**PROFESSORAT DEL PROGRAMA: xxxxxxxxx**

**Grupos de investigación**

El programa de doctorado dispone de los siguientes grupos de investigación *consolidats* o *reconeguts* (SGR-DGR, 2009…):

1. Grupo de investigación en…
2. Grupo de investigación en…
3. Grupo de investigación en…
4. …

**Líneas de investigación**

El programa se organiza en XX líneas de investigación:

# Línea de investigación en…

# Línea de investigación en**…**

# Línea de investigación en**…**

# **…**

# En el anexo que se adjunta se incluye, referido a los últimos 5 años y para cada línea propuesta, los investigadores que forman parte de la misma, si tienen o no sexenios y si el mismo es vigente. Se incluyen los proyectos de investigación también vigentes en este mismo periodo, así como las publicaciones científicas y las tesis doctorales defendidas con las publicaciones que derivan de las mismas.

A continuación, se detallan, para cada línea de investigación: nombre y apellido de los profesores que forman parte de la misma y los proyectos de investigación activos. Para todo el equipo, se detallan las 25 contribuciones científicas más relevantes y 10 tesis defendidas con sus publicaciones derivadas.

# Línea de investigación:

# XXXXXXXXX

# Equipo de investigación**:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre y apellidos | Categoría | Tesis dirigidasúltimos 5 años | Año concesiónúltimo sexenio | Númerosexenios | SexenioVivo (S/N) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**En el caso que no se alcance el 60% de sexenios vivos o equivalente (ICREA) en el conjunto de personal docente investigador que forma parte del programa, se deberá aportar 5 contribuciones científicas indexadas en los últimos 5 años de los miembros del equipo que no pueden acreditar sexenios:**

|  |
| --- |
| Nombre y apellidos del personal investigador que no puede disponer de sexenios |
| Autores (p.o. de firma):  |
| Título:  |
| Revista:  |
| Número: Páginas: Año: ISSN: |
| Indicios de calidad: (Ciencias e Ingenierías) |
| Base indexación: JCR/SCI Área: |
| Índice de impacto: Cuartil:  |

(Reproducir las veces que sea necesario, mínimo de 5 para cada docente investigador)

### Proyecto de investigación activo en las líneas de investigación asociadas (incluir mínimo 1 por cada línea):

|  |  |
| --- | --- |
| Título del proyecto |  |
| Entidad financiadora |  |
| Referencia |  |
| Duración |  |
| Financiación |  |
| Tipo de convocatoria |  |
| Personal investigador que participa |  |

(Reproducir las veces que sea necesario)

Se deberá reproducir tantas veces como líneas de investigación y proyectos tenga el programa.

### Referencia completa de las 25 contribuciones científicas más relevantes y representativas de las diferentes líneas de investigación en los últimos 5 años.

|  |
| --- |
| 1. Nombre y apellidos del personal investigador
 |
| Autores (p.o. de firma):  |
| Título:  |
| Revista:  |
| Número: Páginas: Año: ISSN: |
| Indicios de calidad: (Ciencias e Ingenierías) |
| Base indexación: JCR/SCI Área: |
| Índice de impacto: Cuartil:  |

(Reproducir hasta 25 veces)

### Referencia completa de 10 Tesis doctorales defendidas y dirigidas por uno o varios investigadores integrantes de las líneas (últimos 5 años) y una contribución científica derivada de cada una de ellas

|  |
| --- |
| Tesis 1. Nombre y apellidos del doctorando |
| Título de la tesis:  |
| Director/es:  |
| Fecha de defensa: Calificación: Mención Europea: Si/No |
| Universidad:  |
| Contribución científica asociada : |
| Autores (p.o. de firma):  |
| Título: |
| Revista: |
| Número: Páginas: Año: ISSN: |
| Indicios de calidad: (Ciencias e Ingenierías) |
| Base indexación: JCR/SCI Área: Índice de impacto: Cuartil:  |

 (Reproducir hasta 10 veces)