Málaga, \_\_\_\_ de Septiembre de 2015.

INFORME para hacer constar que solicitamos a la Comisión Académica del programa de doctorado de **BIOMEDICINA, INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL Y NUEVAS TECNOLOGIAS EN SALUD**, de la Facultad de Medicina, de la Universidad de Málaga, curso 2015-2016 que (marcar la que corresponda):

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. El candidato/a a alumno de doctorado y el proyecto de tesis doctoral detallado a continuación cuentan con nuestra **RECOMENDACIÓN sin responsabilidad** en la realización ni dirección, para ser admitido. |
|  | 1. El candidato/a a alumno de doctorado y el proyecto de tesis doctoral detallado a continuación cuentan con nuestra **RECOMENDACIÓN y soporte en material y recursos humanos** para ser admitido. |
|  | 1. El candidato/a a alumno de doctorado y el proyecto de tesis doctoral detallado a continuación cuentan con **nuestra RECOMENDACIÓN y soporte en material y recursos humanos y ASUMIREMOS LA DIRECCIÓN** del proyecto para ser admitido. |

2 POSIBLES DIRECTORES (Salvo excepciones justificadas y aprobadas por la Comisión de Posgrado, a cada director de tesis se le asignará **un máximo de dos direcciones de tesis nuevas por año**. Artículo 13. Sobre los tutores y directores de tesis. Punto 5. REGLAMENTO DE LOS ESTUDIOS DE DOCTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE MÁLAGA, 19 de Junio de 2014)

**El Dr/Dra\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con DNI/PASAPORTE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,**

**email \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y actualmente (titulación y trabajo)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ en la Facultad de /Hospital \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

**El Dr/Dra\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con DNI/PASAPORTE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,**

**email \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y actualmente (titulación y trabajo)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ en la Facultad de /Hospital \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

Consideran que:

1. D/Dña\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con DNI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tras realizar [marque la opción correcta: una entrevista personal, valorar su CV, ser un colaborador de la línea de investigación….] es un candidato/a **adecuado/a para ser admitido/a**, si la Comisión Académica del Programa de Doctorado tras la baremación de los aspirantes, así lo aprueba, en el programa de doctorado de BIOMEDICINA, INVESTIGACIÓN TRASLACIONAL Y NUEVAS TECNOLOGIAS EN SALUD curso 2015-16.
2. El proyecto de tesis presentado por D/Dña\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, titulado:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** está bien diseñado y acorde a la normativa de estudios clínicos vigente y es pertinente para su realización y aceptación como proyecto de tesis doctoral dentro de la línea de investigación de (**marcar la que corresponda**):

|  |  |
| --- | --- |
|  | Investigación en Enfermedades Cardiometabólicas y Renales. |
|  | Enfermedades Sistémicas |
|  | Avances en Investigación en Patología Cutánea Inflamatoria y Oncológica |
|  | Biología Molecular del Cáncer. Su Importancia en el Diagnóstico y en el Tratamiento |
|  | Genómica Aplicada a la Medicina |
|  | Farmacología Clínica y Experimental, Nuevas Terapias y Tecnologías |
|  | Neurociencia Básica y Aplicada |
|  | Investigación Clínica, Tecnológica y Experimental de la Radiobiología, la Imagen Médica, la Audición y la Visión. |
|  | Epidemiología y Salud Pública |
|  | Cirugía, Obstetricia y Ginecología |

del mencionado programa de doctorado.

Fdo. Director/a:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fdo. Director/a:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

RECUERDE Un doctor/a puede dirigir un MAXIMO de DOS TESIS por curso académico y debe contar con la APROBACIÓN de la Comisión de Posgrado de la UMA como Dr/Dra con capacidad para dirigir tesis doctorales.