

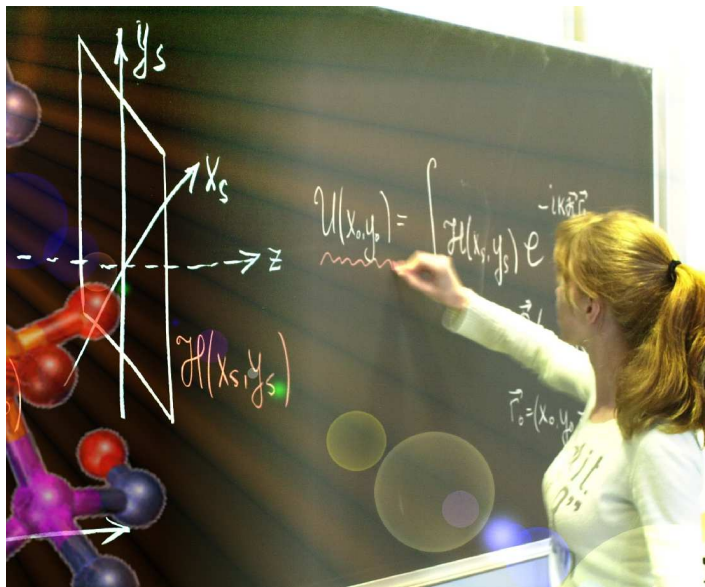


Universität Zürich
Physik-Institut

www.physik.unizh.ch

Wissenschaftlicher Jahresbericht

April 2005 - März 2006





Universität Zürich
Physik-Institut

www.physik.unizh.ch

Wissenschaftlicher Jahresbericht

April 2005 - März 2006

The picture on the front shows Tatiana Latychevskaia of the **Physics of Biological Systems** group (Sec. 12) explaining the principles of hologram reconstruction. On the back of the cover a new type of noble ion source is shown developed by the group.

| | | |
|----------------------|------------------------------|---------------------------|
| Sekretariat | 044 635 5721 | secret@physik.unizh.ch |
| Prof. C. Amsler | 044 635 5784 022 767 2914 | amsler@cern.ch |
| Prof. H.-W. Fink | 044 635 5801 | hwfink@physik.unizh.ch |
| Prof. H. Keller | 044 635 5748 | keller@physik.unizh.ch |
| Prof. J. Osterwalder | 044 635 5827 | osterwal@physik.unizh.ch |
| Prof. A. Schilling | 044 635 5791 | schilling@physik.unizh.ch |
| Prof. U.D. Straumann | 044 635 5768 | strauman@physik.unizh.ch |
| Prof. P.Trüöl | 044 635 5777 | truoel@physik.unizh.ch |

The annual reports are available on the internet: <http://www.physik.unizh.ch/reports.html>.