

**An der Philosophisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät haben im
zweiten Halbjahr 2024 folgende Damen und Herren einen Abschluss erworben:**

Bachelor of Science (BSc)

Biology, Major in Animal and Plant Sciences: Patrick Brüderlin; Sarina Burkard; Lewis Di Gallo; Sophie Fröhlicher; Nadine Furrer; Olivia Hartmann; Jonas Hüsler; Judith Marschke; Milena Monhart; Giulia Starinieri; Sahmitha Zingg.

Biology, Major in Molecular Biology: Maren Anheuser; Renia Annandasundaram; Matthias Isaak Bisang; Zoë Luna Camenzind; Asvin Ehsan; Claude Feigenwinter; Yasmin Friedli; Marina Grimmeisen; Aljoscha Janis Jung; Alisa Kettner; Samuel Kunzmann; Kai Kurth; Aurèle Sylvestre Lesslauer; Elena Speck; Marc Thommen; Laura Vrijbloed.

Biology, Major in Integrative Biology: Samuel Serafin Bietenhader; Emma Kiy; Lani Carina Mc Call; Kai Wanner; Annalena Zengerle.

Chemistry: Gabor Bartha; Robin Elia; Mairon Frei; Tamara Gold; Felix Arthur Himmelreich; Manuel Johann Ott; Benjamin Pfister; Lukas Sebastian Schaller; Noah Schmidt; Noel Thomas; Simon Waldmann; Valentine Zürcher.

Computational Sciences: Noemi Aline Mariarosa Davolio; Jessica Falkowski; Aaron Plumin; Jonas Claudius Wyss.

Computer Science: Besche Awdir; Marco Banholzer; Fabian Dudler; Flurina Fischer; Adam Gohar; Aline Gschwind; Elia Gabriel Hänggi; Lion Hölzlwimmer; Sebastian Lenzlinger; Francesco Magro; Severin Memmishofer; Tobit Moosbrugger; Petr Sabovčik; Mario Tachikawa; Raphael Waltenspül; Hamza Zarah.

Geosciences: Adrian Dario Aebi; Alberto David Frassini; Lorenz Geering; Kimo Geller; Alma Johanna Hasler; Jonas Hofer; Louise Imboden; Nikol Karapetsas; Linus Keiser; Sebastian Kluser; Leandra Madleina Schärli; Ron Samuel Schibler; Julia Schneider; Armin Spelina; Gian von Moos; Salome Wehrli.

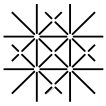
Mathematics: Cesar Miguel Alcerreca Treviño; Betül Cirganis; Pascal Dominik Hunziker; Benson Manavalan; Luca Raúl Moreno; Dominique Ostermayer; Sandra Rossi; Marco Schachinger; Florian Sonderegger; Maite Lucía Uribe Sánchez; Tiina Ütt.

Nanosciences: Nina Luisa Bonderer; Salome Brunner; Vincent Simon Grumbacher; Kartheakan Sivasubramaniam.

Pharmaceutical Sciences: Lara ab Egg; Sebastian Abel; Linus Ast; Selina Barandun; Suriya Baskaran; Aminenur Bastürk; Florian Berger; Celina Binkert; Mascha Bögli; Selina Bosshardt; Jana Businger; Cihan Ceylan; Gizem Cömez; Emilia Compagnon; Gabriele Crugnola; Desiree Luna Dericci; Diyar Duymaz; Francesca Maria Dyson; Philipp Ellinger; Roman Elsener; Rahel Karin Fellmann; Eric Raoul Franceschi; Orna Tabea Frohnert; Vivienne Fuchs; Melanie Gartmann; Elsa Gasser; Michèle Gautschin; Géraldine Muriel Gisler; Lara Grote; Felix Hürst; Elizaveta Kotova; Katharina Alexandra Lützelschwab; Usman Mahmood; Touba Malik; Annalena Mattes; Salome Mazotti; Sina Meier; Dunja Mitrovic; Pascal Odermatt; Tristan Piodi; Martina Puhar; Sabrina Qesja; Chiara Maria Reino; Daniel Rombaldoni; David Rothen; Sarah Evelyn Rüegger; Victoria Ruffieux; Yara Nicole Sauter; Santaine Alexandra Schuller; Joel Shachar; Ronja Liisa Sonja Siegfried; Anna Maria Simon; Flutra Smaili; Srigeethan Sritharan; Kay Joachim Steiner; Sandra Tabares Turrado; Bleona Tahiri; Alex Tarassenko; Linda Nicole Thalmann; Joschka Tinner; Aurel Vogel; Fynn von Planta; Emirhan Yilmaz; Vivienne Anne Marie Zurkirchen.

Physics: Fabio Nikitas Bosin; Luca Müller.

Prehistory and Archaeological Science: Lukas Gomez.



Master of Science (MSc)

Actuarial Science: Raphael Schnyder.

Animal Biology: Olivia Bäbler; Sandhya Lakshmi Narayanan.

Chemistry: Julia Bechter; Seyid Ali Colak; Arber Mulaj; Jacopo Giacobbe Ödün; Alina Schmidt.

Computer Science: Reto Krummenacher; Pascal Kunz; Agni Ramadani; Emmanuel Xavier.

Drug Sciences: Maya Abdel Gawwad; Alaa Al-Khatib; Dana Aldawod; Lukas Bätscher; Nathan Bonte; Denise Ferrara; Lena Gardette; Ellen Germerdonk; Lea Keller; Mohamed Sofiene Khiari; Atanas Kocev; Sarina Kyburz; Anastasia Nikolaeva; Diana Noorshams; Lena Steinhauer; Jan Valenta; Melani Zuparic.

Ecology: Alexandra Kuttinig; Franziska Morgen.

Epidemiology: Baylee Corpening; Kexin Gan; Kathrin Hänggi; Roberto Enzo Pineda Reyes; Ada Jagape Sison; Malina Vaucher.

Geosciences: Christa-Maria Müller; Tania Pedimina; Jelena Trivic; Nicolas Zurfluh.

Infection Biology: Halil İbrahim Duman.

Mathematics: Marco Brigadoi; Yamina Brunner; Yannik Gottfried Caspar; Rahel Dohrau; Nathalie Haller; Noemi Huber; Andreas Emanuel Johner; Florin Caspar Müller; Timotheus Zacharias Müller; Xeno Ivo Rutschmann.

Molecular Biology: Emran Ajeti; Öykü Aksu; Delia Christ; Pauline Crausaz; Anamaria Derek; Hugo Gillet; Roko Gvozdenica Sipic; Wanja Tatjana Kellenberger; Xuehan Li; Almin Ljubijankic; Martin Andreas Saladin; Julian Stalder.

Nanosciences: Alexa Dani; Timon Flathmann; Daniel Gaus; Jonas Keller; Radu Cristian Leonte; Dorothee Elaine Schneider.

Pharmacy: Lina Alfaré; Lola Amorós Galicia; Noemi Bianchi; Rahel Bieler; Joran Janos Borgulya; Cheyenne Cali; Anna-Caroline Csaba; Ece Dülger; Ylenia Gatto; David Germann; Julia Gianora; Blanche Glück; Leonie Viktoria Gschwind; Ronja Hauswirth; Maria-Letizia Raffaella Hofer; Aleksandra Jovanovic; Anja Jungo; Abinaya Kannathasan; Monika Keller; Tamara Kienzler; Christian Krieg; Carla Kunz; Manuel Luca Leuenberger; Aline Martina Lickel; Svenja Lorenz; Maximilian Lossen; Nicole Lötscher; Stephanie Mattia; Gloria Gufran Missu; Florence Moerlen; Julie Moser; Rachela Offreda; Julia Oppliger; Olivia Sarah Padevit; Lorena Paraskevopoulos; Lynn Raimann; Carmen Riat; Alexa Rosenthaler; Arielle Rotem; Annina Ruppen; Alissa Schulthess; Samara Schwendtner; Rahel Sennrich; Niveda Sivarasa; Gabriel Sommerfeld; Pia Corinne Suter; Ines Vrtic; David Wang; Kenny Christopher Wirth; Sabrina Zelger; Natalija Zivkovic.

Physics: Danial Chughtai; Loris Durante; Nadine Lenke; Marina Obramenko; Patrik Tognina.

Promotion (Dr. phil.), Englisch PhD

Biochemie: Anne-Catherine Abel; Zlata Boiarska; Xiaojin Wen; Jinming Wu.

Bioethik: Christophe Olivier Schneble Butz.

Biophysik: Ivana Petrović; Jana Tünnermann.

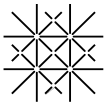
Botanik: Jochem Baan; Yating Li.

Chemie: Wajdi Abdel-Haq; Thomas Buchholz; Pinwen Cai; Koder Dagher; Andrea Geraci; Yong Hua; Annika Huber; Manuel Hugo; Werner Theodor Jauslin; Kanchalar Keeratirawee; Maria Korpidou; Charlotte Kress; Joanan Lopez Morales; Jonathan Pfeuffer-Rooschüz; Björn Pfund; Ksenia Reznikova; Patrik Stranak; Meenu Upadhyay; David Vogel.

Computational Biology: Théo Gervais.

Epidemiologie: Faisal Nooh Ali; Fabienne Béatrice Fischer; Carla Grolimund Guiza; Said Abdallah Jongo; Daniel Msellemu; Abdifatah Muktar Muhammed; Apoorva Sharan; Shreya Shrikhande; Thomas Carl Stabler; Lydia Trippler; Behzad Valipour Shokouhi; Sophia Werdin; Sammy Khagayi.

Geowissenschaften: Terry Cox.



Informatik: Fabricio Arend Torres; Augusto Blaas Correa; Marc Büttner; Amirehsan Khorashadzadeh.

Mathematik: Anna Katharina Bot; Enrico Simon Giudice; Gerold Schefer.

Medizinisch-biologische Forschung: Zora Baumann; Riccardo Bernasconi; Matias Ciancaglini; Tomás de Aquino dos Santos Martins; Joyce Carolina de Paula Souza; Philippe Georg Dehio; Laura Fernandez Rodriguez; Anne Geng; Elsa Görsch; Sebastian Holdermann; Lena Keller; Alissa Caroline Muller; Daniele Reggio; Veronica Richina; Dominic Schmid; Andrea Uccelli; Marc Usart Francisco.

Mikrobiologie: Patricia Isabel Bravo; Frederick Kodzo Bright; Maya Shasha Bruderer; Hellen Charles Hiza; Maren Ketterer; Nina Vahekeni.

Molekularbiologie: Arka Banerjee; Milena Bauer; Aisha Beshirová; Tobias Hochstätter; Laila Kulsvehagen; Sayanur Rahaman.

Nanowissenschaften: Alessandro Angelini; Giulio de Vito; Moritz Weegen.

Neurobiologie: Leslie Bargsted Elgueda; Carolin Warnecke; Wenbin Yang.

Pharmazeutische Wissenschaften: Luisa Julia Bell; Gabriele Sakalauskaite; Katja Angela Schönenberger.

Physik: Luk Yi Cheung; Diego de Matteis; Olivier Faist; Zarina Mingazheva; Roberto Mottola; Giang Nam Ba Nguyen; Jakub Šalko; Jessica Schäper; Patrick Siegwolf; Simon Svab; Han Zheng; Josh André Zuber.

Strukturbiologie: Arantza Balsebre Cajiao; Gonzalo Cebrero Acuña; Jessica Desogus.

Toxikologie: Manuel Gregor Robert Kley.

Prähistorische und Naturwissenschaftliche Archäologie: Denise Navitainuck.

Umweltwissenschaften: Carolina Fernandes Moreira de Carvalho; Clara Leistenschneider; Julian Resch; Yann Rime; Santhosh; Judith Schepers.

Zellbiologie: Grozdan Cvijetic; Anna Devaux; Kathrin Ingeburg Gundel; Jesil Kasamkattil; Matthias Wyss.

Zoologie: Ana Maria Di Pietro-Torres; Vital Heim; Navaneeth Krishna Menon.

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

im Januar 2025