

universität freiburg

M.Sc. Psychology

Wintersemester 2023/24

Einführungsveranstaltung
Freiburg, 12. Oktober 2023



Agenda

1. Welcome
2. Presentation of the Master program
3. Courses in the first semester
4. Profile of the departments
5. Informationen on examination regulations
6. Further program

Master of Science Psychology: Outline

- A new international bilingual (English/German) master program with a
- broad focus on cognition, emotion, motivation, learning, industrial and organizational psychology, diagnostics, neuropsychology, and social psychology
- conveys the essential skills for later work as a psychologist in many domains, e.g.,
 - Industrial and organizational psychology
 - Educational psychology (school psychology, adult education, teacher training)
 - Diagnostic services in various areas
 - Data science
 - Basic and applied research
- Amtssprache deutsch

Master of Science Psychology: Develop your own profile

- Develop your individual profile via elective modules and skills modules.
- Elective subjects: Deepen your knowledge in four out of six elective subjects.
- Skill seminars: Conduct self-selected projects to further develop your personal profile.
- Acquire knowledge from other disciplines by means of the interdisciplinary elective module in e.g.,
 - Educational science
 - Biology
 - Computer science
 - Cognitive science
 - Criminology

Presentation of the Master program

	Diagnostics and Assessment	Research Methods	Basic and Application-oriented Psychological Science I	Basic and Application-oriented Psychological Science II	Skills / Project Oriented Learning	Master's Module	Internship & Interdisciplinary Studies	
1. Sem	Lectures Diagnostics & Assessments I & II (5 ECTS) Seminar Diagnosis & expert review (5 ECTS)	Lecture Multivariate Methods (5 ECTS)	Lecture Cognitive Neuropsychology (2 ECTS) Lecture Learning and Instruction (2 ECTS)	1 Required Elective Module (2 Seminars / 8 ECTS)	4 specific skills from a catalogue, individual portfolio			27 ECTS
2. Sem		Seminar computational modelling and open science (5 ECTS)	Lecture Cognition and Action (2 ECTS) Lecture Economic Psychology (2 ECTS) Lecture Higher Cognition (2 ECTS)	2 Required Elective Modules (4 Seminars / 16 ECTS)	Skills (4 ECTS)			31 ECTS
3. Sem				1 Required Elective Module (2 Seminars / 8 ECTS)	Skills (4 ECTS)	Colloquium I (2 ECTS)	Internship (non-teaching period / 10 ECTS)	10 ECTS
4. Sem						Colloquium II (2 ECTS) Master Thesis (30 ECTS)	Interdisciplinary Studies (6 ECTS)	20 ECTS
								32 ECTS

Subjects and course of study I

Diagnostic and Assessment

- 2 Lectures + 1 Seminar (1. Sem)

Research Methods

- 1 Lecture, 1 Tutorial + 1 Seminar (1. + 2. Sem)

Basic and Application-oriented Psychological Science I

- 5 Lectures (1. + 2. Sem.)

Basic and Application-oriented Psychological Science II

- Cognitive Neuropsychology
- Learning & Instruction
- Cognition and Action
- Economic Psychology
- Higher Cognition
- Sustainability and Communication

(2 seminars per module, four of six required elective modules have to be chosen, 1. – 4. Sem)

Subjects and course of study II

Skills – Project-oriented Learning

- 2 project-related seminars (1. – 4. Sem)
- Catalog: Research Methods, Open Science, Science Communication and Outreach, Scientific Writing and Working, Teaching, Coaching

Interdisciplinary Studies

- Non-psychological courses in Biology, Learning Sciences, Computer Science, ... (1. – 4. Sem)

Internship

- Professional work experience (lecture-free period)

Master's Module

- 2 Colloquiums (3. + 4. Sem)

Courses in the first semester

- Lectures Diagnostics and Assessment I + II (2 parts, alternating) Mi 16-18 Uhr, start 18.10.
- Seminar Diagnosis and Expert Reports (2 elective seminars), Sa Block, start: Fr 27.10 12-14 Uhr
- Lecture Multivariate Methods, Do 8-10 Uhr, start: 19.10
- Exercises Multivariate Methods, Mo 12-14 Uhr, start: 23.10
- Lecture Cognitive Neuropsychology, Do 16-18 Uhr, start: 18.10.
- Lecture Learning and Instruction, Do 16-18 Uhr, start: 13.12.
- Elective Seminar Cognitive Neuropsychology A, Mi 14-16 Uhr
- Elective Seminar Learning and Instruction A, Di 10-12 Uhr
- Elective Seminar Cognition and Action: Multitasking, Do 14-16 Uhr
- Elective Seminar Higher Cognition: Recent Trends in Moral Psychology, Fr 14-16 Uhr
- Skill Seminar, Di 8-10 Uhr, start: Mi 18.10. 12-14 Uhr


Belegen von Lehrveranstaltungen

- Beschreibung der Veranstaltungen im Kommentierten Vorlesungsverzeichnis
- Lehrveranstaltungen müssen über das Campus-Management-System HISinOne online belegt werden
- Belegzeitraum Erstsemester: 16.10. bis 18.10.2023
- Belegarten:
 - Vorlesungen: direkt belegen
 - Seminare: einfache Belegung oder Prioritäten angeben / Losverfahren
 - Abmeldung: 23.10. bis 30.11.2023
- Fragen zum Belegverfahren: Mi 14-15 Uhr im Hörsaal
- Lernplattform ILIAS
- Seminare starten am 23.10.2023

Ansicht in HISinOne

Campus Management - HISinOne
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

Startseite **Mein Studium** Studienangebot Benutzer-Informationen

Studienplaner 
Stundenplan
Meine Belegungen und
Prüfungsanmeldungen
Leistungen
Modulhandbuch
Studienservice

Informationen Newsfeeds

Quicklinks

- Studienplaner
- Veranstaltungen
- Leistungen
- Studienservice

Netzwerk Passwörter

Veranstaltungen:

Alle

Keine



Nur organisierte

Prüfungen, Studienleistungen:

Alle

Keine

Nur organisierte

 Alle aufklappen  Alle zuklappen

Ansicht in HISinOne

▼ 03LE36MO-132-2021-GF100 - Sozialpsychologie
▼ 03LE36MT-GF110 - Sozialpsychologie Vorlesung
▶ 03LE36V-ID1120 - Sozialpsychologie - Vorlesung
● 03LE36-GF110-PL - Vorlesung Sozialpsychologie

03LE43-Sport_Einfachbelegung_Belegung Studierende + Studkoord:
Der Zeitraum läuft vom 3.8.2016 / 20:00 bis zum 4.8.2016 / 23:59

Aktionen & Meldungen	Gruppe (z.B. "-"-Gruppe)	Termine & Räume
	-	Wintersemester 2016 <ul style="list-style-type: none"> Montag, 24.10.2016 Dozent/-in Bemerkung zu

Status

Belegwunsch gespeichert

Teilnehmer/in in dieser Gruppe angemeldet

Modul	Aktionen
03LE43MO-10HLTH7-10 Aktuelle Sport- und Bewegungsangebote in der Gesundheitsförderung	
Wählen Sie unter diesem Modul max. 2 mal Bevorzugt	
03LE43MT-10HLTH007 Gerätefitness	Bevorzugt
<ul style="list-style-type: none"> 03LE43U-10HLTH007 Gerätefitness - <ul style="list-style-type: none"> - Gerätefitness -, Sommersemester 2016 <ul style="list-style-type: none"> Donnerstag, 21.04.2016 - 21.07.2016 von 12:00 bis 14:00 c.t. wöchentlich FGZ (Sportzentrum Hauptgeb. A) Dozent: Iländer, Anne-Katherine 03LE43SL-10HLTH007 Gerätefitness - Studienleistung 	
03LE43MT-10HLTH008 Medical Nordic Walking	Bevorzugt
<ul style="list-style-type: none"> 03LE43U-10HLTH008 Medical Nordic Walking - <ul style="list-style-type: none"> - Medical Nordic Walking -, Sommersemester 2016 <ul style="list-style-type: none"> Samstag, 11.06.2016 von 10:00 bis 11:00 c.t. Einzeltermin Hörsaal 2 (Sportzentrum Hauptgeb. B) Dozent: Würst, Ramona Donnerstag, 12.05.2016 von 15:00 bis 19:00 c.t. Einzeltermin Hörsaal 2 (Sportzentrum Hauptgeb. B) Dozent: Würst, Ramona Freitag, 10.06.2016 von 14:00 bis 18:00 c.t. Einzeltermin Hörsaal 2 (Sportzentrum Hauptgeb. B) Dozent: Würst, Ramona 03LE43SL-10HLTH008 Medical Nordic Walking - Studienleistung 	
03LE43MT-10HLTH009 Group Fitness	1. Alternative
<ul style="list-style-type: none"> 03LE43U-10HLTH009 Group Fitness - <ul style="list-style-type: none"> - Group Fitness -, Sommersemester 2016 <ul style="list-style-type: none"> Dienstag, 19.04.2016 - 19.07.2016 von 14:00 bis 16:00 c.t. wöchentlich Turnhalle Altbau (Sportzentrum Altbau) Dozent: Schlegel, Sabine 	

Bevorzugt = will ich unbedingt (kann max. 2 Mal vergeben werden)
Alternative 1: würde ich zur Not auch noch nehmen
Nichts auswählen: Veranstaltung kommt für mich nicht in Frage

Profile of the departments

- Friday 13 October 9-15
- Please sign in group A or B in the ILIAS folder
- Date/location for each group see weekly schedule

The departments introduce themselves

Abteilung Allgemeine Psychologie / Cognition, Action, Sustainability

Chair: *Prof. Dr. Andrea Kiesel*

- Research
 - Action control, Cognition and Motivation
 - Sustainability
 - Multitasking
 - Time perception and processing in action contexts
- Teaching
 - Cognition (Perception, Attention, Memory, Problem Solving)
 - Emotion, Motivation, Learning,
 - Scientific Concepts and Methods
 - Sustainable Behavior

The departments introduce themselves

Abteilung Neuropsychologie / Neuropsychology

Chair: *JProf. Dr. Monika Schönauer*

- Research
 - Basic research in the areas of memory and sleep (long-term memory, memory consolidation, memory reactivation in wakefulness and sleep, dysfunctional memory processing)
 - Brain imaging of memory processes (neuronal plasticity, interactions of multiple memory systems, development of memory representations in wakefulness and sleep)
- Teaching
 - Clinical Neuropsychology
 - Cognitive and Affective Neuroscience
 - Basic research in the areas of memory and sleep

The departments introduce themselves

Abteilung Pädagogische und Entwicklungspsychologie / Educational and Developmental Psychology

Chair: *Prof. Dr. Alexander Renkl*

- Research
 - Fostering understanding in complex learning (e.g., by learning from examples, from multiple external representations, from multiple information sources, by reflective writing)
 - Forstoring sustaining learning efforts by emotional design of learning materials (e.g., videos)
 - Fostering lasting learning by retrieval practice (in combination with fostering understanding)
 - Assessing and fostering learning strategies
- Teaching
 - Educational Psychology
 - Developmental Psychology
 - Science Communication

The departments introduce themselves

Abteilung Sozialpsychologie und Methodenlehre / Social Psychology and Methodology

Chair: *Prof. Dr. Christoph Klauer*

- Research
 - Social cognition: Implicit attitudes, prejudice, moral psychology.
 - *Dual-process* models: How automatic and controlled processes interact in determining our behavior.
 - Research methods: Bayesian modeling, hypotheses testing, reaction-time modeling
 - Mathematical modeling of social perception, reasoning, and memory.
- Teaching
 - Higher cognition: Perception of, reasoning about, and memory for (often social) information.
 - Research methods

The departments introduce themselves

Abteilung Wirtschaftspsychologie / Economic Psychology

Chair: *Prof. Dr. Ingela Jöns*

- Research profile
 - Survey feedback processes (e.g. supervisor assessment)
 - Organisational culture and development (e.g. during mergers and acquisitions)
 - New working world and health
- Focal points in teaching
 - Work design und health
 - Human resources and organizational development
 - Business psychological diagnostics

Prüfungsordnung

- Bitte sorgen Sie für ausreichende eigene Kenntnisse der Prüfungsordnung, des Modulhandbuchs und des Kommentierten Vorlesungsverzeichnisses
- Prüfungs- und Studienleistungen
 - Bekanntgabe in der jeweiligen Veranstaltung
 - Erfordern Online-Prüfungsanmeldung 04.12.-08.12.2023
 - Prüfungsanmeldung für Skills: 22.1.-26.1.2024
 - Ohne Anmeldung **keine** Prüfung/Studienleistung!!!
 - Prüfungs- und Studienleistungen in allen Arten von Veranstaltungen müssen angemeldet werden, d.h. Vorlesungen, Seminare, Übungen ...
 - Nichtbestandene Prüfungsleistungen können einmal wiederholt werden, zwei Prüfungsleistungen können zweimal wiederholt werden (nicht aus demselben Bereich!)
 - Keine Wiederholung zur Notenverbesserung
 - Prüfungswiederholung jeweils ein Semester später in der zweiten Woche der vorlesungsfreien Zeit (Februar, August)

Prüfungsordnung

- Skill-Seminar
 - 4 Skills in Form von eigenen Projekten in zwei Seminaren
 - Auswahl siehe Skillkatalog Modulhandbuch
- Fachfremdes Wahlmodul
 - 6 ECTS, Offenes Angebot nach Absprache
 - Keine Prüfungsleistung
 - muss nicht in einer Veranstaltung abgelegt werden
- Praktikum
 - Dauer 300 Stunden, 10 ECTS
 - Durchgehende psychologische Tätigkeit, normalerweise in der vorlesungsfreien Zeit
 - Vorherige Genehmigung durch Prüfungsamt notwendig
 - Bis zur Zulassung zur Masterarbeit (i.d.R. 3. Semester)

Prüfungsordnung

- **Auslandsaufenthalt**
 - Koordinierter Austausch ERASMUS & Eucor – Einführung Januar, Bewerbung bis Ende Februar
 - Andere Möglichkeiten (Kontakte International Office, Abteilungen des Instituts)
- **Masterarbeit**
 - 6 Monate 30 ECTS, im zweiten Masterjahr beginnend im 3. Semester
 - In deutscher oder englischer Sprache
 - Nach Absprache auch mit Co-Betreuung von Einrichtungen außerhalb des Instituts

Wie wir miteinander umgehen

- Was wir und das Institut von Ihnen erwarten:
 - Respekt
 - Sie übernehmen ‚den Lead‘ über Ihr Studium selbst – Sie sind informiert
 - Sie schreiben respektvoll Mails und pflegen höfliche Kontakte
 - Sie zeigen Verantwortung für das Ganze (Gruppe, Gebäude, Abläufe)
 - Ihr Verhalten ist verantwortungsvoll (Führungszeugnis, Kleidung, Hygiene)
 - Verantwortung
 - Sie sind Teil eines Ganzen - sie reflektieren Ihre eigenen Ansprüche und Ihren Individualismus
 - Sie erwarten keine Wunder
 - Leistung
 - Sie organisieren sich so, dass Sie Ihr Studium nach Studienplan gestalten können
 - Sie nehmen die, an Sie gestellten, Herausforderungen an

Wie wir miteinander umgehen

- Was Sie von uns und dem Institut erwarten dürfen:
 - Respekt
 - Wir gehen sorgsam mit Ihren Anliegen um - Sie dürfen und sollen fragen können – Ihre Daten sind geschützt
 - Wir schreiben respektvolle Mails und pflegen höfliche Kontakte
 - Wir antworten in der Regel mit geringer Latenzzeit
 - Wir machen unsere Entscheidungen transparent
 - Planung/Begleitung/Unterstützung
 - Wir sorgen für funktionierende Prozesse und Abläufe im Studium und im Studienplan
 - Wir stellen Erreichbarkeit sicher
 - Wir unterstützen Sie in Ihren Anliegen und suchen gemeinsam nach Lösungen, nehmen Sie aber auch nicht an die Hand
 - Wir schöpfen Handlungsspielräume aus
 - Wir arbeiten nach dem Leitsatz: So wenig Bürokratie wie nötig, aber auch soviel Rahmen wie nötig und verlangt

Unterstützungsangebote & Ansprechpartner:innen

Studienbüro

- **Prüfungsamt**

- Dr. Michael Scheuermann
- Kornelia Kappeler
- Emily Nadjem

- **Studienmanagement**

- Dr. Michael Scheuermann
- Dr. Yvonne Ziegler
- M.Sc Felicitas Feldhahn

- **Studiendekan**

- Prof. Dr. Christoph Klauer

<https://www.psychologie.uni-freiburg.de/studium.lehre/studienbuero-office-for-student-affairs>

- **Mentoring-Programm**

- Auf Anfrage im Prüfungsamt

- **Nachteilsausgleich**

- Auf Anfrage im Prüfungsamt

- **Vertrauensdozent:in**

- Dr. Annelie Rothe-Wulf
- Dr. Tobias Stächele

- **Fachschaft**

- <https://www.fspsy.uni-freiburg.de/>

- **Angebote des Service Center Studiums**

- Workshops und Beratung
- App MyUFR

Weiteres Programm

heute

- Vorstellung der Fachschaft
- Campusführung (Tutor:innen)
- Stadtgarten (Tutor:innen)

morgen

- Abteilungsvorstellungen
- Markt der Möglichkeiten (Rektorin)
- Get to gether (Tutor:innen)

Dienstag

- Kneipentour (Tutor:innen)

Mittwoch

- Skillseminar
- Fragen (Studienbüro)
- Vorlesung Diagnostik

Donnerstag

- Vorlesung Multivariate Methods
- Führung Bibliothek (bitte in ILIAS anmelden)
- Vorlesung Cognitive Neuropsychology
- Fachschaftstreffen
- Pizza & offener Abend (Fachschaft)

Freitag

- Stadtralley (Fachschaft)

Noch Fragen?

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!