

**An der Philosophisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät haben im
zweiten Halbjahr 2020 folgende Damen und Herren einen Abschluss erworben:**

Bachelor of Science (B Sc)

Biology, Major in Animal and Plant Sciences: Amos a Marca; Benedikt Barz; Federica Ciulla; Nathan Diaz Zeugin; Tina Dubach; Clara DuPasquier; Anne-Cathérine Gutzwiller; Loraine Hablützel; Noah Meier; Linda Näpflin; Lara Rosalind Oxley; Evelin Pandiamakkal; Maja Pfund; Leda Linda Ramelli; Michelle Reitsma; Serafin Streiff; Vanessa Ullrich; Anina Wacker; Roman Yurkov.

Biology, Major in Molecular Biology: Yasmine Afifi; Nicole Corinne Brodmann; Morris Degen; Maria de Weerd; Julian Dommann; Pius Galli; Anna Golynski; Lucas Gyger; Yannik Heyer; Jon Hofstetter; Raffael Humbel; Sandro Jakonia; Lena Jörin; Joshua Kämpf; Ella Kuster; Philippe Alain Lehner; Jana Möller; Cedric Moser; Sébastien Muheim; Nicole Rittiner; Nadia Schlauri; Yannick Schlup; Raphael Schmid; David Sommer; Benedikt Stöckli; Dominique Tschopp; Fabio Tschudin; Talia Ulmer.

Biology, Major in Integrative Biology: Nuno Bischofberger; Simona Corina Ruffener.

Chemistry: Felix Bayard; Valeria Bertozzi; Seyid Colak; Aramis Keller; Anina Kureekal; Viviane Leopold; Annalena Maier; Benjamin Manser; Giulietta Delia Minzer; Stephan Schumann; Sarah Walter; Jannika Wöhler.

Computational Sciences: Tanatip Chantaraviwat; Sarah Hiestand; Christoph Martin; Nderim Shatri.

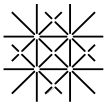
Computer Science: Faris Ahmetasevic; Samuel Börlin; Eric da Costa; Rik de Graaff; Simon Dold; Aldi Dyla; Samuel Gasser; Gowthaman Gobalasingam; Muhammad Syarif Hidayatullah; Mark Iandovka; Jannik Jaberg; David Kuhn; David Lengweiler; Sergej Maul; Prince Nussbaum; Yasin Oytun; Travis Rivera Petit; Yannik Stöcklin; Samuel von Allmen; Claire Walzer; Yan Wang; Martin Zumsteg.

Geosciences: Lucilla Marina Agostini; Natalie Andreae; Dominic Becker; Marc Buchs; Liska Dällenbach; Alicia Escher; Emanuel Glauser; Till Jäggi; Dominik Mangold; Miriam Mutti; Loris Rechsteiner; Raphaël Remund; Astrid Rutzer; Roxana Sadre Orafi; Céline Stier.

Mathematics: Davide Afonso Dias; Tobias Bisang; Marco Brigadoi; Nicole Chiesurin; Sascha Gummin; Jarmo Kock; Martin Ramm; Anne Schnattinger; Simon Stadelmann.

Nanosciences: Timon Baltisberger; Philipp Cedro; Burak Demir; Dominik Lüthi; Mirko Markovic.

Pharmaceutical Sciences: Emre Acemoglu; Mascha Adam; Melina Aletti; Stefanie Arunasalam; Roman Aschwanden; Fabienne Florence Auchli; Armando Banz; Jara Bär; Sébastien Béguin; Sofya Berseneva; Michelle Berthel; Vera Bühler; Laura Anja Burkhalter; Sabine Caloz; Sara Cantoreggi; Ivan Cattaneo; Saumiya Chenthattel; Isabelle Colacicco; Alyssa Colombi; Kevin Csaba; Linus Denoth; Danielle Dutoit; Livio Erne; Martina Eschbach; Fabian Frey; Elias Fux; Susanne Galliker; Vanessa Gmünder; Simone Gresch; Robert Hagmann; Michelle Manon Isabelle Hübscher; Anja Jossen; Annalena Kaiser; Marina Kaufmann; Hildegard Kieninger; Christopher Krause; Livia Anna Krüger; Evrim Ümit Kuzucu; Céline Leiggenger; Dimitri Löwinger; Massimo Magliocca; Madlaina Matter; Aline Mayr; Claudia Meier; Livius Messmer; Alice Morselli; Nathalie Peyer; Margherita Pezzoli; Inès Pfister; Evelyn Pittappilly; Michela Pitton; Jasmin Robertis; Helene Rolli; Svenja Röllin; Ophélie Rossoz; Alexandra Ruchti; Neslihan Derya Salar; Flavia Schäfer; Andrea Schultheiss; Fabienne Spinnler; Bettina Stalder; Sandra Steiner; Anina Flavia Studer; Salome Stüssi; Irina Sviriaeva; Rahela Tamburrino; Mateja Tiric; Elisa Astrid Trezzini; Yves Tschan; Aude Veya; Stephanie Anita Vogt; Céline von Büren; Aline Weingartner; Naomi Welte; Kathrin Anna Wey; Matteo Wullschleger; Nadine Zeis-Kiprijanovski; Grace Zuber.



Physics: Benjamin Arnold; Julius Brutschin; Jair Jimenez Vazquez; Dominik Koch; Carolin Angela Schrader.

Master of Science (M Sc)

Animal Biology: Melanie Andereggen; Pascal Angst; Jeanne Brühlhart; Ana Maria Di Pietro-Torres; Julia Fürst; Fabienne Nick; Gabriele Pumo; Georgia Maria Rouseti; Fabio Sacher.

Chemistry: Nina Arnosti; Sarah Ballout; Mathis Brändlin; Valeriia Hutskalova; Esaie Reusser; Daniel Spiess; Dario Staub; Timo Tänzer; Dorothee Wagner; Vanessa Wyss.

Computer Science: Manvi Bhatia; Brikena Çelaj; Clement Remi Francois Thomas Jakobsche; Eddie Joseph; Normand Overney; Fabrizio Parrillo; W.D. Yasantha Niluka Piyasinghe; Severin Wyss.

Drug Sciences: Diell Aliu; Davide Chiesi; Amal Hamid Mahmoud Hamid; Philippe Jean Richard-dit-Bressel; Mahmoud Sanad; Maxim Schiltz; Gabriel Senn; Sophie Werner; Milica Zecevic.

Epidemiology: Curdin Brugger; Anaïs Galli; Tristan Lee; Wenyan Ma; Altiona Muho; Victoria Olarewaju; Ramona Scherrer; Ala Taji Heravi; Anja Wettstein; Katelyn Woolheater.

Geosciences: Husein Alabdullah.

Infection Biology: Dennis Alexander Hauser.

Mathematics: Dimitri Felder; Mélanie Krebs; Jennifer Rupp; Kelly Rupp; Carina Santos; Gianni Talarico.

Molecular Biology: Alexandra Noëmi Bögli; Elias Brugger; Delphine Cornillet; Sujani Paramanathan; Neena Parayil; Robin Simon Rothenfluh; Kelly Trimiglozzi; Sabine Altermatt; Flurin Wieland.

Nanosciences: Mitchell Brüderlin; Felix Erb; Luca Forrer; Nicolas Forrer; Simon Josephy; Julian Koechlin; Christoph Küng; Claudia Lotter; Fabian Oppliger; Marc Sulliger; Fabian Wyss.

Pharmacy: Marta Abreu De Azevedo; Mario Andricic; Riet Arpagaus; Valérie Benelli; Monika Betschart; Larissa Gospava Bibic; Tobias Biedert; Andrea Stefanie Bolzli; Zoé Brodard; Lorena Bruschini; Annina Bürgin; Annina Cadisch; Narmatha Chellappah; Lorella Ciullo; Elisa Duong; Alina Manuela Flückiger; Gabriela Frehner; Katharina Fürst; Giulia Gallucci; Olivia Geismar; Sarah Georges; Stephanie Gfeller; Clarisse Gherardi; Mirjam Gröflin; Valeria Gruber; Léonard Grünig; Yukino Gütlin; Florian Häuptli; Aline Hofstetter; David Julen; Meliha Jusufoska; Pratheev Kanagalingam; Angela Rita Käser-Reinalter; Lukas Kaufmann; Shabnam Khan; Simon Kurz; Timo Lehner; Silvana Leuenberger; Stefanie Lochbühler; Sarah Mensch; Alexandra Meroni; Hannah Mariko Michimura; Sherif Moawad; Dardan Morina; Kira Mounier; Chloe Müller; Vanessa Müller; Santhosh Neranjan; Tania Lou Oliveira da Cunha; Anna Pfeiffer; Carmen Reist; Alessandra Rittiner; Anna-Lena Sandstedt; Julia Schädeli; Elisabeth Scherer; Simon Matthias Schmid; Rahel Schober; Estelle Segginger; Josipa Tolic; Robert Tornow; Sandrine Tschopp; Mirubagini Vythilingam; Mirjam Laura Wacker; Rahel Widmer; Julia Wüthrich; Valerie Zollinger.

Physics: Michael Erzer; Hannes Huber; Arsalan Saeedi.

Plant Science: Matthias Benjamin Baureithel; Tabea Gallusser.

Prehistory and Archaeological Science: Stephanie Chamberlain; Daria Moser.

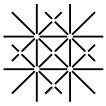
Promotion (Dr. phil.)

Biochemie: Suncica Barbato; Salvatore Di Girolamo; Benoît Evan Falquet; Marco Janoschke; Aneliya Rankova.

Bioinformatik: Menorca Chaturvedi; Arantxa Urchueguia Fornes.

Biophysik: Yusuke Sakiyama; Anastasia Syntyckaki.

Botanik: Camilo Chiang Silva; Antoine Perrier; Dario Sanchez Castro.



Chemie: Yves Aeschi; Yann Léonard Gabriel Baumgartner; Andrea Belluati; Thomas Brandl; Pascal Eberle; Christian Fischer; Michael Heilmann; Ardit Kilaj; Myrto Kyropoulou; Nathalie Marinakis; Marco Pezzella; Pascal Ulrich Richard; Serena Rigo; Diana Nikolaeva Tahchieva; Sagana Thambou; Bouthayna Zilate.

Epidemiologie: Bolor Bold; Matthias Briel; Dany Doiron; Mari Catherine Dumbaugh; Lianne Gonsalves; Frederick Haraka; Dennis Joram Massue; Janet Michel; Isidoros Papaioannou; Rahel Schneider; Anne Christine I Stender Heerdegen.

Experimentalphysik: Lorenzo Ceccarelli; Panagiotis Fountas; Christian Helmut Jünger; Thomas Michael Karg; Johannes Kölbl; Jan Wolfgang Overbeck; Tatiana Savchenko; Lujun Wang.

Genetik: Ausra Girdziusaite; Laurène Ramos Martins.

Geographie: Juliane Krenz.

Informatik: Dima Mansour; Lukas Probst; Christopher Max Constantin Scherb; Dmytro Shulga.

Mathematik: Lars Bugiera; Silvia Ligabue; Dennis Thassilo Tröndle.

Medizinisch-biologische Forschung: Gaia Bianco; Robert Georg Brenig; Cinzia Donato; Jasmin Grählert; Berna Kaya; Arthur Krause; Geraldine Maier; Theresa Rohm; Manuel Christopher Scheidmann; Felix Stader; Michal Adam Stanczak; Nadia Tosti; Cora Wiesner; Amy Marisa Zimmermann-Klemd.

Mikrobiologie: Etienne dit Anagalou Guirou; Rhastin Allan Del Rio Castro; Marco David Künzli; Flavio Christopher Lombardo; Valentina Lucchini; Abdelhaim Babiker Mohamed Mahmoud; Pauline Maturana; Mélanie Pellisson; Liliana Kokusanilwa Rutaihua.

Molekularbiologie: Denis Falcetta.

Nanowissenschaften: Floriana Burgio; Zahra Ehsaei; Lisa Maria Käfer; Upasana Maheshwari; Dasha Elena Nelidova; Ivana Orsolich.

Neurobiologie: Lukas Simon Enz; Niklas-Frank Iffländer; Marina Moric; Giona Pedrioli; Qinwei Wu; Jingyi Yan.

Pharmakologie: Xun Zhou.

Pharmazeutische Wissenschaften: Emre Cörek; Charleen Georgette Don; Daniel Simon Ehrsam; Nikolaos Fragkas; Priska Sonja Frei; Sandra Jankovic; Stefanie Lopes dos Santos; Jakob Klaus Reinhardt; Zahra Anita Trippe; Patrick Raphael Vizeli.

Physik: Christopher John Borsa; Christian Hohl; Martin Koppenhöfer; Zhao Liu; Matthias Christian Löbl; Paolo Oliva; Yanick André Volpez.

Strukturbiologie: Leonie Anton; Raphael Küng; Cedric Jérôme Leo Leu; Bing Zhang.

Toxikologie: Silvia Inderbinen.

Umweltwissenschaften: Adeline Nicole Yvette Cojean; Guangyi Su.

Ur- und Frühgeschichte: David Simon Brönnimann.

Zellbiologie: Thi Ngoc Hai Bui; Carla Elizabeth Cadena del Castillo; Fabiana Maria Lüönd; Claudia Cornelia Teufel; Federica Zilli.

Zoologie: Jeremias Nepomuk Brand; Jelena Rajkov.

<http://philnat.unibas.ch/>

im Januar 2021