

## Beschluss des Akkreditierungsrates

Antrag:	06.2 Fristverlängerung Vorbereitung Bündel-/ Systemakkreditierung
Studiengang:	Molecular Sciences and Simulation, M.Sc.
Hochschule:	Ruhr-Universität Bochum
Standort:	Bochum
Datum:	30.09.2022
Akkreditierungsfrist:	01.10.2024 - 30.09.2024

### 1. Entscheidung

Der oben genannte Studiengang wird mit Auflagen akkreditiert.

### 2. Auflagen

1. Das Modulhandbuch muss unter folgenden Aspekten überarbeitet werden: a) Die „Learning objectives“ und „Soft skills“ müssen ausführlicher beschrieben werden. b) Sind die „Learning objectives“ ausführlicher beschrieben, müssen vorausgesetzte Kompetenzen (prerequisites) bei den betroffenen Modulen über die derzeitige Standardformulierung hinaus ausformuliert werden. c) In den Modulen 4, 7 und 8 müssen Workload- und CP-Angaben korrigiert werden. d) In den Modulen 14, 15 und 16 müssen die Selbststudienzeiten ausgewiesen werden. 2 e) Es muss transparent dargestellt werden, wie sich die Endnote aus den Teilprüfungen in den Modulen „Concepts of Spectroscopy 1“, „Electronic and Molecular Structure Theory“ und „Concepts of Spectroscopy 2“ berechnet. 2. Die aktuelle Prüfungsordnung muss veröffentlicht werden.

### 3. Begründung

Zum Zwecke der Harmonisierung der Akkreditierungsfristen von mehreren fachlich miteinander verzahnten Studiengängen soll der o.g. Studiengang in ein Bündelverfahren aufgenommen werden. Damit sich die Hochschule auf die Vorbereitung der Bündelakkreditierung konzentrieren kann und von der Programmakkreditierung von Studiengängen, die von dem geplanten Bündel umfasst sind, entlastet wird, wird der Geltungszeitraum der Akkreditierung für diesen Studiengang bis zum 30.09.2023 verlängert.

