

Qualitätsbericht

1. Eckdaten des Studiengangs

Bezeichnung des Studiengangs	Genomforschung (B.Sc. Nebenfach)
Abschlussgrad	Bachelor of Science
Studiengangsstart (Jahr/Semester)	WiSe 20/21
Jeweiliger Studienbeginn (Aufnahme)	<input checked="" type="checkbox"/> nur WiSe <input type="checkbox"/> nur SoSe <input type="checkbox"/> WiSe und SoSe
Ansprechpartner*in (Studiengangsverantwortliche*r)	Dr. Martin Sagasser Universität Bielefeld, Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld Tel.: 0521-106-8754, E-Mail: sagasser@cebitec.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	Deutsch
(ggf.) Besonderheit des Studiengangs	Kann nur in Kombination mit dem Kernfach Informatik (Technische Fakultät) studiert werden.

2. Zusammenfassender Bericht

Der Studiengang B.Sc. Genomforschung (Nebenfach) hat das Qualitätsmanagementsystem erfolgreich durchlaufen. Da es sich um eine Neueinrichtung handelt, standen keine Kennzahlen des Nebenfachs zur Verfügung. Er wurde jedoch fachintern und durch die externen Expert*innen eingehend betrachtet und ausschließlich positiv bewertet. Besonders hervorgehoben wurde die Kombination mit dem Kernfach Informatik, da dies eine am Arbeitsmarkt stark gefragte Ausrichtung sei. Zusätzlich verspricht sich das Fach von dieser Kombination einen neuen Pool an hervorragenden Studierenden, die ihr Studium im Masterstudiengang „Genome Based Systems Biology“ fortsetzen möchten.

Der positive Eindruck der Peers setzte sich auch in den Gesprächen mit dem zentralen Qualitätsmanagement fort. Einzig die Auffindbarkeit und somit Rekrutierung neuer Studierender wurde vom Fach selbst als ausbaufähig eingeschätzt. Das Fach hat sich hierzu bereits mit Lösungsstrategien auseinander gesetzt, die u.a. ein erweitertes regionales Marketing z.B. im Bereich des Teutolabs bzw. bei den Columbus-Kids beinhalten. Zusätzlich sollen auch weitere Abstimmungen mit der Technischen Fakultät stattfinden, welche das Kernfach Informatik anbietet. Insbesondere soll die bisherige fruchtbare Kooperation ausgebaut werden.

Im nächsten Studiengangsgespräch sollen diese Maßnahmen auf ihrer Wirksamkeit, unter Zuhilfenahme der Qualitätsmanagementinstrumente evaluiert und gegebenenfalls weitere Maßnahmen ergriffen werden. 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	-
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 B.Sc. Genomforschung (Nebenfach) ohne Auflagen vorgenommen.