 0.11









eurocarnedigital

Miercoles, 24 de junio de 2015

Buscar

Suscripción | Publicidad | Información | Contacto





NOTICIAS **ARTÍCULOS** VÍDEOS NOVEDADES AGENDA DIRECTORIO **DOCUMENTOS** LEGISLACIÓN TIENDA REVISTA BOLETINES

Área de clientes

No cerrar sesión

Artículos Legislación Empresas cárnicas Revista on line

enrocarue

¿Quieres ser cliente? Abonarse Publicidad



acsincel

Previene no deseadas.



Laboratorio de Análisis Físico-Químicos, Microbiológicos y Genéticos. Asesoría Técnica

GRUPO ANALIZA CALIDAD

Laboratorios acreditados en análisis Físico-Químicos y Microbiológicos de alimentos, piensos y aguas. Asesoría alimentaria y Formación en Higiene

El Instituto Agroalimentario de Aragón da sus primeros

17/06/2015

Con la primera reunión de constitución de su comisión rectora



Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. Más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año. Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa yla vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

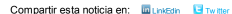
Este centro investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.























de la carne



Home
Noticias
Artículos
Legislación
Novedades
Documentos
Agenda

Directorio de empresas

Em presas cárnicas Maquinaria y servicios

Tienda

Librería Colección de láminas Suscripción Más Revista

Último número Números anteriores Ver un número gratis Solicitar ejemplar gratuito

Boletines

Darse de alta Editar perfil Boletines enviados Área de clientes

Gestión de claves Atención al cliente

Solicitud de información

Abono Eurocarnedigital Publicidad Eurocarnedigital Suscripción Eurocarne Publicidad Eurocarne Contacto

©2015 Estrategias Alimentarias SL. Todos los derechos reservados. Aviso legal

0.0268 - 0.14



Ayuda para el inspector veterinario en el decomiso de canales que no son consideradas aptas para el consumo humano

laguíacárnica

Directorio de empresas elaboradoras de productos cárnicos

> Descarga gratuita



El Gobierno aprueba la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón

Efe. Zaragoza | Actualizada 22/05/2015 a las 18:51

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares.

Etiquetas

- · Gobierno Aragón
- Aragón
- Zaragoza
- Huesca provincia
- Zaragoza provincia
- Teruel provincia

El Consejo de Gobierno ha aprobado la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), que estará integrado por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) y la Universidad de Zaragoza, con el fin de sacar el máximo **rendimiento a los equipos humanos e infraestructuras**.

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional en un sector clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, y su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los **criterios de calidad y seguridad alimentaria**, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.



Rajoy dice ahora que el PP tomará "poco a poco" decisiones tras el resultado del 24M

Naciona

Rudi y otros destacados líderes del PP abren el camino a la renovación en el partido

Naciona

Suspendido el encuentro previsto entre Sánchez y Díaz

Nacional

Esperanza Aguirre defiende una "refundación" del PP y ofrece a PSOE y C's pactar en Madrid









el nı Origi



En los últimos dos años los grupos de investigación del Instituto Agroalimentario de Aragón ham generado 7 millones de euros ingresos al año.

Más de 250 investigadores trabajarán en todas las fases de la cadena alimentaria en

Etiquetas

Europa Press. Zaragoza | 17/06/2015 a las 06:00

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2).

Más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria, bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón.

Dicho instituto cuenta ya con una comisión rectora, que trabajará en su puesta en marcha con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

El catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, Rafael Pagán Tomás, será el director en funciones del IA2, mientras que la actual directora de investigación del CITA, Clara Marín Alcalá, y el profesor titular del Área de Fisiología del campus, José Emilio Mesonero Gutiérrez, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación en funciones del Gobjerno de Aragón, Arturo Aljaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Iberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza).

Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.



Innovagri 🗘

Gultivar innovando

















JUTRIGIÓN E CULITIVO

Estás aquí: Inicio > Actualidad > El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pone en marcha

ACTUALIDAD



Mejora vegetal Actualidad

El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pone en marcha

② 3 junio, 2015

COMUNIDAD



La familia Pont planta 50 hectáreas de pistacho y contagia su ilusión a los nuevos regantes de Lleida

② 8 junio, 2015

Dieciséis hectáreas de pistacho crecen en los nuevos...



Bartolomé Pascual, la especialización como modelo de gestión en frutales de pepita

② 27 mayo, 2015

Bartolomé Pascual es un experto agricultor de frutas...



César Príncipe, innovación desde el retorno a los orígenes

① 13 mayo, 2015

En la localidad vallisoletana de La creación del IA2 responde a la relación que existe en las actividades de investigación de ambos centros y tiene como objetivo sacar el máximo partido a los equipos humanos e infraestructuras.

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional, y todo ello en un sector -el agroalimentario- clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, organismo público de investigación perteneciente al Gobierno de Aragón. Su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales



ARTÍCULOS RELACIONADOS



Murcia presenta las primeras 13

preseleccio



Bruselas adopta el Plan Nacional de Desarrollo



GreenRice evalúa la sostenibilio de los sistemas de



El Programa de Emprendir Agroalimei del IAF Fuensaldaña, Ignacio Príncipe...





Twitter



lista=personalunizar)

Boletín diario informativo de la Universidad de Zaragoza

PDI/PAS (http://www.unizar.es/actualidad/resumen_ng.php?lista=personalunizar) ESTUDIANTES (http://www.unizar.es/actualidad/resumen_ng.php?lista=estudiantesunizar)

25/5/2015 (http://www.unizar.es/actualidad/resumen_ng.php? id=5879)

INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA INVESTIGACIÓN

La creación de la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón (INA) y del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), un camino hacia la excelencia para la investigación en la Universidad de Zaragoza

El Gobierno aragonés ha aprobado la creación de estas entidades, que junto con la Fundación IIS-Aragón, constituyen retos estructurales del Vicerrectorado de Política Científica

El Gobierno de Aragón ha aprobado en su último Consejo de Gobierno, celebrado el pasado 22 de mayo, la creación de la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón (INA), en el que la Universidad de Zaragoza participa junto al gobierno autonómico y las empresas Samca y Abengoa Research, y del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), cuya titularidad compartirá el campus aragonés con el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) del Gobierno de Aragón. Ambos acuerdos suponen ampliar la investigación de la pública aragonesa a otros ámbitos científico-tecnológicos, y, además, caminar hacia la excelencia investigadora.

La creación de la Fundación INA era necesaria para dotar al Instituto de una entidad jurídica propia con la que concurrir al programa de acreditación de Centros de Excelencia Severo Ochoa, promovido por el Ministerio de Economía y Competitividad del Gobierno de España y con una financiación plurianual de un millón de euros al año, y por tanto, con capacidad para atraer y retener talento científico del mayor nivel.

El mismo objetivo se persigue con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), que pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación y compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

Estas creaciones forman parte de los **tres retos estructurales** en los que ha trabajado

el **Vicerrectorado de Política Científica** en el actual mandato, junto a la consecución de la acreditación de excelencia para el **Instituto Fundación en el ámbito biomédico (IIS-Aragón)**, mixto con el IACS y los hospitales universitarios Clínico Lozano Blesa y Miguel Servet.

La investigación biomédica aragonesa ya forma parte de la elite investigadora de España, después de que el Instituto de Salud Carlos III lo haya acreditado como centro de excelencia investigadora. Este reconocimiento, solo conseguido por 27 centros en España, le permitirá competir para lograr unos fondos, clave para acceder a prestigiosos programas de investigación nacionales e internacionales.

Más información:

Primeros pasos para la constitución de la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón

http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=23749 (http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=23749)

El Instituto de Investigación Sanitaria ya es centro de excelencia nacional

http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=24029 (http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=24029)

Suscrito el convenio para la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)

http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=19815 (http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=19815)

Compartir: f 💆

INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA

INVESTIGACIÓN

La creación de la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón (INA) y del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), un camino hacia la excelencia para la investigación en la Universidad de Zaragoza

(http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=24285&idh=5879)

CÁTEDRAS

Foro tecnológico y empresarial "Oportunidades y Aplicaciones de la Visión por Computador 3D" (http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php? id=24281&idh=5879)

Gabinete de Imagen y Comunicación Gabinete de Rectorado Universidad de Zaragoza T. 976 761 019

@ comunica@unizar.es (mailto:comunica@unizar.es)

Aviso Legal (http://www.unizar.es/aviso-legal) | Condiciones generales de uso (http://www.unizar.es/condiciones-generales-de-uso) | Política de Privacidad (http://www.unizar.es/politica-de-privacidad)

el Periódico

Aragón tendrá un Instituto Agroalimentario

23/05/2015

EL CONSEJO de Gobierno aprobó ayer la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), integrado por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) y la Universidad de Zaragoza. El fin es sacar el máximo rendimiento a los equipos humanos e infraestructuras para abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos.