

**Bachelorstudiengänge Biochemie und Chemie an der Ruhr-Universität Bochum
gemäß Prüfungsordnungen 2012
Ein Leitfaden für Studentinnen und Studenten**

1. KREDITPUNKTE (CPs)

- Für bestandene Praktika und benotete schriftliche Modulabschlussprüfungen erhalten Sie die im Studienplan vorgesehene Zahl von Kreditpunkten.
- Der Bachelorstudiengang ist durch den Nachweis von mindestens 180 Kreditpunkten bestanden. Davon entfallen 120 auf Pflichtveranstaltungen des Grundstudiums (1. - 4. Semester).
- Ein Kreditpunkt entspricht in etwa einem Arbeitsaufwand von 30 Stunden. Z.B. sind für Vorlesungen in der Regel eine Stunde Vorbereitungs- und eine Stunde Nachbereitungszeit vorgesehen

2. MODULABSCHLUSSPRÜFUNGEN

2.1. Anmeldung

Die Teilnahme an einer Modulabschlussklausur erfordert die Anmeldung zur Prüfung über VSPL (**V**erwaltung von **S**tudien- und **P**rüfungs-**L**eistungen). Die Anmeldung ist mindestens 3 Wochen vor dem Prüfungstermin freigeschaltet und kann bis 7 Tage vor dem Prüfungstermin erfolgen. Bis zum Kalendertag vor dem Prüfungstermin kann man sich wieder abmelden. Wer nicht angemeldet ist, hat keinen Anspruch auf Teilnahme. Ein Versäumen des angemeldeten Prüfungstermins wird als „nicht bestanden“ gewertet, wenn keine durch ärztliches Attest innerhalb von 7 Tagen bescheinigte Prüfungsunfähigkeit vorgelegen hat.

2.2. Prüfungstermine

Zwei Termine werden pro Jahr für Modulabschlussprüfungen angeboten:

1. in den drei Wochen nach Ende der Vorlesungszeit des Semesters, in dem die Lehrveranstaltung stattfindet (z.B. Februar für das WS und Juli/August für das SS),
2. in den vier Wochen vor Beginn der Vorlesungszeit des nächsten Semesters (z.B. Ende März/Anfang April für das WS und Ende September für das SS).

Die Bewertung einer Klausur wird nach spätestens drei Wochen über VSPL bekannt gegeben.

2.3. Wiederholungsregelungen

Bis zu zwei Wiederholungsprüfungen, also maximal 3 Prüfungen insgesamt, zum Bestehen einer Modulabschlussklausur sind zulässig. Praktika dürfen nur einmal wiederholt werden!

Eine bestandene Klausur darf einmal zur Notenverbesserung wiederholt werden, auch wenn die Klausur zuvor im allerersten Versuch nicht bestanden wurde. Aber nach „zweimal nb plus einmal bestanden“ gibt es keine Verbesserungsmöglichkeit mehr. Nach Überschreiten der Regelstudienzeit von 6 Semestern sind Wiederholungen zur Notenverbesserung ebenfalls ausgeschlossen. Für Modulabschlussklausuren des 5. und 6. Semesters empfiehlt sich die Teilnahme zum frühesten möglichen Zeitpunkt, um sich die Chance zur Notenverbesserung zu bewahren.

Auch nach Überschreiten der Regelstudienzeit ist die Teilnahme an Modulabschlussklausuren zum erstmaligen Bestehen erlaubt, sofern man sein Kontingent von maximal 3 Chancen pro Vorlesung noch nicht verbraucht hat.

Das Anorganisch-chemische Grundpraktikum muss spätestens zum 4. Semester erstmalig angetreten werden, das Analytisch-chemische Grundpraktikum zum 5. Semester, das Organisch-chemische Grundpraktikum zum 6. Semester und das Physikalisch-chemische Grundpraktikum ebenfalls zum 6. Semester, andernfalls erlischt jede weitere Prüfungsberechtigung (wenn die Regelung zu einer Ersatzveranstaltung bereits genutzt worden ist, s.u.). Für die meisten dieser Praktika gelten Zulassungsvoraussetzungen, die rechtzeitig erbracht sein müssen, um fristgerecht zu den Praktika zugelassen werden zu können. Diese Regelungen dienen als Entscheidungshilfe, damit man nicht zuviel Zeit in einem persönlich nicht geeigneten Studiengang verliert.

2.4. Ersatzveranstaltungen

- Fehlende Kreditpunkte für maximal eine gesperrte Pflichtveranstaltung des Grundstudiums (also der ersten 4 Semester) können auf Antrag durch Kreditpunkte für biochemische (B.Sc Biochemie) bzw. chemische (B.Sc. Chemie) Lehrveranstaltungen des 5. und 6. Semesters ersetzt werden.
- Vorsicht!: es wird ausdrücklich davor gewarnt, diese Regelung z. B. zum „Abwählen“ von Mathematik zu missbrauchen; es fehlen dann wesentliche Voraussetzung zum Bestehen anderer Modulabschlussprüfungen.
- Bis zu maximal 30 Kreditpunkten können durch Zusatzfächer wie z. B. Betriebswirtschaft, Informatik, Jura usw. im 5. und 6. Semester belegt und angerechnet werden. Für Studenten die ein Master-Studium und anschließend ein Promotions-Studium in Biochemie oder Chemie absolvieren wollen, wird empfohlen, die laut Studienplan vorgesehenen Lehrveranstaltungen vollständig zu absolvieren.
- Bitte beachten Sie, dass Sie für die Zulassung zum Master-Studiengang einen „Qualifizierten Bachelor-Abschluss“ benötigen, der jeweils in den Masterprüfungsordnungen definiert ist: Sie benötigen zur Zulassung neben einer Bachelor-Gesamtnote von mindestens „gut“ eine definierte Mindestanzahl an CP's aus Praktika. Die Zulassung zum Masterstudiengang Chemie erfordert zudem speziell ein präparatives F-Praktikum und ein physikalisch-chemisches F-Praktikum.

3. BACHELOR-ARBEIT

Bitte beachten Sie hierzu die Leitfäden für Bachelor-Arbeiten.

4. GESAMTNOTE

Zur Ermittlung der Gesamtnote des Bachelor-Studiums werden die Noten für die einzelnen Modulabschlussprüfungen einschließlich der Bachelor-Arbeit zunächst mit den jeweiligen Kreditpunkten multipliziert. Die Summe der gewichteten Noten wird anschließend durch die Gesamtzahl der einbezogenen Kreditpunkte dividiert.

5. TRANSKRIPTE

Ihren Studienfortschritt können Sie jederzeit über VSPL kontrollieren.