

MODELOS ESTOCÁSTICOS DESCRIPTIVOS DE FENÓMENOS BIOLÓGICOS

CÓDIGOS

UNR
Programa de Incentivos

FECHAS

Inicio 1993
Finalización 1996

RADICACIÓN

Instituto Instituto de Investigaciones Teóricas y Aplicadas
Escuela Estadística

CAMPO

Disciplina Científica Matemática
Especialidad Estadística
Campo de Aplicación Estadística

RESUMEN

PALABRAS CLAVE

Modelo estocástico Fenómenos biológicos

GRUPO DE INVESTIGACIÓN

<i>Apellido y Nombre</i>	<i>Dedicación</i>	<i>Función</i>	<i>Categoría Incentivos</i>	<i>Participación</i>
Badler, Clara Elisabeth	Exclusiva	Director	B	1993-1996

RESOLUCIONES DEL CONSEJO SUPERIOR

<i>Acreditación</i>		<i>Continuidad</i>		<i>Continuidad</i>		<i>Continuidad</i>		<i>Aprobación Informe Final</i>
<i>C.S.Nº</i>	<i>C.S.Nº</i>	<i>C.S.Nº</i>		<i>C.S.Nº</i>		<i>C.S.Nº</i>		<i>C.S.Nº</i>
<i>Fecha</i>	<i>Fecha</i>	<i>Fecha</i>		<i>Fecha</i>		<i>Fecha</i>		<i>Fecha</i>

FINANCIAMIENTO

<i>Año</i>	<i>Año</i>	<i>Año</i>	<i>Año</i>	-
<i>Monto Rector Nº</i>	<i>Monto Rector Nº</i>	<i>Monto Rector Nº</i>	<i>Monto Rector Nº</i>	
<i>Fecha</i>	<i>Fecha</i>	<i>Fecha</i>	<i>Fecha</i>	

Programa de Incentivos a los Docentes-Investigadores

Producción del proyecto en: -.-