

**Studienverlauf für das Kernfach des Bachelor Studiengangs Biologie** (Zulassung bis Wintersemester 2011/12)

Fachsemester (FS)	Module			Allgemeine naturwissenschaftl. Grundlagen	Abschlussarbeit
<b>1</b>	Grundlagen der Biologie 2*V = 6 LP	Botanik V + P + Ü = 8 LP oder Zoologie V + P + Ü = 9 LP		Chemie V + P = 7 LP	
<b>2</b>		Botanik V + P + Ü = 8 LP oder Zoologie V + P + Ü = 9 LP		Physik V + Ü = 8 LP	Statistik (alternativ im 3. FS) V + Ü = 5 LP
<b>3</b>	Systematik und Evolution der Pflanzen, Tiere und Pilze  2*P = 12 LP		Grundlagen der Biochemie  V + P = 10 LP		
<b>4</b>	Genetik  V + T + P = 9 LP	Mikrobiologie  V + P = 7 LP	Physiologie der Pflanzen und Tiere V + 2*P = 7 LP		
<b>5</b>	Projekt-/ Laborarbeit (alternativ im 6. FS)  6 LP		Verhaltens- und Neurobiologie V + 2*P = 6 LP		
<b>6</b>	Ökologie (alternativ im 5. FS) V + P = 10 LP				Bachelorarbeit 10 LP

Legende: V: Vorlesung, P: Praktikum, Ü: Übung, Pflichtmodule der Biologie, Nebenfachmodule, Abschlussarbeit

Zusätzlich zum **Kernfach Biologie** mit 120 Leistungspunkten (LP) sind

**30 LP** aus den **affinen Bereich (Wahlpflichtbereich Biologie)** und

**30 LP** aus dem **Studienbereich Allgemeine Berufsvorbereitung (ABV)** zu belegen.

Der **Studienverlaufsplan** hat in der Biologie eine besondere Bedeutung, denn beinahe jedes Modul beinhaltet platzzahlbeschränkte Lehrveranstaltungen (LVen). Platzzahlbeschränkte LVen sind nach Satzung für Studierendenangelegenheiten (Sfs) nach Studienverlaufsplan zu verteilen. Daher ist es in der Biologie besonders wichtig sich an den Studienverlaufsplan zu halten. Wer nicht nach Studienverlaufsplan studiert kann also Probleme z. B. bei der Zuteilung von Praktika bekommen.

Ab dem Wintersemester 2012/13 gibt es neue Studien- und Prüfungsordnungen für den Bachelorstudiengang Biologie, Module aus dem 1. Bis 3. FS der „alten“ Studien- und Prüfungsordnung von 2006 (Zulassung bis WS11/12) sind daher im SoSe13 nicht mehr im Angebot. Wenn Sie daraus noch Module nachholen müssen, melden Sie sich bitte **dringend bis spätestens zum 17.9.2013** bei der **Studienorganisation Frau Zacher**.

*Im 1. Fachsemester ist das Modul **Grundlagen der Biologie** zu belegen, es besteht aus einem Vorlesungsteil Zoologie und einem Vorlesungsteil Botanik. Die Anmeldung zu dem Modul erfolgt über Campus Management (CM). Außerdem ist das Modul **Chemie** bestehend aus Vorlesung (nur im WS!) und Praktikum zu besuchen. Hierzu bietet die Chemie zusätzliche Übungsgruppen an. Diese sind keine Pflichtveranstaltungen aber **sehr zu empfehlen**. Die Anmeldung erfolgt über Campus Management und die Verteilung der einzelnen Untergruppen über Herrn Kirste. Als drittes Modul sind **Botanik** oder **Zoologie** zu belegen. Sie bestehen jeweils aus Vorlesung, Grundpraktikum und Bestimmungsübungen. Die Praktika und Bestimmungsübungen hierzu werden am Semesterbeginn in einer Live-Verteilung den Studenten zugewiesen. Das zweite Modul der beiden wird im 2. FS belegt.*

*Im 2. Fachsemester ist das Modul **Statistik** (V + Ü / CM-Anmeldung) zu belegen. Außerdem das Modul **Physik** (V + Ü / CM-Anmeldung). Als drittes das Modul **Botanik oder Zoologie** (entsprechend dem 1. FS) zu belegen, je nachdem welches Modul im 1. FS zuvor nicht belegt wurde. Die Praktika und Bestimmungsübungen hierzu werden am Semesterbeginn in einer Live-Verteilung den Studenten zugewiesen.*

*Im 3. Fachsemester ist das Modul **Grundlagen der Biochemie**, bestehend aus einer Vorlesung (V) mit Übungsanteilen und einem Praktikum (P) zu besuchen. Hinzu kommt das Modul **Systematik und Evolution der Pflanzen, Tiere und Pilze**, es besteht aus einem botanischen P und einem zoologischen P. Das zoologische P untergliedert sich nochmals in einen Vorlesungsteil und einen Praktikumsteil. Die Anmeldung zu allen genannten Modulen erfolgt über Campus Management (CM). Weiterhin soll in diesem FS das Modul **Statistik** besucht werden, wenn dies nicht bereits im 1. FS besucht wurde.*

*Im 4. Fachsemester ist das Modul **Physiologie der Pflanzen und Tiere** (V + zwei P / CM-Anmeldung) zu besuchen, des Weiteren das Modul **Genetik** (V + Tutorium (T) + P / Live-Verteilung) und das Modul **Mikrobiologie** (V + P / CM-Anmeldung).*

Im 5. Fachsemester ist das Modul **Verhaltens- und Neurobiologie** (V + zwei P / CM-Anmeldung) und das Modul **Projekt-/Laborarbeit** zu besuchen. Für die Anmeldung der **Projekt- und Laborarbeit** **müssen** Sie sich zunächst einen Betreuer unter den AG Leitern der Biologie oder extern z.B. in einem der vielen Forschungsinstitute von Berlin und Umgebung suchen. Die Anmeldung erfolgt dann über CM, falls eine Anmeldung in den ersten vier Wochen des Semesters nicht möglich ist (regulärer Anmeldezeitraum), erfolgt sie über das Prüfungsbüro der Biologie. Für Fragen zur Anmeldung der **Projekt- und Laborarbeit** ist das Prüfungsbüro der Biologie zuständig. Das Modul **Ökologie** (V + P / CM-Anmeldung) kann in diesem Semester zusätzlich belegt werden. Bei der Verteilung des Moduls **Ökologie** werden jedoch zunächst die Studierenden des 6. FS bevorzugt, da diese direkt vor dem Studienabschluss stehen (siehe Sfs).

Im 6. Fachsemester ist das Modul **Ökologie** (V + P / CM-Anmeldung) zu belegen. Außerdem ist die **Bachelorarbeit** zu absolvieren. Die **Bachelorarbeit** schreibt man normalerweise in der selben AG wie die **Projekt und Laborarbeit**, man kann sich aber auch eine andere interne oder externe Betreuung suchen. Alle formalen Fragen zur Anmeldung der **Bachelorarbeit** sind Aufgabengebiet des Prüfungsbüros der Biologie. Alle weiteren Fragen zur **Bachelorarbeit** sind mit den Betreuer/innen abzusprechen.

**Affine Module** sind Wahlpflichtmodule, die Sie über den gesamten Studienverlauf zusätzlich zu den bisher beschriebenen Pflichtmodulen aus dem Studienverlaufsplan studieren können. Die affinen Module sind nicht in CM eingetragen, daher erfolgt die Verteilung, wenn nicht anders angegeben, durch die/den Dozent/in bei der Vorbesprechung oder dem 1. Kurstag. Diese schicken nach Abschluss des Moduls die Notenliste an das Prüfungsbüro der Biologie, welches diese für Sie **außerhalb von Campus Management** in Ihrer Studentenakte verwaltet. Ab dem WS13/14 hat der Prüfungsausschuss die affinen Module den fachnahen ABV Modulen des Bachelorstudiengangs von 2012 äquivalent gesetzt. Ein Lehrangebot wird es ab WS13/14 nur für die fachnahen ABVen geben. Schauen sie daher im eVV unter dem Studiengang von 2012 im Bereich fachnahe ABV nach.

**ABV Module** sind Module, die Sie außerhalb der Biologie in verschiedenen Bereichen studieren können. Nähere Informationen hierzu finden sie hier. Auch die ABV-Module können Sie über das gesamte Studium hinweg parallel zu den Pflichtmodulen belegen.