



dvs- Nachwuchsworkshop vom 11. bis 13. Februar 2013 in Basel



Der 23. dvs-Nachwuchsworkshop wird vom 11. bis 13. Februar 2013 am Institut für Sport und Sportwissenschaften in Basel durchgeführt. Er richtet sich an Nachwuchswissenschaftler/innen (primär Doktorand/innen), die mit dem Erstellen einer wissenschaftlichen Arbeit beschäftigt sind und Diskussion zu ihren Forschungsfragen suchen. Der Nachwuchsworkshop hat einen geistes- und sozialwissenschaftlichen Schwerpunkt, ist aber explizit für übergreifende Themenstellungen offen. Dabei werden Workshops, Hauptvorträge und Expertenseminare angeboten:

- An den ersten beiden Tagen werden drei Workshops mit je acht Nachwuchswissenschaftlern/innen stattfinden, welche von zwei Tutoren/innen beraten werden. Jeder der 32 Teilnehmer/innen bekommt die Möglichkeit, seine Arbeit innerhalb von 15 Minuten vorzustellen. Die restlichen 35 Minuten sollen genutzt werden um den Aufbau, Design, Ergebnisse und Interpretation der Arbeit gemeinsam zu diskutieren. Der/die Tutor/in soll dabei insbesondere seine/ihre langjährigen Erfahrungen auf dem Gebiet einbringen, die Diskussion leiten und abschließende Ratschläge geben.
- Hauptvorträge ergänzen die disziplinäre Kleingruppenarbeit und stellen den aktuellen Stand relevanter Themen für Nachwuchswissenschaftlern/innen thematisch dar. Die eingeladenen Experten/innen referieren ca. 45 Minuten zu den angegebenen Themen und bieten anschließend die Möglichkeit den Vortrag zu diskutieren.
- Am dritten Tag, der in Abstimmung mit der SGS (Sportwissenschaftliche Gesellschaft der Schweiz) stattfindet, werden in Expertenseminaren relevante Themen zur Bearbeitung wissenschaftlicher Fragestellungen in Kleingruppen behandelt werden. Die Seminarleiter/innen stellen ihr Thema in 45-minütigen Vorträgen dar, so dass es weitere 45 Minuten zur gemeinsamen Diskussion und Beantwortung von Fragen gibt.

Spezielle Fragen der Nachwuchsförderung werden durch Vertreter/innen der dvs-Kommission "Wissenschaftlicher Nachwuchs" angesprochen und diskutiert. Das Workshop-Programm wird durch gemeinsame sportliche und kulturelle Aktivitäten ergänzt.

Im Anschluss an den Nachwuchsworkshop findet die SGS-Tagung 2013 mit dem Titel „Sport, Bewegung und Gesundheit im Lebenslauf“ am ISSW der Universität Basel statt (14. und 15. Februar 2013), zu der alle Teilnehmer herzlich eingeladen sind.

Die Teilnahme am Nachwuchsworkshop kostet 70,- € (85,- CHF) bzw. 50,- € (60,- CHF) für Mitglieder der dvs, SGS oder des Vereins zur Förderung des Sportwissenschaftlichen Nachwuchses. Die Übernachtung im Doppelzimmer (www.stjakobshalle.ch/Zimmer-144?newsid=13) kostet 55,- € (65,- CHF). Die Deadline für die Anmeldung ist der 7. Januar 2013. Die Teilnehmerzahl ist auf 32 beschränkt.

Die Anmeldung erfolgt mit dem unten stehenden Anmeldeformular:

Dr. Christian Herrmann

Universität Basel; Institut für Sport und Sportwissenschaften

Arbeitsbereich Sportpädagogik und Sozialwissenschaften

Birsstrasse 320B

CH-4052 Basel

fon: +41 61 377 87 81

mail: christian.herrmann@unibas.ch



Programm Nachwuchsworkshop vom 11. bis 13. Februar 2013 Basel



Montag, 11. Februar 2013	
13.00	Anreise, Check-In und Kennen lernen
14.00	Begrüßung, Organisation, Kurzvorstellung der Teilnehmer/innen
14.30	Vorstellung der dvs-Kommission „Wissenschaftlicher Nachwuchs“
15.00	Hauptvortrag „Gesundheitspsychologische Interventionen“
16.00	Kaffeepause
16:30	Arbeitsgruppenphase I
19:00	Stadtführung durch Basel
20.00	Gemeinsames Abendessen in Basel
Dienstag, 12. Februar 2013	
08.00	Frühstück
09.00	Arbeitsgruppenphase II
11.30	Mittagessen im Manora
13:00	Arbeitsgruppenphase III
15.30	Kaffeepause
16.00	Hauptvortrag (N.N)
17.00	1:1-Beratungsgespräche
18.00	Sport
ab 20.00	Gemeinsames Abendessen im www.restaurant-sichtwerk.de
Mittwoch, 13. Februar 2013 zusammen mit SGS-Nachwuchstag	
08.00	Frühsport
09.00	Frühstück im Manora
10.00	Begrüßung, Organisation, Kurzvorstellung der Referenten/innen
10.15	Hauptvortrag „Interdisziplinarität und Perspektivität in der Sportwissenschaft“
11.00	Sozialwissenschaftliche Expertenseminare I
12.30	Mittagessen im Manora (<i>Wechselmöglichkeit der Workshops</i>)
14.00	Sozialwissenschaftliche Expertenseminare II
15.30	Kaffeepause
16.00	Abschluss mit kurzem Feedback der Teilnehmer/innen

Arbeitsgruppen	
Die Teilnehmer können bei der Anmeldung ihre favorisierten Tutoren/innen angeben. Die finale Zuteilung wird vom Veranstalter vorgenommen.	
Themengebiet	Tutor/in
Sportphilosophie	Jun. Prof. Dr. Arno Müller (Uni Leipzig)
Sportpädagogik	Prof. Dr. Gieß-Stüber (Uni Freiburg)
Sportpädagogik	Prof. Dr. Roland Messmer (PH FHNW)
Sportpädagogik	Prof. Dr. Ralf Sygusch (Uni Erlangen)
Empirische Bildungsforschung	Dr. Erin Gerlach (Uni Basel)
Sportpsychologie	Dr. Markus Gerber (Uni Basel)
Gesundheitspsychologie	Prof. Dr. Reinhard Fuchs (Uni Freiburg)
Sportsoziologie	Jun. Prof. Dr. Michael Mutz (Uni Göttingen)
Expertenseminare	
Die Teilnehmer können bei der Anmeldung zwei der drei Expertenseminare auswählen.	
Thema des Seminars	Seminarleiter/in
Workshop I: Quantitative Forschungsmethoden	Dr. Erin Gerlach (Uni Basel)
Workshop II: Qualitative Forschungsmethoden	Prof. Dr. Roland Messmer (PH FHNW)
Workshop III: Biophysische Erhebungsmethoden (Accelerometer, Kortisol, EEG)	PD Dr. Serge Brand (Uni Basel; angefragt)
Hauptvorträge	
Titel der Hauptvorträge	Referent
Hauptvortrag I: Gesundheitspsychologische Interventionen	Prof. Dr. Reinhard Fuchs (Uni Freiburg)
Hauptvortrag II: N.N.	N.N.
Hauptvortrag III: Interdisziplinäre Sportwissenschaft	Prof. Dr. Ernst Hossner (Uni Bern)

Abstracteinreichung:

Alle Teilnehmer werden bis zum 31. Januar 2013 aufgefordert ein Abstract ihres Forschungsvorhabens einzureichen. Das Abstract umfasst maximal 3 Seiten, folgt den dvs-Zitierrichtlinien und ist mittels der Dokumentvorlage (MS Word, siehe Anhang) zu formatieren.

Übernachtung:

Für alle Teilnehmer/innen besteht die Möglichkeit für 55,- € (65.- CHF) zwei Übernachtungen im Doppelzimmer (www.stjakobshalle.ch/Zimmer-144?newsid=13) zu buchen. Den Betrag bitte bei der Anmeldung mit überweisen.

Anreise:

Basel ist mit der Bahn und mit dem Flugzeug (u.a. EasyJet) sehr günstig zu erreichen.

Anmeldung:

Bitte senden Sie das ausgefüllte Anmeldeformular per E-Mail an christian.herrmann@unibas.ch. Die Anmeldung wird erst mit dem überwiesenen Teilnahmebeitrag und Bestätigung durch das Workshopbüro verbindlich. Die Anzahl der Plätze ist begrenzt – erstes Kriterium ist der Zeitpunkt der Anmeldung!



dvs- Nachwuchsworkshop

vom 11. bis 13. Februar 2013
in Basel



Anmeldeformular

Name: _____ Vorname: _____
Adresse: _____
PLZ: _____ Ort: _____
E-Mail: _____
Universität: _____ Arbeitsbereich: _____
Thema der Arbeit: _____
Stadium der wissenschaftliche Arbeit: _____

Teilnahmegebühr

- 70.- € (85 CHF) ohne Ermäßigung 50,- € (60 CHF) mit Ermäßigung.

Überweisung:

!!!Verwendungszweck: dvs-Nachwuchsworkshop, Vor- und Nachname!!!

Für Zahlungen in CHF

Bank: Basler Kantonalbank
Adresse: CH-4002 Basel
Bank Code: 770
Kontonummer: 16 550.470.91
IBAN: CH29 0077 0016 0550 4709 1
BIC: BKBBCHBBXXX

Für Zahlungen in EUR

Bank: Basler Kantonalbank
Adresse: CH-4002 Basel
Bank Code: 770
Kontonummer: 16 630.611.23
IBAN: CH35 0077 0016 0630 6112 3
BIC: BKBBCHBBXXX

Übernachtung

- Übernachtung im DZ (55.- €, 65.- CHF) eigene Organisation

Tutoren/-innen

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> Jun. Prof. Dr. Arno Müller (Uni Leipzig) | <input type="radio"/> Prof. Dr. Gieß-Stüber (Uni Freiburg) |
| <input type="radio"/> Prof. Dr. Roland Messmer (PH FHNW) | <input type="radio"/> Prof. Dr. Ralf Sygusch (Uni Erlangen) |
| <input type="radio"/> Dr. Erin Gerlach (Uni Basel) | <input type="radio"/> Dr. Markus Gerber (Uni Basel) |
| <input type="radio"/> Prof. Dr. Reinhard Fuchs (Uni Freiburg) | <input type="radio"/> Jun. Prof. Dr. Michael Mutz (Uni Göttingen) |

Expertenworkshop (2 aus 3)

- | | |
|---|---|
| <input type="radio"/> WS I: Quantitative Forschungsmethoden | Dr. Erin Gerlach (Uni Basel) |
| <input type="radio"/> WS II: Qualitative Forschungsmethoden | Prof. Dr. Roland Messmer (PH FHNW) |
| <input type="radio"/> WS III: Biophysische Methoden | PD Dr. Serge Brand (Uni Basel; angefragt) |

Bitte senden Sie das ausgefüllte Anmeldeformular an christian.herrmann@unibas.ch.