

Beschluss des Akkreditierungsrates

Antrag:	01. Programmakkreditierung - Begutachtung im Einzelverfahren
Studiengang:	Pflege, B.Sc.
Hochschule:	APOLLON Hochschule der Gesundheitswirtschaft
Standort:	Bremen
Datum:	10.06.2022
Akkreditierungsfrist:	01.04.2022 - 30.09.2030

1. Entscheidung

Der oben genannte Studiengang wird ohne Auflagen akkreditiert.

Der Akkreditierungsrat stellt auf Grundlage des Prüfberichts der Agentur (Ziffer 1 des Akkreditierungsberichts) sowie der Antragsunterlagen der Hochschule fest, dass die formalen Kriterien erfüllt sind.

Der Akkreditierungsrat stellt auf Grundlage des Gutachtens des Gutachtergremiums (Ziffer 2 des Akkreditierungsberichts) sowie der Antragsunterlagen der Hochschule fest, dass die fachlich-inhaltlichen Kriterien erfüllt sind.

2. Auflagen

[Keine Auflagen]

3. Begründung

Die im Akkreditierungsbericht enthaltene Bewertung des Studiengangs auf Grundlage der formalen und fachlich-inhaltlichen Kriterien ist nachvollziehbar, vollständig und gut begründet. Die aus der Bewertung resultierenden Entscheidungsvorschläge der Agentur und des Gutachtergremiums sind gleichfalls plausibel, so dass der Akkreditierungsrat keinen Grund für eine abweichende Entscheidung sieht.

Der Akkreditierungsrat verbindet die Akkreditierung mit folgendem Hinweis:

Der Akkreditierungsrat verweist explizit auf die Bewertung des Gutachtergremiums auf S. 12 des Akkreditierungsberichtes, wonach der Studiengang kein primärqualifizierender Bachelorstudiengang gemäß Teil 3 des Pflegeberufgesetzes ist. Insofern wird mit dem Abschluss des Studiums auch nicht die Berufsbezeichnung Pflegefachfrau/-fachmann nach § 1 Abs. 1 Pflegeberufgesetz vergeben. Die Absolventinnen und Absolventen führen ihre Berufsbezeichnung aus der vorherigen Ausbildung mit dem akademischen Grad. Die Hochschule sollte, sobald der Studiengang beworben wird, in der Außendarstellung deutlich kommunizieren, dass der Studiengang nicht zu vorbehaltenen Tätigkeiten

als Pflegefachfrau/-mann gemäß § 4 Pflegeberufegesetz formal befähigt.

