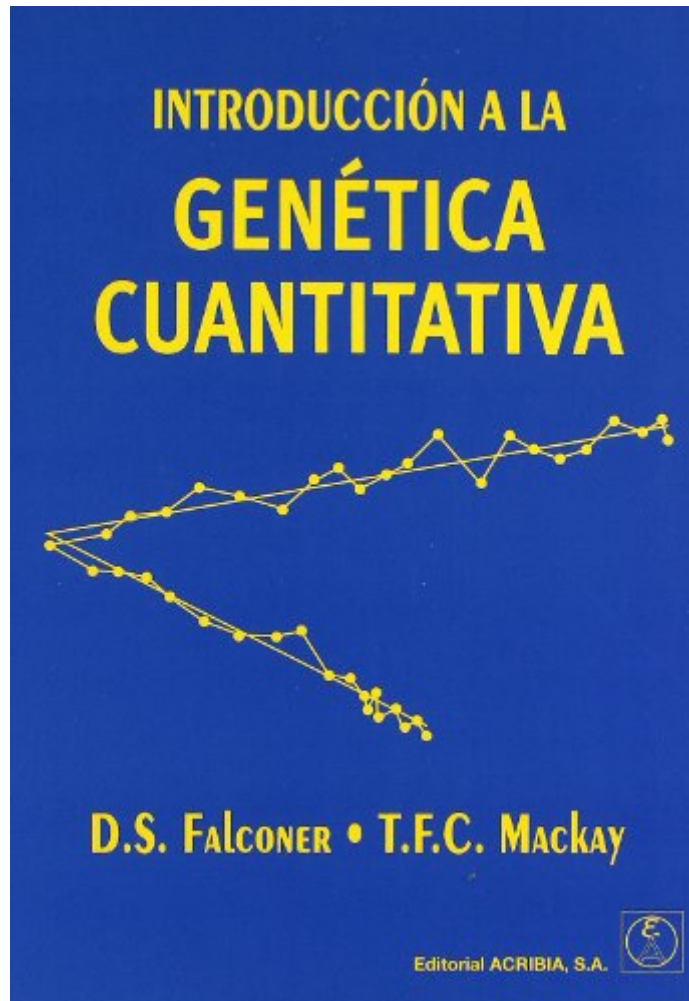


Introduccion a la Genetica Cuantitativa

Rare book

Introducción a la Genética Cuantitativa por D. S. Falconer fue vendido por £69.36 cada copia.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Introducción a la Genética Cuantitativa
- ISBN: 8420009490
- Autor: D. S. Falconer

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Introducción a la Genética Cuantitativa en línea. Puedes leer Introducción a la Genética Cuantitativa en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

I. LA GENÉTICA: LA CIENCIA DE LA HERENCIA

I. LA GENÉTICA: LA CIENCIA DE LA HERENCIA. LA GENÉTICA estudia la forma como las características de los organismos vivos, sean éstas morfológicas, fisiológicas, bioquímicas o conductuales, se transmiten, se generan y se expresan, de una generación a otra, bajo diferentes condiciones ambientales.

Berthing: INTRODUCCION A LA FARMACOLOGIA

FARMACOLOGÍA GENERAL Y ESTOMATOLOGICA - 2008 Docente: Mg. Berthing Calderón Rondón Tema N° 1 INTRODUCCIÓN A LA FARMACOLOGÍA (Modificado del texto Pharmacology, Rang, Dale, Ritter y Moore, 5ª ed. Churchill Livingstone, Edimburgo, 2003).Farmacologia Experimental y Clínica, Manuel litter,7ma edición.)

Violencia familiar

La violencia. Tipos de maltrato. Maltratadores. Violencia sexual, un asunto de derechos humanos. Violencia familiar, mecanismos legales de protección.

Métodos de mejora genética en apoyo de una utilización ...

417 eStadO de La cueStión en La geStión de LOS recurSOS zOOgenéticOS 1 introducción Esta sección proporciona una visión general de los métodos de mejora genética para un uso sostenible

La manipulación genética de las especies animales.

La inseminación artificial. La transferencia de embriones. Los animales transgénicos. Leche y hormona del crecimiento. Riesgos ecológicos y dietéticos de la manipulación.

Las nuevas tecnologías en la educación

Hoy en día hay que enfrentar la enorme tarea de mejorar la enseñanza de las ciencias para satisfacer las demandas y desafíos de una economía globalizada.

La determinación genética del comportamiento humano. Una

...

La determinación genética del comportamiento humano. Una revisión crítica desde la filosofía y la genética de la conducta The genetic determination of human behavior: A critical revision from the philosophy and genetics of behavior

Leyes de Mendel

Las leyes de Mendel (en conjunto conocidas como genética mendeliana) son el conjunto de reglas

básicas sobre la transmisión por herencia genética de las características de los organismos padres a sus hijos.

Guía de carreras » Licenciatura en Biología

Unidades de Aprendizaje Tipo Horas Teoría Horas Práctica Horas Totales Créditos Prerrequisitos;
Comunicación de las Ciencias Biológicas: CT: 33: 47: 80: 7

2 DESARROLLO HISTÓRICO DE LA MICROBIOLOGÍA

1 introducción al concepto y contenido de la microbiología. 2 desarrollo histórico de la microbiología. 2.1 periodo previo al descubrimiento del microscopio