

**Wissenschaftliche Vorträge im Rahmen von Vortragsreisen
sowie
Einladungen zu wissenschaftlichen Kongressen, Symposien über
wissenschaftliche Ergebnisse eigener Arbeiten**

1967 – 1973

Zahlreiche wissenschaftliche Vorträge über eigene Forschungsergebnisse – aufgrund entsprechender Einladungen – im In- sowie Ausland an Hochschulen, Universitäten, Industrieunternehmen, Forschungseinrichtungen, nationalen, internationalen Kongressen, Symposien, die ich nicht exakt aufgelistet hatte.

1974

Berlin: Deutsche Pharmazeutische Gesellschaft, Pharmazeutisches Institut

1976

Israel: Department of Chemistry and Applied Chemistry, Universität Tel-Aviv, First Joint Tel Aviv-Heidelberg-Symposium in Organic Chemistry and Pharmaceutical Chemistry, Weizmann-Institute of Science, Rehovot – Department of Chemistry -, Technion – Israel Institute of Technology – Haifa, The Hebrew University of Jerusalem – Departments of Pharmaceutical Chemistry and Organic Chemistry, Jerusalem

Deutschland: Münster/Westfalen: Institut für Pharmazeutische Chemie, Würzburg: Institut für Pharmazie und Lebensmittelchemie

1977

Deutschland: Saarbrücken. Institut für Organische Chemie sowie Institut für Pharmazeutische Chemie

Japan: Tokyo/Japan: IUPAC – 26th International Congress of Pure and Applied Chemistry

1978

Israel: Jerusalem, Haifa – 2nd IUPAC-Symposium on Organic Syntheses –

Griechenland: Thessaloniki – Departments of Chemistry and Pharmaceutical Chemistry, Aristotelian-University

1979

Schweiz: Basel – Institut für Farbenchemie der Universität Basel

Schweden: Departments of Chemistry and Pharmaceutical Chemistry der Universitäten in Lund, Göteborg, Uppsala, Umea, Stockholm.-

Deutschland: Köln: First European Symposium on Organic Chemistry – ESOC I –

Belgien: Louvain-la-Neuve und Leuven: Laboratoire de Chimie Organique, Université de Louvain, Department of Organic Chemistry der Katholieke Universität Leuven

Deutschland: Stuttgart-Hohenheim: Institut für Chemie der Universität Stuttgart-Hohenheim

1980

Deutschland: Erlangen: Institut für Angewandte Chemie der Universität Erlangen-Nürnberg

USA: Departments of Chemistry der Universitäten und Forschungseinrichtungen in Huntsville/Alabama (Space-Flight-Center), Berkeley, San Francisco, Boston (Harvard-Medical-School), Cambridge (Harvard-University, Massachusetts Institute of Technology – MIT -), Houston/Texas (Rice-University), Madison/Wisconsin, Albany, New York (Stooney Brooke)

Großbritannien: Departments of Chemistry and Applied Chemistry der Universitäten in Salford, Manchester, Norwich/East Anglia, Cambridge, Oxford, London (University-College, Chelsea-College)

1981

Deutschland: Kaiserslautern: Fachbereich Chemie der Universität Kaiserslautern

Israel: Departments of Chemistry, Applied Chemistry – 2nd Joint-Symposium Tel-Aviv-Heidelberg – Organic Chemistry – Technion-Israel Institute of Technology, Haifa - The Israel Chemical Society – Section on Medicinal Chemistry – The Hebrew University of Jerusalem – Jerusalem

Italien: Stresa – 2nd European Symposium on Organic Chemistry – ESOC II –

Österreich: Departments of Chemistry der Technischen Universität sowie der Universität Wien – Graz: 8th International Congress of Heterocyclic Chemistry –

Israel: Jerusalem: 4th International Symposium on the Chemistry of Novel Aromatic Compounds – ISNA IV –

Deutschland: Düsseldorf: Institut für Pharmazeutische Chemie der Universität Düsseldorf

1982

Jugoslawien: Ljubljana Department of Chemistry and Chemical Technology, University of Ljubljana

Rumänien: Bukarest: Zentrum für Organische Chemie des Zentralchemischen Instituts der Universität Bukarest, Polytechnic Department of Organic Chemistry, Bukarest, Facultatea de Pharmacie der Universität Bukarest

Großbritannien: Bangor/Wales: 10th International Symposium on the Organic Chemistry of Sulphur

Departments of Chemistry and Applied Chemistry der Universitäten in Salford, Manchester, Durham, Fisons Pharmaceutical Research, Loughborough

1983

Schweiz: Institut für Organische Chemie der Universität Bern

Deutschland: Köln: 20th International Congress of Pure and Applied Chemistry – IUPAC – Mainz: Institut für Pharmazeutische Chemie

Schweden: Ystad: EUCHEM-Conference on Synthetic Uses of Ring-Opening Reactions of Aromatic Heterocycles

Japan: Tokyo: The 9th International Congress of Heterocyclic Chemistry –

Kyoto: 3rd Symposium on Synthetic Organic Chemistry - Department of Chemistry, Faculty of Science, The University of Tokyo, Tokyo 113, Department of Chemistry, Faculty of Science, Tohoku-University, Sendai 980, Department of Chemistry, Faculty of Science, Hiroshima-University, Hiroshima 730 – Department of Chemistry, Faculty of Science,

Ehime-University, Matsuyama 790 – Department of Resources Chemistry, Faculty of Engineering, Ehime-University, Matsuyama 790 – Department of Chemistry, Faculty of Sciences, Osaka-University, Toyonaka, Osaka 960 – Institute of Scientific and Industrial Research, Osaka-University, Osaka 960 – Institute for Chemical Research, Kyoto-University, Uji, Kyoto 611 – Cancer-Drug-Research-Laboratory, Institute for Chemical Research, Kyoto-University, Kyoto 606 – Department of Chemistry, Faculty of Pharmaceutical Sciences, Kyoto-University, Yoshida, Sakyo, Kyoto 606 – Department of Synthetic Organic Chemistry, Faculty of Engineering, Kyoto-University, Yoshida, Kyoto 606, Department of Industrial Chemistry, Faculty of Engineering, Toyama-University, Toyama 933 – Department of Chemistry, Faculty of Science, Toyama-University, Gofuku, Toyama 930. –

Volksrepublik China: Institute of Chemistry, Academia Sinica, Beijing – Shanghai Institute of Organic Chemistry, Academia Sinica (Chinese Academy of Sciences), 345, Lingling Lu, Shanghai 200032 – Shanghai Institute of Materia Medica, Academia Sinica, 319 Yue-Yang Road, Shanghai 200 031.-

1984

Polen: Department of Chemistry, University, Wroclaw (Breslau), Department of Chemistry, Technische Hochschule, Wroclaw (Breslau) – Center of Molecular and Macromolecular Studies, Polish Academy of Sciences, Boczna 5, Lodz – Department of Chemistry, Technische Hochschule, Gdansk (Danzig) – Center of Organic Chemistry, Polish Academy of Sciences, Warszawa (Warschau), Department of Chemistry, Jagellonian-University, Krakow (Krakau)

Deutschland: Mülheim/Ruhr: Max-Planck-Institut für Kohlenforschung – Organisch-Chemisches Kolloquium – Köln: Institut für Organische Chemie – Organisch-Chemisches Kolloquium – Frankfurt/Main: Beilstein-Institut – Organisch-Chemisches Kolloquium – Mannheim: Pharmaforschung der Firma Boehringer Mannheim GmbH

Leverkusen-Monheim: Forschungszentren der BAYER AG

Mannheim: Forschungszentrum der Firma BOEHRINGER MANNHEIM GmbH

Schweiz: Fribourg: Department of Chemistry – Basel: Institut für Farbenchemie der Universität Basel

1985

Deutschland: Bochum: Fakultät für Chemie der Universität Bochum – Braunschweig: GDCH-Ortsverband und Institut für Organische Chemie der Technischen Hochschule –

Hannover: GDCH-Ortsverband und Institut für Organische Chemie der Universität –

Frankfurt/Main-Höchst: Forschungszentrum der Pharmaforschung der HOECHST AG

Schweiz: Bern: Chemisches Kolloquium der Universität – Engelberg: 9th International Colour-Symposium –

Canada: Waterloo/Ontario: 10th International Congress of Heterocyclic Chemistry – 10th ICHC –

Frankreich: Aix-en-Provence: 4th European Symposium on Organic Chemistry – ESOC IV –

Griechenland: Thessaloniki: Department of Chemistry, Aristotelian-University –

USA: Cambridge/Mass.: Department of Chemistry, Massachusetts Institute of Technology (MIT) – Cambridge/Mass.: Department of Chemistry and Chemical Biology, Harvard-

University, Mallinckrodt-Laboratories – Department of Research, Donald S. Gilmore

Laboratories – THE UPJOHN COMPANY – New Haven/Connecticut – National Institute of Health, Section on Medicinal Chemistry, Laboratory of Chemistry, Bethesda/Maryland – Department of Research – THE BELL LABORATORIES – Murray Hill/New Jersey

1986

Bundesrepublik Deutschland: Berlin: Forschungszentrum der SCHERING AG –
Deutsche Demokratische Republik: Dresden: Chemische Gesellschaft der DDR –
Ortsverband Dresden und Sektion der Technischen Universität Dresden –
Jena: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Jena und Sektion der Friedrich-Schiller-Universität Jena –
Halle/Saale: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Halle/Saale und Sektion der Martin-Luther-Universität Halle/Saale –
Leipzig: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Leipzig und Sektion Chemie der Universität Leipzig –
Berlin: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Berlin-Ost und Sektion der Humboldt-Universität Berlin-Ost
Österreich: Linz: Gesellschaft Österreichischer Chemiker – Ortsverband Linz –
Wien: Gesellschaft Österreichischer Chemiker – Ortsverband Wien

1987

Deutschland: Frankfurt/Main-Höchst: Pharmaforschungszentrum der HOECHST AG –
Heidelberg: Symposium der Fakultät für Pharmazie – Ruperto-Carola-Universität Heidelberg
Volksrepublik China: Beijing: Academia Sinica (Chinese Academy of Sciences) – Institute of Chemistry
Xian: Department of Chemistry and Polymer Sciences, North-Western Polytechnical University of Xian –
Shanghai: Department of Organic Chemistry – Academia Sinica (Chinese Academy of Sciences) – Shanghai Institute of Pharmaceutical Industry: Department of Pharmaceutical Research – The State Pharmaceutical Administration of People's Republic of China – Department of Pharmaceutical Registration –
Hangzhou: Department of Chemistry of Research Institute of Hangzhou –
Guangzhou: Department of Chemistry, South-China University of Technology –
New Zealand: Auckland, Department of Chemistry, University of Auckland –
Hamilton: Department of Chemistry, University of Waikato –
Rotorua: Research Institute of Rotorua –
Palmerston North: Department of Chemistry, University of Massey –
Wellington: Department of Chemistry, University of Victoria – Joint-DSIR-Victoria-University Lecture –
Christchurch: Department of Chemistry, Canterbury-University –
Dunedin: Department of Chemistry and Department of Pharmaceutical Sciences, University of Otago, Dunedin

1989

Deutschland: Symposium der Fakultät für Pharmazie, Universität Heidelberg –
Ingelheim/Rhein: Pharmaforschungszentrum der Firma Boehringer Ingelheim KG –
Brasilien: Sao Paulo: Goethe-Institut, Rua Lisboa 974 – Department of Chemistry, Universidade de Sao Paulo, Instituto de Quimica – Department of Chemistry, University of Campinas – Unicamp – Campinas, Forschungszentrum der HOECHST AG do BRAZIL, Quimica e Farmaceutica S.A., Suzano-Sao Paulo,
Israel: Jerusalem: 12th International Congress of Heterocyclic Chemistry – 12th ICHC –
Japan: Osaka/Sendai: 6th International Symposium on Novel Aromatic Compounds and

Post-Symposium ISNA VI –

Sapporo: Department and Faculty of Pharmaceutical Sciences, Hokkaido-University –

Tokyo: Department of Chemistry, Faculty of Sciences, The University of Tokyo –

Jugoslawien: Belgrad: 6th European Symposium on Organic Chemistry – ESOC VI –

Taiwan: Taipeh: 3rd German – Chinese-Symposium about Pharmaceutical Chemistry and Chemistry in Natural Products –

USA: California-San Francisco: Department of Pharmacy, School of Pharmacy, University of California, San Francisco

1990

Deutschland: Frankfurt/Main-Fechenheim: Forschungszentrum der CASELLA AG. –

München: Kolloquium des Instituts für Pharmazeutische Biologie der Ludwig-Maximilians-Universität

Kiel: GDCH-Ortsverband Kiel und Chemisches Kolloquium der Universität Kiel –

Deutsche Demokratische Republik (DDR): Leipzig: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Leipzig und Sektion Chemie der Universität Leipzig

Halle/Saale: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Halle/Saale und Sektion Chemie der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Rostock: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Rostock – und Sektion Chemie der Universität Rostock

Güstrow: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Güstrow – und Sektion Chemie/Biologie der Universität Güstrow

Berlin-Adlershof: Akademie der Wissenschaften der DDR – Zentralinstitut für Organische Chemie – Berlin-Adlershof. –

Berlin-Ost: Chemische Gesellschaft der DDR – Ortsverband Berlin-Ost – und Sektion Chemie der Humboldt-Universität Berlin-Ost

Halle-Wittenberg: Sektion Pharmazie der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. -

Österreich. Wien: Heterocyclensymposium – Gesellschaft Österreichischer Chemiker – Chemie der Heterocyclen, Wien

Irland: Galway: EUCHEM-CONFERENCE: 1,3-Dipoles and 6- π -Reactions in Heterocyclic Syntheses – University College of Galway

Israel: Haifa: 10th IUPAC-CONFERENCE on Physical Organic Chemistry, Technion.-

Polen: Lodz: 14th International Symposium on the Chemistry of Sulfur

1991

Schweiz: Visp: Forschungszentrum der LONZA AG

Schweden: Göteborg: 3rd EUROPEAN SYMPOSIUM on Organic Reactivity – ESOC III –

Rumänien: Bukarest: Department of Chemistry and Industrial Chemistry, Technische Hochschule Bukarest

Bukarest: Center of Organic Chemistry of the Roumanian Academy of Sciences of Bukarest

USA: Corvallis/OREGON: 13th International Congress of Heterocyclic Chemistry - 13th ICHC -

New Zealand: Christchurch: 60th Anniversary of the Founding of NEW ZEALAND-Institute of Chemistry, Christchurch – Department of Chemistry

Hamilton/NZ: Department of Chemistry, Waikato-University, Hamilton/NZ

Australien: Sydney: Department of Chemistry, University of Sydney

Sydney: Department of Pharmacy, University of Sydney

Sydney, Department of Chemistry, The University of New South Wales, Sydney

Deutschland: Heidelberg: Wissenschaftliches Symposium der Fakultät für Pharmazie

zu Ehren von Professor Dr. Gerhard Schwenker

1992

Italien: Riccione: 3rd International Conference on Heteroatom Chemistry – ICHAC – 3 –

Canada: Toronto: International Conference on Organic Reactive Intermediates

USA: Ithaca/New York: 11th IUPAC-International Conference on Physical Organic Chemistry

Slovenien: Ljubljana: Department of Chemistry and Chemical Technology, University of Ljubljana

1993

Deutschland: Tübingen: Gesellschaft Deutscher Chemiker – GDCH – Ortsverband Tübingen

Leipzig: Gesellschaft Deutscher Chemiker – GDCH – Ortsverband Leipzig

Halle/Saale: Gesellschaft Deutscher Chemiker – GDCH – Ortsverband Halle/Saale

Dresden: Gesellschaft Deutscher Chemiker – GDCH – Ortsverband Dresden

Belgien: Antwerpen: 14th International Congress of Heterocyclic Chemistry – 14th ICHC –

Österreich: Innsbruck: Gesellschaft Österreichischer Chemiker – GÖCH – und Österreichische Pharmazeutische Gesellschaft – ÖPHG -, Innsbruck

1994

Pakistan: Karachi: 19th IUPAC-SYMPOSIUM on the Chemistry of Natural Products, Karachi

Deutschland: Lörrach: Fortbildungsveranstaltung der Landesapothekerkammer Baden-Württemberg, Stuttgart -

Greifswald: Gesellschaft Deutscher Chemiker – GDCH – Ortsverband Greifswald

Kaiserslautern: Gesellschaft Deutscher Chemiker – GDCH – Ortsverband Kaiserslautern

Heidelberg: Tag der offenen Tür der Ruperto-Carola-Universität Heidelberg: Pharmazeutisch-Chemisches Institut

München: Gesellschaft Deutscher Chemiker – GDCH – Ortsverband München -

Aalen: Fachhochschule Aalen – Fachbereich Chemie -

Österreich: Sankt Pölten: 4th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry – 4th BDSHC St.Pölten –

Italien: Padova: IUPAC-Conference: 12th International Conference on Physical Organic Chemistry –

Niederlande: Wageningen: Department of Chemistry, Agricultural University of Wageningen/, The Netherlands

1995

Belgien: Gent: Department of Chemistry, University of Gent

Leuven: Department of Chemistry, Katholieke Universiteit Leuven, Leuven

Louvain-la-Neuve: Laboratoire de Chimie Organique, Université de Catholique de Louvain

Österreich: Wien: Pre-Congress-Symposium – Modern Aspects of Organic Syntheses – Institut für Organische Chemie der Technischen Universität Wien

Slowakei: Casta Papiernicka-Bratislava: 5th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry

Czech Republic: Hradec Kralove (Königgrätz): Symposium on Heterocyclic Compounds: Syntheses, Structures and Biological Activities

Israel: Jerusalem: XIIIth International Conference on Phosphorous Chemistry – XIIIth ICPC
Jerusalem

Jerusalem: International Symposium on Selectivity in Basic and Applied Organic Chemistry

Taiwan: Taipeh: 15th International Congress of Heterocyclic Chemistry – 15th ICHC –

Hong Kong: Hong Kong International Symposium on Heterocyclic Chemistry –

Deutschland: Stimpfach-Rechenberg: 2.Fachtagung Iminiumsalsze, Stimpfach-
Rechenberg/Ostalbkreis/Baden-Württemberg

Egypt: Cairo: 5th Ibn Sina International Conference on Pure and Applied Heterocyclic
Chemistry

1996

Deutschland: Essen: Organisch-Chemisches Kolloquium der Universität GH Essen – Institut
für Organische Chemie

Ukraine: Kiew: Organisch-Chemisches Kolloquium der Universität Kiew – Institut für
Bioorganische Chemie

Belgien: Maastricht: XIVth International Symposium on Medicinal Chemistry

1997

Deutschland: Jena: Organisch-Chemisches Kolloquium – Institut für Organische Chemie und
Makromolekulare Chemie der Friedrich-Schiller-Universität Jena

Stimpfach-Rechenberg/Ostalbkreis/Baden-Württemberg: 3. Fachtagung Iminiumsalsze
Stimpfach-Rechenberg

Darmstadt: Forschungszentrum der Firma E.MERCK KGaA

Egypt: Cairo: 6th Ibn Sina International Conference on Pure and Applied Heterocyclic
Chemistry

Japan: Tokyo: Department of Chemistry, Graduate School of Sciences of University of
Tokyo, Bunkyo-ku, Tokyo – Organisch-Chemisches Kolloquium -

Odawara: Odawara Research Center – NIPPON SODA Co.,Ltd., Takada, Odawara

Morioka: Japan Chemical Society, 73rd Annual Fall Meeting, Morioka/Japan –

Sendai: Department of Chemistry, Graduate School of Sciences, Tohoku-University,
Sendai/Japan – Chemisches Kolloquium –

Utsunomiya-Tochigi: KAO-CORPORATION BIOLOGICAL-CHEMICAL SCIENCES-
LABORATORIES – Organic Chemistry Section – Chemisches Kolloquium –

Tokyo 192-03: Department of Chemistry, Faculty of Sciences, Tokyo Metropolitan
University, Hachioji-Tokyo: Chemisches Kolloquium –

Sin-Iwakuni/Japan: Mitsui Petrochemical Industries, Ltd.,Kuga-chun, Yamaguchi 740/Japan –
Chemisches Forschungskolloquium –

Hiroshima: Department of Chemistry, Faculty of Sciences, Kagamiyama, Hiroshima –
Organisch-Chemisches Kolloquium

Sakai-Osaka/Japan: Osaka-Prefecture-University – 27th Symposium on Structural Organic
Chemistry – Plenarvortrag –

Kyoto: Institute for Chemical Research, Faculty of Sciences, Kyoto-University, Uji, Kyoto-fu
– Organisch-Chemisches Kolloquium –

Osaka: Department of Chemistry, Graduate School of Sciences, Osaka-University, Toyonoka
Osaka 560 – Organisch-Chemisches Kolloquium –

Saitama: Department of Chemistry, Faculty of Sciences, Shimo-Ohkubo, Urawa,
Saitama/Japan – Organisch-Chemisches Kolloquium –

Egypt: Cairo: 6th Ibn Sina International Conference on Pure and Applied Heterocyclic
Chemistry – Plenary-Lecture

1998

Slowakei: Bratislava: Pharmaceutika Fakulta UK – katedra farmaceutickej chemie - Slovenska Farmaceuticka Spolocnost –

Russland: Moskau: auf Moskwa-Wolga-Passagierschiff „GLEB-KRGIGANOVSKY“: Symposium: „Organometallic Chemistry on the Eve of 21st Century“ – Plenarvortrag – Wissenschaftliche Vorträge wurden auf der GLEB-KRGIGANOVSKY während der Fahrt gehalten: Moskau-Moskwa-Wolga-Uglich-Jaroslavl-Kostroma und zurück nach Moskau –

China: Hongkong: The 9th International Symposium on Novel Aromatic Compounds – ISNA – 9 –

Deutschland: Heidelberg: The Impact of Organic Syntheses on Drug Discovery – Halle/Saale: Fakultät für Chemie der Martin-Luther-Universität Halle/Saale – wissenschaftliches Festkolloquium anlässlich des 70. Geburtstags von Professor Dr. Werner Schroth – Institut für Organische Chemie – Plenarvortrag –

Slowakei: Bratislava: Department of Pharmaceutical Chemistry, University of Bratislava – Wissenschaftliches Kolloquium –

1999

Deutschland: Berlin: 37th IUPAC-Congress. International Union of Pure and Applied Chemistry and 27th GDCH – General Meeting –

France: Bordeaux: 17th International Symposium on Polycyclic Aromatic Compounds

Spanien: Barcelona: XXIVth International Symposium on Macrocyclic Chemistry

Deutschland: Frankfurt/Main: Institut für Pharmazeutische Chemie, Universität Frankfurt/Main – Pharmazeutisch-Chemisches Kolloquium –

Stimpfach-Rechenberg/Ostalbkreis: 4. Iminiumsalz-Fachtagung Stimpfach-Rechenberg/Ostalbkreis/Baden-Württemberg

Türkei: Ankara: 2nd International Symposium on Pharmaceutical Chemistry –

2000

Jordanien: Irbid: 2nd International Conference of Pure, Applied and Environmental Chemistry

Slovenia: Ljubljana/Bled: 8th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry -

France: Dijon: First International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines – ICPP-1 –

Slowenien: Ljubljana: Faculty of Chemistry and Chemical Technology, Ljubljana

Pakistan: Karachi: 8th International Symposium on Natural Product Chemistry -

2001

Türkei: Istanbul: 3rd International Symposium on Pharmaceutical Chemistry

2002

Egypt: Luxor: 8th Ibn Sina Conference of Heterocyclic Chemistry – Hotel Isis –

Nepal: 4.-19. April 2002 Wissenschaftliche Reise nach NEPAL – in Kooperation mit ALEXANDER-VON-HUMBOLDT-STIFTUNG – als FOREIGN ADVISOR der Pokhara-University in order to establish 1) School of Pharmaceutical Sciences 2) Research Center for Himalayan Medicinal Resources. Wissenschaftliche Seminare, Vorlesungen und Vorträge:

- 1) School of Pharmaceutical Sciences, Faculty of Sciences and Technology, University of Pokhara
- 2) Department of Chemistry, Tribhuvan-University, Kathmandu -
- 3) Royal Nepal Academy of Sciences and Technology – RONAST – Kathmandu -

2003

Türkei: 4th International Symposium on Pharmaceutical Chemistry

Österreich: Wien: 10th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry

Ergänzend sei vermerkt, dass ich darüberhinaus – wiederholt aufgrund von jeweiligen Einladungen – weitere wissenschaftliche Vortragsreisen zu Departments of Chemistry and/or Pharmaceutical Sciences durchgeführt habe, wobei ich im folgenden nur die jeweiligen Städte nennen möchte:

Sydney, Auckland, Wellington, New York, Boston, London, Paris, San Francisco, Wien, Prag, Bayreuth, Moskau, Salzburg, Toyko, Osaka, Kyoto, Hiroshima, Nagasaki, Oslo, Stockholm, Madrid, Lissabon, Rom, Jerusalem, Tel Aviv, Cairo, , Montpellier, Antwerpen, Brüssel, Louvain-la-Neuve, Leuven, Amsterdam, Wageningen, Enschede, Canberra, Melbourne, Kathmandu, Pokhara, Dehli, Beijing, Shanghai, Guangzhou, Quilin, Xian, Irkutsk, Moskau, Leningrad, Riga, Wilnius, Kopenhagen Stockholm, Lund, Göteborg, Umea, Helsinki, Gdansk (Danzig), Wroclaw (Breslau), Warszawa (Warschau), Lodz, Ljublana, Wien, Graz, Linz Fribourg, Bern, Basel, London, Manchester, Salford, Norwhich, Glasgow, Edinburgh, Sheffield, Bristol, Cambridge, Oxford, Krakau.