

Name, Vorname: Email:@zedat.fu-berlin.de

Geburtsdatum:..... Geburtsort:..... Matrikelnr.:

Voraussetzungen für die Zulassung zur Masterarbeit:

Masterstudiengang **Biochemie** gem. StO/PO v. 15.02.2012

Zur Masterarbeit werden Studentinnen und Studenten zugelassen, wenn Sie **mindestens** Module im Umfang von **60 LP** absolviert haben und zu allen noch zu absolvierenden Modulen **angemeldet** sind.

Betreffende Module bitte ankreuzen:

1. Studienbereich (90 LP)

angemeldet erfolgreich
absolviert

Grundlagenmodul – 10 LP:

10 LP Einführung in die fortgeschrittene Biochemie

Methodenbereich – 15 LP (2 Module aus 2 Themengebieten + 1 Modul):

10 LP Grundlagen der Strukturbiochemie (Methodenmodul-Strukturbiochemie)

5 LP Strukturaufklärung durch NMR-Spektroskopie (Methodenmodul-Strukturbiochemie)

5 LP Spezielle Methoden der Strukturbiochemie (Methodenmodul-Strukturbiochemie)

5 LP Proteinbiochemie (Methodenmodul-Molekularbiologie)

5 LP Nukleinsäurebiochemie (Methodenmodul-Molekularbiologie)

5 LP Spezielle Methoden der Molekularbiologie (Methodenmodul-Molekularbiologie)

5 LP Membranbiochemie (Methodenmodul-Molekulare Biomedizin)

5 LP Signaltransduktion (Methodenmodul-Molekulare Biomedizin)

5 LP Neurodegenerative Erkrankungen (Methodenmodul-Molekulare Biomedizin)

5 LP Spezielle Methoden der molekularen Biomedizin (Methodenmodul-Molekulare Biomedizin)

5 LP

Forschungsbereich – 45 LP (2 Module aus 2 Themengebieten + 1 Modul):

15 LP Forschungsprojekt – Strukturbiochemie

15LP Forschungsprojekt - Molekularbiologie

15 LP Forschungsprojekt - Molekulare Biomedizin

15 LP Forschungsprojekt -

Wahlbereich Biochemie – 10LP:

5 LP Spezielle Aspekte der Strukturbiochemie

5 LP Spezielle Aspekte der Molekularbiologie

5 LP Spezielle Aspekte der molekularen Biomedizin

5 LP Forschungsprojekt – Strukturbiochemie (3 Wochen)

5 LP Forschungsprojekt – Molekularbiologie (3 Wochen)

5 LP Forschungsprojekt – Molekulare Biomedizin (3 Wochen)

10 LP Forschungsprojekt – Strukturbiochemie (6 Wochen)

10 LP Forschungsprojekt – Molekularbiologie (6 Wochen)

10 LP Forschungsprojekt – Molekulare Biomedizin (6 Wochen)

Freier Wahlbereich – 10 LP

5 LP

5 LP

10 LP

Immatrikulationsbescheinigungen des vorangegangenen Semesters

Hiermit erkläre ich, dass ich die für die Zulassung zur Masterarbeit vorausgesetzten Studien- und Prüfungsleistungen der geltenden Studien- und Prüfungsordnung erfolgreich absolviert habe und alle noch zu absolvierenden Module vollständig angemeldet sind.

Berlin, den

.....
Unterschrift des Antragstellers