

Ehrenprofessur der China University of Petroleum an Professor Sleytr

Unter den etwa 2.000 technischen Universitäten in China, befindet sich die 1953 gegründete "China University of Petroleum (CUP)" unter den Top 40. Ursprünglicher Anlass für die Gründung der CUP war die Entwicklung neuer Fördertechniken und die Verarbeitung von Öl in der chemischen Industrie. 2005 wurde an der CUP im Rahmen eines neu erstellten strategischen Konzeptes beschlossen, die Fachgebiete Biotechnologie und Nanobiotechnologie auf sehr breiter Basis zu entwickeln.

Aufgrund meiner umfangreichen Erfahrungen, die ich bei der Etablierung der Nanobiotechnologie an der BOKU gewonnen habe, sowie der internationalen Anerkennung der Forschungsarbeiten unseres Teams, wurde ich gebeten, an der Umsetzung dieses strategischen Konzeptes an der CUP mitzuwirken. Der Aufbau der Nanobiotechnologie an der CUP soll u. a. im Rahmen von gemeinsamen Forschungsprojekten mit der BOKU und über den Austausch von StudentInnen und WissenschaftlerInnen erfolgen.

Die Verleihung von Ehrenprofessuren an der CUP ist äußerst selten und wird als Auszeichnung höher als ein Ehrendoktorat bewertet. Neben mir wurden noch folgende Wissenschaftler mit Ehrenprofessuren ausgezeichnet:

Sir Alan Fersht, Cambridge University und MRC Centre for Protein Engineering, Cambridge, UK
Bob Thomas, Physical and Theoretical Chemistry, Univ. of Oxford, UK und
Shuguang Zhang, MIT, Center for Biomedical Engineering, Cambridge, USA

Ich freue mich, dass ich sich nach meiner Emeritierung mit Ende September d. J. neue intellektuelle Herausforderungen ergeben.



O.Univ.Prof. DI Dr. Uwe B. Sleytr

Geboren 1942
Studium der Lebensmittel- und Biotechnologie
in Wien
1973-1978 Aufenthalte als Post-doc und

Visiting Professor am MRC-Laboratory of
Molecular Biology and Strangeways Research
Laboratory Cambridge/UK, sowie am
Department of Microbiology and Immunology
der Temple University, Philadelphia/USA
1973 Habilitation für das Fach „Allgemeine
Mikrobiologie“
1982-2010 O.Univ.Prof. und Vorstand des
Departments für Nanobiotechnologie (vormals
Zentrum für Ultrastrukturforschung) der
Universität für Bodenkultur Wien

Ca. 370 wissenschaftliche Publikationen in
referierten Zeitschriften,
vier Bücher,
zahlreiche internationale Patente sowie
nationale und internationale Auszeichnungen
und Preise (u. a. Sandoz-Preis 1971, Philip
Morris Preis 1998)
Mitglied der Österreichischen und
Europäischen Akademie der Wissenschaften,
Ehrenprofessor der Sichuan Universität, China
und Ehrenprofessor der China University of
Petroleum, China

Links

Department für Nanobiotechnologie
www.nano.boku.ac.at/znb.html
China University of Petroleum
www.cup.edu.cn/internationaloffice/en/

Kontakt

O.Univ.Prof. DI Dr. Uwe B. Sleytr
Department für Nanobiotechnologie
Muthgasse 11, 1190 Wien
+43 1 47654-2201
uwe.sleytr@boku.ac.at