**PLAN DE FORMACIÓN PARA EL DOCTORADO EN RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN SOSTENIBLE – PLAN 2011**

Los estudiantes del Programa de Doctorado Recursos Naturales y Gestión Sostenible deberán cumplir los siguientes requisitos: a) participar en el Congreso Científico de Investigadores en Formación de la Universidad de Córdoba, o bien en otro congreso con esta finalidad; b) cursar un mínimo de 60 horas o 6 créditos de actividades de formación optativas en temas orientativos relacionados con el Programa de Doctorado, que se presentan a continuación, indicando el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos.

APELLIDOS: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Correo electrónico personal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Estudiante a tiempo completo: SI □ NO □

Previsión de duración del Plan de Formación:

Inicio: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Final: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ACTIVIDADES OBLIGATORIAS**

|  |  |
| --- | --- |
| Congreso Científico de Investigadores en Formación | Curso Académico |
|  |  |

**ACTIVIDADES OPTATIVAS**

|  |  |
| --- | --- |
| Seminario propio Programa de Doctorado: 10 horas/ 1 crédito  | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Gestión de la investigación o innovación: Indicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos  | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Responsabilidad Social Indicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Transferencia de Tecnología Indicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Representación Gráfica y Mapeado de DatosIndicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Metodología de la investigación en Ciencia y TecnologíaIndicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Metodología de la Investigación en Ciencias Sociales y Económicas Indicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Modelización y Simulación de Sistemas Químicos, Biológicos, Físicos y Tecnológicos Indicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Comunicación y divulgación de la ciencia Indicar el número de horas o créditos  | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Sectores económicos/sociales vinculados con la línea de investigaciónIndicar el nombre del curso o actividad y el número de horas o créditos | Curso Académico |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Realización de estancias en centros de investigación nacional y extranjeros Reconocimiento máximo de 30 horas o 3 créditos | Curso Académico |
|  |  |

En \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 20 \_\_\_\_\_\_\_

EL/LA DOCTORANDO/A EL/LA DIRECTOR/A-TUTOR/A

Fdo; \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fdo.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_