

FACHBEREICH BIOLOGIE

**Registration for the Master's Thesis in the Master of Science
„Neurobiology“ Program (M. Sc.)**

In accordance with the regulations for examinations in the study program Master of Science „Neurobiology“

Matriculation No.: _____

Name: _____ Given Name: _____

Date of Birth: _____ Place of Birth: _____

Address:* _____

Phone No.: _____ E-mail: _____

* Mail regarding the examination can only be sent to the postal address given above!
Changes of address can only be applied for at the Student Secretariat of the Johannes Gutenberg-University Mainz!

Institute:

Supervisor:

Working Title:
.....

Starting Date: (Processing Time 6 Month)

Mainz,
(Date)

.....
(Signature of the Candidate)

.....
(Signature of the Supervisor)

Only for theses completed outside the Department of Biology:

.....
(Signature of the Faculty Representative)

Modul MA	Masterarbeit					
Pflicht- oder Wahlpflichtmodul	Pf					
Leistungspunkte (LP) und Arbeitsaufwand (workload)	35 LP = 1050 h					
Moduldauer (laut Studienverlaufsplan)	2 Semester					
Lehrveranstaltungen/ Lernformen	Art	Regelsemester bei Studienbeginn WiSe	Verpflichtungsgrad	Kontaktzeit (SWS)	Selbststudium	Leistungspunkte
Masterarbeit		3./4.	Pf		900 h	30 LP
Abschlussprüfung		4.	Pf		150 h	5 LP
Um das Modul abschließen zu können sind folgende Leistungen zu erbringen:						
Studienleistung	Termingerechte Abgabe der Masterarbeit, Teilnahme an der Abschlussprüfung					
Modulprüfung	Die Bewertung der Masterarbeit und die Bewertung der mündlichen Abschlussprüfung (45 min) werden entsprechend dem Verhältnis der Leistungspunkte (30:5) zu der Modulnote zusammengefasst (siehe §17 der M.Sc. Biologie-Prüfungsordnung)					
Qualifikationsziele/Lernergebnisse/Kompetenzen						
Die Studierenden sind befähigt, ein Thema im von ihnen gewählten Spezialgebiet wissenschaftlich zu bearbeiten. Sie sind in Form einer wissenschaftlichen Schrift (Masterarbeit) in der Lage, in dieses Thema einzuführen, ihre Ergebnisse zu schildern und zu dokumentieren und sie im Lichte der relevanten Literatur zu interpretieren und zu diskutieren. Sie sind außerdem befähigt, ihre Masterarbeit als wissenschaftlichen Vortrag zu präsentieren und zu verteidigen und dabei auch Fragen zum Thema sowie zu Randgebieten zu beantworten (Abschlussprüfung).						
Inhalte						
<p>Masterarbeit: Verfassung einer wissenschaftlichen Schrift zum Thema, bestehend aus folgenden Teilen: Zusammenfassung (max. 1 Seite), Einleitung inklusive Zielsetzung, Material & Methoden sowie Ergebnisse, Diskussion, Literaturverzeichnis; zur Dokumentation von weiteren Primärdaten kann ein Anhang hinzugefügt werden.</p> <p>Abschlussprüfung: Präsentation der Ergebnisse als Vortrag (Länge ca. 20 min.), mündliche Verteidigung und Beantwortung auch randständiger Fragen, max. Prüfungsdauer 45 min.</p>						
Zugangsvoraussetzung(en)	Modul PA erfolgreich abgeschlossen, bereits 60 LP erworben					
Empfohlene Teilnahmevoraussetzung(en) für das Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls						
Unterrichtssprache(n) und Prüfungssprache(n)	Prüfungssprache Englisch/Deutsch. Die Abschlussarbeit soll bevorzugt in Englisch verfasst werden					
Stellenwert der Modulnote in der Gesamtnote	35/114 LP					
Häufigkeit des Angebots	jederzeit					
Begründung der Anwesenheitspflicht Veranstaltungen	gemäß § 5 Abs. 5					
Modulbeauftragte oder Modulbeauftragter	Die Dekanin/der Dekan des Fachbereichs Biologie					
Verwendbarkeit des Moduls in anderen Studiengängen	Masterstudiengang M.Sc. Neuroscience					
Sonstiges						

* Die Meldung zur Masterarbeit soll gem. § 15 (4) in der Regel in der Mitte des dritten Fachsemesters erfolgen.

** Die Bearbeitungszeit der Masterarbeit beträgt 6 Monate. In besonderen Fällen kann auf schriftlichen Antrag der Kandidatin oder des Kandidaten der Prüfungsausschuss im Einvernehmen mit der Betreuerin oder dem Betreuer die Bearbeitungszeit um maximal vier Wochen verlängern. Bei einer eventuellen Verlängerung ist auf die Einhaltung der Regelstudienzeit zu achten.