



## Leichter Einstieg in den Bachelor-Studiengang Biologie für Biologisch-technische Assistenten (BTA) der Dr. von Morgenstern Schulen in Braunschweig

Biologisch-technische Assistenten, die an den Dr. von Morgenstern Schulen erfolgreich ihre Ausbildung abgeschlossen haben, können sich nach einer Gleichwertigkeitsprüfung Module im Umfang von 35 Leistungspunkten für das Bachelor Studium Biologie anrechnen lassen.

In Übereinstimmung mit dem europäischen Bologna-Prozess wird eine höhere Durchlässigkeit zwischen dem beruflichen und dem akademischen Bildungssystem angestrebt. Die Berufsfachschule führt als staatlich anerkannte Einrichtung den Bildungsgang im beruflichen Bildungssystem mit dem Abschluss als „Staatlich geprüfte Biologisch-Technische Assistentin / Staatlich geprüfter Biologisch-Technischer Assistent“ (BTA) durch. Den Absolventinnen und Absolventen der Berufsfachschule werden neben Fachkompetenzen in den Biowissenschaften ebenso soziale Kompetenzen vermittelt. Der Inhalt der Lehrveranstaltungen und der Umfang des vermittelten Fachwissens sind teilweise gleichwertig zu Modulen des Studiengangs Biologie (B.Sc.) an der Fakultät für Lebenswissenschaften der TU BS.

Aufgrund der Verbindungen zwischen ihren Ausbildungsinhalten bietet sich eine Zusammenarbeit der Bildungseinrichtungen auf dem Wege der Anrechnung außerhochschulischer Kompetenzen auf ein Hochschulstudium an der TU BS an.

Vor diesem Hintergrund hat der Prüfungsausschuss entschieden, eine Anrechnung einiger in dem beruflichen Bildungssystem erworbenen Kenntnisse und Qualifikationen auf ein Hochschulstudium zuzulassen.

### Wenn Sie nach § 6 der Allgemeinen Prüfungsordnung einen Anerkennungsantrag stellen möchten, empfehlen wir Ihnen zur Verfahrensbeschleunigung folgende Unterlagen einzureichen:

- beglaubigtes Abschlusszeugnis der BTA-Ausbildung
- beglaubigtes Diploma Supplement mit Modulnoten
- Antrag auf eine pauschale Anerkennung

**Hinsichtlich einer ersten Einschätzung, ob Ihr Antrag erfolgreich sein wird, kann Ihnen die nachfolgende Tabelle, welche jedoch keine Zusicherung darstellt, eine Hilfestellung geben. In ständiger Verwaltungspraxis werden regelmäßig folgende Anerkennungen vorgenommen.**

### **Anrechnungen der Leistungen der von Morgensternschule-Schule**

<b>Module B.Sc. Biologie TU BS</b>	<b>Module von Morgenstern Schule</b>	<b>LP, die an der TU BS angerechnet werden</b>	<b>Nebenbestimmungen</b>
Modul NAT02 Anorganische Chemie	Allgemeine anorganische Chemie	5	Erfolgreiche Teilnahme an NAT02 Klausur
Modul NAT03 Organische Chemie	Organische Chemie	7	Erfolgreiche Teilnahme an NAT03 Klausur
Modul MI01 Grundlagen der Mikrobiologie	Mikrobiologie	12	Besuch der Vorlesung wird empfohlen
Modul GE01 Methoden der Molekulargenetik	Allgemeine Genetik	5	Erfolgreiche Teilnahme an GE01 Klausur
Modul ZB02 Grundlagen der pflanzlichen Zellbiologie	Allgemeine Botanik und pflanzliche Zellbiologie	6	
Modul MB01 Biochemie	Allgemeine und pflanzliche Biochemie	3	Erfolgreiche Teilnahme an MB01 Klausur
<b>Summe</b>		<b>38 LP</b>	

### **Ablauf des Antragsverfahrens:**

Nach Einreichen der Dokumente werden die erworbenen Kompetenzen vom Prüfungsausschuss des Studiengangs Biologie auf Gleichwertigkeit geprüft. Die Prüfung und Anerkennung erfolgt nach § 6 der Allgemeinen Prüfungsordnung der TU Braunschweig (APO). Die Antragsteller erhalten einen Anerkennungsbescheid.

Stand: 30.06.2017: Bei zukünftiger inhaltlicher Änderung von Modulen muss im Einzelfall über die Anerkennung von Leistungen entschieden werden.