

Fakultät für Psychologie**SS 2011**

(Stand: 24.03.2011)

Studiengang Master Psychologie**2. Semester****Bereich Psychologie***Modul Klinische Psychologie (KP: 9)*

- 114 142 S Ätiologie psychischer Störungen *Künzel*
 Mo 12.00-14.00, GAFO 02/373
 (Diplom 6+8.FS, TS, d, Beginn: 11.04.2011, Anmeldung:
 VSPL, Vorbesprechung:)
- 114 143 S Social Cognition and Psychopathology *Williams*
 Mi 14.00-16.00, GAFO 02/364
 (Beginn: , Anmeldung: , Vorbesprechung:)
- 114 144 S Schizophrenie *Zlomuzica*
 Do 12.00-14.00, GAFO 02/373
 (Beginn: , Anmeldung: , Vorbesprechung:)
- 114 145 S Stoffungebundene Abhängigkeiten *Künzel*
 Do 12.00-14.00, GAFO 03/974
 (Diplom 6+8.FS, TS, d, Beginn: , Anmeldung: VSPL,
 Vorbesprechung:)

Bereich Kognitive Neurowissenschaften*Modul Forschungsprojekt Biopsychologie (KP: 6)*

- 114 511 S Projektseminar Forschung *Stüttgen*
 Do 16.00–18.00, GAFO 04/615
 (b, Beginn: nach Absp., Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:
)

Modul Diagnostik und Rehabilitation neuropsychologischer Störungen (KP: 6)

- 114 251 S Neuropsychologische Rehabilitation *Suchan*
 Mo 14.00-16.00, GAFO 05/609
 (Diplom 7.FS, TS, b)
- 114 261 S Neuropsychologische Veränderungen bei neurologischen
 Erkrankungen *Thoma*
 Di 14.00-16.00, GAFO 02/373
 (Diplom 8.FS, TS, b)
- 114 262 S Veränderungen der Verhaltenssteuerung bei Patienten mit
 neurologischen Erkrankungen *Bellebaum*
 Di 14.00-16.00, GAFO 02/368
 (TS, d)
- 114 263 S Neuropsychologische Veränderungen bei
 neuropsychiatrischen Störungen *Thoma*
 Mi 12.00-14.00, GAFO 04/271
 (Diplom 6.FS, TS, b)

114 264 S Neuropsychologische Veränderungen bei Alkoholismus *Uekermann*
 Mo 17.00-18.00, GAFO 05/609 18.04.2011
 Fr 10.00-18.00, GAFO 05/609 08.07.2011
 Sa 09.00-18.00, GAFO 05/609 09.07.2011
 (Diplom 8.FS, b)

Modul Neuropsychologische Methoden (KP: 6)

114 281 S Ereigniskorrelierte Potentiale in der Neuropsychologie *Suchan*
 Mo 10.00-12.00, GAFO 05/609
 (Diplom 6.FS, TS, b)

114 282 S Forensische Neuropsychologie *Schiffer, Suchan*
 Mo 16.00-18.00, GAFO 05/609 11.04.2011
 Sa 10.00-17.00, GAFO 05/609 07.05.2011
 Sa 10.00-17.00, GAFO 05/609 28.05.2011
 Sa 10.00-17.00, GAFO 05/609 18.06.2011
 (Diplom 6.FS, d)

Bereich Organisations- und Wirtschaftspsychologie

Modul Organisationsanalyse und -beratung (KP: 6)

114 341 V Einführung in die Organisationsanalyse und -beratung *Elke*
 Di 10.00-12.00, GAFO 03/252
 (Diplom 8. FS., b, Beginn: 05.04.2011, Anmeldung: ,
 Vorbesprechung:)

114 342 S Organisationsberatung, Analyse, Intervention *Elke*
 Mo 08.00-10.00, GAFO 04/271
 (Beginn:, Anmeldung: , Vorbesprechung:)

Modul Fragebogenkonstruktion (KP: 6)

114 381 S Fragebogenkonstruktion *Collatz, Gudat*
 (b, mittwochs 12 - 14 Uhr, Räume wie "Testkonstruktion"
 (B.Sc. Psychologie), Beginn: 06.04., Anmeldung: ,
 Vorbesprechung:)

Modul Intervention und Evaluation in Organisationen (KP: 6)

114 371 V Intervention und Evaluation in Organisationen *Kusch*
 Mi 14.00-16.00, GAFO 03/974
 Fr 12.00-14.00, HGA 20 15.07.2011
 Fr 10.00-12.00, GAFO 04/271 30.09.2011
 (b, Beginn: 19.04.2011, Anmeldung: , Vorbesprechung: --)

114 372 S Management-Diagnostik *Hossiep*
 Fr 14.00-16.00, GAFO 02/368
 (d, Beginn: 08.04.2011, Anmeldung: GAFO 04/979,
 Vorbesprechung:)

114 373 S Systemisches Coaching - systemische Organisationsberatung *Solga*
 Di 12.00-16.00, GAFO 03/252 12.04.-05.07.2011
 Sa 09.30-18.00, GAFO 03/252 09.07.2011
 So 09.30-16.00, GAFO 03/252 10.07.2011
 (b, Beginn: 12.04.2011, Anmeldung: melanie.dura@rub.de,
 Vorbesprechung:)

Modul Multivariate Verfahren (KP: 3)

- 114 391 S Multivariate Statistics *Samarasinghe*
 Mi 10.00-12.00, GAFO 04/615 Medienraum
 (TS, b, Beginn: 13.04.2011, Anmeldung: VSPL,
 Vorbesprechung:)

Modul Sozialpsychologie: Gruppenprozesse (Teil 2) (KP: 9)

- 114 312 S Teamarbeit *Mikhof*
 Mo 10.00-12.00, GAFO 02/368
 Mo 10.00-12.00, GAFO 03/252 18.07.2011
 Mo 10.00-12.00, GAFO 03/252 15.08.2011
 (Diplom 6-8.FS, LS, b, Beginn: 04.04.2011, Anmeldung:
 online-Verfahren, Vorbesprechung:)

Modul Theorie und Praxis interkultureller Trainings / Coachings (KP: 6)

- 114 361 S Theorie und Praxis interkultureller Trainings / Coachings *Samarasinghe*
 Di 12.00-16.00, GAFO 03/252 19.04.-12.07.2011
 (b, Beginn: 19.04.11, Anmeldung: im VSPL,
 Vorbesprechung:)

Ergänzendes Lehrangebot

- 114 991 S Entwicklungsneuropsychologie der Lebensspanne *Pinnow*
 Do 14.00-16.00, GAFO 04/425
 (d, Beginn: 14.04.2011, Anmeldung: , Vorbesprechung:)
- 114 992 S Spatial navigation and memory *Yoshida*
 Do 14.00-16.00, GA 04/187
 (Beginn: , Anmeldung: , Vorbesprechung:)
- 114 995 S Psychopharmakologie *Weiler*
 Do 17.00-18.00, GAFO 04/425 14.04.2011
 Fr 10.00-18.00, GAFO 05/609 13.05.2011
 Sa 09.00-18.00, GAFO 05/609 14.05.2011
 So 09.00-18.00, GAFO 05/609 15.05.2011
 (Diplom 5.FS, LS, d)
- 115 126 S Forschungskolloquium Neuropsychologie *Suchan*
 Do 14.00-16.00, GAFO 05/609
 (Diplom 6.FS, a, Beginn: lt.Aushang, Anmeldung: ,
 Vorbesprechung:)
- 115 127 S Kolloquium zur Sozialpsychologie *Bierhoff*
 Do 16.00-18.00, GAFO 04/271
 (Diplom 6.-8.FS, a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: .-. ,
 Vorbesprechung: .-.)
- 115 135 S Forschungskolloquium Biopsychologie *Beste, Manns,
Pinnow, Stüttgen*
 Mo 12.00-14.00, GAFO 05/425
 (Diplom 5 FS.FS, a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: VSPL,
 Vorbesprechung:)
- 200 300 ** Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie III *Hallner, Hasenbring*
 2st., Fr 08.15-10.00, HMA 10
- 200 316 Medizinpsychologisches Forschungskolloquium *Hasenbring, Rusu*
 2st., Mi 11.00-12.30, * Raum: s. gesonderten Aushang
 Informationen unter <http://www.medpsych.rub.de/> > Lehre

200 600 ** Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie II *Hallner, Hasenbring*
 1st., Mo 10.15-11.00, HMA 20
 Mo 10.15-11.00, HMA 10

114 993 S Zielgruppenspezifisch Überzeugen *Letzing*
 in der Personalentwicklung
 Blockseminar
 (20.05. von 14 – 18 Uhr in GAFO 03/252,
 21.05. von 9 – 17 Uhr in GAFO 02/373,
 8.07. von 14 – 18 Uhr in GAFO 03/252,
 9.07. von 9 – 17 Uhr in GAFO 02/373)
 (Beginn: , Anmeldung u. Nachfragen: E-Mail:
 a.steinbeck@metamorf.de, Vorbesprechung:)

Weitere Angebote der Fakultät, für das 2. FS geeignet

111 006 S Laborpraktikum für Nebenfach (Biologie) *Suchan*
 (b, Beginn: n.V., Anmeldung: , Vorbesprechung:)

114 996 S Journal Club *Suchan*
 Do 16.00-18.00, GAFO 05/609
 (Diplom 6.FS, d)

115 431 S Gesundheitspsychologie 2: Anwendung *Bierhoff*
 Do 12.00-14.00, GAFO 03/252
 (LS, b, Beginn: 07.04.2011, Anmeldung: online (s. Aushang),
 Vorbesprechung:)

4. Semester

Bereich Kognitive Neurowissenschaften

Modul Klinische Anwendung der kognitiven Neurowissenschaften (KP: 6)

114 264 S Neuropsychologische Veränderungen bei Alkoholismus *Uekermann*
 Mo 17.00-18.00, GAFO 05/609 18.04.2011
 Fr 10.00-18.00, GAFO 05/609 08.07.2011
 Sa 09.00-18.00, GAFO 05/609 09.07.2011
 (Diplom 8.FS, b)

Bereich Organisations- und Wirtschaftspsychologie

Modul Projektorientiertes Seminar (KP: 12)

114 997 S Wirtschaftspsychologische Forschung I (POS) *Zimolong*
 (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:
) (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Über A&O Homepage,
 Vorbesprechung:)

114 998 S Wirtschaftspsychologische Forschung II (POS) *Elke*
 (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:
)

114 999 S Wirtschaftspsychologische Forschung III (POS) *Solga*
 (d)

Studiengang Master Psychologie

2. Semester

Bereich Psychologie

Modul Klinische Psychologie (KP: 9)

114 142	S Ätiologie psychischer Störungen Mo 12.00-14.00, GAFO 02/373 (Diplom 6+8.FS, TS, d, Beginn: 11.04.2011, Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:)	<i>Künzel</i>
---------	--	---------------

114 143	S Social Cognition and Psychopathology Mi 14.00-16.00, GAFO 02/364 (Beginn: , Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Williams</i>
---------	--	-----------------

Kommentar:

This course will examine selected topics in social cognitive theory and its approach to psychopathology. These include the consistency and variability of behavior across situations, reciprocal causation among persons, their environments, and behavior; social cognitive models of emotion and motivation; clinical versus statistical prediction of behavior; self-efficacy theory; and traits and mental disorders contrasted with social cognitive "person variables."

114 144	S Schizophrenie Do 12.00-14.00, GAFO 02/373 (Beginn: , Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Zlomuzica</i>
---------	---	------------------

Kommentar:

Die Schizophrenie ist eine chronische Hirnerkrankung, die bei den Betroffenen und ihren Angehörigen hohen Leidensdruck verursacht und einer umfassenden interdisziplinären Therapie bedarf. Die Prävalenz für Schizophrenie liegt bei ca. 1% weltweit, wobei Verlauf und Prognose sehr variabel sind. Die Schizophrenie wurde als eine charakteristische Störung des Denkens, der Stimmung oder des Verhaltens definiert, das klinische Bild bzw. die Symptomatik ist jedoch von Patient zu Patient sehr verschieden. Obwohl die Ursache der Schizophrenie bis jetzt noch nicht festgestellt wurde, deuten die aktuellen ätiologischen Modelle darauf hin, dass genetische Prädispositionen, veränderte Gehirnfunktionen sowie psychosoziale Faktoren bei der Krankheitsentstehung zusammenwirken. In diesem Kurs soll den Studierenden ein umfassender Überblick über den aktuellen Forschungsstand zur Ätiologie, Symptomatik und Therapie von schizophrenen Erkrankungen vermittelt werden.

114 145	S Stoffungebundene Abhängigkeiten Do 12.00-14.00, GAFO 03/974 (Diplom 6+8.FS, TS, d, Beginn: , Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:)	<i>Künzel</i>
---------	--	---------------

Bereich Kognitive Neurowissenschaften*Modul Forschungsprojekt Biopsychologie (KP: 6)*

114 511	S Projektseminar Forschung Do 16.00–18 .00, GAFO 04/615 (b, Beginn: nach Absp., Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:)	<i>Stüttgen</i>
---------	---	-----------------

Kommentar:

Entscheidungsverhalten stellt einen zentralen Forschungsbereich der kognitiven Neurowissenschaften dar. In dem Projektseminar können die Studenten an einem Forschungsprojekt zum Thema Entscheidungsverhalten teilnehmen und hierbei Einblick in Versuchsdurchführung, Datenanalyse und -interpretation nehmen. Von besonderem Interesse sind hierbei Variablen, die Entscheidungen beeinflussen, sowie die Beziehung dieser Variablen untereinander.

Die Teilnehmer werden Tauben auf einfache und komplexere Verhaltensaufgaben trainieren. Parallel dazu wird eine mehrstündige Einführung in die Programmierung mit Matlab gegeben. Die in den Verhaltensversuchen gewonnenen Daten werden mit Matlab ausgewertet. In separaten Sitzungen werden neuere Arbeiten zur Neurowissenschaft des Entscheidungsverhaltens besprochen.

Modul Diagnostik und Rehabilitation neuropsychologischer Störungen (KP: 6)

114 251	S Neuropsychologische Rehabilitation Mo 14.00-16.00, GAFO 05/609 (Diplom 7.FS, TS, b)	<i>Suchan</i>
---------	---	---------------

Voraussetzungen:

Kenntnisse der Vorlesung Klinische Neuropsychologie I und II, sowie Neuropsychologische Diagnostik

Kommentar:

In diesem Seminar sollen Möglichkeiten und Grenzen kognitiver neuropsychologischer Rehabilitation am Beispiel verschiedener neuropsychologischer Störungsbilder wie z.B. Schlaganfall, Demenz oder Multiple Sklerose aufgezeigt werden. Es werden aktuelle Konzepte und Inhalte neuropsychologischer Therapien bei Gedächtnis- Aufmerksamkeitsdefiziten etc. dargestellt. Ebenso werden psychotherapeutische Möglichkeiten zur Bewältigung psychologischer Folgen bei neurologischen Erkrankungen aufgezeigt und diskutiert.

Literatur:

Eine Literatur ist zu Beginn des Seminars erhältlich

Modul Klinische Anwendung der kognitiven Neurowissenschaften (KP: 6)

114 261	S Neuropsychologische Veränderungen bei neurologischen Erkrankungen Di 14.00-16.00, GAFO 02/373 (Diplom 8.FS, TS, b)	<i>Thoma</i>
---------	--	--------------

Kommentar:

Im Mittelpunkt des Seminars sollen die kognitiven Beeinträchtigungen bei verschiedenen neurologischen Erkrankungen (z.B. Parkinsonsche Erkrankung, Alzheimer Krankheit, Epilepsie etc.) stehen. Dabei soll ausgehend von den zerebralen Veränderungen das für jede Krankheit spezifische neuropsychologische Profil dargestellt und diskutiert werden. Die Darstellung des kognitiven Leistungsprofil soll die wichtigsten kognitiven Bereiche - Aufmerksamkeit, Gedächtnis, visuell-räumliche Leistungen und exekutive Funktionen- umfassen. Des Weiteren sollen Persönlichkeitsveränderungen als Folge von Hirnschädigungen erläutert werden.

Literatur:

Literaturliste wird am Anfang des Semesters bekannt gegeben.

114 262	S Veränderungen der Verhaltenssteuerung bei Patienten mit neurologischen Erkrankungen Di 14.00-16.00, GAFO 02/368 (TS, d)	<i>Bellebaum</i>
---------	---	------------------

Kommentar:

Viele neurologische Erkrankungen wie Morbus Parkinson oder Chorea Huntington wirken sich auf die Funktionen des Belohnungssystems aus. Die daraus resultierenden Veränderungen der neuronalen Verarbeitung von Belohnungs- und Rückmeldereizen haben einen großen Einfluss auf die Verhaltensanpassung der Patienten. Im Rahmen dieses Seminars sollen für ausgewählte neurologische Erkrankungen die mit der Erkrankung einhergehenden Veränderungen der Verhaltenssteuerung dargestellt und diskutiert werden. Ergänzend werden auch Studien mit funktioneller Bildgebung an Gesunden sowie mit Patienten, die Läsionen in umschriebenen Arealen des Belohnungssystems aufweisen, vorgestellt, um die Funktionen einzelner Areale des Belohnungssystems genauer zu behandeln.

Literatur:

Die Literatur wird in der ersten Seminarsitzung bekannt gegeben.

114 263	S Neuropsychologische Veränderungen bei neuropsychiatrischen Störungen Mi 12.00-14.00, GAFO 04/271 (Diplom 6.FS, TS, b)	<i>Thoma</i>
---------	---	--------------

Kommentar:

In diesem Seminar sollen die neuropsychologischen Veränderungen bei Schizophrenie, Depression, Sucht und anderen wichtigen Störungen dargestellt und diskutiert werden. Dabei erfolgt zunächst eine Darstellung allgemeiner Gesichtspunkte (Definition, Diagnose etc.) und eine Beschreibung zerebraler Veränderungen. Ausgehend von den zerebralen Veränderungen wird das kognitive Profil im Hinblick auf die kognitiven Bereiche Aufmerksamkeit, visuell-räumliche Leistungen und exekutive Funktionen erläutert.

Literatur:

Eine Literaturliste ist zu Beginn des Semesters erhältlich

114 264	S Neuropsychologische Veränderungen bei Alkoholismus Mo 17.00-18.00, GAFO 05/609 18.04.2011 Fr 10.00-18.00, GAFO 05/609 08.07.2011 Sa 09.00-18.00, GAFO 05/609 09.07.2011 (Diplom 8.FS, b)	<i>Uekermann</i>
---------	--	------------------

Kommentar:

Alkoholismus ist mit zerebralen Dysfunktionen verbunden, die mit kognitiven Störungen in den Bereichen visuell-räumliche Funktionen, Aufmerksamkeit, Gedächtnis und exekutive Funktionen einhergehen. Außerdem können Störungen der sozialen Kognition auftreten. In diesem Seminar sollen die zerebralen und kognitiven Veränderungen diskutiert werden. Dabei steht vor allem die Frage im Mittelpunkt inwieweit die exekutiven Defizite und Probleme der sozialen Kognition den Therapieverlauf beeinflussen können.

Die Vorbesprechung beginnt um 17.00 Uhr (st.) am 18.04.2011

Modul Neuropsychologische Methoden (KP: 6)

114 281	S Ereigniskorrelierte Potentiale in der Neuropsychologie Mo 10.00-12.00, GAFO 05/609 (Diplom 6.FS, TS, b)	<i>Suchan</i>
---------	---	---------------

Kommentar:

Das Seminar beschäftigt sich mit der Technik des Elektroenzephalogramms und den Ereignis Korrelierten Potentialen. Diese Methode ist in der Neuropsychologie sowohl in Forschung als auch in der klinischen Anwendung sehr wichtig. Im Seminar werden alle wichtigen Paradigmen vorgestellt und diskutiert. Ebenfalls werden praktische Übungen im Labor durchgeführt. Eine Literaturliste wird zu Beginn des Seminars verteilt.

114 282	S Forensische Neuropsychologie Mo 16.00-18.00, GAFO 05/609 11.04.2011 Sa 10.00-17.00, GAFO 05/609 07.05.2011 Sa 10.00-17.00, GAFO 05/609 28.05.2011 Sa 10.00-17.00, GAFO 05/609 18.06.2011 (Diplom 6.FS, d)	<i>Schiffer, Suchan</i>
---------	--	-------------------------

Kommentar:

Forensische Neuropsychologie ist die Anwendung der klinischen Neuropsychologie auf verschiedene rechtspsychologische Fragestellungen in Praxis und Forschung. Im Rahmen des Seminars sollen zunächst aktuelle Forschungsergebnisse zu neuronalen Korrelaten forensisch relevanter psychischer Störungen (u. a. Schizophrenie, Psychopathie, Pädophilie) besprochen werden. Auf der Basis der veröffentlichten Literatur sollen weiterführende Forschungsfragen entwickelt und entsprechende Untersuchungen konzipiert werden. Diese werden anschließend präsentiert und im Plenum diskutiert. Ziel ist die Vermittlung der Fähigkeit, relevante Forschungsfragen aus der Literatur zu entwickeln und in entsprechende Untersuchungsansätze umzusetzen.

Vorbesprechung 11.04.11., 16 Uhr (st.)

Blockseminar: vorauss.

1. Termin: Samstag, 07.05.2011

2. Termin: Samstag, 28.05.2011

3. Termin: Samstag, 18.06.2011

jeweils 10-17 Uhr

Literatur:

Littmann E. (2005). Forensische Neuropsychologie - Aufgaben, Anwendungsfelder und Methoden (61-117). In M. Steller & H.-L.

Kröber (Hrsg.). Psychologische Begutachtung im Strafverfahren. Darmstadt: Steinkopff-Verlag.

weitere Literatur wird zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.

Bereich Organisations- und Wirtschaftspsychologie

Modul Organisationsanalyse und -beratung (KP: 6)

114 341	V Einführung in die Organisationsanalyse und -beratung Di 10.00-12.00, GAFO 03/252 (Diplom 8. FS., b, Beginn: 05.04.2011, Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Elke</i>
---------	---	-------------

Kommentar:

Ziel der Vorlesung ist die Vermittlung eines Überblicks über zentrale Themen, Methoden und Forschungsergebnisse der Organisationspsychologie.

Es werden folgende Themenfelder behandelt:

- Aufgaben und Formen von Organisationen
- kurzer Abriss klassischer und moderner Organisationstheorien
- Organisationsgestaltung: Aufbauorganisation, Geschäftsprozesse und Koordination
- Unternehmenskultur: Ansätze, Messung und Förderung
- Organisationsentwicklung und Qualitätsmanagement
- Organisation und Management von Dienstleistungsunternehmen

Literatur:

Elke, G. (2007). Veränderung von Organisationen - Organisationsentwicklung. In H. Schuler & K. Sonntag (Hrsg.), Handbuch der Arbeits- Organisationspsychologie (S. 752-759). Göttingen: Hogrefe.

Elke, G. & Ziemeck, H. (2006). Dienstleistungen im Business-to-Business Geschäft. In B. Zimolong & U. Konradt (Hrsg.), Inge-nieurpsychologie. Enzyklopädie der Psychologie (Bd. D-III-2, S. 249-280). Göttingen: Hogrefe.

Zimolong, B., Elke, G. & Bierhoff, H.-W. (2008). Den Rücken stärken. Grundlagen und Programme der betrieblichen Gesundheitsförderung. Göttingen: Hogrefe (Kap. 2,3 und 7).

114 342	S Organisationsberatung, Analyse, Intervention Mo 08.00-10.00, GAFO 04/271 (Beginn:, Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Elke</i>
---------	---	-------------

Voraussetzungen:

Besuch der Vorlesung: 'Einführung in die Organisationsanalyse und -beratung' sowie zusätzlich: Diplomstudiengang: jeweils 1 Schein in A&O und I&E, M. Sc. Psychologie
Organisationsberatung/Wirtschaftspsychologie: Module des B. Sc. Wirtschaftspsychologie 'Arbeitsgestaltung' (6KP) und 'Personal- und Teamentwicklung' (6KP)

Kommentar:

Ausgehend von dem in der Vorlesung vermittelten Basiswissen sollen sich die Studierenden im Rahmen der Seminarveranstaltung selber einen systematischen Zugang zur Analyse und Entwicklung von Organisationen erarbeiten. In Form von Fallstudien und Projektarbeit werden Problemstellungen aus dem Organisationsalltag bearbeitet. D. h. konkret werden die Studierenden zunächst zur Diagnose einer exemplarischen Problemlage in einer Organisation eine Analyse mit ausgewählten Instrumenten durchführen und auswerten. Die Ergebnisrückmeldung umfasst neben der Aufbereitung der Ergebnisse auch die Ableitung einer Interventionsstrategie und Vorschläge für Massnahmen unter besonderer Berücksichtigung unternehmensspezifischer Herausforderungen. Alle weiteren Informationen finden Sie im Blackboard zur Veranstaltung.

Literatur:

Elke, G. (2007). Veränderung von Organisationen - Organisationsentwicklung. In H. Schuler & K. Sonntag (Hrsg.), Handbuch der Arbeits- Organisationspsychologie (S. 752-759). Göttingen: Hogrefe. Greif, S. Runde, B. & Seeberg, I. (2004). Erfolge und Misserfolge von Change Management. Hogrefe: Göttingen. Harrison, M. I. (2005). Diagnosing organizations. London: Sage Publications.

Modul Fragebogenkonstruktion (KP: 6)

114 381	S Fragebogenkonstruktion (b, mittwochs 12 - 14 Uhr, Räume wie "Testkonstruktion" (B.Sc. Psychologie), Beginn: 06.04., Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Collatz, Gudat</i>
---------	---	-----------------------

Voraussetzungen:

Teilnahme am ersten Teil des Seminars (WS 10/11).

Kommentar:

Das Seminar Fragebogenkonstruktion vertieft in zwei Semestern die Kenntnisse, die im Bachelor-Studiengang erworben wurden.

Das Ziel des Seminars besteht darin, die Studierenden, die ihren Fokus auf die Bereiche Personalauswahl bzw. Personalentwicklung legen wollen, detaillierte Kenntnisse in Bezug auf den Einsatz und die Entwicklung wirtschaftspsychologischer Testverfahren zu vermitteln.

Im zweiten Teil des Seminars (SS 2011) werden die im Wintersemester erworbenen Kenntnisse durch die Übernahme von Tutorentätigkeiten im Rahmen des Seminars „Testkonstruktion“ in die Praxis umgesetzt.

Informationen über die von uns beforschten Testverfahren finden sich unter www.testentwicklung.de.

Literatur:

Die Literatur wird im Seminar bekannt gegeben.

Modul Intervention und Evaluation in Organisationen (KP: 6)

114 371	V Intervention und Evaluation in Organisationen Mi 14.00-16.00, GAFO 03/974 Fr 12.00-14.00, HGA 20 15.07.2011 Fr 10.00-12.00, GAFO 04/271 30.09.2011 (b, Beginn: 19.04.2011, Anmeldung: , Vorbesprechung: --)	<i>Kusch</i>
---------	---	--------------

Voraussetzungen:

Bachelor Psychologie oder Bachelor Wirtschaftspsychologie

Kommentar:

In der Vorlesung wird ein Überblick über verschiedene Formen der Intervention und Evaluation im Bereich von Organisationen, z.B. privaten Betrieben oder öffentlichen Institutionen gegeben. Es wird vermittelt, Interventionsmaßnahmen, Evaluationsformen, Untersuchungsdesigns und Untersuchungs- und Auswertungsmethoden in Abhängigkeit von den Inhalten der Interventionsziele und der Form der Organisation zu bewerten, anzuwenden und weiter zu entwickeln.

Dies entspricht dem Ansatz der Versorgungspsychologie, die eine wissenschaftliche Disziplin ist, die sich mit der Verbindung von Forschung und Praxis im Bereich der psychosozialen Versorgung, der Psychologie und Psychotherapie befasst.

114 372	S Management-Diagnostik Fr 14.00-16.00, GAFO 02/368 (d, Beginn: 08.04.2011, Anmeldung: GAFO 04/979, Vorbesprechung:)	<i>Hossiep</i>
---------	--	----------------

Kommentar:

Die Veranstaltung ermöglicht einen fundierten Einblick in Praxis und Theorie der Management-Diagnostik.

In dem Seminar sollten zu verschiedenen Kernthemen der Management-Diagnostik jeweils Referate durch Themenverantwortliche so dargeboten werden, dass sie kurze Impulse zu dem jeweiligen Themenkomplex darstellen. Unter anderem auf der Grundlage dieser Impulse ist geplant, die Veranstaltung im Diskurs aller Teilnehmer ablaufen zu lassen.

Themen (werden ggf. nach Absprache mit den Teilnehmern ergänzt):

- | | | |
|----|--|------------------|
| 1. | an Positionsinhaber und deren Ermittlung | Anforderungen |
| 2. | an den Management-Diagnostiker | Anforderungen |
| 3. | Kompetenzen aus dem Bereich intellektueller Fähigkeiten | Erfassung von |
| 4. | Kompetenzen aus dem Bereich Persönlichkeit | Erfassung von |
| 5. | von Einzel- und Gruppen-Assessments | Durchführung |
| 6. | Validität des eingesetzten Methodeninventars | Prognostik / |
| 7. | (vor allem pekuniär) management-diagnostischer Maßnahmen | Nutzenermittlung |
| 8. | Gutachtenerstellung | Berichtlegung / |

Die Anmeldung erfolgt über eine beim Projektteam Testentwicklung (GAFO 04/979) ausliegende Teilnehmerliste. Die Anzahl der Teilnehmer ist begrenzt.

Literatur:

Eine Literaturliste, auf deren Basis – in Auswahl – die Vorbereitung der Themen erfolgen kann, wird zu Beginn des Seminars ausgeteilt. Generell sollte frühzeitig damit begonnen werden, zumindest übersichtsartig auch eine Lektüre der relevanten Management-Presse bzw. der anspruchsvollen Tages-/Wochen-Presse mit Blick auf Personen im Management und auf die Anforderungen an diese Personen vorzunehmen.

114 373	S Systemisches Coaching - systemische Organisationsberatung Di 12.00-16.00, GAFO 03/252 12.04.-05.07.2011 Sa 09.30-18.00, GAFO 03/252 09.07.2011 So 09.30-16.00, GAFO 03/252 10.07.2011 (b, Beginn: 12.04.2011, Anmeldung: melanie.dura@rub.de, Vorbesprechung:)	<i>Solga</i>
---------	--	--------------

Voraussetzungen:

Das Seminar richtet sich an Masterstudierende im Schwerpunkt Organisationsberatung (Wirtschaftspsychologie). Verpflichtend vorausgesetzt werden die Bereitschaft zur Peergruppenarbeit und zur Teilnahme am erwähnten Wochenendworkshop.

Kommentar:

Das Seminar orientiert sich an den Inhalten und an der didaktischen Struktur SYSTEMISCH orientierter Coachingsausbildungen.

Warum systemisch?

1. ... weil es hier eine klar abgrenzbare theoretische Fundierung und einen Wissenschafts-Praxis-Dialog gibt, der für Qualität sorgt
2. ... weil systemische Theorie- und Praxiskenntnisse eine wichtige Kompetenzergänzung für Psychologen darstellen
3. ... weil dieser Ansatz in der Praxiswelt vorherrschend ist – Coachingsausbildungen sind (fast) immer systemische Ausbildungen

Damit legt das Seminar einen starken Fokus auf das praktische Üben von Techniken und Methoden. Weil sich dies nicht im ‚Korsett‘ der regulären 90-Minuten-Seminarveranstaltungen realisieren lässt, findet die Veranstaltung 14-tägig, dafür aber jeweils vierstündig statt. Die vier Stunden sind wie folgt aufgeteilt: Auf einen Theorieinput (einstündig) folgt eine Übungsphase (dreistündig), in der das Gelernte trainiert und vertieft werden soll.

Ergänzend wird es im zweiten Teil eine Einführung in SYSTEMISCHE Ansätze der Organisationsberatung geben.

Parallel zu den vierstündigen Terminen findet Peergruppenarbeit statt. Jeweils vier Teilnehmer bilden für die Dauer des gesamten Semesters eine Peergruppe, deren Aufgabe darin besteht, Coachinggespräche zu üben sowie Coachingtools zu erproben und für alle Teilnehmer des Seminars zu dokumentieren.

Den Abschluss des Seminars bildet ein Wochenend-Workshop, in dem ein Organisationsberatungsprozess (u.a. Erstgespräch, Entwicklung eines Beratungskonzepts, Konzeptpräsentation im Pitching) simuliert wird. Zwei Organisationsberater agieren dabei als Rollenspieler und Coaches für die Teilnehmer des Seminars. Die Teilnahme an diesem Wochenend-Workshop ist verpflichtend!

Das Seminar findet VIERZEHN-tägig (im Wechsel mit der Veranstaltung Interkulturelles Training von Vinita Samarasinghe), dafür aber VIER-stündig statt.

Wochentagstermine: 12. April / 26. April / 10. Mai / 24. Mai / 07. Juni / 21. Juni / 05. Juli
Wochendblock: 09. und 10. Juli 2010 (Sa 9:30 – 18 Uhr, So 9:30 – 16 Uhr)

Modul Multivariate Verfahren (KP: 3)

114 391	S Multivariate Statistics Mi 10.00-12.00, GAFO 04/615 Medienraum (TS, b, Beginn: 13.04.2011, Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:)	<i>Samarasinghe</i>
---------	--	---------------------

Kommentar:

This course will cover multivariate statistics with a focus on the design and analysis of complex systems with multiple predictors. The subject will be approached from a practical viewpoint that will help the participants understand how to choose a model, form and test a hypothesis, and recognize structures and patterns within the data. As such, the course will not dwell on the mathematics behind the statistical methods and will rely on real world data. The main tool used in this course will be SPSS.

Topics:

1. Multiple Regression
2. MANOVA
3. Discriminant Analysis
4. Cluster Analysis
5. Exploratory and Confirmatory Factor Analysis
6. Canonical Correlation
8. Answer Tree

The primary language of instruction for this course is English. However, all attempts will be made to provide a German translation when necessary.

Literatur:

Backhaus, Klaus et al.:

Multivariate Analysemethoden : eine anwendungsorientierte Einführung. Berlin 1996

Norusis, Marija:

SPSS 12.0 Statistical Procedures Companion. Upper Saddle River, N.J. : Prentice Hall, 2003

Stevens, James:

Applied multivariate statistics for the social sciences / James Stevens. - 4. ed. Mahwah, NJ [u.a.] : Erlbaum, 2002

Modul Sozialpsychologie: Gruppenprozesse (Teil 2) (KP: 9)

114 312	S Teamarbeit Mo 10.00-12.00, GAFO 02/368 Mo 10.00-12.00, GAFO 03/252 18.07.2011 Mo 10.00-12.00, GAFO 03/252 15.08.2011 (Diplom 6-8.FS, LS, b, Beginn: 04.04.2011, Anmeldung: online-Verfahren, Vorbesprechung:)	<i>Mikhof</i>
---------	---	---------------

Kommentar:

Teamarbeit ist eine Form der Arbeitsorganisation, bei der mehrere Personen über eine gewisse Zeit, nach bestimmten Regeln und Normen, eine aus mehreren Teilaufgaben bestehende gemeinsame Arbeitsaufgabe bearbeiten, um gemeinsame Ziele zu erreichen, dabei unmittelbar zusammenarbeiten und sich als Team begreifen.

Es soll auf verschiedene Formen der Teamarbeit, Kommunikation, einige Einflussgrößen der Gruppenleistung, Führung sowie gruppenorientierte Interventionstechniken eingegangen werden. Inhaltliche Schwerpunkte werden dabei Diversity, Motivationsgewinne, Soziale Identität, Commitment, Teamklima und freiwilliges Arbeitsengagement sein.

Neben der theoretischen Bearbeitung der Themen sollen auch praktische Erfahrungen bei der Steuerung und Erfassung von Gruppenprozessen und der Auswertung auf individueller und auf Gruppenebene erworben werden.

In diesem Seminar sollen verschiedene Lehrmethoden und Gruppenarbeitstechniken zum Einsatz kommen, was allerdings Engagement und eine aktive Mitarbeit der Teilnehmer voraussetzt.

Literatur:

Die Seminarliteratur wird in der ersten Sitzung bekannt gegeben.

Modul Theorie und Praxis interkultureller Trainings / Coachings (KP: 6)

114 361	S Theorie und Praxis interkultureller Trainings / Coachings Di 12.00-16.00, GAFO 03/252 19.04.-12.07.2011 (b, Beginn: 19.04.11, Anmeldung: im VSPL, Vorbesprechung:)	<i>Samarasinghe</i>
---------	--	---------------------

Voraussetzungen:

Interesse an der Fragestellung, hohe Bereitschaft zur selbständigen Arbeit, Trainingserfahrung

Kommentar:

This seminar is conducted over the course of two semesters. The first semester provides a practical background in areas such as: cultural questions in business, applying psychology to enculturation, intercultural competence, and conducting of trainings. In addition the participants will embark on their search for an institution, in the business sector, where they can conduct an intercultural training (or coaching) in the winter semester. In the winter semester the trainings will be realized and reflection upon the experience will occur.

The purpose of the seminar is to strengthen the personal, social competence in intercultural situations. This is done by focusing on a few main factors such as ambiguity tolerance, frustration tolerance, intercultural empathy and openness.

The primary language of instruction will be English. For those students for whom this would be a problem we will try as much as possible to provide a translator and to accommodate their needs.

Seminar dates - 19.04; 03.05; 17.05; 31.05; 14.06; 28.06; 12.07.

Literatur:

Aufgabe für die Teilnehmer bis zum Semesterstart

- Den Cultural Explorer durcharbeiten (<http://www.dp-dhl.com/de/karriere/bewerbung/tests.html>), das erzielte Ergebnis zur Startsitung mitbringen
- Überblick über Web Based Trainings der vorherigen Kohorten verschaffen, besonders Kapitel zu PDS (Links werden per eMail an die eMail-Adressen der bei VSPL angemeldeten Teilnehmer geschickt)

Ergänzendes Lehrangebot

114 991	S Entwicklungsneuropsychologie der Lebensspanne Do 14.00-16.00, GAFO 04/425 (d, Beginn: 14.04.2011, Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Pinnow</i>
---------	--	---------------

Empfohlenes Semester: 6**Kommentar:**

Entwicklungsneuropsychologie stellt eine Schnittstelle zwischen Entwicklungspsychologie und Neuropsychologie dar. In diesem Seminar werden verschiedene Bereiche kognitiver Entwicklung in Verbindung mit der Hirnentwicklung thematisiert und anhand empirischer Arbeiten diskutiert. Darüber hinaus werden altersspezifische Verfahren u.a. aus den Bereichen Gedächtnis, Sprache, kognitive Leistungen und exekutive Funktionen und deren neurophysiologischen Korrelate vorgestellt.

Literatur:

Fleischmann, U.M. (2000). Gerontoneuropsychologie - Diagnostik, Therapie und Intervention. In W. Sturm, M. Herrmann & C.W. Wallesch (Hrsg.), Lehrbuch der klinischen Neuropsychologie (S. 663-673), Lisse, NL: Swets & Zeitlinger.

Melchers, P. & Lehmkuhl, G.(2000). Neuropsychologie des Kindes- und Jugendalters. In W. Sturm, M. Herrmann & C.W. Wallesch (Hrsg.), Lehrbuch der klinischen Neuropsychologie (S. 663-673), Lisse, NL: Swets & Zeitlinger.

114 992	S Spatial navigation and memory Do 14.00-16.00, GA 04/187 (Beginn: , Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Yoshida</i>
---------	---	----------------

Empfohlenes Semester: 6

Kommentar:

This seminar focuses on the function of the medial temporal lobe (MTL) in spatial navigation. Single unit recordings from areas in the MTL such as the hippocampus and the entorhinal cortex during spatial tasks have been providing vast amount of insight to the function of the MTL. 'Place cells' in the hippocampus fire dependent on the location of an animal in an environment, 'head direction cells' in the presubiculum fire dependent on the direction of animal's head, and 'grid cells' in the entorhinal cortex fire at many locations to form a hexagonal grid that covers each 2D environment. The fact that neurons from different subregions of the MTL provide different types of navigational representation suggests a functional segregation within the MTL. 'Theta phase precession' of the place cells and the grid cells provides evidences for phase coding and an optimized firing pattern for synaptic plasticity. The 'replay' of activity of place cells during sleep provides evidences for the possible role of the MTL in memory consolidation. Finally, we will study the underlying mechanism for place representation with an overview of computational models. This course will take the form of a journal club but some background knowledge will be provided during lecture.

Proof of academic achievement: Presentation (students can chose whether it should be graded or not)

114 995	S Psychopharmakologie Do 17.00-18.00, GAFO 04/425 14.04.2011 Fr 10.00-18.00, GAFO 05/609 13.05.2011 Sa 09.00-18.00, GAFO 05/609 14.05.2011 So 09.00-18.00, GAFO 05/609 15.05.2011 (Diplom 5.FS, LS, d)	<i>Weiler</i>
---------	---	---------------

Empfohlenes Semester: 6**Kommentar:**

Pflanzliche Substanzen, die auf den psychischen Zustand einwirken, sind keine Erscheinung der Neuzeit, sondern werden schon lange in verschiedenen Kulturen genutzt. Heute sind nicht nur die Wirkungen vieler dieser Substanzen bekannt, sondern auch die Mechanismen, mit denen sie die Physiologie des Gehirns beeinflussen. Das Seminar wird die Fragen behandeln, welche Psychopharmaka bei welchen Störungsbildern eingesetzt werden, wie diese Medikamente ihre Wirkung entfalten, wie Drogen in die physiologischen Vorgänge im Gehirn eingreifen und welche negativen Nebeneffekte bei der Einnahme dieser Substanzen auftreten können.

Vorbesprechung: 14.04.2011, 17 st

Blockseminar : 13. -15. Mai 2011

Literatur:

Die Literatur wird in der Vorbesprechung bekanntgegeben.

115 126	S Forschungskolloquium Neuropsychologie Do 14.00-16.00, GAFO 05/609 (Diplom 6.FS, a, Beginn: lt.Aushang, Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Suchan</i>
---------	--	---------------

Empfohlenes Semester: 6

Kommentar:

Vorstellung laufender Forschungsarbeiten, sowie Vorträge v. Gastdozenten zu klinisch-neuropsychologischen Themen.

Ein Zeitplan mit Information über Themen und Referenten wird zu Beginn des Semesters per Aushang bekannt gegeben.

115 127	S Kolloquium zur Sozialpsychologie Do 16.00-18.00, GAFO 04/271 (Diplom 6.-8..FS, a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: .-. , Vorbesprechung: .-.)	<i>Bierhoff</i>
---------	--	-----------------

Empfohlenes Semester: 6**Kommentar:**

In dieser Veranstaltung werden Forschungsprojekte und Untersuchungsansätze besprochen, die insbesondere auch in Qualifikationsarbeiten zugrunde gelegt werden.

Termine und Vortragsthemen werden im Internet (Homepage Sozialpsychologie: <http://www.soc.psy.ruhr-uni-bochum.de/>) veröffentlicht.

Gäste sind herzlich willkommen.

115 135	S Forschungskolloquium Biopsychologie Mo 12.00-14.00, GAFO 05/425 (Diplom 5 FS.FS, a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:)	<i>Beste, Manns, Pinnow, Stüttgen</i>
---------	---	---

Empfohlenes Semester: 6**Voraussetzungen:**

Obwohl diese Veranstaltung offiziell auch für den M.Sc. Klinische Psychologie aufgeführt wird, sind die Inhalte definitiv nicht klinisch-psychologisch.

Kommentar:

In dieser Veranstaltung werden Mitarbeiter und Diplomanden der Abteilung Biopsychologie ihre laufenden Forschungsarbeiten darlegen und diskutieren. Außerdem werden eine Reihe von auswärtigen Wissenschaftlern eingeladen, die Vorträge zu verschiedenen Aspekten der Biopsychologie halten werden.

Der Kolloquiumsplan wird am schwarzen Brett der Abt. Biopsychologie ausgehängt bzw. kann auch über die Homepage der Biopsychologie <http://www.bio.psy.ruhr-uni-bochum.de> eingesehen werden.

200 300	** Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie III 2st., Fr 08.15-10.00, HMA 10	<i>Hallner, Hasenbring</i>
---------	--	----------------------------

200 316	Medizinpsychologisches Forschungskolloquium 2st., Mi 11.00-12.30, * Raum: s. gesonderten Aushang Informationen unter http://www.medpsych.rub.de/ > Lehre	<i>Hasenbring, Rusu</i>
---------	--	-------------------------

200 600	** Medizinische Psychologie und Medizinische Soziologie II 1st., Mo 10.15-11.00, HMA 20 Mo 10.15-11.00, HMA 10	<i>Hallner, Hasenbring</i>
---------	--	----------------------------

Weitere Angebote der Fakultät, für das 2. FS geeignet

111 006	S Laborpraktikum für Nebenfach (Biologie) (b, Beginn: n.V., Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Suchan</i>
---------	---	---------------

Kommentar:

Anmeldungen und weitere Informationen bei Herrn PD Dr. Boris Suchan (boris.suchan@rub.de)

114 996	S Journal Club Do 16.00-18.00, GAFO 05/609 (Diplom 6.FS, d)	<i>Suchan</i>
---------	---	---------------

Empfohlenes Semester: 6

Kommentar:

Kritische Diskussion ausgewählter aktueller Artikel aus führenden Fachzeitschriften

115 431	S Gesundheitspsychologie 2: Anwendung Do 12.00-14.00, GAFO 03/252 (LS, b, Beginn: 07.04.2011, Anmeldung: online (s. Aushang), Vorbesprechung:)	<i>Bierhoff</i>
---------	---	-----------------

Empfohlenes Semester: 6

Kommentar:

Im Wintersemester haben wir Grundlagen der Gesundheitspsychologie behandelt. Im Sommersemester gehen wir auf ausgewählte Anwendungen der Gesundheitspsychologie ein. Dabei legen wir die Perspektive der positiven Psychologie zugrunde, die am Beispiel der Diagnostik erläutert wird. Im Weiteren geht es zum einen um die Analyse dysfunktionaler Kognitionen, Emotionen und Verhaltensweisen, die die Gesundheit und die Krankheitsbewältigung beeinträchtigen. Die individuumzentrierte Perspektive der Krankheitsbewältigung wird auf den sozialen Kontext ausgeweitet, indem soziale Unterstützung, Familienressourcen und Partnerschaft berücksichtigt werden. Zum anderen werden Interventionsmaßnahmen und Programme exemplarisch dargestellt, die sich an Gesunde wenden, wobei Gesundheitsförderung und Gesundheitserhalt im Vordergrund stehen. Im Einzelnen beschäftigen wir uns näher mit dem Themen Ernährung einschließlich Übergewicht, Substanzmissbrauch, Positive Bewältigung von Problemen im Allgemeinen und Stressbewältigung im beruflichen und privaten Bereich im Besonderen.

Literatur:

Die Literatur wird im Seminar bekannt gegeben.

4. Semester**Bereich Kognitive Neurowissenschaften**

Modul Klinische Anwendung der kognitiven Neurowissenschaften (KP: 6)

114 264	S Neuropsychologische Veränderungen bei Alkoholismus Mo 17.00-18.00, GAFO 05/609 18.04.2011 Fr 10.00-18.00, GAFO 05/609 08.07.2011 Sa 09.00-18.00, GAFO 05/609 09.07.2011 (Diplom 8.FS, b)	<i>Uekermann</i>
---------	--	------------------

Kommentar:

Alkoholismus ist mit zerebralen Dysfunktionen verbunden, die mit kognitiven Störungen in den Bereichen visuell-räumliche Funktionen, Aufmerksamkeit, Gedächtnis und exekutive Funktionen einhergehen. Außerdem können Störungen der sozialen Kognition auftreten. In diesem Seminar sollen die zerebralen und kognitiven Veränderungen diskutiert werden. Dabei steht vor allem die Frage im Mittelpunkt inwieweit die exekutiven Defizite und Probleme der sozialen Kognition den Therapieverlauf beeinflussen können.

Die Vorbesprechung beginnt um 17.00 Uhr (st.) am 18.04.2011

Bereich Organisations- und Wirtschaftspsychologie*Modul Projektorientiertes Seminar (KP: 12)*

114 997	S Wirtschaftspsychologische Forschung I (POS) (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:) (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Über A&O Homepage, Vorbesprechung:)	<i>Zimolong</i>
---------	---	-----------------

Voraussetzungen:

M.Sc.: 2/4. FS;

Diplom: Hauptstudium

Kommentar:

In dem Seminar werden die M.Sc.- und Diplomarbeiten betreut.

Veranstaltungsort i.d.R. GAFO 04/275.

114 998	S Wirtschaftspsychologische Forschung II (POS) (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: VSPL, Vorbesprechung:)	<i>Elke</i>
---------	---	-------------

Voraussetzungen:

M.Sc.: 2./4. FS;

Diplom: Hauptstudium

Kommentar:

Gegenstand des Projektseminars ist die Planung und Vorbereitung von Forschungsarbeiten der Studierenden im Rahmen ihrer Master-/Diplomarbeit.

Veranstaltungsort i.d.R. GAFO 04/275.

114 999	S Wirtschaftspsychologische Forschung III (POS) (d)	<i>Solga</i>
---------	--	--------------

Kommentar:

Projektorientiertes Seminar für Masterstudierende im Schwerpunkt Organisationsberatung / Wirtschaftspsychologie.