

## Philosophisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

### Masterstudium: Epidemiologie (Studienbeginn vor 01.08.2017)

Wird vom Schweizerischen Tropen- und Public Health-Institut (Swiss TPH) durchgeführt.

Informationen zum Masterstudium finden sich unter: <http://bio.unibas.ch/studium/masterstudien-in-biologie/>  
Ausbildung zum Lehramt siehe: [www.fhnw.ch](http://www.fhnw.ch)

#### Studienfachberatung:

Prof. Dr. Marcel Tanner, E-Mail: [marcel.tanner@unibas.ch](mailto:marcel.tanner@unibas.ch)

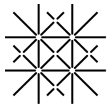
Prof. Dr. Christian Lengeler [christian.lengeler@unibas.ch](mailto:christian.lengeler@unibas.ch)

Schweizerisches Tropen- und Public Health-Institut, Socinstrasse 57, Postfach, 4002 Basel

Sprechstunden: nach Vereinbarung, Tel. 061 284 82 89

#### Lehrveranstaltungen Masterstudium Epidemiologie

53477-01	+ Seminar: Advances in Infection Biology, Epidemiology and Global Public Health ( 1 KP)	Mo 17:15-18:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Kilimanjaro wöchentlich programme: please see <a href="http://www.swisstph.ch">www.swisstph.ch</a>	<b>Jürg Utzinger</b>
53478-01	Seminar: Biostatistics Journal Club ( 1 KP)	Mo 13:15-15:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Alpamayo wöchentlich	<b>Penelope Vounatsou</b>
53666-01	+ Seminar: Contemporary Debates: Life and Mental Health in Prisons ( 2 KP)	Mo 12:15-13:45 Universitätsspital Klinikum 1, Hörsaal 1 wöchentlich	<b>Bernice Simone Elger</b> Sophie Haesen Helene Merkt Tenzin Wangmo
11910-01	Seminar: Current Topics in Epidemiology and Public Health ( 2 KP)	Mo 17:15-18:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Kilimanjaro wöchentlich	<b>Jürg Utzinger</b>
53476-01	Seminar: Topics in Host-Parasite Interactions ( 2 KP)	Di 10:30-12:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Alpamayo wöchentlich from 9 April the lecture takes place in room Lhotse, Socinstrasse 55, 4th floor	<b>Hans-Peter Beck</b>
12385-01	Vorlesung: Bayesian Biostatistics ( 5 KP)	Mi 09:15-13:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Kilimanjaro unregelmässig	<b>Penelope Vounatsou</b>
28879-01	Vorlesung: Programming in STATA ( 1 KP)	Mi 14:15-16:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Lhotse wöchentlich week 8 - 15	<b>Jan Hattendorf</b>
37709-01	Vorlesung mit Übungen: Advanced One Health Methods ( 2 KP)	abgesagt	Nakul Chitnis <b>Jakob Zinsstag</b>
28878-01	Vorlesung mit Übungen: Data analysis in Epidemiology ( 3 KP)	Di 11:15-13:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Kilimanjaro Di 14:15-16:15 Swiss Tropical & Public Health Institute, Kilimanjaro wöchentlich week 8 to 15	Tracy Glass <b>Amanda Ross</b> Christian Schindler



20458-01	+ Vorlesung mit Übungen: Essentials in Drug Development & Clinical Trials (2 KP)	Do 09:00-18:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Lhotse Fr 09:00-18:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Lhotse Block lectures take place on Thursdays and Fridays from 9 am to 6 pm (except on 29.03.2019 lecture takes place from 8.15 am to 4.15 pm) 7 and 8 March 2019, Lhotse and 28 and 29 March 2019, Kilimanjaro	<b>Christian Burri</b> Matthias Schwenkglenks
28881-01	Vorlesung mit Übungen: Health financing and economic evaluation ( 1 KP )	Fr 09:00-17:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Lhotse Block	<b>Patrick Hanlon</b> Manfred Stoermer
28874-01	Vorlesung mit Übungen: Malaria epidemiology and control ( 2 KP )	Mo 11:15-13:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Kilimanjaro wöchentlich 18.2. ALPAMAYO 25.2. OLYMPUS 4.3. ALPAMAYO 18.3. ALPAMAYO 25.3. OLYMPUS 1.4. KILIMANJARO 8.4. OLYMPUS 15.4. ALPAMAYO 29.4. OLYMPUS 6.5. ALPAMAYO 13.5. OLYMPUS 2.5. ALPAMAYO 27.5. OLYMPUS	Amanda Ross <b>Thomas A. Smith</b>
28873-01	Vorlesung mit Übungen: Mathematical Modelling of Infectious Diseases ( 2 KP )	Di 09:15-11:00 Swiss Tropical & Public Health Institute, Lhotse wöchentlich	Nakul Chitnis <b>Melissa Penny</b>