

ANNOUNCEMENT

THE THIRD JERUSALEM SYMPOSIUM

An International Symposium on:
„AROMATICITY, PSEUDOAROMATICITY,
ANTIAROMATICITY“

sponsored jointly by the Hebrew University, Jerusalem and the Institut de Biologie Physico-Chimique (Foundation Edmond de Rothschild), Paris will be held, under the auspices of the Israël Academy of Sciences and Humanities, in Jerusalem, Israël from March 31 to April 3, 1970.

The aim of this meeting will be the discussion of the present status of quantum-mechanical calculations on the type of molecules involved in relation to experimental data obtained with modern techniques. The participation of both theoreticians and experimentalists is therefore wellcome.

Correspondance and applications should be sent to Prof. E. D. BERGMANN, Dept. of Organic Chemistry, The Hebrew University, Jerusalem, Israël and/or Prof. B. PULLMAN, Fondation Edmond de Rothschild, 13 rue Pierre et Marie Curie, Paris 5e, France



SPRINGER-VERLAG
BERLIN · HEIDELBERG · NEW YORK

L. Sachs Statistische Auswertungsmethoden

Von Dr. rer. nat. Lothar Sachs, Kiel

Zweite, neubearbeitete und erweiterte Auflage. Mit 59 Abb. und 190 Tabellen
XXXII, 677 Seiten und 3 Tafeln. 1969. Gebunden DM 58,—; US \$ 14.50

Dieser für das Selbststudium bestimmte Grundriß der Statistik als Entscheidungshilfe bemüht sich, dem mathematisch nicht vorgebildeten Leser eine Einführung in die wichtigsten modernen Methoden der Statistik zu geben. Abstrakte mathematische Überlegungen und Ableitungen wurden vermieden. Wert gelegt wird auf das Grundsätzliche der

statistischen Denkansätze, auf die Darstellung der Voraussetzungen, die erfüllt sein müssen, bevor man eine bestimmte Formel oder einen bestimmten Test anwenden darf. Berücksichtigt werden insbesondere die Analyse von Stichproben kleiner Umfänge und nichtparametrische Methoden.

■ Bitte Prospekt anfordern!