



Goldene Promovenden

Promotionen von 1946 - 1956



38 Promotionen insgesamt





11 Rückmeldungen



4 Ehrengäste





1946

2006

Goldene Promovenden

Promotionen von 1946 - 1956

Friedhorst Ballier	1953	Reine Mathematik
Friedrich Baumann	1956	Experimentalphysik
Walter Benz	1956	Reine Mathematik
Hans Berghaus	1953	Experimentalphysik
Rudolf Bieri	1953	Physik
Ernst Eberhardt	1950	Experimentelle Physik
Friedhelm Eicker	1956	Theoretische Physik
Friedrich Everling	1954	Experimentalphysik
Günter Ewald	1954	Mathematik
Wolfgang Feist	1956	Angewandte Physik
Eberhard Frisch	1956	Physik
Klaus Geiger	1951	Experimentalphysik
Anton Gierl	1955	Mathematik
Hans-Erich Härtter	1955	Reine Mathematik
Herfried Hase	1953	Experimentalphysik
Otto Heilingbrunner	1955	Experimentalphysik
Friedrich Armin Henglein	1951	Physik
Wilhelm Inthoff	1954	Theoretische Physik

1955

Rückmeldungen - heutige Ehrengäste

Gerhard Knoblich

Reine Mathematik



Meterologie und Geophysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Reine Mathematik

Mathematik



1946

2006

Goldene Promovenden

Promotionen von 1946 - 1956

Heinz Kollmannsperger	1952	Experimentalphysik
Lothar König	1955	Allgemeine Physik
Gerhard Kremmling	1953	Experimentalphysik
Herbert Lapp	1956	Theoretische Physik
Johannes Meisinger	1955	Physik
Karl Neubeck	1955	Physik
Erich Pieruschka	1949	Angewandte Mathematik
Friedrich Ritter	1950	Experimentalphysik
Horst Rühl	1956	Angewandte Physik
Erwin Saar	1950	Experimentalphysik
Hugo Schmauch	1955	Theoretische Physik
Karl-Heinz Schramm	1955	Theoretische Physik
Richard Schulz-Arenstorff	1956	Reine Mathematik

1953

1956

1951

1953

1954

1951

Rückmeldungen - heutige Ehrengäste

Wilhelm Staab

Albrecht Steppuhn

Bodo Volkmann

Eginhard Weissmann

Gustav Weber

Achim Zulauf

60. Jahrestag der Wiedereröffnung der Universität





Titel der Doktorarbeiten

Inthoff

Knoblich

Kremmling

Volkmann

Schulz-Arenstorff

unserer Ehrengäste und der erreichten Goldenen Promovenden, die heute nicht kommen konnten:

Friedhorst	Ballier	1953	Reine Mathematik	Über lineartopologische Algebren.
Walter	Benz	1956	Reine Mathematik	Axiomatik der Kreisgeometrie auf Grund von Doppelverhältnissen.
Friedhelm -	Eicker	1956	Theoretische Physik	Statistische Theorie der Phasenumwandlung von Paraffinkristal- len unter Berücksichtigung der Molekülverdrillung bei mittlerer Kettenlänge.
Günther	Ewald	1954	Mathematik	Axiomatischer Aufbau der Kreisgeometrie.
Hans- - Erich	Härtter	1955	Reine Mathematik	Ein Beitrag zur Theorie der Minimalbasen.

1946

2006



Wilhelm

Gerhard

Gerhard

Richard

Bodo



Otto	Heilingbrunner	1955	Experimentalphysik	Reihungsvorgänge im Vakuum.
Ollo	Heilingbrunner	1700	Lyberimentalbuysik	Kemungsvorgange im vakuum.

Theoretische Physik

Reine Mathematik

Experimentalphysik

Reine Mathematik

1954

1955

1953

1956

Ein Beitrag zur statistischen Theorie des Atomkernes.

Eine Vektormultiplikation über Gruppen.

Über die Dipolrotation langkettiger aliphatischer Alkohole in den verschiedenen Phasen ihres festen Zustandes.

Über die zweidimensionale Verteilung der Primzahlen reell-

quadratischer Zahlkörper in Restklassen

1951 Mathematik Über Klassen von Mengen natürlicher Zahlen.