

# FAQ-Liste zum BA Medizinische Biologie

**Q1: Ich studiere im 1. oder 2. Jahr Biologie und möchte in den neuen Studiengang Medizinische Biologie wechseln. Welche LVs benötige ich für die STEOP?**

A: Sie benötigen die VOs Genetik, Mikrobiologie und (über Anrechnung) Tierbiologie.

**Q2: Ich studiere im 1. oder 2. Jahr Molekulare Biowissenschaften und möchte in den neuen Studiengang Medizinische Biologie wechseln. Welche LVs benötige ich für die STEOP?**

A: Sie benötigen die VOs Genetik, Mikrobiologie und Tierbiologie.

**Q3: Welche LVs aus dem 1. und 2. Studienjahr Biologie sind voraussichtlich anrechenbar?**

A: Alle LV, die in beiden Studiengängen gleich heißen, können direkt angerechnet werden.

Zur Anrechnung sind weiters vorgesehen: Tierbiologie; Ökologie; Chemie inkl. UE; Physik inkl. UE; Anatomie und Diversität der Tiere; UE Genetik; Einführung in die Angewandte Statistik; Biostatistik und Versuchsplanung; Einführung in die Methoden der Molekularen Biologie sowie die UE dazu; Einführung in die Methoden der Zellbiologie und Physiologie sowie die UE dazu; Biologie, Wissenschaft Ethik und Gesellschaft.

Alle anderen LVs, die sie schon absolviert haben, sind für das freie Wahlfach anrechenbar.

**Q4: Welche LVs aus dem 1. und 2. Studienjahr Molekulare Biowissenschaften sind voraussichtlich anrechenbar?**

A: Alle LV, die in beiden Studiengängen gleich heißen, können direkt angerechnet werden.

Zur Anrechnung sind weiters vorgesehen: Tierbiologie; Chemie inkl. UE; Physik inkl. UE; Mathematik für MoBi I und II; Genetik für MoBi; Analytische Chemie; Biophysik I für MoBi; Einführung in die Angewandte Statistik; Biostatistik und Versuchsplanung; Einführung in die Methoden der Molekularen Biologie sowie die UE dazu; Genomische Datenanalyse; Immunologie und Endokrinologie; Wissenschaftsethik und Genderstudies; anrechnen lassen.

Alle andere LVs, die sie schon absolviert haben, sind für das freie Wahlfach anrechenbar

**Q5: Ich will nicht unnötig viel Zeit in Fächer investieren, die ich womöglich am Ende nicht äquivalent anrechnen lassen kann: Von welchen Pflicht-Fächern/Prüfungen aus dem ersten und zweiten Semester darf ich mich abmelden, weil ich sie für das neue Studium nicht benötigen würde?"**

A: Es gibt eine Vielzahl von anrechenbaren Fächer - siehe dazu die entsprechenden FAQ Einträge zu Q3 und Q4. Das Bachelor Medizinische Biologie sieht 24 ECTS für freie Wahlfächer vor (BA Biologie „nur“ 12 ECTS). Daher können sie sich alle LV aus Sem. 1 und 2, die nicht direkt für das BA Medizinische Biologie anrechenbar sind, als freies Wahlfach anrechnen lassen.

**Q6: Wann und wie kann die Anrechnung von LVs für das BA Medizinische Biologie erfolgen?**

A: Direkt nach Zulassung zum neuen Studium (inkl. Bezahlung des ÖH-Beitrags) also etwa schon im Spätsommer 2020. Die Anrechnung erfolgt durch die Curricularkommission Biologie (Kontakt: [raimund.tenhaken@sbg.ac.at](mailto:raimund.tenhaken@sbg.ac.at) oder [guenter.lepperdinger@sbg.ac.at](mailto:guenter.lepperdinger@sbg.ac.at)) . Den Antrag auf Anrechnung stellen sie im PlusOnline (es wird dazu noch eine Bilder oder Video -Anleitung geben) und kontaktieren dann die Curricularkommission.

**Q7: Ist ein Einstieg in das 3. Semester anstatt des 1. Semesters überhaupt empfehlenswert, wenn abgesehen von den STEOP-Fächern noch nicht so viele andere Fächer gemacht wurden - würde ich dadurch zwei Semester weniger Zeit haben, das Studium abzuschließen?**

A: Wir können hier nur inhaltliche Fragen zum BA Medizinische Biologie beantworten. Fragen zu Stipendien, möglichen Studiengebühren etc richten sie bitte an die ÖH-Salzburg (<https://www.oeh-salzburg.at/>) oder die Stipendienstelle (<https://www.stipendium.at/stipendienstellen/salzburg/>) und deren FAQ-Seite zu genau diesen Fragen. Ein Einstieg in Sem. 1 könnte dann die bessere Wahl sein. Sie können ja, wenn die STEOP bereits erfüllt ist, trotzdem auch einige LV aus Sem 3 hören, freie Wahlfächer belegen etc.

**Q8: Ich bin im 4. Semester, hätte aber riesiges Interesse am neuen Studiengang. Ist ein Wechsel empfehlenswert und würde ich dadurch meine Familien- und Studien-Beihilfe verlieren"?**

A: Wir können hier nur inhaltliche Fragen zum BA Medizinische Biologie beantworten. Fragen zu Stipendien, möglichen Studiengebühren etc richten sie bitte an die ÖH-Salzburg (<https://www.oeh-salzburg.at/>) oder die Stipendienstelle (<https://www.stipendium.at/stipendienstellen/salzburg/>) und deren FAQ-Seite zu genau diesen Fragen

**§17.(Studienförderungsgesetz 1992, Fassung vom 04.05.2020)**

(1) Ein günstiger Studienerfolg liegt nicht vor, wenn der Studierende

1. das Studium öfter als zweimal gewechselt hat oder
2. das Studium nach dem jeweils dritten inskribierten Semester (nach dem zweiten Ausbildungsjahr) gewechselt hat oder
3. nach einem Studienwechsel aus dem vorhergehenden Studium keinen günstigen Studienerfolg nachgewiesen hat, bis zum Nachweis eines günstigen Studienerfolges aus dem neuen Studium.

**(2) Nicht als Studienwechsel im Sinne des Abs. 1 gelten:**

1. Studienwechsel, bei welchen die gesamte Studienzzeit des vor dem Studienwechsel betriebenen Studiums für die Anspruchsdauer des nach dem Studienwechsel betriebenen Studiums berücksichtigt wird, weil auf Grund der besuchten Lehrveranstaltungen und absolvierten Prüfungen Gleichwertigkeit nach Inhalt und Umfang der Anforderungen gegeben ist,

Wir haben bei der Stipendienstelle am 30.4.2020 schriftlich angefragt, ob der Wechsel von Biologie zu Medizinischer Biologie unter diesen Absatz fällt. Eine Antwort steht aber noch aus.

In der Vergangenheit hat die Stipendienstelle bei Anrechnung aller ECTS den Wechsel nicht als Studienwechsel gewertet, wie in §17 Abs. 2 (1) ausgeführt.

**Q9: Kann ich im Oktober 2020 auch in Semester 5 der Medizinischen Biologie einsteigen?**

A: Nein, es werden nur die LV des 1. und 2. Studienjahres angeboten.

**Q10: Worin besteht der Unterschied zwischen dem BA Studium Molekulare Biowissenschaften und Medizinischer Biologie**

A: Der Studiengang Molekulare Biowissenschaften hat durch das Studienjahr in Linz eine fundierte und breite Ausbildung in Physik, Biophysik, Analytischer Chemie, und organischer Chemie.

Der BA Medizinische Biologie betont stärker die angewandte biologisch-medizinische Seite.

**Q11: Ist der neue Studiengang voraussichtlich schwieriger als das Bachelor-Studium Biologie, da er sehr nachgefragt sein wird?**

A: Die Grundlagenfächer, die typischerweise als „schwieriger“ angesehen werden, sind in beiden Studiengängen ähnlich und daher nicht unterschiedlich schwierig.

**Q12: Was kann man mit diesem Studium beruflich machen? Wie sehen die Jobaussichten aus, gibt es da generell viel Angebot oder wenig**

A: Die Berufsfelder für AbsolventInnen des Bachelor und auch weiterführend gedacht eines auch von uns angebotenen Masterstudiums „Medical Biology“ ist sehr breit und zukunftsorientiert. Dies sowohl in privaten als auch öffentlichen Unternehmen und Institutionen in den Bereichen Gesundheit, Medizin und klinisch-pharmazeutischer Forschung insbesondere gilt das für ...

- Basiswissenschaftliche und translationale Forschung, in der Entwicklung, Produktion und Bioanalytik in der pharmazeutischen Industrie und im momentan boomenden Biotech Sektor, im immer wichtiger werdenden Gesundheitssektor, so wie in klinischen Einrichtungen und im akademischen Sektor
- Management und Koordination klinischer Studien für die Neuzulassung und Bewertung von Medikamenten, Medizintechnik und Zulassungen neuer Therapieformen, sowie in der Abfassung von “ethischen Bewertungen” im Rahmen von klinischen Studien
- Qualitätssicherung in der pharmazeutischen und biotechnologischen Industrie sowie im Klinikbereich

... man sollte aber auch nicht darauf vergessen, dass man mit dem breiten Wissen, das ja gepaart ist mit einem grundlegenden wie unser Körper funktioniert und wie er sich lebenslang verändert, sich definitiv in der Zukunft besonders interessante Brückenberufe im Bereich Gesundheitsökonomie, Wissenschaftskommunikation und -pädagogik, sowie in der öffentlichen Verwaltung etablieren werden; nicht wird das zuletzt durch Absolventen dieses Faches selbst vorangetrieben werden.

**Q13: Wie und wo sollte ich mich am besten für das neue Studium einschreiben?**

A: Alle Infos dazu auf den Seiten der Studienabteilung. Weitere Infos auf den Seiten der Studienabteilung und <https://www.uni-salzburg.at/index.php?id=213883&MP=210365-200261>. Wenn Sie neu ein Studium in Salzburg beginnen gibt eine Voranmeldung zum Studium (<https://www.uni-salzburg.at/index.php?id=200277&MP=200277-200933>).

**Q14: Ich interessiere mich besonders für Virologie, habe aber gesehen, dass dies in Salzburg kaum im Studium vorkommt. Werden da bestimmte Vorlesungen dazu angeboten und ist das neue Studium da empfehlenswert, wenn ich in diese Richtung gehen will?**

A: Virologie ist kein Schwerpunkt im BA Studium Medizinische Biologie. Eine solche Spezialisierung wäre aber eher etwas für einen Masterstudiengang. Mit dem BA Medizinische Biologie haben sie gute Voraussetzungen bei der Bewerbung für einen spezialisierten Master

**Q15: Auf Blackboard wurde ein Test (?) von Prof Lepperdinger zum neuen Studium gepostet, der jetzt aber nicht mehr verfügbar ist. Um was ging es da?**

A: Es handelte sich um eine Umfrage, die für die Planung des Wintersemesters wichtig war. Dafür benötigten wir Zahlen, wie viele Studierende voraussichtlich in Sem 3 des BA Medizinische Biologie wechseln möchten. Diese Umfrage wurde abgeschlossen. Von den Teilnehmern äußerten 55% hohes Interesse ins 3. Semester umsteigen zu wollen.