

Studium Bachelor of Science ZHAW in Biomedizinischer Labordiagnostik

BMA HF? - Nutzen Sie Ihre Chance verkürzt zu studieren.

Als BMA HF erhalten sie 90 ECTS pauschal angerechnet (s. Anhang zur StO für den Bachelorstudiengang Biomedizinische Laboranalytik) und müssen die externen Praktika nicht absolvieren.

Beachten Sie folgende Regeln und Bedingungen:

Pinnwand Studiengang verkürzt

- Die Startwoche ins Studium im 1. Semester und andere Projektwochen sind obligatorisch.
- Die Module und Praktika des folgenden Semesters müssen beim Studiensekretariat rechtzeitig angemeldet werden.
- Die Übungen müssen im gleichen Semester wie die dazugehörigen Vorlesungen belegt werden.
- Im Semester- und Studienverlauf muss Modul 1 vor dem folgenden Modul 2 absolviert werden (z.B. Biologie 1 vor Biologie 2).
- Die Modulbeschriebe sind rechtsverbindlich und regeln unter anderem die Kriterien zur Gesamtnotenvergabe und ECTS-Gutschrift.
- ECTS-Punkte werden erst dann «gutgeschrieben», wenn eine Modulgruppe (z.B. Wissenschaftliche Grundlagen 1) vollumfänglich bestanden wurde.
- Die wissenschaftlichen Arbeiten und Bachelorarbeiten werden – nach Bestehen – nacheinander geschrieben.
- Empfehlung: Das Abschlussjahr auf Grund der inhaltlichen Dichte des Lehrstoffes in Vollzeit studieren.
- BMA HF erhalten 90 ECTS pauschal angerechnet (s. Anhang zur StO für den Bachelorstudiengang Biomedizinische Laboranalytik) und müssen externe Praktika nicht absolvieren.
- Ihr individuelles Semester planen Sie halbjährlich und eigenverantwortlich je nach Ihrem Arbeits- und Studierpensum: Rücksprache und Beratung bei der Studiengangleitung sind notwendig.