

## Offizielles Protokoll:

**Sitzung des Fachschaftsrates der Studierendenfachschaft Molekulare Biotechnologie**

**an der Universität Heidelberg**

**Datum:** 19.06.2024, Uhrzeit: 20:10 bis 21:00

**Anwesende Fachschaftsräte:** Theresa Fretz, Lutz Rehme, Simon Westermann

**Protokoll:** Lutz Rehme

### TOP 1: Feststellung der ordnungsgemäßen Einberufung und der Beschlussfähigkeit

Es wird festgestellt, dass die Fachschaftsratssitzung ordnungsgemäß einberufen wurde und beschlussfähig ist.

### TOP 2: Feststellung der Tagesordnung

TOP 1: Feststellung der ordnungsgemäßen Einberufung und der Beschlussfähigkeit	1
TOP 2: Feststellung der Tagesordnung	1
TOP 3: Genehmigung des Protokolls der Fachschaftsratssitzung vom 05.06.2024	1
TOP 4: Geschäftsordnung	1

### TOP 3: Genehmigung des Protokolls der Fachschaftsratssitzung vom 05.06.2024

Das Protokoll der Fachschaftsratssitzung vom 05.06.2024 wird genehmigt.

### TOP 4: Geschäftsordnung

Nach Vorstellung der Geschäftsordnung (GeschO) in der FSVV gab es noch Diskussionsbedarf bei der Frage nach Wahlen und mit welcher Mehrheit gewählt werden soll. Diese Diskussion wurde aus Zeitgründen auf diese FSR Sitzung vertagt.

Ein Alternativvorschlag zum aktuellen Wahlsystem, bei dem mit einfacher Mehrheit gewählt wird, orientiert sich am Wahlsystem im StuRa. Bei diesem kann man für alle Kandidat:innen einzeln

Ja/Nein/Enthaltung stimmen. Die, die mehr Ja als Nein bekommen, sind gewählt. Die Diskussion kommt zu dem Entschluss, dass das aktuelle Wahlsystem pragmatisch ist und gut funktioniert. Nur der entsprechende Satz in der Geschäftsordnung wird angepasst, um die Veränderung erneut an das Gremienreferat zu schicken, um die gesamte GeschO in der kommenden FSVV zu beschließen.

§7 Wahlen, (4)

<sup>1</sup>Wahlen werden mit einfacher Mehrheit durchgeführt. <sup>2</sup>In Ausnahmefällen kann durch die FSVV eine andere Wahlmodalität beschlossen werden.

**Die nächste Fachschaftsratssitzung wird voraussichtlich am Mittwoch, den 03.07.2024 im Anschluss an die Fachschaftsvollversammlung stattfinden.**