

V = Vorlesung / S = Seminar / P = Projektseminar

(FS) = Fachsemester

(a) = in jedem Semester stattfindende Veranstaltung

(b) = jährlich wiederkehrende Veranstaltung

(c) = zweijährlich wiederkehrende Veranstaltung

(d) = in unregelmäßigem Turnus wiederkehrende Veranstaltung

STUDIENGANG MASTER PSYCHOLOGIE**2. Semester****Bereich Psychologie***Modul Klinische Psychologie (KP: 9)*

- 114 141 S Sprach- und Sprechstörungen *Bosshardt*
2st., Mi 10.00-12.00, GAFO 03/901
(Diplom 6-8.FS, TS, b, Beginn: 09. 04. , Anmeldung: ,
Vorbesprechung:)
- 114 142 S Schizophrenie *Buchbinder*
2st., Do 14.00-16.00, GAFO 02/364 17.04.2008
Fr 12.00-18.00, GAFO 03/252 13.06.2008
Sa 09.00-18.00, GAFO 03/252 14.06.2008
So 09.00-18.00, GAFO 03/252 15.06.2008
(Diplom 6/8.FS, TS, d, Beginn: 17.04.2008, Anmeldung: nicht
erforderlich, Vorbesprechung: 17.04.2008)

Bereich Kognitive Neurowissenschaften*Modul Entwicklungsneuropsychologie (KP: 3)*

- 114 231 S Entwicklungsneuropsychologie der Lebensspanne *Pinnow*
2st., Do 14.00-16.00, GAFO 03/901
(Diplom 5+.FS, LS, b, Beginn: 10.04.2008, Anmeldung:
online ab 15.02.2008, Vorbesprechung:)
- 114 232 S Wie das Gehirn Denken lernt *Freund, Manns*
2st., Di 10.00-12.00, GAFO 05/609
(Diplom 6. FS, b, Beginn: 08.04.2008, Anmeldung:
Nadja.Freund@rub.de, Vorbesprechung: 08.04.2008)

Modul Diagnostik und Rehabilitation neuropsychologischer Störungen (KP: 6)

- 114 251 S Neuropsychologische Rehabilitation *Suchan*
2st., Mo 14.00-16.00, GAFO 05/609
(Diplom 7.FS, TS, b)

Modul Klinische Anwendung der kognitiven Neurowissenschaften (Teil 2) (KP: 6)

- 114 261 S Neuropsychologische Veränderungen bei neurologischen *N.N.*
Erkrankungen
2st., Mo 08.00-10.00, GAFO 05/609
(Diplom 8.FS, TS, b)

114 262 S Neuropsychologische Veränderungen bei neuropsychiatrischen Störungen *N.N.*
2st., Mi 12.00-14.00, GAFO 02/368
(Diplom 6.FS, TS, b, Beginn: 09.04., Anmeldung: ,
Vorbesprechung:)

Modul Neuropsychologische Methoden (Teil 2) (KP: 6)

114 281 S Ereigniskorrelierte Potentiale in der Neuropsychologie *Suchan*
2st., Mo 10.00-12.00, GAFO 05/609
(Diplom 6.FS, TS, b)

Bereich Psychologische Organisationsberatung / Wirtschaftspsychologie

Modul Organisationsberatung (KP: 6)

114 341 V Einführung in die Organisationspsychologie *Elke*
2st., Di 08.30-10.00, GAFO 04/271
(Diplom 8. FS.FS, b, Beginn: 08.04.2008, Anmeldung: ,
Vorbesprechung:)

114 342 S Organisationsberatung, Analyse, Intervention *Elke*
2st., Mo 08.30-10.00, GAFO 04/271
(Diplom 8.FS, LS, b, Beginn: 07.04.2008, Anmeldung: über
Internet, Vorbesprechung:)

Modul Beratung von Institutionen (Teil 1) (KP: 6)

114 351 S Beratung von Institutionen *Matthies*
Do 12.00-14.00, GAFO 02/368
(Diplom 6.FS, TS, c, Beginn: 10.4.08, Anmeldung: Internet,
Vorbesprechung: 10.4.08)

114 352 S Mediation im öffentlichen Bereich *Blöbaum*
2st., Di 12.00-14.00, GAFO 02/368
(Diplom 4.FS, LS, b, Beginn: 8.4.08, Anmeldung: Internet,
Vorbesprechung: 8.4.08)

Modul Fragebogenkonstruktion (Teil 2) (KP: 6)

114 381 S Fragebogenkonstruktion *Collatz, Gudat,
Hossiep*
2st., (b, Beginn: 09.04. in GAFO 04/271, Anmeldung: ,
Vorbesprechung:)

Modul Multivariate Verfahren (KP: 3)

114 391 S Multivariate Statistik *Sonnenberg*
2st., Mi 16.00-18.00, GAFO 04/615
(TS, b)

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

114 312 S Teamarbeit *Schmohr*
2st., Fr 08.00-10.00, GAFO 03/974
(Diplom 6-8.FS, LS, b, Beginn: 11.4., Anmeldung: online-
Verfahren, Vorbesprechung:)

Modul Theorie und Praxis interkultureller Trainings / Coachings (Teil 1) (KP: 6)

- 114 361 S Theorie und Praxis interkultureller Trainings / Coachings *Wottawa*
2st., Fr 10.00-12.00, GAFO 03/252
(b, Beginn: 4.4., Anmeldung: nein, Vorbesprechung:)

Weitere Angebote der Fakultät, für das 2. FS geeignet

- 111 003 S Forensic Neuropsychology *Daum, Sartori*
2st., (Diplom 8.FS, LS, d, Beginn: s. Aushang, Anmeldung:
Skr. GAFO 05/614, Vorbesprechung: s. Aushang)
- 111 004 S Journal Club *Daum*
2st., Do 16.00-18.00, GAFO 05/609
(Diplom 6.FS, d)
- 111 005 S Neuropsychologische Diagnostik in der Jugend- und *Daum, Wiebel*
Jugendpsychiatrie
2st., (Diplom ab 5.FS, d, Beginn: s. Aushang, Anmeldung:
Skr. GAFO 05/614, Vorbesprechung:)
- 111 006 Ü Laborpraktikum für Nebenfach (Biologie) *Daum, Suchan*
2st., (a, Beginn: , Anmeldung:, Vorbesprechung:)
- 111 712 S Geriatrie Neuropsychologie *Daum, Sommer*
2st., Mi 18.00 – 20.00, GAFO 05/609
(a, Beginn:, Anmeldung:, Vorbesprechung:)
- 115 321 S Angewandte neuropsychologische Rehabilitation *Daum, Völzke*
2st., (Diplom 8.FS, d, Beginn: lt.Aushang, Anmeldung: Sekret.
GAFO 05/614, Vorbesprechung: s. Aushang)
- 115 431 S Gesundheitspsychologie 2: Anwendung *Tegeler*
2st., Do 14.00-16.00, GAFO 04/271
(Diplom 6-8.FS, LS, b, Beginn: 10.4.2008, Anmeldung: online
(s. Aushang), Vorbesprechung:)

4. Semester

Bereich Kognitive Neurowissenschaften

Bereich Psychologische Organisationsberatung / Wirtschaftspsychologie

Modul Projektorientiertes Seminar (KP: 12)

- 110 815 P Wirtschaftspsychologische Forschung I (POS) *Zimolong*
2st., (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Internet,
Vorbesprechung:)
- 110 816 P Wirtschaftspsychologische Forschung II (POS) *Elke*
2st., (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Homepage A&O,
Vorbesprechung:)

STUDIENGANG MASTER PSYCHOLOGIE

2. Semester

Bereich Psychologie

Modul Klinische Psychologie (KP: 9)

114 141	S Sprach- und Sprechstörungen 2st., Mi 10.00-12.00, GAFO 03/901 (Diplom 6-8.FS, TS, b, Beginn: 09. 04. , Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Bosshardt</i>
---------	--	------------------

Empfohlenes Semester: 6

Kommentar:

In diesem Seminar sollen Modelle des Sprechens, Störungen der Sprachentwicklung, Diagnostik und Therapie des Stotterns behandelt werden. Je nach Schwerpunktsetzung kann dieses Seminar im Diplomstudiengang (Klinischer Psychologie oder in Sprach- und Kommunikationspsychologie), M.Sc. Psychologie (frei wählbarer Anteil aus dem Angebot der Fakultät) oder im M.Sc. Klinische Psychologie (Ursachen und Behandlung psychischer Störungen: Seminar zu psychischen Störungen) besucht werden.

Literatur:

Grimm, H. (2003). Störungen der Sprachentwicklung (2. ed.). Göttingen; Bern; Toronto; Seattle: Hogrefe Verlag für Psychologie.

Guitar, B. (1998). Stuttering: An integrated approach to its nature and treatment (2nd ed. Baltimore, Maryland: Williams & W

114 142	S Schizophrenie 2st., Do 14.00-16.00, GAFO 02/364 17.04.2008 Fr 12.00-18.00, GAFO 03/252 13.06.2008 Sa 09.00-18.00, GAFO 03/252 14.06.2008 So 09.00-18.00, GAFO 03/252 15.06.2008 (Diplom 6/8.FS, TS, d, Beginn: 17.04.2008, Anmeldung: nicht erforderlich, Vorbesprechung: 17.04.2008)	<i>Buchbinder</i>
---------	---	-------------------

Empfohlenes Semester: 6

Kommentar:

Das Seminar wird als Blockveranstaltung vom 13.6.2008 bis 15.06.2008 durchgeführt. Eine Vorbesprechung findet am 17.04.2008 von 14.00 bis 16.00 Uhr statt.

Ziel des Seminars ist es, einen Überblick über das Störungsbild der Schizophrenie zu bekommen. Schwerpunkte sind Grundlagen der psychologischen Schizophrenieforschung sowie die Diagnostik und Behandlung schizophrener Störungsbilder. Die Teilnehmer sollen einen Einblick in verschiedene Therapieprogramme, z.B. zum Erkennen von Frühwarnzeichen, Soziales Kompetenztraining, Kommunikations- und Problemlösetrainings bekommen. In diesem Zusammenhang soll auch auf Angehörigenarbeit und Familienbetreuung eingegangen werden.

Literatur:

Literaturliste wird in der ersten Sitzung bekannt gegeben

Bereich Kognitive Neurowissenschaften

Modul Entwicklungsneuropsychologie (KP: 3)

114 231	S Entwicklungsneuropsychologie der Lebensspanne 2st., Do 14.00-16.00, GAFO 03/901 (Diplom 5+.FS, LS, b, Beginn: 10.04.2008, Anmeldung: online ab 15.02.2008, 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.

114 232	S Wie das Gehirn Denken lernt 2st., Di 10.00-12.00, GAFO 05/609 (Diplom 6. FS, b, Beginn: 08.04.2008, Anmeldung: Nadja.Freund@rub.de, Vorbesprechung: 08.04.2008)	<i>Freund, Manns</i>
---------	--	----------------------

Empfohlenes Semester: 8

Kommentar:

Hirnentwicklung und damit auch die Reifung unserer kognitiven Fähigkeiten ist ein sehr langer Prozess, der während der Embryonalentwicklung beginnt und auch bei Erwachsenen nie ganz beendet ist. Schon von den frühesten Entwicklungsschritten an beeinflussen Umweltfaktoren das Gehirn. Auf Grundlage von Referaten wollen wir in diesem Seminar die biopsychologischen Grundlagen dieser Einflüsse diskutieren. In welchen Phasen reagiert das Gehirn besonders sensibel auf Umweltreize und wie wirken sich schädliche Einflüsse wie z.B. Alkohol aus? Welche Faktoren fördern die kognitive Entwicklung? Kann z.B. Musik die Intelligenz beeinflussen?

Modul Diagnostik und Rehabilitation neuropsychologischer Störungen (KP: 6)

114 251	S Neuropsychologische Rehabilitation 2st., Mo 14.00-16.00, GAFO 05/609 (Diplom 7.FS, TS, b)	Suchan
---------	---	--------

Empfohlenes Semester: 8

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 (Teil 2) (KP: 6)

114 261	S Neuropsychologische Veränderungen bei neurologischen Erkrankungen 2st., Mo 08.00-10.00, GAFO 05/609 (Diplom 8.FS, TS, b)	N.N.
---------	--	------

Empfohlenes Semester: 8

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 Neuropsychologische Veränderungen bei neuropsychiatrischen Störungen 2st., Mi 12.00-14.00, GAFO 02/368 (Diplom 6.FS, TS, b, Beginn: 09.04., Anmeldung: , Vorbesprechung:)	N.N.
---------	---	------

Empfohlenes Semester: 8**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

Modul Neuropsychologische Methoden (Teil 2) (KP: 6)

114 281	S Ereigniskorrelierte Potentiale in der Neuropsychologie 2st., Mo 10.00-12.00, GAFO 05/609 (Diplom 6.FS, TS, b)	<i>Suchan</i>
---------	---	---------------

Empfohlenes Semester: 6**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.

Bereich Psychologische Organisationsberatung / Wirtschaftspsychologie*Modul Organisationsberatung (KP: 6)*

114 341	V Einführung in die Organisationspsychologie 2st., Di 08.30-10.00, GAFO 04/271 (Diplom 8. FS.FS, b, Beginn: 08.04.2008, Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Elke</i>
---------	---	-------------

Empfohlenes Semester: 8

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
- Organisationsberatung
- Organisationsentwicklung und Qualitätsmanagement
- Organisation und Management von Dienstleistungsunternehmen

Literatur:

Elke, G. (1999). Organisationsentwicklung: Diagnose, Intervention und Evaluation. In C. Graf Hoyos & D. Frey (Eds.), Arbeits- und Organisationspsychologie (pp. 449-467). Weinheim: Beltz
 Elke, G. & Ziemeck, H. (2006). Dienstleistungen im Business-to-Business Geschäft. In B. Zimolong & U. Konradt (Hrsg.), Ingenieurpsychologie. Enzyklopädie der Psychologie (Bd. D-III-2, S. 249-280). Göttingen: Hogrefe.
 Pfeifer, T. (2001). Qualitätsmanagement. München: Carl Hanser.
 Schreyögg, G. (2003). Organisation. Grundlagen moderner Organisationsgestaltung. 4. Auflage. Wiesbaden: Gabler.

114 342	S Organisationsberatung, Analyse, Intervention 2st., Mo 08.30-10.00, GAFO 04/271 (Diplom 8.FS, LS, b, Beginn: 07.04.2008, Anmeldung: über Internet, Vorbesprechung:)	<i>Elke</i>
---------	---	-------------

Empfohlenes Semester: 8**Voraussetzungen:**

Besuch der Vorlesung: 'Organisationspsychologie' sowie:
 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, Beratung und Entwicklung von Organisationen erarbeiten. In Form von Fallstudien und Projektarbeit werden Problemstellungen aus dem Alltag von Profit- und Non-Profit-Organisationen bearbeitet. D. h. konkret werden die Studierenden zunächst zur Diagnose einer exemplarischen Problemlage eine Analyse mit ausgewählten Instrumenten durchführen und auswerten. Bezogen auf die Ergebnismeldung sollen die Studierenden lernen unterschiedliche Formen anzuwenden und für besondere Herausforderungen sensibilisiert werden. Konkret wird die Ergebnismeldung im Kontext unterschiedlicher Szenarien 'simuliert'. Die Ergebnismeldung umfasst auch die Ableitung einer Beratungs-/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.

Modul Beratung von Institutionen (Teil 1) (KP: 6)

114 351	S Beratung von Institutionen Do 12.00-14.00, GAFO 02/368 (Diplom 6.FS, TS, c, Beginn: 10.4.08, Anmeldung: Internet, Vorbesprechung: 10.4.08)	<i>Matthies</i>
---------	--	-----------------

Kommentar:

Im Seminar werden grundlegende Methoden und Verfahren erarbeitet, die bei der Beratung von Organisationen, Institutionen und Unternehmen eingesetzt werden. Exemplarisch für Bereiche, in denen PsychologInnen für Beratungsdienstleistungen in Anspruch genommen werden, sollen im Seminar Problemstellungen aus den Themenbereichen Klimaschutz und Klimaanpassungen bearbeitet werden (andere Themen sind je nach Hintergrundwissen der TeilnehmerInnen möglich). Hier kann es einerseits um die Planung von Forschungsprojekten für Bundes- und Länderministerien gehen (Politikberatung); daneben kann auch das Thema der Planung, Durchführung und Evaluation von Interventionsmaßnahmen für Behörden und Unternehmen bearbeitet werden (z.B die Einführung von Job-Tickets; Maßnahmen zur rationellen Energienutzung). Die Seminararbeit ist in weiten Teilen projektorientiert angelegt, d.h. die Studierenden erarbeiten in Kleingruppen eigenständig Beratungsprobleme. Das Seminar richtet sich an Master-Studierende „Psychologie“ und „Klinische Psychologie“ sowie Studierende im Diplomhauptstudium Psychologie. Die Anmeldung zum Seminar erfolgt über die zentrale Vergabe der Fakultät. Literatur wird zu Beginn des Seminars bzw. vorab in Blackboard bekannt gegeben. Das Modul "Beratung von Institutionen" wird nur alle zwei Jahre komplett angeboten. Studierende sollten also die Möglichkeit nutzen und beide Seminare ("Mediation" und "Beratung von Institutionen") parallel in diesem Sommersemester absolvieren.

114 352	S Mediation im öffentlichen Bereich 2st., Di 12.00-14.00, GAFO 02/368 (Diplom 4.FS, LS, b, Beginn: 8.4.08, Anmeldung: Internet, Vorbesprechung: 8.4.08)	<i>Blöbaum</i>
---------	--	----------------

Kommentar:

Für Konfliktfälle im öffentlichen Bereich hat die „Mediation“ in den letzten Jahren zunehmend an Bedeutung gewonnen. Wesentliches Verfahrensmerkmal der Mediation ist die Verhandlung, über die durch Hinzuziehen eines/einer Vermittler/-in eine Problemlösung oder Konfliktregelung angestrebt wird. Das Ziel des Mediations-verfahrens besteht dabei in der Konfliktanalyse und der Suche nach Problemlösungen, die für alle am Konflikt Beteiligten akzeptabel sind.

Die gesamte Veranstaltung gliedert sich in drei Themenblöcke:

Im ersten Teil der Veranstaltung werden wir uns mit psychologischen Forschungsbeiträgen zu Mediationsverfahren beschäftigen. Themenschwerpunkte werden hier die Strukturierung von Konflikten, Widerständen sowie typischen Denkblockaden bei gesellschaftlichen Planungen, die Analyse von Entscheidungsfindungen in Gruppen sowie die Auseinandersetzung mit Prinzipien der Gerechtigkeit sein. Das Modul "Beratung von Institutionen" wird nur alle zwei Jahre komplett angeboten. Studierende sollten also die Möglichkeit nutzen und beide Seminare ("Mediation" und "Beratung von Institutionen") parallel in diesem Sommersemester absolvieren.

Der zweite Teil der Veranstaltung ist lösungs- und praxisorientierter angelegt. Wir werden unterschiedliche Mediationsstrategien kennen lernen und uns mit Kommunikationsstrategien in der Mediation theoretisch sowie in praktischen Übungen auseinandersetzen.

Im dritten Teil des Seminars werden wir die Veranstaltung mit der Konkretisierung der bisher erarbeiteten Problembereiche sowie Lösungstechniken für den umweltpolitischen Kontext abschließen. In diesem Zusammenhang werden wir ein aktuelles Beispiel einer Mediation aus dem öffentlichen Bereich kritisch analysieren.

Die ersten 8 Termine finden im wöchentlichen Abstand statt. Anschließend wird es einen Praxisblock an einem Wochenendtermin geben, der gemeinsam mit den SeminarteilnehmerInnen festgelegt wird.

Die Anmeldung zum Seminar erfolgt über das Internet.

Das Seminar richtet sich an Master- Studierende „Psychologie“ und „klinische Psychologie“ sowie Studierende im Hauptstudium mit dem Hauptfach Psychologie.

Modul Fragebogenkonstruktion (Teil 2) (KP: 6)

114 381	S Fragebogenkonstruktion 2st., (b, Beginn: 09.04. in GAFO 04/271, Anmeldung: , Vorbesprechung:)	<i>Collatz, Gudat, Hossiep</i>
---------	--	------------------------------------

Voraussetzungen:

Teilnahme am ersten Teil des Seminars (WS 07/08).

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 08) 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 Multivariate Verfahren (KP: 3)

114 391	S Multivariate Statistik 2st., Mi 16.00-18.00, GAFO 04/615 (TS, b)	<i>Sonnenberg</i>
---------	--	-------------------

Kommentar:

Im Methodenkontext der Psychologie werden unter dem Begriff "multivariate Statistik" komplexe Analysedesigns mit mehreren "abhängigen" Variablen behandelt - im Rahmen Labor-orientierter Forschungspraxis. Psychologen mit eher Feld-orientierter Arbeitsweise interessieren sich dabei auch für die Modellierung von Zusammenhangshypothesen oder die Entdeckung von Strukturen und Mustern in umfangreichen Datenbeständen.

Schwerpunkte des Seminars liegen in der Arbeit mit einschlägigen Analyseprogrammen (SPSS, Answertree, AMOS). Ziel ist eine Vermittlung wesentlicher Konzepte bei vergleichsweise geringer mathematischer Formalisierung.

Deshalb wird mit anfallenden Datensätzen aus Fragebogen- und Testverfahren gearbeitet, um die verschiedenen Vermittlungsschritte bei empirischer Datenanalyse, -auswertung und -interpretation zu beleuchten.

Auf Wunsch können auch Projekte und Auswertungen von Teilnehmern vorgestellt und besprochen werden.

Themen**1 Basics**

- 1.1 Entwicklung des SPSS-Programms, SPSS-Alternativen
- 1.2 Definitionen und Daten, Arbeitsebenen bei SPSS
- 1.3 Visualisierungen
- 1.4 SPSS - Dokumentationen, Handbücher

2 Strukturen

- 2.1 Faktorenanalyse
- 2.2 Clusteranalyse
- 2.3 Skalenkonstruktion nach klassischer Testtheorie

3 Zusammenhänge

- 3.1 Multiple Regression
- 3.2 Kanonische Korrelation

4 Unterschiede

- 4.1 T und T-Quadrat
- 4.1 Varianzanalyse
- 4.2 Diskriminanzanalyse

5 Muster

- 5.1 KFA, Log-Lineare Modelle
- 5.2 Chaid mit Answertree

6 Pfade

- 6.1 Strukturgleichungsmodelle mit Amos

7 Exkurs: Grundlagen zur Matrixalgebra

8 Exkurs: Graphische Darstellungen zu multivariaten Verfahren

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 2st., Fr 08.00-10.00, GAFO 03/974 (Diplom 6-8.FS, LS, b, Beginn: 11.4., Anmeldung: online- Verfahren, Vorbesprechung:)	<i>Schmohr</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 (Teil 1) (KP: 6)

114 361	S Theorie und Praxis interkultureller Trainings / Coachings 2st., Fr 10.00-12.00, GAFO 03/252 (b, Beginn: 4.4., Anmeldung: nein, Vorbesprechung:)	<i>Wottawa</i>
---------	--	----------------

Voraussetzungen:

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

Kommentar:

Das Modul geht über 2 Semester. Ziel ist es, dass am Ende des WS 2007/08 die Teilnehmer erfolgreich ausländischen Studierenden bei der Bewältigung der Eingewöhnung in das Leben in Deutschland geholfen und dabei selbst entsprechende verallgemeinerbare Kompetenzen erworben haben. Für diese Hilfe kommen Einzelberatungen (Coachings) und / oder Trainings für Gruppen infrage. In diesem Seminar müssen dafür die fachlichen, instrumentellen und organisatorischen Grundlagen gelegt werden. Dazu gehört insbesondere die Auswahl und die Einarbeitung in die einschlägige Literatur kultureller Unterschiede und Anpassungsprozesse, die Erhebung aktueller Anpassungsprobleme von Ausländern in Deutschland generell und an der RUB im Besonderen, Gespräche mit Praxisexperten interkultureller Trainings, darauf gestützt die Ausarbeitung von (evtl. länderspezifischer) Coaching- und Trainingsmaßnahmen, sowie die Kontaktherstellung zum Akademischen Auslandsamt der RUB. Im nächsten Semester erfolgt dann die praktische Umsetzung, Evaluation und Ausarbeitung der fachlichen und persönlichen Optimierungsansätze. Die Teilnahme macht daher nur für Studierende Sinn, die auch in diesem Folgesemester an der Veranstaltung teilnehmen werden. Beim ersten Termin am 4.4. wird von den Teilnehmern ein Balkenplan erstellt, eine Verteilung der Aufgaben vorgenommen und vereinbart, zu welchen Folgeterminen welche Teilergebnisse diskutiert werden. Danach richtet sich dann der genaue Semesterplan.

Literatur:

Literatur:

Die Teilnehmer sind aufgefordert, für den 2.4. Vorschläge für Literatur zusammenzustellen und im Internet eine Recherche für Trainingsanbieter in diesem Feld durchzuführen. Die Einladung von ein bis zwei Gästen aus diesem Bereich kann bei Wunsch der Teilnehmer finanziert werden.

Weitere Angebote der Fakultät, für das 2. FS geeignet

111 003	S Forensic Neuropsychology 2st., (Diplom 8.FS, LS, d, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Sekt. GAFO 05/614, Vorbesprechung: s. Aushang)	<i>Daum, Sartori</i>
---------	---	----------------------

Empfohlenes Semester: 8

Voraussetzungen:

Kenntnisse in der Neuropsychologie

Kommentar:

weitere Informationen zum Semesteranfang.

111 004	S Journal Club 2st., Do 16.00-18.00, GAFO 05/609 (Diplom 6.FS, d)	<i>Daum</i>
---------	---	-------------

Empfohlenes Semester: 6**Kommentar:**

Kritische Diskussion ausgewählter aktueller Artikel aus führenden Fachzeitschriften

111 005	S Neuropsychologische Diagnostik in der Jugend- und Jugendpsychiatrie 2st., (Diplom ab 5.FS, d, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Sekt. GAFO 05/614, Vorbesprechung:)	<i>Daum, Wiebel</i>
---------	--	---------------------

Kommentar:

Weitere Informationen, siehe Aushang Termin für die Vorbesprechung wird noch vergeben
!!!

Anmeldung im Sekretariat Neuropsychologie GAFO 05/612 (neuropsych@rub.de)

111 006	Ü Laborpraktikum für Nebenfach (Biologie) 2st., (a, Beginn: , Anmeldung:, Vorbesprechung:)	<i>Daum, Suchan</i>
---------	--	---------------------

Kommentar:

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

111 712	S Geriatrische Neuropsychologie 2st., Mi 18.00 – 20.00, GAFO 05/609 (a, Beginn:, Anmeldung:, Vorbesprechung:)	<i>Daum, Sommer</i>
---------	--	---------------------

Kommentar:

Den geriatrischen Patienten kennzeichnet seine Multimorbidität, so dass die Rückführung kognitiver und affektiver Funktionsstörungen auf hirnorganische Veränderungen nicht immer eindeutig ist. Die neuropsychologische Diagnostik und Therapie hat entsprechend in enger Kooperation mit allen an der Behandlung beteiligten Gruppen zu erfolgen (Ärzte, Therapeuten, Pflegende, Angehörige etc.). Das Seminar schließt einen allgemeinen Überblick in die geriatrische Rehabilitation ein und bereitet auf die neuropsychologischen Aufgaben im Rahmen einer teamorientierten neurogeriatrischen Behandlung vor. Das zur Abgrenzung von altersgemäßen und krankheitswertigen kognitiven Funktionseinschränkungen notwendige Grundlagenwissen wird vermittelt, um abschließend detailliert auf die Anwendung von neuropsychologischen Diagnoseinstrumenten und Therapieverfahren in der neurogeriatrischen Praxis einzugehen.

Literatur:

Eine Literaturliste ist zu Beginn des Seminars erhältlich.

115 321	S Angewandte neuropsychologische Rehabilitation 2st., (Diplom 8.FS, d, Beginn: lt.Aushang, Anmeldung: Sekret. GAFO 05/614, Vorbesprechung: s. Aushang)	<i>Daum, Völzke</i>
---------	--	---------------------

Empfohlenes Semester: 6**Kommentar:**

Aktuelle Entwicklungen der neuropsychologischen Therapie nach Hirnschädigung (SHT, SAB etc.) werden exemplarisch (Fallbeispiele ggf. mit Patientenbeteiligung) hinsichtlich der Bereiche Aufmerksamkeit, Gedächtnis, Wahrnehmung und Exekutive vorgestellt und hinsichtlich der Effektivität und Anwendbarkeit evaluiert. Entsprechende Therapiematerialien werden präsentiert und praktisch erprobt.

Anmeldung im Sekretariat Neuropsychologie GAFO 05/614. Ein Vorbesprechungstermin wird bekannt gegeben.

Literatur:

Literatur:

Hartje, W. & Poeck, K.:Klinische Neuropsychologie. Stuttgart: Thieme, 2002

115 431	S Gesundheitspsychologie 2: Anwendung 2st., Do 14.00-16.00, GAFO 04/271 (Diplom 6-8.FS, LS, b, Beginn: 10.4.2008, Anmeldung: online (s. Aushang), Vorbesprechung:)	<i>Tegeler</i>
---------	--	----------------

Empfohlenes Semester: 6

Kommentar:

In diesem Seminar geht es zum einen um die Analyse dysfunktionaler Kognitionen, Emotionen und Verhaltensweisen, die die Gesundheit und die Krankheitsbewältigung beeinträchtigen. Zum anderen werden Interventionsmaßnahmen und Programme der Stress- und Krankheitsbewältigung betrachtet, die für die Patientenberatung und -therapie herangezogen werden. In diesem Zusammenhang wird die individuumzentrierte Perspektive der Krankheitsbewältigung auf den sozialen Kontext ausgeweitet, indem soziale und berufliche Unterstützung, Familienressourcen und Partnerschaft berücksichtigt werden. Hierbei soll auch die Zusammenarbeit des Psychologen mit anderen Berufsgruppen und Institutionen im Gesundheitsbereich verdeutlicht werden. Im Einzelnen beschäftigen wir uns z.B. näher mit den Themen Ernährung einschließlich Übergewicht und Essstörungen, Krankheitsbewältigung bei chronischen und psychiatrischen Erkrankungen sowie Stress und Stressmanagement.

Literatur:

Die Literatur wird im Seminar bekannt gegeben.

4. Semester**Bereich Kognitive Neurowissenschaften****Bereich Psychologische Organisationsberatung / Wirtschaftspsychologie**

Modul Projektorientiertes Seminar (KP: 12)

110 815	P Wirtschaftspsychologische Forschung I (POS) 2st., (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Internet, Vorbesprechung:)	<i>Zimolong</i>
---------	--	-----------------

Voraussetzungen:

M.Sc.: 3/4. FS;

Diplom: Hauptstudium

Kommentar:

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

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

110 816	P Wirtschaftspsychologische Forschung II (POS) 2st., (a, Beginn: s. Aushang, Anmeldung: Homepage A&O, Vorbesprechung:)	<i>Elke</i>
---------	---	-------------

Voraussetzungen:

M.Sc.: 3./4. FS;

Diplom: Hauptstudium

Kommentar:

Gegenstand des Projektseminars ist die Planung und Vorbereitung von Forschungsarbeiten der Studierenden im Rahmen ihrer Master-/Diplomarbeit. Persönliche Anmeldung bei der Dozentin ist daher erforderlich.

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