



M.Sc. Pharmazeutische Wissenschaften

Modul Biochemie

Über den Inhalt folgender Lehrveranstaltungen:

- Biochemie der Nucleinsäuren (2 SWS)
- Biochemie der Aminosäuren und Kofaktoren (2 SWS)
- Biochemie der Lipide/Biochemistry of Lipids (2 SWS)
- Biochemie der Kohlenhydrate (2 SWS)
- Metalloproteine / Bioinorganic Chemistry (2 SWS)
- Proteinkristallographie / Protein Crystallographie I (1 SWS)
- Proteinkristallographie / Protein Crystallographie II (1 SWS)
- Gentechnik (1 SWS)
- Biochemie der Prokaryonten (1 SWS)
- Membrane Biochemistry (englisch) (1 SWS)
- Membrane Protein Biophysics (2 SWS)
- Signal Transducing Cascades (1 SWS)
- Molekulare Enzymologie (1 SWS)
- Bioenergetic (1 SWS)
- Advanced Biochemistry (4 SWS)

Albert-Ludwigs-Universität

Freiburg

Institut für Pharmazeutische
Wissenschaften

Prüfungsamt Pharmazeutische
Wissenschaften

Hebelstr. 27
79104 Freiburg

hat Herr / Frau: _____

Matrikelnummer: _____

Nach Absprache mit dem Sekretariat der Biochemie:

Prüfung am _____ um _____

Prüfer _____ / _____

Freiburg, _____

(Datum, Unterschrift Student/in)