

Amtierender Institutsdirektor

T. Feurer, Prof. Dr.
M. Frenz, Prof. Dr.
A. Murk, Dr.

Zentrale Dienste

Sekretariat B. Thut S. Corry F. Stämpfli	Elektronik Labor D. Weber K. Jaussi A. Luder	Mechanik Werkstatt B. Hiltbrunner A. Jenk
--	--	--

Biomedizinische Photonik

M. Frenz, Prof. Dr.

Medizinische Optik M. Frenz, Prof. Dr. G. Bramer E. Mulky M. Schneiter L. Siegenthaler P. Stähli R. Nyffenegger	Optoacoustic Imaging M. Jaeger, Dr. M. Kuriakose, Dr. T. Petrosyan F. Spadin	BP-Light-Propagation H. Akarçay, Dr. A. Jain L. Ulrich
---	---	--

Laser Physik

T. Feurer, Prof. Dr.

THz Physik T. Feurer, Prof. Dr. M. Brügmann, Dr. A. Das, Dr. H. Frey, Dr. A. Heidt, Dr. Z. Ollmann, Dr. E. Rohwer, Dr. M. Hayati B. Herrmann G. Pamfilidis S. Roille T. Schweizer L. Valzania <i>D. Rohrbach</i>	Glasfasern und Faserlaser V. Romano, Dr. M. Ryser, Dr. J. Kohn, Dr. C. Bacher D. Blaser A. El Sayed <i>P. Hänzli M. Montani</i>	Quantenoptik A. Stefanov, Prof. Dr. B. Bessire, Dr.	Femtosekunden- Spektroskopie A. Cannizzo, Prof. Dr. M. Nazari Haghighi Pashaki, Dr. M. Gazzetto A. Riede
---	---	--	---

Mikrowellen

A. Murk, Dr.

THz-Optik A. Murk, Dr. M. Kotiranta, Dr. P. Speirs, Dr. V. Sterken, Dr. K. Jacob T. Plüss	Atmosphären- Prozesse K. Hocke, PD Dr. C. Aebi L. Bernet J. Hagen F. Schranz
--	--

