

LIST OF PARTICIPANTS
 at the SCIENTIFIC CONFERENCE
 CYTOCHROME *P450* — STRUCTURAL ASPECTS
 6.—10th October 1976
 Primošten — Yugoslavia

- *A. A. AKHREM
 Institut bioorganicheskoy khimii
 Akademii nauk BSSR,
 MINSK
 SSSR
- **R. H. AUSTIN
 Max Planck Institut für
 Biophysikalische Chemie,
 D-3400 GÖTTINGEN — Nikolausberg
 B. R. Deutschland
- **D. BÄCKSTRÖM
 Biofysiska Institutionen
 Stockholms Universitet
 10405 STOCKHOLM 50
 Sweden
- *C. BALNY
 INSERM U128-BP5051
 34033 MONTPELLIER Cedex
 France
- **J. BLANCK
 Bereich Biokatalyse
 Zentralinstitut für Molekularbiologie
 Akademie der Wiss. der DDR
 Lindenberger Weg 70
 DDR 1115 BERLIN — Buch
 Deutsche Dem. Rep.
- **KATJA BRESKVAR
 Inštitut za biokemijo
 Medicinske fakultete
 Vrazov trg 2
 61000 LJUBLJANA
 Jugoslavija
- M. BRUMEN
 Inštitut »Jožef Stefan«
 Jamova 39
 61000 LJUBLJANA
 Jugoslavija
- **M. J. COON
 Dept. Biolog. Chem. Medical School
 The University of Michigan
 ANN ARBOR, Michigan 48104
 USA
- **PASCALE DEBEY
 Institut de Biologie
 Physico-Chimique
 13, Rue P. et M. Curie,
 75005 PARIS
 France
- **J. W. DePIERRE
 Arrheniuslaboratoriet
 Avdelningen för biokemi
 Stockholms universitet
 S-10405 STOCKHOLM
 Sweden
- Z. DEVIDÉ
 Botanički zavod, biološki odjel
 Prirodoslovnomat. fakultet
 Rooseveltov trg 6
 41000 ZAGREB
 Jugoslavija
- *P. DOUZOU
 Institut de Biologie
 Physico-Chimique
 13, Rue P. et M. Curie
 75005 PARIS
 France
- **I. C. GUNSLUS
 Dept. of Biochemistry
 School of Chemical Sciences
 University of Illinois at
 Urbana Champaign
 URBANA, Illinois 61801
 USA

* Author of a paper

** Author who presented the paper

VI

**LOUISE K. HANSON

Building 2
Room 109
N. I. H.
BETHESDA, Maryland 20014
USA

F. JUNG

Zentralinstitut für Molekularbiologie
Akademie der Wiss. der DDR
Lindenberger Weg 70
DDR 1115 BERLIN — Buch
Deutsche Dem. Rep.

**G. R. JÄNIG

Bereich Biokatalyse
Zentralinstitut für Molekularbiologie
Akademie der Wiss. der DDR
Lindenberger Weg 70
DDR 1115 BERLIN — Buch
Deutsche Dem. Rep.

E. KORKUT

Institut za fiziologiju i biokemiju
Medicinskog fakulteta
Moše Pijade 6
SARAJEVO
Jugoslavija

**S. MARČELJA

Dept. Applied Mathematics
Inst. of Advanced Studies
The Australian National University
CANBERRA, A.C.T., 2600
Australia
on leave of absence from:
Institut za fiziku Sveučilišta
Bijenička 46
41000 ZAGREB
Jugoslavija

**S. MARIĆIĆ

Otsjek za makromol. biofiziku
Imunološki zavod
Rockefellerova 2
41000 ZAGREB
Jugoslavija

**J. I. MASON

Department of Biochemistry
University of Edinburgh Med. School
Teviot Place
EDINBURGH EH8 9AG
Scotland

**D. I. METELITZA

Institut bioorganicheskoy khimii
Akademii nauk BSSR
MINSK
SSSR

P. MOLDEUS

Department of Forensic Med.
Karolinska Institutet
S-10401 STOCKHOLM
Sweden

H. G. MÜLLER

Bereich Biokatalyse
Zentralinstitut für Molekularbiologie
Akademie der Wiss. der DDR
Lindenberger Weg 70
DDR 1115 BERLIN — Buch
Deutsche Dem. Rep.

**H. REIN

Bereich Biokatalyse
Zentralinstitut für Molekularbiologie
Akademie der Wiss. der DDR
Lindenberger Weg 70
DDR 1115 BERLIN — Buch
Deutsche Dem. Rep.

S. RENDIĆ

Laboratorij za biokemiju
Tehnološki fakultet
Pierottieva 6
41000 ZAGREB
Jugoslavija

**K. RUCKPAUL

Bereich Biokatalyse
Zentralinstitut für Molekularbiologie
Akademie der Wiss. der DDR
Lindenberger Weg 70
DDR 1115 BERLIN — Buch
Deutsche Dem. Rep.

**E. SACKMANN

Abt. für experimentelle Physik III
Universität Ulm
Postfach 1130
ULM
B. R. Deutschland

W. SCHELER

Akademie der Wiss. der DDR
Forschungszentrum für Molekularbiologie und Medizin
Lindenberger Weg 70
DDR 1115 BERLIN — Buch
Deutsche Dem. Rep.

**H. SCHLEYER

Hospital,
University of Pennsylvania
5014 Ravid Courtyard
PHILADELPHIA, Pa. 19104
USA

**T. G. TRAYLOR

Dept. of Chemistry
University of California
San Diego
LA JOLLA, Calif. 92093
USA

*S. VUK-PAVLOVIĆ

Otsjek za makromol. biofiziku
Imunološki zavod
Rockefellerova 2
41000 ZAGREB
Jugoslavija

**D. L. WILLIAMS-SMITH

Dept. of Physics
Guy's Hospital Medical School
University of London
LONDON Bridge SE1 9RT
England

G. ZERBI

Istituto di Chimica
Spectroscopia molecolare
Università di Trieste
Piazzale Europa 1
TRIESTE
Italia