



## Studierenden Service Center Gebäude 21.02

Universitätsstrasse 1, 40225 Düsseldorf

Telefon 0211 81-12345

E-Mail studierendenservice@hhu.de



Information und Beratung  
Studiengänge an der HHU  
Auslandsaufenthalt

[www.hhu.de/studieninteressierte](http://www.hhu.de/studieninteressierte)

[www.hhu.de/studienangebot](http://www.hhu.de/studienangebot)

[www.hhu.de/internationales](http://www.hhu.de/internationales)



Studierendenservice HHU



ssc\_hhu

## Fakten

<b>Fakultät</b>	Mathematisch- Naturwissenschaftliche Fakultät
<b>Abschluss</b>	Master of Science [M.Sc.]
<b>Regelstudienzeit</b>	4 Semester
<b>Studienstart</b>	Wintersemester
<b>Zulassungs- voraussetzungen</b>	zulassungsbeschränkt [NC] Eignungsnachweis erforderlich

## Informationen

<https://www.psychologie.hhu.de/studium-und-lehre-psychologie/master-of-science-studiengang>

## Info-Video

[www.hhu.de/hhumeinstudium](http://www.hhu.de/hhumeinstudium)

## Ansprechpartner\*innen im Fach

### Fachstudienberatung

*Constanze Weber*

*Martin Papenberg*

E-Mail [studienberatung-msc-psychologie@hhu.de](mailto:studienberatung-msc-psychologie@hhu.de)

[www.psychologie.hhu.de](http://www.psychologie.hhu.de)

### Fachschaft

Gebäude 23.03, Ebene U1, Raum 64

E-Mail [fpsy@hhu.de](mailto:fpsy@hhu.de)

[www.psychologie.hhu.de/fachschaft](http://www.psychologie.hhu.de/fachschaft)

Master  
of Science



Fotos: © HHU/Ivo Mayr (1); Jörg Reich (5)

© Laurent - stock.adobe.com (2)

Stand: 04/2024



## Studienverlauf

Semester	Module						
1	Quantitative Methoden I	Diagnostik I	Computer-gestützte Methoden	Klinische Psychologie I	Gutachten-erstellung	Kognitive Psychologie & Ergonomie I (K & E)	Neuro-psychologie I
2	Quantitative Methoden II	Diagnostik II	Neuro-anatomie				
3				Klinische Psychologie II	Projekt-modul	K & E II	Neuro-psychologie II
4	Masterarbeit						
<b>Gesamt 120 CP</b>							

Der Masterstudiengang Psychologie an der HHU baut auf ein vorangegangenes erfolgreiches Bachelorstudium der Psychologie auf und verfügt über eine moderne naturwissenschaftliche und betont experimentelle und interdisziplinäre Ausrichtung.

Der viersemestrige Studiengang ist in der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät angesiedelt und kann nur im Wintersemester begonnen werden.

Voraussetzung für den Zugang zum „Master-of-Science“-Studiengang Psychologie der HHU ist die vorherige Absolvierung eines fachlich einschlägigen Studiums mit einer Regelstudienzeit von mindestens sechs Semestern, das mit einem „Bachelor of Science“ oder einem hiermit vergleichbaren berufsqualifizierenden Abschluss erfolgreich beendet worden ist. Die Details des Verfahrens zur Zulassung zum Masterstudium der Psychologie in Düsseldorf regelt die Zugangs- und Zulassungsordnung.

Der Masterstudiengang Psychologie umfasst die Bereiche Quantitative Forschungsmethoden, Diagnostik, Klinische Psychologie, Kognitive Psychologie und Ergonomie, Neurowissenschaftliche Psychologie sowie Neuroanatomie als Nebenfach.

Zu den wesentlichen Lernzielen gehört die kritische Auseinandersetzung mit der Literatur und Themen des Faches, der Erwerb verschiedenster fachspezifischer methodischer Kompetenzen und der Erwerb von karriere-wegspezifischen Qualifikationen und Kompetenzen in der Durchführung von Forschungsvorhaben und der Kommunikation wissenschaftlicher Ergebnisse.

Kern des „Master of Science“-Studiengangs Psychologie sind anspruchsvolle Veranstaltungen zu Forschungsmethoden und psychologischer Diagnostik sowie forschungsorientierte Veranstaltungen zu den drei Schwerpunkten des „Bachelor of Science“-Studiengangs:

- Kognitive Psychologie und Arbeitspsychologie
- Klinische Psychologie
- Neurowissenschaftliche Psychologie.

Zwei dieser drei Schwerpunkte werden vertieft.

## Berufsperspektiven

Die Studierenden des »Master of Science«-Studiengangs sind in laufende Forschungsvorhaben integriert, so dass durch unmittelbare eigene Forschungserfahrung wertvolle Fertigkeiten und Kenntnisse erworben werden können. Ein berufsbezogenes Praktikum, sowie ein Mentorenprogramm sind weitere Bausteine des »Master of Science«-Studiengangs. Eine eigene Forschungsarbeit der Studierenden bildet den Abschluss des »Master of Science«-Studiengangs.

Der Abschluss ist berufsqualifizierend für höherwertige Tätigkeiten in der Psychologie. Aufgrund der inhaltlichen Breite des Studiengangs sind die Absolventinnen und Absolventen für alle wichtigen Arbeitsfelder für Psychologinnen und Psychologen (Gesundheitswesen, Industrie- und Wirtschaftsbetriebe, Behörden) qualifiziert.