

17. Juli 2007

Universität**Promotionen**

Aufgrund einer eingereichten Dissertation und einer mündlichen Prüfung wurden im ersten Halbjahr 2007 an der Philosophisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät zur resp. zum Dr. phil. promoviert:

Lisker	Thorsten	in Astronomie
Anastasiou	Dimitrios	in Biochemie
Bichsel	Samuel	in Biochemie
Blättler	Sharon	in Biochemie
Emter	Roger	in Biochemie
Friberg	Michael Andres	in Biochemie
Massner	Jan Christian	in Biochemie
Rattenbacher	Bernd	in Biochemie
Boller	Christian	in Biophysik
Dinesh	Vellore Palanivelu	in Biophysik
Fierz	Beat	in Biophysik
Güthe-Krause	Sarah	in Biophysik
Kukulski	Wanda	in Biophysik
Meier	Matthias	in Biophysik
Feddermann Bühler	Nadja	in Botanik
Keel	Sonja	in Botanik
Maurer	Katrin	in Botanik
Ademi	Lumni	in Chemie
Boudebous	Amar	in Chemie
Dittrich	Christian	in Chemie
Dzhonson	Anatoly	in Chemie
Franzke	Axel	in Chemie
Grun	Jessica	in Chemie
Reymann	Sébastien	in Chemie
Saigne	Stéphanie	in Chemie
Shardlow	Ellen Jane	in Chemie
Stohler	Remo Fabio	in Chemie
Tsintsarska	Stefka G.	in Chemie
Wintner	Jürgen	in Chemie
Zhang	Hanwen	in Chemie
Zivkovic	Dragana	in Chemie
Allemann	Sabin Liliane	in Epidemiologie
Tarantola	Alexandre	in Erdwissenschaften
Bernard	Laetitia	in Experimentalphysik
Bloch	Frédéric	in Experimentalphysik
De Temmerman	Gregory	in Experimentalphysik
Kiebele	Andreas	in Experimentalphysik
Maier	Sabine	in Experimentalphysik
Morf	Peter	in Experimentalphysik
Pilet	Nicolas	in Experimentalphysik
Socoliuc	Anisoara	in Experimentalphysik
Wahl	Markus	in Experimentalphysik
Andriamalala	Arison Julie Clarah	in Geographie
Geissbühler	Urs	in Geographie
Koch	Randy	in Geographie
Stucki	Oliver	in Geographie

Zundel	Christine	in Geographie
Bürgin	Matthias	in Mathematik
Schneebeli	Anna	in Mathematik
Bloch	Michael	in Medizinisch-Biologische Forschung
Groeper	Célia	in Medizinisch-Biologische Forschung
Hoch	Matthias	in Medizinisch-Biologische Forschung
Marty	René Roger	in Medizinisch-Biologische Forschung
Mathieu	Yves	in Medizinisch-Biologische Forschung
Mauermann	Nora Corinna	in Medizinisch-Biologische Forschung
Oeggerli	Martin	in Medizinisch-Biologische Forschung
Ruiz	Christian	in Medizinisch-Biologische Forschung
Christen	Matthias	in Mikrobiologie
Christen	Beat	in Mikrobiologie
Helfer	Hanspeter	in Mikrobiologie
Hungerbühler	Katrin	in Mikrobiologie
Leimkugel	Julia	in Mikrobiologie
Letzelter	Michel	in Mikrobiologie
Okitsu	Shinji Lukas	in Mikrobiologie
Rhomberg	Thomas Alexander	in Mikrobiologie
San Paolo	Salvatore	in Mikrobiologie
Wojnowska-Boudier	Kamila	in Mikrobiologie
Yeboah-Manu	Dorothy Kyerewah	in Mikrobiologie
Bolmont	Tristan	in Neurobiologie
Failly	Mike	in Neurobiologie
Galic	Milos	in Neurobiologie
Lichtneckert	Robert	in Neurobiologie
Plachta	Nicolas Daniel	in Neurobiologie
Born	Rita	in Pharmazeutische Wissenschaften
Egger	Sabin Séverine	in Pharmazeutische Wissenschaften
Riva Mahler	Claudia	in Pharmazeutische Wissenschaften
Sautter	Caroline Anne Françoise	in Pharmazeutische Wissenschaften
Mrosek	Michael	in Strukturbiologie
Cerletti	Veronica Elena	in Theoretische Physik
Hellmann	Waldemar	in Theoretische Physik
Holovach	Vitaliy	in Theoretische Physik
Rebmann	Thierry	in Ur- und Frühgeschichte
Hrus	Ana	in Zellbiologie
Keller	Lukas	in Zellbiologie
Kump	Erwin	in Zellbiologie
Kwon	So Hee	in Zellbiologie
Kyburz	Andrea	in Zellbiologie
Spycher	Anna Cornelia	in Zellbiologie
Umareddy	Indira	in Zellbiologie
Venugopal	Joshi	in Zellbiologie
Beese	Kathleen	in Zoologie
Boschi	Cristina	in Zoologie
Craioveanu	Maria Cristina	in Zoologie

Basel, 17.07.2007

Der Dekan der Philosophisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät
Prof. Dr. Hans-Peter Hauri