

## **ANEXO II:**

### **SEGUIMIENTO DEL PLAN. INDICADORES DE REALIZACIÓN Y DE IMPACTO**

En este apartado del Plan se pretende definir un conjunto de indicadores clave que permitan a la Universidad de Jaén evaluar el impacto y la ejecución del "Plan Propio de Investigación y Transferencia del Conocimiento 2025".

Para ello se ha seguido la siguiente metodología: Se han considerado los objetivos del plan, las mejores prácticas nacionales e internacionales en I+D+I, y las necesidades específicas del servicio de gestión de la investigación.

Los objetivos estratégicos del Plan Propio de Investigación y Transferencia del Conocimiento 2025 reflejan una clara apuesta por la investigación de calidad, el desarrollo de talento, la transferencia de conocimiento y la internacionalización. La consecución de estos objetivos contribuirá a fortalecer la posición de la Universidad de Jaén como referente en investigación e innovación, y a generar un impacto positivo en el desarrollo socioeconómico del territorio.

### **INDICADORES**

#### **I. Impacto del Plan**

Estableceremos como línea basal los datos de los indicadores en el ejercicio 2024 y realizaremos un seguimiento periódico.

##### **1. Investigación**

- 1.1. Número TOTAL de proyectos de investigación no colaborativos concedidos en el año, por fuente de financiación (nacional, autonómico y local) (Uni-800)<sup>17</sup>
- 1.2. Importe TOTAL de los proyectos de investigación no colaborativos concedidos en el año (para toda la duración de la actividad) (en euros) en convocatorias competitivas nacionales, autonómicas o locales medidos en euros. (Uni-808)
- 1.3. Tasa de éxito en convocatorias competitivas nacionales, autonómicas o locales.
- 1.4. PDI en actividades de investigación competitiva, clasificado por ramas de enseñanza. (Uni-884)
- 1.5. PDI en actividades de investigación competitiva, clasificado por género. (Uni-1310)
- 1.6. Número de PDI mujer IP de proyectos competitivos concedidos en el año (n). (Uni-1412)
- 1.7. Número de artículos publicados en revistas indexadas en la Web of Science. (Uni-883)

##### **2. Talento**

- 2.1. Número TOTAL de ayudas para la formación, contratación y movilidad de personal investigador o de personal técnico de apoyo concedidas en el año. (Uni-832)
- 2.2. Importe TOTAL de ayudas para la formación, contratación y movilidad de

---

<sup>17</sup> Los códigos entre paréntesis corresponden con los que utiliza la encuesta de I+TC de la CRUE

personal investigador o de personal técnico de apoyo concedidas en el año (en euros). (Uni-840)

### **3. Internacionalización**

- 3.1. Número TOTAL de proyectos de investigación de convocatorias internacionales concedidos en el año.
- 3.2. Importe TOTAL de los proyectos de investigación en convocatorias internacionales, concedidos en el año.
- 3.3. Tasa de éxito en convocatorias competitivas a nivel internacional.
- 3.4. Participación en proyectos y redes de investigación internacionales.
- 3.5. Movilidad internacional de personal investigador (entradas y salidas).
- 3.6. Porcentaje de publicaciones con personal investigador co-autor internacional.

### **4. Transferencia y Colaboración**

- 4.1. Número TOTAL de ayudas para proyectos de programas colaborativos concedidos en el año. (Uni-726)
- 4.2. Importe TOTAL de las ayudas para proyectos de programas colaborativos concedidos en el año (en euros). (Uni-196)
- 4.3. Número de comunicaciones de invención a la OTRI en el año (patentables o no). (Uni-155)
- 4.4. Número de solicitudes de patente prioritaria en el año. (Uni-156)
- 4.5. Número de familias de patente en vigor a final del año. (Uni-162)
- 4.6. Número de acuerdos de confidencialidad suscritos para proteger know-how de la Universidad. (Uni-277)
- 4.7. Número TOTAL de contratos y convenios de I+D firmados en el año, clasificados según procedencia geográfica y naturaleza del contratante. (Uni-734)
- 4.8. Importe TOTAL de contratos y convenios de I+D firmados (para la duración total del proyecto), clasificados según procedencia geográfica y naturaleza del contratante. (en euros) (Uni-738)
- 4.9. Número de PDI mujer IP de contratos firmados en el año (n). (Uni-1440)
- 4.10. PDI en actividades de transferencia de conocimiento, clasificado por ramas de enseñanza. (Uni-217)
- 4.11. PDI en actividades de transferencia de conocimiento, clasificado por género. (Uni-1315)
- 4.12. Número de empresas spin-off creadas por PDI en el año (n), clasificados por rama de conocimiento del PDI (Uni-200)
- 4.13. Número de personas egresadas de la universidad en las spin-off vivas a 31/12/año (n) (Uni-1543)

### **5. Complementarias**

- 5.1. Número TOTAL de las ayudas para la adquisición y mantenimiento de

equipamiento, instalaciones o edificios dedicados específicamente a investigación, concedidas en el año. (Uni-816)

5.2. Importe TOTAL de las ayudas para la adquisición y mantenimiento de equipamiento, instalaciones o edificios dedicados específicamente a investigación, concedidas en el año (en euros). (Uni-824)

5.3. Número de ACCIONES de divulgación científica donde la institución participa u organiza (eventos, charlas, talleres, jornadas, ferias, ciclos...). (Uni-1429)

## **II. Ejecución del Plan**

### **1. Presupuesto**

1.1. Seguimiento del gasto por áreas programáticas.

1.2. Análisis de desviaciones del presupuesto.

1.3. Visualización de la ejecución presupuestaria.

### **2. Actividades**

2.1. Seguimiento de hitos y entregables.

2.2. Cronograma de actividades.

### **3. Participación**

3.1. Tasas de participación en actividades del plan.

3.2. Número de personas jóvenes investigadoras involucradas en proyectos del plan.

3.3. Equilibrio de género en la participación en proyectos, programas de talento y otras actuaciones del Plan.

3.4. Análisis del número de solicitudes por convocatoria.

3.5. Encuestas de satisfacción a las personas participantes.

### **4. Puntualidad y Justificaciones**

4.1. Cumplimiento de plazos en las actividades.

4.2. Análisis de retrasos.