



## Antrag auf pauschale Anrechnung von Leistungen aus der Ausbildung pharmazeutisch-technische/r Assistent / Assistentin (PTA)

laut Ausbildungs- und Prüfungsverordnung (PTA-APrV, Ausfertigungsdatum: 23.09.1997, Stand: 15.08.2019)

Name, Vorname

Matrikelnummer

### Angewandte Biologie – Food and Pharma (ANB)

Ich stelle gemäß geltender Studien- und Prüfungsordnung den Antrag auf Anrechnung folgender Leistung(en) aus meiner Ausbildung

Prüfungsnummer in Prüfungs-EDV	Modul bzw. Modulteil / Prüfung
	Allgemeine und anorganische Chemie (5 ECTS)
	Einführung ins naturwissenschaftliche Arbeiten 1 – Modulteil Praktikum Physik & Biologie/Physiologie (2,5 ECTS)
	Einführung ins naturwissenschaftliche Arbeiten 2 – Modulteil Praktikum Chemie & Biologie/Physiologie (2,5 ECTS)
	Arzneiformenlehre (5 ECTS)

### Bioanalytik (BIA)

Ich stelle gemäß geltender Studien- und Prüfungsordnung den Antrag auf Anrechnung folgender Leistung(en) aus meiner Ausbildung

Prüfungsnummer in Prüfungs-EDV	Modul bzw. Modulteil / Prüfung
	Allgemeine und anorganische Chemie (5 ECTS)
	Einführung ins naturwissenschaftliche Arbeiten 1 – Modulteil Praktikum Physik & Biologie/Physiologie (2,5 ECTS)
	Einführung ins naturwissenschaftliche Arbeiten 2 – Modulteil Praktikum Chemie & Biologie/Physiologie (2,5 ECTS)

**Lebensmittel, Ernährung, Hygiene (LEH)**

Ich stelle gemäß geltender Studien- und Prüfungsordnung den Antrag auf Anrechnung folgender Leistung(en) aus meiner Ausbildung

Prüfungsnummer in Prüfungs-EDV	Modul bzw. Modulteil / Prüfung
	Allgemeine und anorganische Chemie (5 ECTS)
	Einführung ins naturwissenschaftliche Arbeiten 1- LEH – Modulteil Praktikum Chemie & Biologie/Physiologie (2,5 ECTS)

**Pharmatechnik (PHT)**

Ich stelle gemäß geltender Studien- und Prüfungsordnung den Antrag auf Anrechnung folgender Leistung(en) aus meiner Ausbildung

Prüfungsnummer in Prüfungs-EDV	Modul bzw. Modulteil / Prüfung
	Allgemeine und anorganische Chemie (5 ECTS)
	Einführung ins naturwissenschaftliche Arbeiten 1 – Modulteil Praktikum Physik & Biologie/Physiologie (2,5 ECTS)
	Einführung ins naturwissenschaftliche Arbeiten 2 – Modulteil Praktikum Chemie & Biologie/Physiologie (2,5 ECTS)
	Arzneiformenlehre (5 ECTS)
	Pharmazeutische Technologie 1 (5 ECTS)
	Grundlagen PHT (5 ECTS)

**Smart Building Engineering and Management (SBM)**

Ich stelle gemäß geltender Studien- und Prüfungsordnung den Antrag auf Anrechnung folgender Leistung(en) aus meiner Ausbildung

Prüfungsnummer in Prüfungs-EDV	Modul bzw. Modulteil / Prüfung
	Allgemeine und anorganische Chemie (5 ECTS)

**Die entsprechenden Nachweise, wie z. B. Zeugnisse, Urkunden, sind beigelegt.**

Datum / Unterschrift der/des Studierenden

Datum / Unterschrift Prüfungsausschussvorsitzende:r