

Qualitätsbericht

1. Eckdaten des Studiengangs

Bezeichnung des Studiengangs	Behaviour: From Neural Mechanism to Evolution
Abschlussgrad	Master of Science
Studiengangsstart (Jahr/Semester)	WiSe 12/13
Jeweiliger Studienbeginn (Aufnahme)	<input checked="" type="checkbox"/> nur WiSe <input type="checkbox"/> nur SoSe <input type="checkbox"/> WiSe und SoSe
Ansprechpartner*in (Studiengangsverantwortliche*r)	Prof. Dr. Martin Egelhaaf, Neurobiologie Universität Bielefeld, Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld Tel.: 0521 – 106 4156, Fax: 0521 – 106 6445, E-Mail: martin.egelhaaf@uni-bielefeld.de Dr. Nils Hasenbein Universität Bielefeld, Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld Tel.: 0521-106-5581, Fax: 0521-106-6470, E-Mail: nils.hasenbein@uni-bielefeld.de
Verantwortliche Fakultät / weitere beteiligte Fakultäten	Fakultät für Biologie
Unterrichtssprache	Englisch
(ggf.) Besonderheit des Studiengangs	

2. Zusammenfassender Bericht

Der Studiengang M.Sc. Behaviour: From Neural Mechanism to Evolution hat das Qualitätsmanagementsystem erfolgreich durchlaufen. Der positive Eindruck der hinzugezogenen Kennzahlenreporte setzte sich auch in den fakultätsinternen Verständigungen, der Beratung mit den externen Peers und den Gesprächen mit dem zentralen Qualitätsmanagement fort. Ein sehr hoher Anteil der Absolvent*innen ist sehr zufrieden mit den Studiengang und würden ihn auch wieder wählen. Besonders positiv werden die didaktische und fachliche Qualität der Lehre und der Erwerb wissenschaftlicher Kompetenzen bewertet. Auch die fachliche Beratung und Betreuung durch die Lehrenden wurde überdurchschnittlich gut bewertet. Ebenfalls bemerkenswert ist der hohe Anteil an Absolvent*innen mit Auslandserfahrung. Außerdem zeigte sich, dass mehr als Dreiviertel der Absolvent*innen sehr zufrieden mit ihrer beruflichen Situation nach Abschluss des Studiums sind.

Die fachlich-inhaltlichen Impulse der externen Peers werden vom Fach im Rahmen der Weiterentwicklung des Studiengangs geprüft und ggf. umgesetzt. Besonderes Augenmerk wurde auf die Vermittlung übergreifender Kompetenzen sowie der Sichtbarkeit des bereits bestehenden Angebots

gelegt. Sich hieraus ergebende Modifikationen des Studiengangs werden Bestandteil der nächsten Gesprächsformate des internen Qualitätsmanagement-Systems.

Die zentrale Lehrkommission hat den Qualitätsmanagement-Prozess des Studiengangs positiv beraten und eine Zertifizierung ohne Auflagen und Empfehlungen empfohlen.

3. Zentrale Prozessschritte

Datum der vorherigen Akkreditierungsentscheidung	27.09.2013
Daten der Einbindung externer Expert*innen	November 2019
Prüfung der Einhaltung fachlich-inhaltlicher Kriterien der StudakVO NRW	<input checked="" type="checkbox"/>
(ggf.) Prüfung der Einhaltung der lehrerbildenden KMK-Standards	<input type="checkbox"/> nicht erforderlich
(ggf.) Daten der Stellungnahme von Ministerien und/oder Verbänden	Keine Stellungnahme erforderlich
Prüfung der formalen Kriterien der StudakVO NRW	<input checked="" type="checkbox"/>
Daten der Studiengangsgespräche	Dezember 2019
Datum der LeKo-Empfehlung	27. April 2020
Intern zertifiziert/akkreditiert bis	28. April 2028
Nächstes Studiengangsgespräch	Juli 2022

4. Entscheidung

Das Rektorat der Universität Bielefeld hat in seiner Sitzung am 28.04.2020 die Akkreditierung / Zertifizierung des Studiengangs M.Sc. Behaviour: From Neural Mechanism to Evolution ohne Auflagen vorgenommen.