

Aktionsplan basierend auf dem Feedback der Studierenden im 2. Semester des 2021/2022 akademischen Jahres

Abteilung:	Lehrstuhl für Molekularbiologie
Fakultät:	Fakultät für Zahnheilkunde
Pflichtfach:	Molekulare Zellbiologie II
Wahlfach:	Pathobiochemie

1. Unser Feedback zu allgemeinen Kommentaren der Studenten:

Wir sind dankbar für Ihre Rückmeldungen, die uns helfen, unseren Unterricht weiter verbessern zu können. Der Durchschnitt der Evaluationsnoten des theoretischen Unterrichtes entspricht dem Fakultätsdurchschnitt. Nur eine Frage zeigt eine signifikant negative Abweichung, die den Beitrag der Praktika zum Verständnis des theoretischen Lehrstoffs nachfragte. Interessanterweise hat aber der praktische Unterricht ganz gute Punktzahlen erhalten.

Das Ziel unserer Praktika ist es vor allem, das Toolkit der Molekularbiologie möglichst umfassend darzustellen (Genotypisierung, Klonierung, rekombinante DNA-Technologie). Praktische Themen können natürlich nicht alle Bereiche des theoretischen Materials abdecken, geben aber auch Einblicke in einzelne Kapitel der Zellbiologie (Untersuchung von Zellfraktionen) und der klassischen Molekularbiologie (Untersuchung der Genexpression bei Prokaryoten, *in vitro* Translation).

Wir sind überzeugt, dass unsere Praktika das theoretische Curriculum gut unterstützen, ergänzen und vertiefen und auch wesentliche Fähigkeiten für einen zukünftigen Arzt entwickeln. Der praktische Zeitrahmen lässt zwar keine seminarartige Aufarbeitung des theoretischen Stoffes zu, gleichzeitig lassen sich aber die teilweise langen Inkubationszeiten hervorragend nutzen, um mit dem Praktikumsleiter einige strenge Punkte oder die schwerer verständlichen Details der Vorlesungen zu besprechen.

Dennoch wird sich die Meinung der Zahnmedizinierenden zum Fach im Zuge folgenden Maßnahmen des Lehrstuhls hoffentlich in Zukunft verbessern. Wir planen separate Vorlesungen für Zahnmedizinstudenten, damit sich die Dozenten stärker auf die im Themenkatalog für Zahnmedizinstudenten hervorgehobenen Themen konzentrieren können. Auf diese Weise werden unsere Zahnmedizinstudenten einen zielorientierteren Molekularbiologieunterricht bekommen.

2. Unser Feedback zu spezifischen Kommentaren zu Pflichtfächern:

Wir haben keine Rückmeldungen bekommen.

3. Unser Feedback zu spezifischen Kommentaren zu Wahlfächern

Wir haben keine Rückmeldungen bekommen.

26/09/2022