

**Faculté des sciences et de médecine | Mathematisch-
Naturwissenschaftliche und Medizinische Fakultät**

Professeur-e-s émérites | Emeritierte Professorinnen und Professoren

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Aebi Philipp A. | Dr. rer. nat. – HS 20 |
| Allan Michael | Dr. phil. II. – FS 16 |
| Baeriswyl Dionys | Dr. rer. nat. – HS 11 |
| Bagnoud Xavier | Dr. rer. nat. – SE 11 |
| Belser Peter | Dr. rer. nat. – HS 15 |
| Berrut Jean Paul | Dr. sc. math. – SA 20 |
| Caron Christian | Dr. rer. nat. – SA 07 |
| Celio Marco | Dr. med. – WS 89 |
| Conzelmann Andreas | Dr. rer. nat. – HS 15 |
| Daul Claude | Dr. rer. nat. – SA 15 |
| Dreyer Jean-Luc | Dr. rer. nat. – SA 10 |
| Emmenegger Franzpeter | Dr. rer. nat. ETH – SS 01 |
| Gabriel Jean-Pierre | Dr. rer. nat. – SP 15 |
| Hirsbrunner Béat | Dr. rer. nat. – HS 16 |
| Hug Werner | Dr. rer. nat. – FS 10 |
| Ineichen Robert | Dr. rer. nat. – WS 91 |
| Jenny Titus Andreas | Dr. rer. nat. – FS 16 |
| Kaup Burchard | Dr. rer. nat. – WS 03 |
| Kretz Robertz | Dr. rer. nat. – HS 13 |
| Leimgruber Walter | Dr. rer. nat. – FS 09 |
| Maggetti Marino | Dr. rer. nat. – SS 05 |
| Meier Hans | Dr. rer. nat. – SS 95 |
| Merlo Marco | Dr. med. – SA 20 |
| Métraux Jean-Pierre | Dr. rer. nat. – SA 15 |
| Meyer Dietrich | Dr. rer. nat. – SS 06 |
| Monbaron Michel | Dr. rer. nat. – SA 07 |
| Montani Jean-Pierre | Dr. rer. nat. – SA 18 |
| Müller Fritz | Dr. rer. nat. – FS 17 |
| Müller-Schärer Heinz | Dr. rer. nat. – WS 95 |
| Rager Günter | Dr. phil. – SS 06 |
| Rouiller Eric | Dr. rer. nat. – SA 19 |
| Ruh Ernst | Dr. rer. nat. – SS 06 |
| Rummler Hansklaus | Dr. rer. nat. – SS 06 |
| Rusconi Alessandro | Dr. phil. II. – FS 13 |
| Schaller Lukas | Dr. rer. nat. – WS 03 |
| Schlapbach Louis | Dr. rer. nat. – FS 12 |
| Schläpfer Carl Wilhelm | Dr. rer. nat. – SS 07 |
| Schneuwly Hubert | Dr. rer. nat. – WS 02 |
| Schwaller Beat | Dr. rer. nat. – WS 00 |
| Sprumont Pierre | Dr. med. – SE 06 |
| Stocker Reinhard | Dr. rer. nat. – HS 10 |
| Strasser Andreas | Dr. rer. nat. – HS 12 |
| Strebel Ralph | Dr. sc. math. – SS 07 |
| von Raumer Jürgen F. | Dr. rer. nat. – WS 98 |
| Weis Antoine | Dr. rer. nat. – HS 18 |

Professeur-e-s ordinaires | Ordentliche Professorinnen und Professoren

| | |
|-----------------------|----------------------------------------------------|
| Acuna Guillermo P. | Dr. rer. nat. – HS 18 – Physik |
| Albrecht Urs | Dr. rer. nat. – WS 00 – Biochemie |
| Annoni Jean-Marie | Dr. rer. nat. – SA 10 – Neurologie |
| Bernhard Christian | Dr. rer. nat. – WS 05 – Experimentalphysik |
| Bersier Louis-Félix | Dr. rer. nat. – SH 05 – Ecologie et évolution |
| Betticher Daniel | Dr. med. – SA 2019 – Médecine transversale interne |
| Bichsel Christine | Dr. rer. nat. – HS 13 – Humangeographie |
| Bochet Christian | Dr. rer. nat. – SH 02 – Chimie organique |
| Bonvin Raphaël | Dr. rer. nat. – SA 17 – Pédagogie médicale |
| Brader Joseph | Dr. rer. nat. – HS 10 – Theoretische Physik |
| Bresciani Jean-Pierre | Dr. rer. nat. – SA 12 – Neurosciences du sport |
| Chiolero Arnaud | Dr. med. / Dr. phil. – SA 19 – Santé |
| Cook Stéphane | Dr. med. – SA 10 – Cardiologie |

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Coskun Ali | Dr. rer. nat. – HS 17 – Chemie |
| Cudré-Mauroux Philippe | Dr. rer. nat. – SA 10 – Informatique |
| Delaloye Reynald | Dr. rer. nat. – SA 08 – Géographie physique |
| Dengjel Jörn | Dr. rer. nat. – FS 16 – Biologie-Biochemie |
| Dessai Anand | Dr. rer. nat. – WS 06 – Mathematik |
| De Virgilio Claudio | Dr. rer. nat. – SE 07 – Biochimie |
| Egger Bernhard | Dr. med. – FS 19 – Chirurgie |
| Filgueira Luis | Dr. med. – HS 12 – Anatomie |
| Fink Alke Suzanne | Dr. rer. nat. – HS 09 – Bio-Nanomaterialien |
| Flatt Thomas | Dr. rer. nat. – SA 17 – Biologie |
| Foubert Anneleen | Dr. rer. nat. – SP 13 – Sciences de la Terre, sédimentologie |
| Fromm Katharina | Dr. rer. nat. – WS 06 – Anorganische Chemie |
| Glauser Dominique | Dr. rer. nat. – SA 14 – Biologie |
| Graefe Olivier | Dr. rer. nat. – HS 07 – Humangeographie |
| Grobéty Bernard | Dr. rer. nat. – SH 98 – Mineralogie |
| Hasler Gregor | Dr. med. – HS 18 – Psychiatrie |
| Hauk Christian | Dr. rer. nat. – HS 08 – Physische Geographie |
| Hölzle Martin | Dr. rer. nat. – HS 08 – Physische Geographie |
| Hoogewijs David Arthur Marcel | Dr. rer. nat. – HS 16 – Integrative Physiology |
| Ingold Rolf | Dr. rer. nat. – SH 89 (Peo SH 91) – Informatique |
| Jazwinska Müller Anna | Dr. rer. nat. – HS 10 – Biologie |
| Joyce Walter | Dr. rer. nat. – HS 13 – Paläontologie |
| Kellerhals Ruth | Dr. rer. nat. – WS 00 – Mathematik |
| Kilbinger Andreas | Dr. rer. nat. – HS 10 – Chemie |
| King Martina | Dr. med. / Dr. phil. – HS 18 – Medical Humanities |
| Lalanne Denis | Dr. rer. nat. – SP 15 – Informatique, interactions homme machine |
| Lattuada Marco | Dr. rer. nat. – FS 12 – Polymerchemie |
| Lauber-Biason Anna | Dr. rer. nat. – FS 12 – Endokrinologie |
| Le Donne Enrico | Dr. phil. – SA 20 – Mathématiques |
| Manolescu Ioan | Dr. rer. nat. – SA 15 – Mathématiques |
| Mayer Michael | Dr. rer. nat. – HS 15 – Biophysik (AMI) |
| Mazza Christian | Dr. rer. nat. – SH 06 – Statistique et théorie des probabilités |
| Monney Claude | Dr. rer. nat. – SP 18 – (FNS) – Physique matière condensée |
| Nordmann Patrice | Dr. rer. nat. – SA 13 – Microbiologie |
| Parisod Christian | Dr. ès sc. – SA 21 – Environmental Biology |
| Portmann Edy | Dr. rer. nat. – HS 17 – Informatik |
| Rainer Gregor | Dr. rer. nat. – FS 08 – Neurophysiologie |
| Rodondi Pierre-Yves | Dr. med. – SA 17 – Médecine de famille |
| Rothen-Rutishauser Barbara | Dr. es. sc. nat. – HS 11 – Bio-Nanomaterialien |
| Rüegg Curzio | Dr. rer. nat. – FS 10 – Pathologie |
| Salentinig Stefan | Dr. rer. nat. – FS 19 – Chemie |
| Scheffold Frank | Dr. rer. nat. – SS 04 – Experimentalphysik |
| Schmid Michael Christoph | Dr. rer. nat. – HS 19 – Neuro- und Bewegungswissenschaften |
| Schneiter Roger | Dr. rer. nat. – WS 02 – Biochemie |
| Serneels Vincent | Dr. rer. nat. – SE 06 – Pétrologie appliquée (archéométrie) |
| Sprecher Simon Gabriel | Dr. rer. nat. – HS 09 – Neurobiologie |
| Steiner Ullrich | Dr. rer. nat. – FS 14 – Physik der weichen Materie |
| Stein Jens Volker | Dr. rer. nat. – HS 18 – Onkologie, Mikrobiologie, Immunologie |
| Szabó Csaba | Dr. med. – FS 18 – Pharmakologie und Immunologie |
| Tannast Moritz | Dr. med. – FS 19 – Orthopädie und Traumatologie |
| Taube Wolfgang | Dr. phil. – HS 13 – Sport- und Bewegungswissenschaften |
| Thoeny Harriet | Dr. med. – HS 2019 – Radiologie |
| Togni Mario | Dr. med. – HS 10 – Kardiologie |
| Ulte-Nitsche Ulrich | Dr. phil. nat. – SS 03 – Telekommunikation |

| | |
|--------------------|----------------------------------------------------------|
| Vanni Stefano | Dr rer. nat. – SP 17 (FNS) – Biologie |
| Walch Michael | Dr. med. – HS 18 – Onkologie, Mikrobiologie, Immunologie |
| Weder Christoph | Dr. rer. nat. – HS 09 – Polymerchemie |
| Wegmann Daniel | Dr. rer. nat. – FS 13 – Bioinformatik |
| Weisskopf Laure | Dr rer. nat. – SP 17 – Biologie |
| Wenger Stefan | Dr. sc. math. – HS 11 – Mathematik |
| Werner Philipp | Dr. rer. nat. – FS 12 – Theoretische Physik |
| Wildhaber Johannes | Dr med. – SA 12 – Pédiatrie |
| Yang Zhihong | Dr. med. – SS 00 – Integrative Physiology |
| Zhang Yi Cheng | Dr. rer. nat. – SH 91 – Physique théorique |
| Zobi Fabio | Dr rer. nat. – SA 13 – Chimie |

Professeures assistantes et professeurs assistants

Assistenzprofessorinnen und -professoren

| | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------|
| Akrap Ana | Dr rer. nat. – SP 18 – (FNS) – Physique matière condensée |
| Durrleman Stephanie | Dr ès lettres – SA 21 – (FNS) – Médecine |
| Katayev Dmitry | Dr. ès sc. – HS 20 – (SNF) – Chemie |
| LeBoeuf Adria | Dr phil. – SA 20 – (FNS) – Biologie |
| Machguth Horst | Dr. sc. nat. – HS 19 – Géographie |
| Milic Jovana | Dr sc. – SA 20 – (FNS) – Soft matter physics |
| Prsa Mario | Dr. phil. – SA 19 – (FNS) – Neurosciences |
| Silvestro Daniele | Dr phil. nat. – SA 19 – (FNS) – Biologie |
| Wallimann-Helmer Ivo | Dr. phil. – HS 18 – Geowissenschaften |