



M.Sc. Studiengang Sustainable Materials – Polymer Sciences

Forschungspraktikum

Thema: _____

Herr / Frau: _____

Matrikelnummer: _____

hat von _____ bis _____

Albert-Ludwigs-Universität
Freiburg
Fakultät für Chemie und
Pharmazie

Prüfungsamt
Master of Science -
Sustainable Materials
Hebelstraße 27
79085 Freiburg
Tel.: 203 6461

<http://www.cup.uni-freiburg.de/>

erfolgreich an der oben genannten Veranstaltung teilgenommen und
erhält dafür **12 ECTS** Punkte.

Das Forschungspraktikum umfasst 10 Wochen Praktikum inkl. 2 Wochen zur Nachbereitung
und entspricht 360 Arbeitsstunden.

Voraussetzung:

Beständenes „Praktikum Macromolecular Materials and Chemistry“ und beständenes
„Schwerpunktmodul“

Freiburg, _____

(Datum, Unterschrift Praktikumsleiter)

Anerkennung durch:

Freiburg, _____
(Datum, Unterschrift Hochschuldozent der Fakultät Chemie
und Pharmazie / der Technischen Fakultät / der Fakultät für
Mathematik und Physik)